

**DAEWOO**

**POWER & GARDEN  
EQUIPMENT**



**2026  
CATALOGUE**

**DAEWOO Power Products** – одно из ключевых подразделений южнокорейской корпорации DAEWOO International Corporation, специализирующееся на разработке и производстве силовой, садово-парковой и строительной техники. Начиная с 2010 года, DAEWOO International Corporation приступила к активному развитию направления DIY-товаров, что привело к появлению на рынке в 2013 году новой продукции, получившей высокую оценку как со стороны экспертов, так и потребителей. В 2014 году продукция под брендом DAEWOO Power Products была представлена на российском рынке, ознаменовав тем самым начало деятельности компании DAEWOO Power Products Russia, которая стала эксклюзивным дистрибьютором силовой, садово-парковой техники и инструмента на территории Российской Федерации и стран бывшего СНГ.

DAEWOO Power Products предлагает широкий спектр товаров для дома, сада и профессионального использования, от мощных генераторов, способных обеспечить бесперебойное электроснабжение, до инновационных товаров для кошения и систем полива, превращающих уход за садом в удовольствие.

Особое внимание компания уделяет разработке и внедрению передовых технологий, которые позволили существенно повысить производительность и комфорт в работе. Развивая линейку аккумуляторного инструмента и техники, компания DAEWOO Power Products задает вектор развития всего рынка, расширяя линейку на единой аккумуляторной платформе.

DAEWOO Power Products активно развивает дилерскую сеть, обеспечивая доступность своей продукции и квалифицированную поддержку потребителям в любом уголке страны. Сервисные центры, укомплектованные опытными специалистами, гарантируют оперативное обслуживание и ремонт техники.

Выбирая DAEWOO Power Products, вы выбираете надежность, долговечность и инновации, подтвержденные безупречной репутацией и признанием миллионов пользователей.

**KOREAN TECHNOLOGY**  
RELIABLE PERFORMANCE

Знак международного качества, подтверждающий использование самых передовых технологий и скрупулёзный подход корейских инженеров к самым мельчайшим деталям. Этот знак размещается только на южно-корейских товарах, отвечающих самым высоким требованиям и стандартам в области качества, дизайна и функциональности.

*Power your skills*

	<b>01 СИЛОВАЯ ТЕХНИКА</b>				
	Генераторы бензиновые	4	Компрессоры воздушные масляные	42	
	Генераторы дизельные	14	Сварочные аппараты	46	
	Генераторы инверторные	22	Стабилизаторы напряжения	50	
	Компрессоры воздушные безмасляные	32			
		<b>02 САДОВАЯ ТЕХНИКА</b>			
		Скарификаторы аккумуляторные	56	Измельчители садовые	176
		Скарификаторы электрические и бензиновые	58	Культиваторы электрические и аккумуляторные	178
		Воздуходувки-пылесосы электрические	62	Культиваторы и мотоблоки бензиновые	186
		Воздуходувки-пылесосы аккумуляторные	64	Кусторезы и секаторы	194
Воздуходувки-пылесосы бензиновые		70	Мотокосы электрические и аккумуляторные	202	
Ручные подметальные машины		76	Мотокосы бензиновые	208	
Водоснабжение и полив			Мойки высокого давления	220	
Насосы		78	Профессиональные мойки	240	
Поливочные системы			Снегоуборщики электрические и аккумуляторные	250	
Автоматические катушки со шлангом	92	Снегоуборщики бензиновые	260		
Катушки и тележки для шланга	98	Подметальные машины	282		
Базовая система полива	104	Лопаты для снега	288		
Пистолеты-распылители	108	Топоры универсальные	290		
Разбрызгиватели	114	Пилы цепные электрические и аккумуляторные	294		
Шланги садовые	122	Пилы цепные бензиновые	304		
Опрыскиватели	128				
Газонокосилки электрические и аккумуляторные	138				
Газонокосилки бензиновые	148				
Райдеры бензиновые	168				
	<b>03 ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ</b>				
	Пылесосы аккумуляторные и электрические	312	Углошлифовальные машины аккумуляторные и электрические	338	
	Дрели-шуруповерты аккумуляторные и электрические	324	Фены технические аккумуляторные и электрические	340	
	Винтовёрты и гайковёрты	330	Рубанки	342	
	Лобзики аккумуляторные и электрические	332	Краскопульты	344	
	Перфораторы аккумуляторные и электрические	334	Фонари и прожекторы	344	
	Пилы дисковые аккумуляторные и электрические	336	Зарядные устройства и аккумуляторы	304	
			Перчатки рабочие усиленные	352	
		<b>04 СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>			
		Масло для смазки пильных цепей	354		
Масло для 2-х тактных двигателей		354			
Масло для 4-х тактных двигателей		354			

# БЕНЗИНОВЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- МЕДНЫЙ АЛЬТЕРНАТОР
- УВЕЛИЧЕННЫЙ ТОПЛИВНЫЙ БАК
- **DUAL POWER** 230/400В
- **ATS READY** (РАЗЪЕМ ATS И МЕХАНИЗМ УПРАВЛЕНИЯ ВОЗДУШНОЙ ЗАСЛОНКОЙ)
- ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ  
ГЕНЕРАТОРОВ DAEWOO  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)



**PROFESSIONAL ENGINE**

### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

Двигатель **DAEWOO** специально разработан для генераторов. Отличается низким расходом топлива, пониженной вибрацией и низким уровнем шума.



**DUAL POWER**

### DUAL POWER: ПОЛНАЯ МОЩНОСТЬ НА 230В И 400В

Система **DUAL POWER** позволяет использовать генератор в двух режимах – для питания однофазных и трехфазных потребителей, обеспечивая при этом одинаково высокую отдачу мощности. Селектор на панели управления позволяет простым движением менять режим работы генератора.

**100% МЕДНЫЙ АЛЬТЕРНАТОР**  
Является лучшим решением для выработки стабилизированного тока, обладает высоким КПД и прекрасной теплоотдачей, что необходимо для продолжительной непрерывной работы.



**COPPER ALTERNATOR**

**ПОДКЛЮЧЕНИЕ БЛОКА ATS**  
Генератор поддерживает возможность работы с блоком автоматического ввода резерва и оснащен разъемом для подключения системы управления генератором в случае отключения электроэнергии.



**ATS CONNECT**



**INCREASED FUEL TANK**

### УВЕЛИЧЕННЫЙ ТОПЛИВНЫЙ БАК

Покрыт специальной матовой краской с высокой устойчивостью к коррозионному и химическому воздействию. Встроенный индикатор позволяет следить за уровнем топлива.



**TRANSPORTATION KIT**

### ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ

Состоит из резиновых колес, стояночных опор и складной рукоятки, поставляется в базовой комплектации генератора и упрощает его перемещение.





## GDA 3500/3500E

2 розетки  
16 А/230 В



Система фильтрации воздуха

Защита от перегрузки и контроль низкого уровня масла

Встроенный электрический стартер и бортовой аккумулятор (3500E)

МОЩНОСТЬ

**3,2** кВт Максимальная мощность

**2,8** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**210** series Модель

**7,5** л.с. Мощность

**208** см<sup>3</sup> Объем



## GDA 3500DFE

eco GAS DUAL FUEL

Система фильтрации воздуха

Два вида топлива:  
LPG сжиженный газ / бензин

Встроенные крепления для быстрой установки колес

Встроенный электрический стартер и бортовой аккумулятор

МОЩНОСТЬ

**3,2** кВт Максимальная мощность

**2,8** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**210** DF-series Модель

**7,5** л.с. Мощность

**208** см<sup>3</sup> Объем



## GDA 6500

Многофункциональный дисплей

2 розетки:  
16 А/230 В, 32 А/230 В



Профессиональный двигатель DAEWOO

Антивибрационные демпферы

МОЩНОСТЬ

**5,5** кВт Максимальная мощность

**5,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**410** series Модель

**13,0** л.с. Мощность

**390** см<sup>3</sup> Объем



## GDA 6500E

BATTERY START

Многофункциональный дисплей

2 розетки:  
16 А/230 В, 32 А/230 В



Профессиональный двигатель DAEWOO

Усиленная рама 32 мм

Встроенный электрический стартер и бортовой аккумулятор

МОЩНОСТЬ

**5,5** кВт Максимальная мощность

**5,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**410** series Модель

**13,0** л.с. Мощность

**390** см<sup>3</sup> Объем





## GDA 7500E/7500E-3

*SINGLE & 3-PHASE*

2 розетки:  
16 A/230 В, 32 A/230 В – 7500E  
16 A/230 В, 16 A/400 В – 7500E-3



Система фильтрации воздуха

Защита от перегрузки и контроль низкого уровня масла

МОЩНОСТЬ

**6,5** кВт Максимальная мощность

**6,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**420** series Модель

**15,0** л.с. Мощность

**420** см<sup>3</sup> Объем



## GDA 7500DFE

*DUAL FUEL*

Увеличенный топливный бак 30 л

2 розетки:  
16 A/230 В, 32 A/230 В



Электрозапуск

Подключение ATS

МОЩНОСТЬ

**6,5** кВт Максимальная мощность

**6,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**420** DF-series Модель

**15,0** л.с. Мощность

**420** см<sup>3</sup> Объем



## GDA 7500DPE-3

*DUAL POWER*

3 розетки:  
16 A/230 В, 32 A/230 В, 16 A/400 В



Профессиональный двигатель DAEWOO

Усиленная рама 32 мм

Встроенный электрический стартер и бортовой аккумулятор

МОЩНОСТЬ

**6,5** кВт Максимальная мощность

**6,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**420** series Модель

**15,0** л.с. Мощность

**420** см<sup>3</sup> Объем



## GDA 8500E/8500E-3

*SINGLE & 3-PHASE*

2 розетки:  
16 A/230 В, 32 A/230 В – 8500E  
16 A/230 В, 16 A/400 В – 8500E-3



Транспортировочный набор в комплекте

Усиленная рама 32 мм

МОЩНОСТЬ

**7,5** кВт Максимальная мощность

**7,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**440** series Модель

**18,0** л.с. Мощность

**445** см<sup>3</sup> Объем





## GDA 9500E/9500DPE-3

**DUAL POWER**

3 розетки: 16 А/230 В, 16 А/230 В, 32 А/230 В – **9500E**  
16 А/230 В, 32 А/230 В, 16 А/400 В – **9500DPE-3**

МОЩНОСТЬ

**8,6** кВт Максимальная мощность

**8,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**460** series Модель

**19,0** л.с. Мощность

**460** см<sup>3</sup> Объем



## GDA 12500E/12500E-3

**V-TYPE ENGINE**

3 розетки: 16 А/230 В, 16 А/230 В, 32 А/230 В – **12500E**  
16 А/230 В, 16 А/230 В, 16 А/400 В – **12500E-3**

МОЩНОСТЬ 12500E/12500E-3

**10,5/11** кВт Максимальная мощность

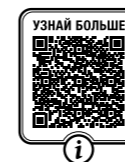
**9,5/10** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**690** V-type Модель

**21,0** л.с. Мощность

**690** см<sup>3</sup> Объем



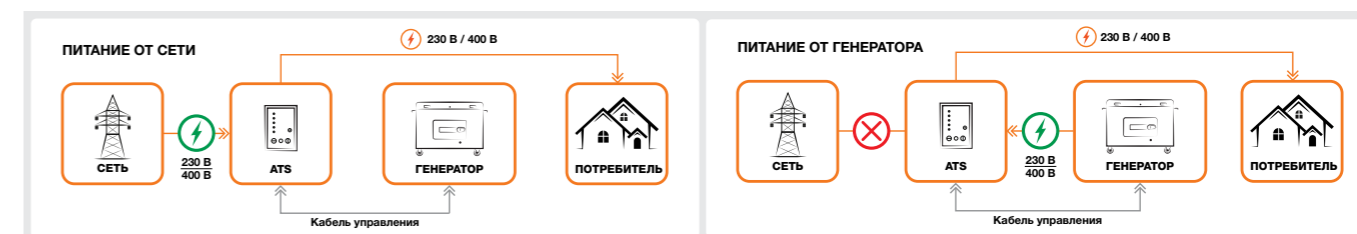
## ATS 15-220GDA/15-380GDA

**ALL PETROL GENERATORS**

	ATS 15-220GDA	ATS 15-380GDA
Номинальное напряжение сети, В	230	230 / 400
Номинальный ток, А	50	50 / 75
Номинальная мощность, кВт	15	15
Номинальное напряжение генератора, В	230	230 / 400
Поддерживаемые модели	все GDA от 6 кВт с 1 фазой	все GDA от 6 кВт с 3 фазами



### ATS СХЕМА АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ГЕНЕРАТОРОМ



## DAWK 30

**TRANSPORTATION KIT**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	GDA 3500	GDA 3500E	GDA 3500DFE	GDA 6500	GDA 6500E	GDA 7500E	GDA 7500E-3
Максимальная мощность, кВт	3,2	3,2	3,2	5,5	5,5	6,5	6,5
Номинальная мощность, кВт	2,8	2,8	2,8	5,0	5,0	6,0	6,0
Напряжение, В	230	230	230	230	230	230	230/400
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Модель двигателя	series 210	series 210	DF-series 210	series 410	series 410	series 420	series 420
Мощность двигателя, л.с.	7,5	7,5	7,5	13	13	15	15
Объем двигателя, см³	208	208	208	390	390	420	420
Топливный бак, л	18	18	18	30	30	30	30
Тип топлива	бензин	бензин	бензин/газ	бензин	бензин	бензин	бензин
Время работы при 50% нагрузке, ч	15	15	15	19	19	18	18
Дисплей	вольтметр	3 в 1	3 в 1	3 в 1	3 в 1	3 в 1	3 в 1
Розетки	2x16 A 230 В	2x16 A 230 В	2x16 A 230 В	1x16 A 230 В 1x32 A 230 В	1x16 A 230 В 1x32 A 230 В	1x16 A 230 В 1x32 A 230 В	1x16 A 230 В 1x16 A 400 В
ATS разъем	—	—	—	—	—	•	•
Выход 12 В	•	•	•	•	•	—	—
Электрический запуск	—	•	•	—	•	•	•
Транспортировочный комплект	опция	опция	опция	опция	опция	опция	опция
Вес нетто, кг	40	44,7	45	70,7	78,6	81,3	81,7
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	600x455x455	605x445x455	605x445x455	700x547x560	700x547x560	695x547x557	700x540x570
EAN штрихкод	8 8003 5687 1482	8 8003 5687 1499	8 8003 5687 1277	8 8003 5687 1505	8 8003 5687 1512	8 8003 5687 1529	8 8003 5687 1536



GDA 7500DPE-3	GDA 7500DFE	GDA 8500E	GDA 8500E-3	GDA 9500E	GDA 9500DPE-3	GDA 12500E	GDA 12500E-3
6,5/6,5	6,5	7,5	7,5	8,6	8,6	10,5	11,0
6,0/6,0	6,0	7,0	7,0	8,0	8,0	9,5	10,0
230/400	230	230	230/400	230	230/400	230	400
DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
series 420	DF-series 420	series 440	series 440	series 460	series 460	690 V-type	690 V-type
15	15	18	18	19	19	21	21
420	420	445	445	460	460	690	690
30	30	30	30	30	30	25	25
бензин	бензин/газ	бензин	бензин	бензин	бензин	бензин	бензин
18	18	18	18	18	18	4,5	4,5
3 в 1	3 в 1	3 в 1	3 в 1	3 в 1	3 в 1	5 в 1	5 в 1
1x16 A 230 В 1x32 A 230 В 1x16 A 400 В	1x16 A 230 В 1x32 A 230 В	1x16 A 230 В 1x32 A 230 В	1x16 A 230 В 1x16 A 400 В	2x16 A 230 В 1x32 A 230 В клеммы 50 А	1x16 A/1x32 A 230 В 1x16 A 400 В клеммы 50 А	2x16 A 230 В 1x32 A 230 В клеммы 45 А	2x16 A 230 В 1x16 A 400 В клеммы 15 А
•	•	•	•	•	•	•	•
—	—	—	—	—	—	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
опция	опция	•	•	•	•	•	•
86,9	84,8	93,4	94,1	95,8	97,9	165	173
715x575x590	715x575x590	830x580x580	825x575x575	835x575x580	840x585x575	1030x710x845	1030x710x845
8 8003 5687 1604	8 8003 5687 1284	8 8003 5687 1475	8 8003 5687 1642	8 8003 5687 2700	8 8003 5687 2717	8 8003 5687 1659	8 8003 5687 1666

Торговое оборудование для генераторов

1.25 м²



0.63 м²



арт. DTE 1600C

арт. DTE 800C

DAEWOO

Engine Oil

Масло для двигателей



Минеральное моторное масло с высокой степенью очистки и комплексом присадок для 4-х тактных двигателей.

арт. DWO 400



Зимнее минеральное моторное масло с высокой степенью очистки и комплексом присадок для 4-х тактных двигателей.

арт. DWO 500



# ДИЗЕЛЬНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- КОММЕРЧЕСКИЙ ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- ПОДОГРЕВ ВПУСКНОГО КОЛЛЕКТОРА И ВОЗДУХОЗАБОРНИКА
- СИСТЕМА УДАЛЕНИЯ ВОЗДУХА
- МЕДНЫЙ АЛЬТЕРНАТОР
- РАМА С ПОДРАМНИКОМ
- **DUAL POWER 230/400**
- РАЗЪЁМ ATS

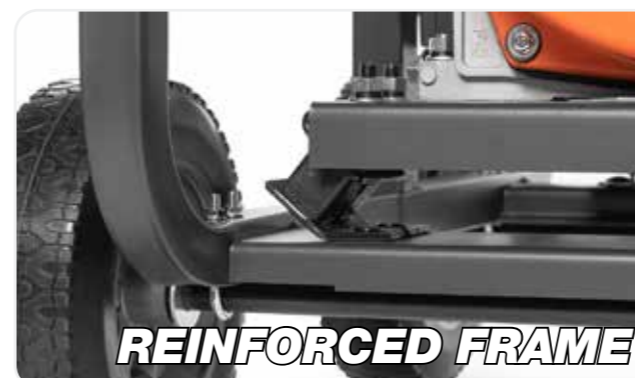


УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ  
ГЕНЕРАТОРОВ DAEWOO  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)



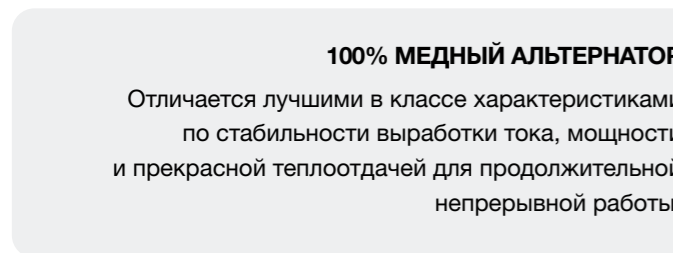
### КОММЕРЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

Коммерческий двигатель **DAEWOO** обеспечивает устойчивую подачу тока, демонстрируя надежность и высокую производительность даже при высоких температурах благодаря эффективной системе воздушного охлаждения. Экономичное потребление топлива позволяет долго работать без дозаправок.



### УСИЛЕННАЯ РАМНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Выполнена из профиля прямоугольного сечения и усилена дополнительными ребрами жесткости, что позволяет выдерживать значительные нагрузки при эксплуатации и транспортировке.



### 100% МЕДНЫЙ АЛЬТЕРНАТОР

Отличается лучшими в классе характеристиками по стабильности выработки тока, мощности и прекрасной теплоотдачей для продолжительной непрерывной работы.



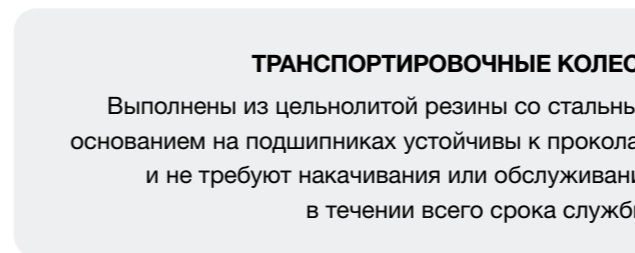
### COPPER ALTERNATOR



### OVERLOAD PROTECTION

### ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗОК

Предохраняет от избыточной нагрузки на альтернатор, а также исключает случаи перегрева при длительном использовании. Умная защита предохраняет генератор от короткого замыкания.



### ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ КОЛЕСА

Выполнены из цельнолитой резины со стальным основанием на подшипниках устойчивы к проколам и не требуют накачивания или обслуживания в течении всего срока службы.



### RUBBER WHEELS



### DUAL POWER

### DUAL POWER 230/400 В

При помощи селектора на панели управления можно выбрать схему подключения обмоток альтернатора, которая обеспечивает одинаково высокую отдачу мощности для 1-фазного или 3-фазного тока.





## DDAE 6000XE

МОЩНОСТЬ

**6,5** кВт Максимальная мощность

**6,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**480** diesel Модель

**10,0** л.с. Мощность

**474** см<sup>3</sup> Объем



Прочная рамная конструкция на колесах

Система удаления воздушных пробок



## DDAE 6000DXE-3 DUAL POWER

МОЩНОСТЬ

**6,5** кВт Максимальная мощность

**6,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**480** diesel Модель

**10,0** л.с. Мощность

**474** см<sup>3</sup> Объем



Прочная рамная конструкция на колесах

Система удаления воздушных пробок



## DDAE 9000XE

МОЩНОСТЬ

**8,0** кВт Максимальная мощность

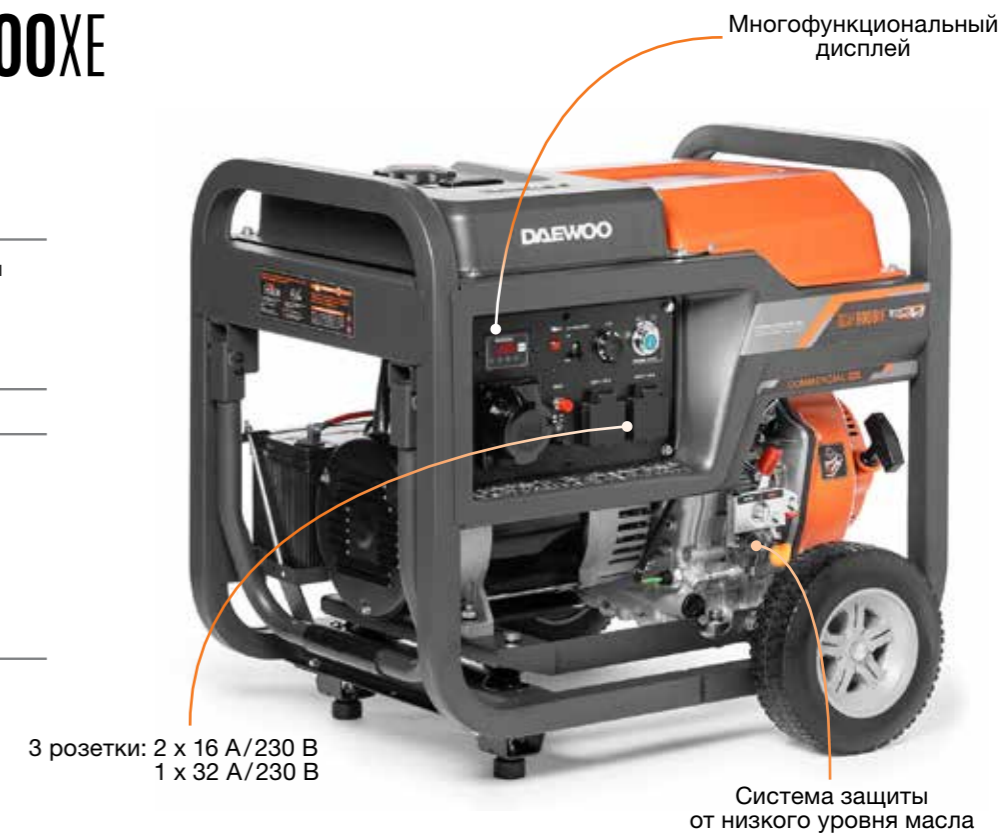
**6,2** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**530** diesel Модель

**14,0** л.с. Мощность

**531** см<sup>3</sup> Объем



3 розетки: 2 x 16 A/230 В  
1 x 32 A/230 В

Система защиты от низкого уровня масла



## DDAE 9000DXE-3 DUAL POWER

МОЩНОСТЬ

**7,0** кВт Максимальная мощность

**6,4** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**500** diesel Модель

**16,0** л.с. Мощность

**498** см<sup>3</sup> Объем



2 розетки: 1 x 16 A/230 В  
1 x 32 A/230 В

Транспортировочные колеса





## DDAE 11000DXE-3 DUAL POWER

Многофункциональный дисплей

Профессиональный дизельный двигатель DAEWOO



3 розетки:  
1 x 16 A/230 В  
1 x 32 A/230 В  
1 x 16 A/400 В

Транспортировочные колеса

МОЩНОСТЬ

**9,0** кВт Максимальная мощность

**8,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**670** diesel Модель

**16,0** л.с. Мощность

**667** см<sup>3</sup> Объем



## DDAE 10000SE

Подключение АТС



Шумопонижающий кожух до 66 дБ

3 розетки: 2 x 16 A/230 В  
1 x 32 A/230 В

МОЩНОСТЬ

**8,0** кВт Максимальная мощность

**7,2** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**530** diesel Модель

**14,0** л.с. Мощность

**531** см<sup>3</sup> Объем



## DDAE 10000DSE-3 DUAL POWER

2 розетки: 1 x 16 A/230 В  
1 x 16 A/400 В



Шумопонижающий кожух до 66 дБ

Поворотные колеса 360°

МОЩНОСТЬ

**8,0** кВт Максимальная мощность

**7,2** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**530** diesel Модель

**14,0** л.с. Мощность

**531** см<sup>3</sup> Объем

**DAEWOO**

Engine Oil

Масло для двигателей

**ECOLOGIC**



Минеральное моторное масло с высокой степенью очистки и комплексом присадок для 4-х тактных двигателей.

арт. DWO 400



Зимнее минеральное моторное масло с высокой степенью очистки и комплексом присадок для 4-х тактных двигателей.

арт. DWO 500



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DDAE 6000XE	DDAE 6000DXE-3	DDAE 9000XE
Макс. мощность, кВт	5,5	6,5/2,3 (400/230 В)	8,0
Номинальная мощность, кВт	5,0	6,0/2,1 (400/230 В)	7,2
Напряжение, В	230	230 / 400	230
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Модель двигателя	420 diesel	480 diesel	530 diesel
Мощность двигателя, л.с.	11	14	14
Объем двигателя, см³	418	474	531
Топливный бак, л	14	18	18
Время работы при 50% нагрузке, ч	13	15	12
Дисплей	3 в 1	4 в 1	5 в 1
Коэффициент мощности	1	0,8	1
Подключение ATS	•	•	•
Разогрев двигателя	•	•	•
Розетки	2x16 A 230 В 1x32 A 230 В	1x16 A 230 В 1x16 A 400 В	2x16 A 230 В 1x32 A 230 В
Выход 12 В	•	•	•
Уровень шума при удалении на 7 м, дБ	78	76	76
Вес нетто, кг	103	112,3	122
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	740x505x690	740x505x690	770x535x625
EAN штрихкод	8 8003 5687 1352	8 8003 5688 0927	8 8003 5687 1376



DDAE 9000DXE-3	DDAE 10000SE	DDAE 10000DSE-3	DDAE 11000DXE-3
8,0 / 8,0 (400/230 В)	8,0	8,0 / 8,0 (400/230 В)	9,0 / 8,8 (400/230 В)
7,2 / 7,2 (400/230 В)	7,2	7,2 / 7,2 (400/230 В)	8,2 / 8,0 (400/230 В)
400/230	230	400/230	400/230
DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
530 diesel	530 diesel	530 diesel	670 diesel
14	14	16	18
531	531	531	668
18	16	16	13,5
12	11,5	11,5	6
5 в 1	5 в 1	5 в 1	5 в 1
0,8	1	1	1
•	•	•	•
•	•	•	•
1x32 A 230 В 1x16 A 400 В	2x16 A 230 В 1x32 A 230 В	2x16 A 230 В 1x32 A 400 В	2x16 A 230 В 1x32 A 400 В
•	•	•	•
76	66	66	78
122,5	160	163	149,5
770x535x625	990x580x715	990x580x770	820x620x760
8 8003 5687 1567	8 8003 5687 1437	8 8003 5687 1574	8 8003 5687 1758



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
**ATS 15DDAE**  
ALL DIESEL GENERATORS

	ATS 15DDAE
Номинальное напряжение сети, В	230 / 400
Максимальный ток при трехфазном подключении, А	75*
Максимальный ток при однофазном подключении, А	50
Максимальная мощность при трехфазном подключении, кВт	17,25**
Максимальная мощность при однофазном подключении, кВт	11,5
Номинальное напряжение генератора, В	230/400
Поддерживаемые модели	дизельные DDAE

\* Не более 25 А на фазу.  
\*\* Не более 5,75 кВт на фазу при фазном напряжении 230В.



# ИНВЕРТОРНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ЧИСТЫЙ ТОК, ЭЛЕКТРОННЫЙ КОНТРОЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ
- ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- БЕСЩЕТОЧНЫЙ МЕДНЫЙ АЛЬТЕРНАТОР
- КОМПАКТНЫЕ ГАБАРИТЫ И ВЕС
- АНТИВИБРАЦИОННЫЕ ОПОРЫ
- ЦИФРОВОЙ ДИСПЛЕЙ



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ  
ГЕНЕРАТОРОВ DAEWOO  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)



### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 4-Х ТАКТНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

Разработан специально для использования в инверторных генераторах. Уникальный серийный номер двигателя гарантирует контроль качества на всех стадиях производства.

**PROFESSIONAL ENGINE**

### ИНВЕРТОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Обеспечивает качественный и стабильный выходной ток с плавной синусоидой, что особенно важно для чувствительной электроники.



**NEW TECHNOLOGY**

### ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ

Защита от перегрузок и низкого уровня масла позволяют избежать избыточной нагрузки на альтернатор, исключает случаи перегрева при длительном использовании, предохраняет от короткого замыкания.



**SMART PROTECTION**



**AUTOSTART**

### ЭЛЕКТРОЗАПУСК

Встроенный электрический стартер, работающий от аккумуляторной батареи, позволяет выполнить запуск генератора простым нажатием кнопки.



**BATTERY START**

### ИНФОРМАЦИОННЫЙ ДИСПЛЕЙ

Отображает в режиме реального времени все основные параметры работы генератора: напряжение, частоту тока и количество отработанных моточасов для своевременного технического обслуживания.



**DIGITAL DISPLAY**





## GDA 1400i COMPACT

МОЩНОСТЬ

**1,2** кВт Максимальная мощность

**1,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**060** series Модель

**2,0** л.с. Мощность

**60** см<sup>3</sup> Объем



Воздушный фильтр

Резиновые амортизаторы



## GDA 2500i LONG RUNNING TIME

МОЩНОСТЬ

**2,5** кВт Максимальная мощность

**2,2** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**210** series Модель

**7,0** л.с. Мощность

**208** см<sup>3</sup> Объем



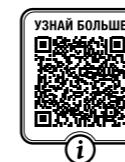
Многофункциональный дисплей

Розетки:  
2 x 16 A / 230 V  
USB:  
Type-A  
Type-C

Прочная рамная конструкция

Резиновые амортизаторы

Бесщеточный альтернатор



## GDA 3800i DURABLE FRAME

МОЩНОСТЬ

**3,8** кВт Максимальная мощность

**3,5** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**230** series Модель

**8,5** л.с. Мощность

**223** см<sup>3</sup> Объем



USB  
Type-A  
Type-C

Бесщеточный альтернатор

12В постоянное напряжение

Резиновые амортизаторы



## GDA 4600Ei BATTERY START

МОЩНОСТЬ

**5,0** кВт Максимальная мощность

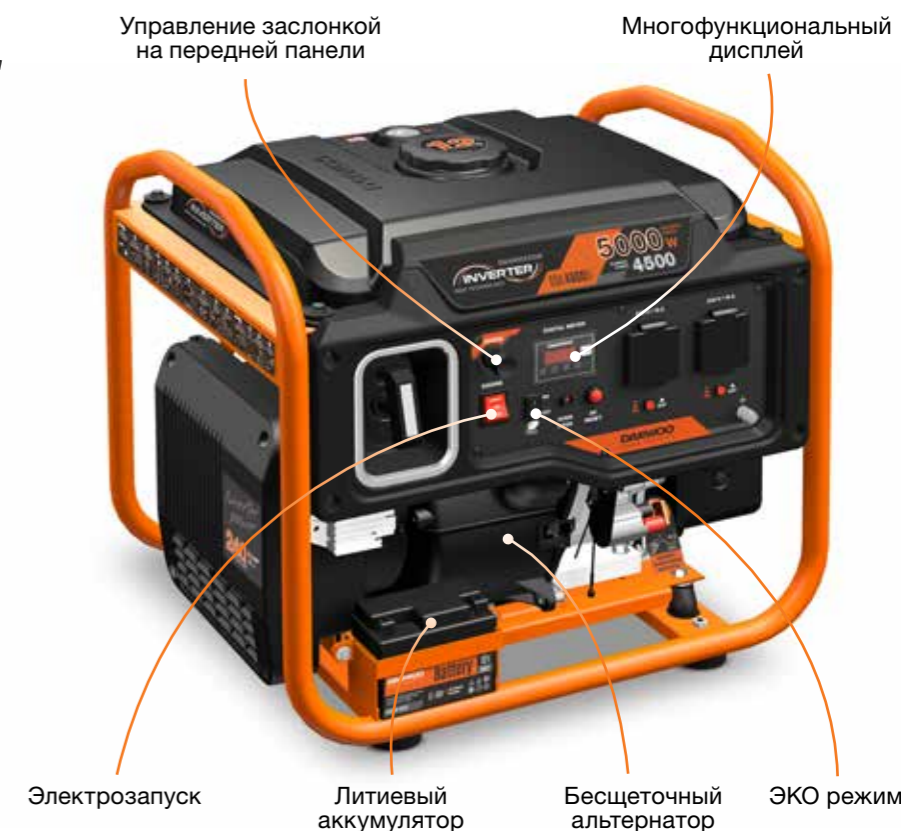
**4,5** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**240** series Модель

**9,2** л.с. Мощность

**236** см<sup>3</sup> Объем



Управление заслонкой на передней панели

Многофункциональный дисплей

Электрозапуск

Литиевый аккумулятор

Бесщеточный альтернатор

ЭКО режим





## GDA 2500Si SUPER SILENT

МОЩНОСТЬ

**2,2** кВт Максимальная мощность

**2,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**110** series Модель

**4,0** л.с. Мощность

**98** см<sup>3</sup> Объем



## GDA 4500SEi SUPER SILENT

МОЩНОСТЬ

**4,5** кВт Максимальная мощность

**4,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

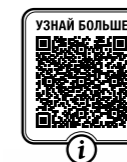
**240** series Модель

**8,5** л.с. Мощность

**236** см<sup>3</sup> Объем



## GDA KIT 35i TWIN POWER KIT



## GDA KIT 65i TWIN POWER KIT





## GDA 5000i

ATS AUTOSTART

МОЩНОСТЬ

**5,0** кВт Максимальная мощность

**4,5** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**240** series Модель

**9,2** л.с. Мощность

**236** см<sup>3</sup> Объем



## GDA 5500Ei

ATS AUTOSTART

МОЩНОСТЬ

**5,5** кВт Максимальная мощность

**5,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**240** series Модель

**9,2** л.с. Мощность

**236** см<sup>3</sup> Объем



## GDA 8000Ei

ATS AUTOSTART

МОЩНОСТЬ

**8,0** кВт Максимальная мощность

**7,5** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**425** series Модель

**13,0** л.с. Мощность

**420** см<sup>3</sup> Объем



## GDA 11000DPEi-3

ATS AUTOSTART

МОЩНОСТЬ

**11,0** кВт Максимальная мощность

**10,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

**520** series Модель

**20,0** л.с. Мощность

**520** см<sup>3</sup> Объем



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	GDA 1400i	GDA 2500i	GDA 2500Si	GDA 3800i
Максимальная мощность, кВт	1,2	2,5	2,2	3,8
Номинальная мощность, кВт	1,0	2,2	2,0	3,5
Напряжение, В	230	230	230	230
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Модель двигателя	Series 060	Series 210	Series 110	Series 230
Мощность двигателя, л.с.	2,0	7,0	4,0	8,5
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	60	208	98	223
Топливный бак, л	3	6	4	8
Тип топлива	бензин	бензин	бензин	бензин
Время работы при 50% нагрузке, ч	9	6	8	7
Розетки	1x16A / 230В USB: 1x1.0A / 5 В, 1x2.1A / 5В	2x16A / 230В USB + Type C	2x16A / 230В USB + Type C	2x16A / 230В USB: 1x1.0A / 5 В, 1x2.1A / 5В
Дисплей	—	•	—	•
ATS разъем	—	—	—	—
Выход 12 В	—	—	—	—
Электрический запуск	—	—	—	—
Транспортировочный комплект	—	—	—	—
Вес нетто, кг	12,4	21,5	21,5	26,3
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	350x335x310	400x355x436	540x325x485	480x370x468
EAN штрихкод	8 8003 5687 2793	8 8003 5688 1610	8 8003 5687 7576	8 8003 5687 1000



GDA 4500SEi	GDA 4600Ei	GDA 5000i	GDA 5500Ei	GDA 8000Ei	GDA 11000DPEI-3
4,5	4,6	5,0	5,5	8,0	11,0
4,0	4,2	4,5	5,0	7,5	10,0
230	230	230	230	230	230 / 400
DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Series 240	Series 240	Series 240	Series 240	Series 425	Series 520
8,5	9,2	9,2	9,2	13,0	20,0
236	236	236	236	420	520
11	12	12	12	25	35
бензин	бензин	бензин	бензин	бензин	бензин
9	6	5	5		
2x16A / 230В USB + Type C	2x16A / 230В	1x16A / 230В, 1x32A 230В USB: 1x2.5A / 5 В	1x16A / 230В, 1x32A 230В USB: 1x2.5A / 5 В	1x32A / 230В 2x16A / 230В USB Type A, USB Type C	2x16A, 1x32A / 230В 1x16A / 400В USB Type A, USB Type C
•	•	•	•	•	•
—	—	•	•	•	•
—	—	—	—	—	—
•	•	•	•	•	•
—	—	—	—	•	•
42,0	35,0	32,5	34,0	64,0	84,0
605x482x520	540x435x475	540x435x478	540x435x478	635x525x570	680x550x585
8 8003 5687 7583	8 8003 5688 1641	8 8003 5688 7452	8 8003 5688 7469	8 8003 5688 1658	8 8003 5688 1665



# БЕЗМАСЛЯНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

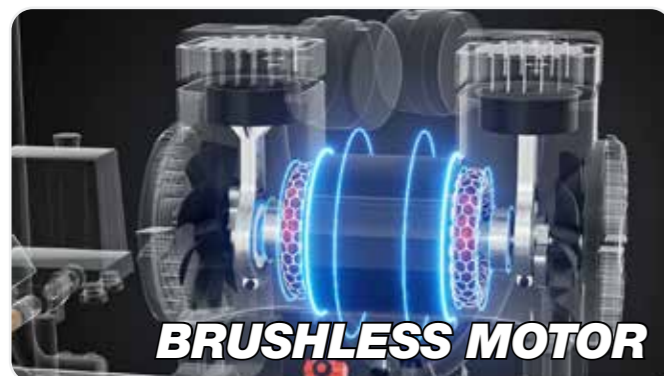


## ПРЕИМУЩЕСТВА

- БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- ЭФФЕКТИВНАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ
- ЭЛЕКТРОННАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ
- 4 СТЕПЕНИ ЗАЩИТЫ
- ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ НАЧАЛА РАБОТЫ



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ  
БЕЗМАСЛЯНЫХ  
КОМПРЕССОРОВ  
DAEWOO  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)



### БЕЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

Высокопроизводительный и тихий электрический двигатель, мощностью 1700 Вт и частотой вращения 1400 об/мин специально разработан для воздушных компрессоров и обладает высоким рабочим ресурсом.

### BRUSHLESS MOTOR

### ЭФФЕКТИВНАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

Конструкция картера, клапанной пластины и крышки цилиндра, в сочетании с увеличенным вентилятором, обеспечивают эффективный отвод тепла от трущихся элементов.



### EFFECTIVE COOLING



### DIGITAL CONTROL PANEL

### ЭЛЕКТРОННАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

Регулировка давления от 1 до 10 бар. Два режима мощности: экономичный (50% мощности); турбо, когда задействована полная мощность компрессора.

### УВЕЛИЧЕННЫЕ ТЕПЛОТВОДЯЩИЕ РЕБРА

Теплоотводящие ребра увеличенного размера, размещенные на блоке цилиндров, обеспечивают эффективное охлаждение и длительную, непрерывную работу.





## DAC 170S

COMPACT & SILENT

**170** л/МИН Производительность  
**3,0** л Объем ресивера  
**1,0** кВт Мощность  
**8** бар Давление



## DAC 190S

NEW GENERATION

**190** л/МИН Производительность  
**10,0** л Объем ресивера  
**1,4** кВт Мощность  
**8** бар Давление



## DAC 240S

LARGE TANK

**250** л/МИН Производительность  
**24** л Объем ресивера  
**1,6** кВт Мощность  
**8** бар Давление



## DAC 250SV

VERTICAL

**250** л/МИН Производительность  
**30** л Объем ресивера  
**1,7** кВт Мощность  
**8** бар Давление





## DAC 320S

HIGH AIR FLOW

<b>320</b> л/МИН	Производительность
<b>35</b> л	Объем ресивера
<b>2,0</b> кВт	Мощность
<b>8</b> бар	Давление



Колеса увеличенного диаметра



## DAC 480S

DUAL POWER

<b>500</b> л/МИН	Производительность
<b>50</b> л	Объем ресивера
<b>3,2</b> кВт	Мощность
<b>8</b> бар	Давление



Сдвоенный моторный блок

Колеса увеличенного диаметра

Антивибрационные опоры



## DAC 720S

PROFESSIONAL AIR

<b>750</b> л/МИН	Производительность
<b>100</b> л	Объем ресивера
<b>4,8</b> кВт	Мощность
<b>8</b> бар	Давление



Цифровой контроллер с ЖК-дисплеем

Транспортировочные колеса увеличенного диаметра



## DAC 1000S

INDUSTRIAL AIR

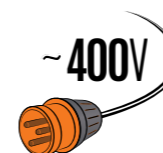
<b>1000</b> л/МИН	Производительность
<b>120</b> л	Объем ресивера
<b>6,4</b> кВт	Мощность
<b>8</b> бар	Давление



Сдвоенные моторные блоки

Цифровой контроллер с ЖК-дисплеем

Транспортировочные колеса увеличенного диаметра



# OIL FREE TECHNOLOGY



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAC 170S	DAC 190S	DAC 240S	DAC 250SV
Мощность, л.с./кВт	1,5/1,0	1,9/1,4	2,2/1,6	2,3 / 1,7
Производительность, л/мин	170	190	250	250
Давление, бар	8	8	8	8
Объем ресивера, л	3	10	24	30
Обороты двигателя, об/мин	2800	2800	2800	2800
Количество цилиндров, шт.	2	2	2	2
Напряжение / частота, В / Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Фаза	1	1	1	1
Количество выходов	1	1	2	2
Количество манометров	1	1	2	2
Степень защиты	IP21	IP21	IP21	IP21
Колеса	—	—	2	2
Антивибрационные подушки	8	8	5	6
Вес, кг	10	12	21	25
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	330x280x365	370x320x480	580x250x537	365x400x675
EAN штрихкод	8 0003 5687 8412	8 0003 5687 7101	8 0003 5687 7118	8 0003 5688 2945



DAC 320S	DAC 480S	DAC 720S	DAC 1000S
2,7/2,0	4,4/3,2	6,5/4,8	8,7/6,4
320	500	750	1000
8	8	8	8
35	50	100	120
2800	2800	2800	2800
2	4	6	8
230 / 50	230 / 50	230 / 50	400 / 50
1	1	1	3
2	2	2	2
1	2	2	2
IP21	IP21	IP21	IP21
2	2	4	4
5	10	12	16
28	38,5	80,7	87,2
600x290x635	695x360x580	1176x426x785	1336x426x785
8 0003 5687 7118	8 0003 5687 7132	8 0003 5687 8443	8 0003 5687 8450



## АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЕЗМАСЛЯНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

ONE BATTERY WORLD 21v

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DAC 80SLi SET	DAC 90SLi SET	DAC 180SLi SET
Мощность, л.с. / кВт	—	0,82 / 0,6	1,63 / 1,2
Производительность, л/мин	80	90	180
Давление, бар	8	1-9	1-10
Объем ресивера, л	4	5	10
Обороты двигателя, об/мин	4900	1300 / 1800	1300 / 1800
Количество цилиндров, шт.	1	2	4
Напряжение / частота, В / Гц	—	230 / 50	230 / 50
Аккумулятор Li-ion, В / Ач	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	2x18-21 / 4,0
Фаза	—	1	1
Количество выходов	2	2	2
Количество манометров	2 манометра	1 дисплей	1 дисплей / 2 манометра
Степень защиты	IP21	IP21	IP21
Антивибрационные подушки	4	4	4
Вес, кг	9,5	10	16,5
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	305x295x395	331x267x459	435x390x557
EAN штрихкод	8 0003 5688 2754	8 0003 5687 7071	8 0003 5687 7088



### узнай больше **DAC 80SLi SET** ONE BATTERY WORLD 21v

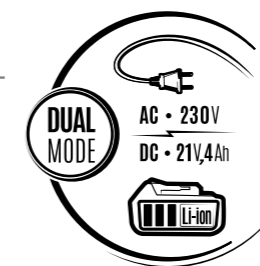
**80** л/МИН Производительность  
**4** л Объем ресивера  
**21** В Аккумулятор Li-ion  
**4,0** Ач Емкость аккумулятора  
**8** бар Давление



### **DAC 90SLi SET** Super Silent

ONE BATTERY WORLD 21v

**90** л/МИН Производительность  
**5** л Объем ресивера  
**0,6** кВт Мощность  
**21** В Аккумулятор Li-ion  
**4,0** Ач Емкость аккумулятора  
**9** бар Давление



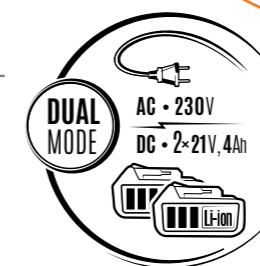
Цифровая панель управления



### **DAC 180SLi SET** Super Silent

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v 42v

**180** л/МИН Производительность  
**10** л Объем ресивера  
**1,2** кВт Мощность  
**42** В Аккумуляторы Li-ion (21В x 2 шт = 42В)  
**4,0** Ач Емкость аккумулятора  
**10** бар Давление



Два аккумулятора

Бак 10 литров



# МАСЛЯНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- V-TYPE СДВОЕННАЯ ПОРШНЕВАЯ ГРУППА
- РЕМЕННОЙ ПРИВОД 1050 ОБ/МИН
- ЭФФЕКТИВНАЯ СИСТЕМА СМАЗКИ И ОХЛАЖДЕНИЯ
- ДВА ВЫХОДА ДЛЯ БЫСТРОСЪЕМА
- ПОДХОДИТ ДЛЯ РАБОТЫ С ПНЕВМОИНСТРУМЕНТОМ
- ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ НАЧАЛА РАБОТЫ



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ  
МАСЛЯНЫХ  
КОМПРЕССОРОВ  
DAEWOO  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)



## DAC 24D

**250** л/МИН Производительность  
**24** л Объем ресивера  
**1,85** кВт Мощность  
**8** бар Давление



## DAC 50D

**290** л/МИН Производительность  
**50** л Объем ресивера  
**2,1** кВт Мощность  
**8** бар Давление





## DAC 60VD

V-TYPE DIRECT DRIVE

**410** л/МИН Производительность

**60** л Объем ресивера

**2,4** кВт Мощность

**8** бар Давление



## DAC 90B

BELT DRIVE

**360** л/МИН Производительность

**90** л Объем ресивера

**2,4** кВт Мощность

**8** бар Давление



## DAC 5SET

FULL KIT



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DAC 24D	DAC 50D	DAC 60VD	DAC 90B
Мощность, л.с./кВт	2,5 / 1,85	2,8 / 2,1	3,3 / 2,4	3,3 / 2,4
Производительность, л/мин	250	290	410	360
Давление, бар	8	8	8	8
Объем ресивера, л	24	50	60	90
Цилиндр, мм	1x47	1x47	2x47	2x65
Напряжение / частота, В / Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Фаза	1	1	1	1
Обороты, об./мин	2850	2850	2850	1240
Изоляция двигателя	B	B	B	B
Степень защиты	IP25	IP44	IP44	IP44
Колеса	2	2	2	3
Антивибрационные подушки	2	2	2	—
Вес, кг	21,3	28	42,5	70
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	580x250x610	690x325x655	740x370x700	1003x420x730
EAN штрихкод	8 8003 5687 7026	8 8003 5687 7033	8 8003 5687 7040	8 8003 5687 7057



# СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ И ПЕРЕГРЕВА
- IGBT БИПОЛЯРНЫЕ ТРАНЗИСТОРЫ DAEWOO
- ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ СВАРОЧНОГО ТОКА ОТ 20 ДО 175 А



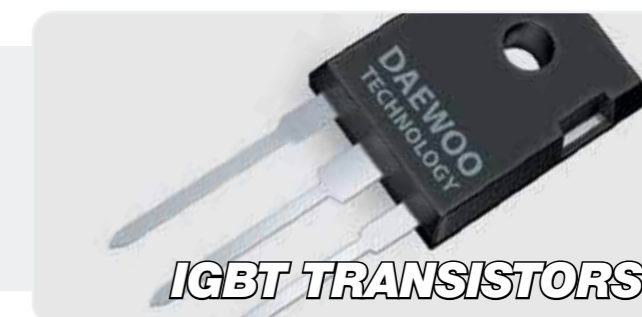
УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ  
СВАРОЧНЫХ  
АППАРАТОВ DAEWOO  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)



### ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ И ПЕРЕГРЕВА

Предохраняет аппарат за счет применения принудительной системы охлаждения и системы автоматического отключения в случае перегрузки или перегрева.

**IGBT БИПОЛЯРНЫЕ ТРАНЗИСТОРЫ DAEWOO**  
Являются новейшей разработкой в области силовой электроники и управляются микропроцессором. Наличие транзисторов позволяет увеличить надежность, снизить общий вес аппарата и улучшить теплоотвод с поверхности модуля.



### ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ СВАРОЧНОГО ТОКА ОТ 20 ДО 175 А

Позволяет подобрать оптимальную силу тока для работы с различными типами материалов и электродов.



5,95 кВт

Максимальная потребляемая мощность

20-175 А

Диапазон регулировки сварочного тока

145-230 В

Входное напряжение

60%

ПВ при максимально сварочном токе

Защита от перегрузки и перегрева

Регулируемый ремень для переноски аппарата



Компактный корпус





# DW 195



6,9 кВт

Максимальная потребляемая мощность

20-195 А

Диапазон регулировки сварочного тока

145-230 В

Входное напряжение

60%

ПВ при максимально сварочном токе

Защита от перегрузки и перегрева

Горячий старт

Регулируемый ремень для переноски аппарата



Компактный корпус



# DW 225



7,6 кВт

Максимальная потребляемая мощность

20-225 А

Диапазон регулировки сварочного тока

145-230 В

Входное напряжение

60%

ПВ при максимально сварочном токе

Антизалипание электрода

Регулируемый ремень для переноски аппарата



Горячий старт



# DWH 400

АСФ400

Светофильтр

DIN4

Затемнение в светлом состоянии

<1/10000 сек

Время срабатывания

90x35 мм

Поле зрения

Автоматический светофильтр



Ударопрочный ABS пластик



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

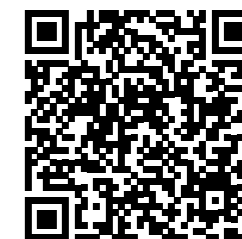
	DW 175	DW 195	DW 225
Входное напряжение, В	145-230	145-230	145-230
Диапазон регулирования сварочного тока, А	20-175	20-195	20-225
Диаметр электрода, мм	1,6-3,2	1,6-4,0	1,6-5,0
Максимальный потребляемый ток, А	27	32	35
Максимальная потребляемая мощность, кВт	5,95	6,9	7,6
ПВ при максимальном сварочном токе, %	60	60	60
Функция HOT START	•	•	•
Функция ARC-FORCE	•	•	•
Функция ANTI STICK	•	•	•
Коэффициент мощности	0,75	0,75	0,75
Температура эксплуатации, °С	-10 до +40	-10 до +40	-10 до +40
Ремень для переноски	•	•	•
Тип охлаждения	принудительный	принудительный	принудительный
Класс изоляции и степень защиты	F/IP21S	F/IP21S	F/IP21S
Вес нетто, кг	3,2	3,3	3,6
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	270x170x190	270x170x190	291x176x215
EAN штрихкод	8 8003 5687 4124	8 8003 5687 4131	8 8003 5687 4148



# СТАБИЛИЗАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- МИКРОПРОЦЕССОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ
- СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ
- ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА
- ЦВЕТНОЙ ДИСПЛЕЙ
- ФУНКЦИЯ «BYPASS»



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ  
СТАБИЛИЗАТОРОВ DAEWOO  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)

### ЦВЕТНОЙ ДИСПЛЕЙ

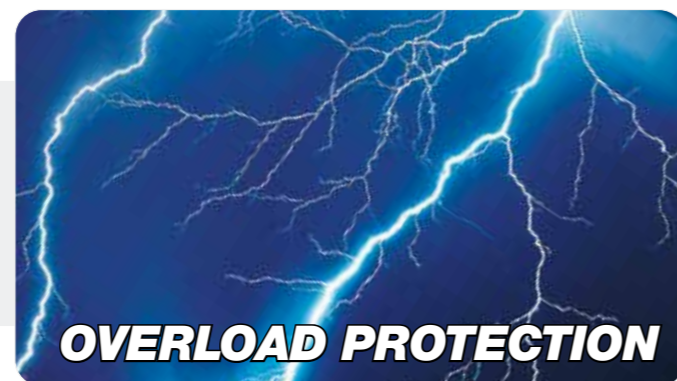
Цифровой дисплей позволяет контролировать работу устройства: оптимально подобрать нагрузку, наблюдать за параметрами входного и выходного напряжения, а также следить за состоянием всей системы в режиме реального времени.



**COLOR DISPLAY**

### ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ

6 степеней защиты гарантируют сохранность вашего оборудования в случае перепадов напряжения.



**OVERLOAD PROTECTION**

### ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА

Термозащита предотвращает повреждение устройства и подключенного оборудования вследствие повышения температуры.

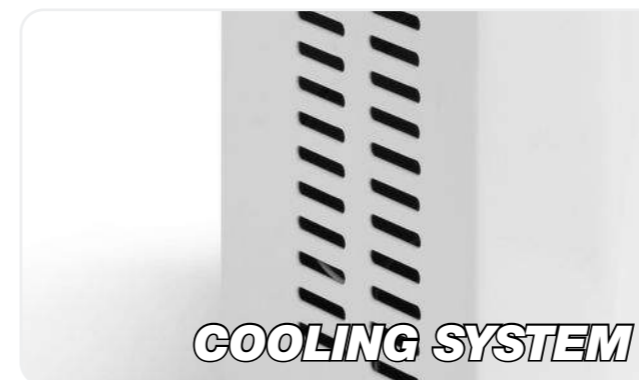


**OVERHEAT PROTECTION**

### COOLING SYSTEM

### СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

Обеспечивает эффективную вентиляцию и рассеивание тепла, увеличивая срок службы устройства.



### ФУНКЦИЯ «BYPASS»

Когда нет необходимости в стабилизации сетевого напряжения, можно подать питание сразу на нагрузку, в обход стабилизатора, для продления его ресурса.

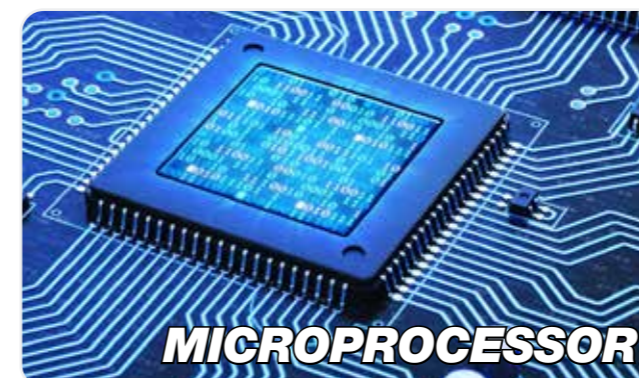


**BYPASS FUNCTION**

### MICROPROCESSOR

### МИКРОПРОЦЕССОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Благодаря современной электронике стабилизатор может работать в условиях кратковременных перегрузок до 120% мощности.





## DW-TM1kVA / TM2kVA

<b>1/2</b> кВт	Макс. мощность нагрузки
<b>140-270</b> В	Диапазон входного напряжения
<b>230</b> В	Выходное напряжение
<b>&lt; 20</b> мс	Быстродействие

Цветной дисплей



Защита от перегрева

Защита от перегрузки



## DW-TZM500VA / TZM1kVA / TZM2kVA

<b>0,5/1/2</b> кВт	Макс. мощность нагрузки
<b>140-270</b> В	Диапазон входного напряжения
<b>230</b> В	Выходное напряжение
<b>&lt; 20</b> мс	Быстродействие

Цветной дисплей



Защита от перегрузки

Компактный корпус

Защита от перегрева



## DW-TM5kVA / TM10kVA / TM12kVA

<b>5/10/12</b> кВт	Макс. мощность нагрузки
<b>140-270</b> В	Диапазон входного напряжения
<b>230</b> В	Выходное напряжение
<b>&lt; 20</b> мс	Быстродействие

Цветной дисплей



Защита от перегрева

6 степеней защиты

Защита от перегрузки



## DW-TZM5kVA / TZM10kVA

<b>5/10</b> кВт	Макс. мощность нагрузки
<b>140-270</b> В	Диапазон входного напряжения
<b>230</b> В	Выходное напряжение
<b>&lt; 20</b> мс	Быстродействие

Цветной дисплей

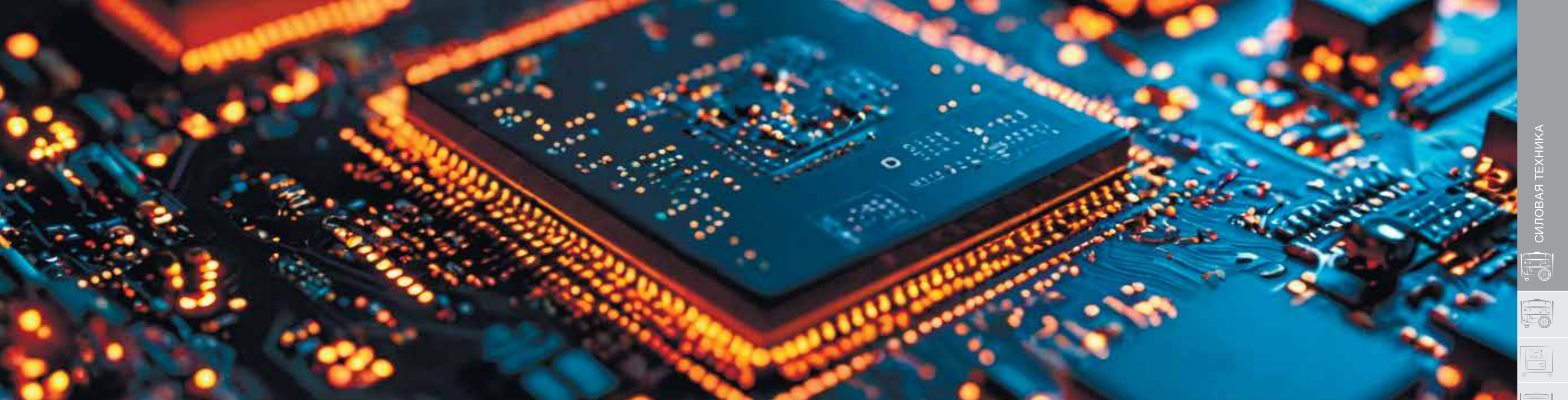


Защита от перегрузки

Медная катушка

Защита от перегрева





НАСТЕННЫЕ СТАБИЛИЗАТОРЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DW-TM1kVA	DW-TM2kVA	DW-TM5kVA	DW-TM10kVA	DW-TM12kVA
Макс. мощность нагрузки, Вт	1000	2000	5000	10000	12000
Ток потребления, А	0,075	0,1	0,12	0,15	0,16
Диапазон входного напряжения, В	140-270	140-270	140-270	140-270	140-270
Выходное напряжение, В	230	230	230	230	230
Функция «Вypass»	—	—	•	•	•
Тип охлаждения	воздушный	воздушный	воздушный	воздушный	воздушный
Точность стабилизации, %	8	8	8	8	8
Рабочая частота, Гц	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Быстродействие, мс	менее 20	менее 20	менее 20	менее 20	менее 20
Задержка включения, сек.	5/255	5/255	5/255	5/255	5/255
Защита от перегрева, °C	120	120	120	120	120
КПД, %	95	95	95	95	95
Температура эксплуатации, °C	от +5 до +40 °C	от +5 до +40 °C	от +5 до +40 °C	от +5 до +40 °C	от +5 до +40 °C
Класс защиты	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Защита от короткого замыкания	•	•	•	•	•
Защита от помех	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	3,38	6,06	16,44	21,5	24,1
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	291x174x204	340x192x225	375x263x280	433x295x360	508x378x255
EAN штрихкод	8 8003 5687 5060	8 8003 5687 5077	8 8003 5687 5084	8 8003 5687 5091	8 8003 5687 5107

НАПОЛЬНЫЕ СТАБИЛИЗАТОРЫ



	DW-TZM500VA	DW-TZM1kVA	DW-TZM2kVA	DW-TZM5kVA	DW-TZM10kVA
Макс. мощность нагрузки, Вт	500	1000	2000	5000	10000
Ток потребления, А	0,025	0,075	0,1	0,12	0,15
Диапазон входного напряжения, В	140-270	140-270	140-270	140-270	140-270
Выходное напряжение, В	230	230	230	230	230
Функция «Вypass»	—	—	—	•	•
Тип охлаждения	воздушный	воздушный	воздушный	принудительный	принудительный
Точность стабилизации, %	8	8	8	8	8
Рабочая частота, Гц	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Быстродействие, мс	менее 20	менее 20	менее 20	менее 20	менее 20
Задержка включения, сек.	5/255	5/255	5/255	5/255	5/255
Защита от перегрева, °C	120	120	120	120	120
КПД, %	95	95	95	95	95
Температура эксплуатации, °C	от +5 до +40 °C	от +5 до +40 °C	от +5 до +40 °C	от +5 до +40 °C	от +5 до +40 °C
Класс защиты	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Защита от короткого замыкания	•	•	•	•	•
Защита от помех	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	2,97	3,5	6,08	16,5	24,1
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	290x173x202	291x174x204	340x192x225	375x263x280	433x295x360
EAN штрихкод	8 8003 5687 5015	8 8003 5687 5022	8 8003 5687 5039	8 8003 5687 5046	8 8003 5687 5053

# АККУМУЛЯТОРНЫЕ СКАРИФИКАТОРЫ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- БЕСЩЕТОЧНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ
- УНИКАЛЬНАЯ СИСТЕМА НОЖЕЙ, СОСТОЯЩАЯ ИЗ 36 РЕЖУЩИХ ЗУБЬЕВ
- ИГОЛЬЧАТЫЙ ВАЛ В КОМПЛЕКТЕ
- ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ГЛУБИНЫ ОБРАБОТКИ
- ПРОЧНЫЙ КОРПУС ИЗ ABS ПЛАСТИКА
- ЕМКИЙ ТРАВСОБОРНИК
- КОМПАКТНОЕ ХРАНЕНИЕ



### БЕСЩЕТОЧНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ

За счет отсутствия коллекторно-щеточного узла он обеспечивает плавную и тихую работу, не требует сервисного обслуживания и отличается высокой производительностью и низким уровнем шума.

### УНИВЕРСАЛЬНЫЕ LI-ION БАТАРЕИ

Две мощные Li-Ion батареи высокой емкости не обладают эффектом памяти. Они идеально подходят для линейки продуктов **DAEWOO 21V**.

**ONE BATTERY WORLD** 21v + 21v → 42v



### КОМПАКТНОЕ ХРАНЕНИЕ

Складные рукоятки с бесключевыми держателями обеспечивают удобную транспортировку и компактное хранение скарификатора. Отсутствие ключей ускоряет процесс сборки-разборки, минимизируя временные затраты перед началом работы.



## DSC 3842Li SET

**ONE BATTERY WORLD** 21v + 21v → 42v



**42 В**

Аккумулятор Li-ion  
(21В x 2шт = 42В)

**4,0 Ач**

Емкость аккумулятора

**380 мм**

Рабочая ширина

**18 мм**

Диапазон глубины

**55 л**

Объем травосборника



КОМПЛЕКТ

АКБ 21В 4.0 Ач

ЗУ 4.0 А



**2 ВАЛА В КОМПЛЕКТЕ**

- Вал с 36 лезвиями
- Игольчатый вал

**DSC 3842Li**

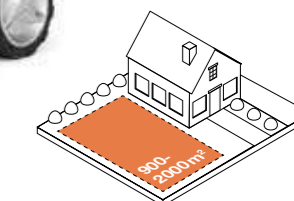
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



Контроль присутствия оператора

Центральная регулировка глубины обработки

Прочный корпус из ABS-пластика



# ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И БЕНЗИНОВЫЕ СКАРИФИКАТОРЫ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO 215 SERIES
- УНИКАЛЬНАЯ СИСТЕМА НОЖЕЙ, СОСТОЯЩАЯ ИЗ 16/48/108 РЕЖУЩИХ ЗУБЬЕВ
- ИГОЛЬЧАТЫЙ ВАЛ В КОМПЛЕКТЕ
- ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ГЛУБИНЫ ОБРАБОТКИ
- КОРПУС ИЗ ABS ПЛАСТИКА И СТАЛИ
- КОМБИНИРОВАННЫЙ ТРАВΟΣБОРНИК

### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

4-х тактный бензиновый двигатель DAEWOO 215 series, объемом 212 см<sup>3</sup> специально разработан для садовой техники. Он отличается надежностью и увеличенным топливным баком для непрерывной работы.

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

Мощный электрический двигатель обеспечивает эффективную работу и оснащен защитой от перегрева.

### ЕМКИЙ ТРАВΟΣБОРНИК

Позволяет реже отвлекаться от работы. Выполнен из ткани и имеет жесткую основу. Благодаря этому он более вместительный, чем пластиковые травосборники, и его легко собирать и разбирать.



УЗНАЙ БОЛЬШЕ

О ПРЕИМУЩЕСТВАХ АЭРАТОРОВ И СКАРИФИКАТОРОВ  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)

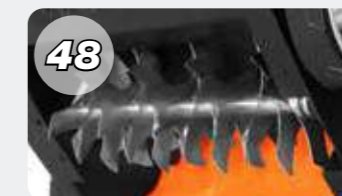
## CUTTING SYSTEM 48 & 108 BLADES



108

Вал состоит из 12 рядов ножей уникальной формы по 9 режущих кромок на каждом ряду. Снижает нагрузку на двигатель и улучшает скорость и качество разрезания дерна и почвы для доступа кислорода.

Уникальный вал специально разработан для применения в электроскарификаторах, состоит из 48 ножей закрепленных в 16 рядах.



48



### ИГОЛЬЧАТЫЙ ВАЛ

Предназначен для сбора листьев и вычесывания старой травы после зимы.





## DSC 1500E ELECTRIC

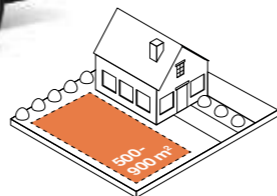


Складная ручка

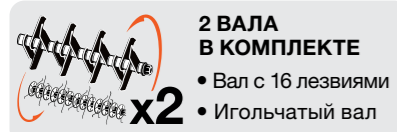


Прочный корпус из ABS пластика

Центральная регулировка глубины обработки



- 1500** Вт Мощность
- 320** мм Рабочая ширина
- 16** мм Диапазон глубины
- 40** л Объем травосборника



## DSC 2000E ELECTRIC



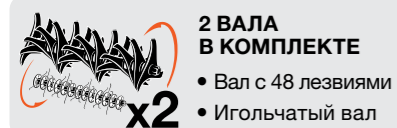
Складная ручка



Прочный корпус из ABS пластика

2 вала в комплекте

- 2000** Вт Мощность
- 380** мм Рабочая ширина
- 20** мм Диапазон глубины
- 55** л Объем травосборника



## DSC 4000 PETROL

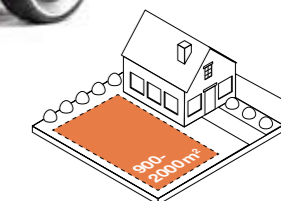


Удобная панель оператора



Центральная регулировка глубины обработки

Стальной корпус

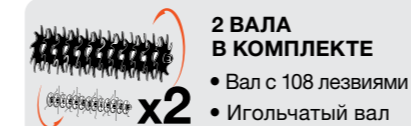


### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

- 400** мм Рабочая ширина
- 20** мм Диапазон глубины
- 45** л Объем травосборника

### ДВИГАТЕЛЬ

- 215** series Модель
- 7,5** л.с. Мощность
- 212** см<sup>3</sup> Объем



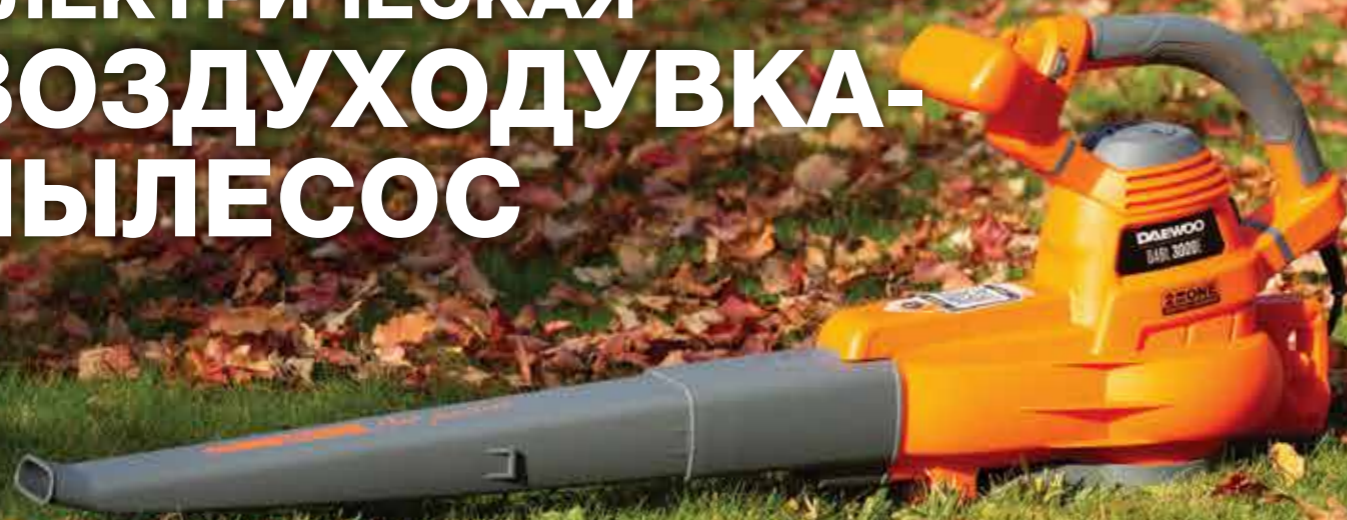
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DSC 3842Li	DSC 3842Li SET	DSC 1500E	DSC 2000E	DSC 4000
Мощность двигателя	—	—	1500 Вт	2000 Вт	7,5 л.с
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	электрический	электрический	бензиновый
Рабочий объем, см <sup>3</sup>	—	—	—	—	212
Напряжение, В	36-42 / 2x18-21	36-42 / 2x18-21	230	230	—
Емкость аккумулятора, Ач	не входит в комплект	4,0	—	—	—
Модель двигателя	Eco Engine	Eco Engine	Eco Engine	Eco Engine	215 Series
Скорость вращения, об/мин	3000	3000	4000	4200	3400
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Рабочая ширина, мм	380	380	320	380	400
Диапазон глубины, мм	18	18	20	20	20
Объем топливного бака, л	—	—	—	—	4,0
Объем травосборника, л	55	55	40	55	45
Регулировка глубины	5 позиций	5 позиций	плавная	плавная	плавная
Размер колес (перед/зад), мм	200 / 150	200 / 150	160 / 140	175 / 140	200 / 200
Материал корпуса	ABS-пластик	ABS-пластик	ABS-пластик	ABS-пластик	металл
Вес, кг	11,0	13,0	11,6	15,9	44,1
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	595x460x375	595x460x375	550x530x410	660x480x340	665x640x570
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5688 2495</b>	<b>8 8003 5688 2501</b>	<b>8 8003 5687 2380</b>	<b>8 8003 5687 2298</b>	<b>8 8003 5687 2335</b>



# ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ВОЗДУХОДУВКА- ПЫЛЕСОС



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ЭКОЛОГИЧНЫЙ ЭЛЕКТРО ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- ДВА РЕЖИМА РАБОТЫ:  
ВОЗДУХОДУВКА И ПЫЛЕСОС
- ЛЕГКАЯ ЗАМЕНА ОСНАСТКИ ДЛЯ ПЕРЕВОДА  
ИЗ ВОЗДУХОДУВКИ В ПЫЛЕСОС
- ЭЛЕКТРОННАЯ РЕГУЛИРОВКА ОБОРОТОВ  
ДВИГАТЕЛЯ
- СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ВИБРАЦИИ НА РУКОЯТКЕ

Комплектация:  
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ВОЗДУХОДУВКА»

Специальная форма  
сопла для выдувания

Эргономичная рукоятка  
с антивибрационной  
системой

2in1

Дополнительная  
рукоятка

Мешок для собранного  
материала



**DABL 3000E**  
ELECTRIC

**3100** Вт

Потребляемая  
мощность

**250-290** км/ч

Скорость  
воздуха

**870** м<sup>3</sup>/ч

Объем  
воздуха до

**20:1**

Измельчение



Комплектация:  
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ПЫЛЕСОС»

### РЕГУЛИРУЕМЫЕ КОЛЕСА

Всасывающая труба оснащена колесами, с  
возможностью регулировки высоты трубы  
относительно поверхности.

Регулируя положение колес, вы сможете  
отрегулировать расстояние до поверхности для сбора  
листьев или мелкого мусора.



WHEELS

### BLOWER



### СОПЛО

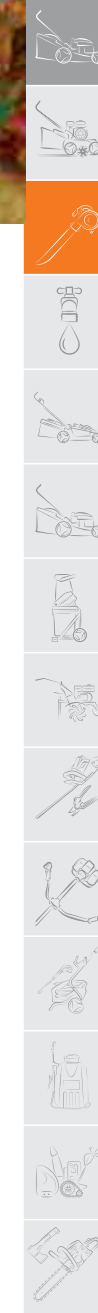
Сопло со специальной формой носика для  
увеличения скорости воздушного потока.

### АЛЮМИНИЕВАЯ НОЖ-КРЫЛЬЧАТКА

Уникальная форма и прочный материал позволяют  
произвести измельчение листвы и мелкого мусора в  
пропорции 20:1, что облегчает сбор и объем утилизации.  
Единственная воздуходувка в своем классе оснащенная  
Алюминиевой крыльчаткой с ребрами измельчения.




ALUMINIUM





# АККУМУЛЯТОРНЫЕ ВОЗДУХОДУВКИ- ПЫЛЕСОСЫ

## BRUSHLESS MOTOR DAEWOO



- x10<sup>РАЗ</sup>** увеличенный срок службы и отсутствие необходимости обслуживания или замены щёток.
- x25%** мощнее чем аналоги оснащенные щеточными моторами.
- x50%** дольше срок непрерывной работы на одном заряде аккумулятора по сравнению со щеточными аналогами.



**DABT 5021Li**  
FAST CHARGING

**ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ**  
Оснащена индикатором заряда, регулятором скорости воздушного потока и кнопкой режима **TURBO**.

### CONTROL PANEL




**DACH 4021Li**  
FAST CHARGING

### 3 in ONE FUNCTION

**BLOW • VACUUM • MULCHING**



ИЗМЕЛЧЕНИЕ **20:1**  
ОБЪЕМ МЕШКА **45л**

**МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ**  
В одном устройстве объединены все функции - от сбора мусора и измельчения **20:1** до возможности выдувания до 324 км/ч.

**ВОЗДУХОДУВКА И ПЫЛЕСОС**  
Высокая степень измельчения **20:1** за счет применения дополнительного 3-х лепесткового ножа позволяет максимально измельчать и утилизировать листья.  
Объемный мешок для сбора листьев оснащен удобной молнией для быстрого опустошения.





## DABL 2821Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-ion
<b>155-270 км/ч</b>	Скорость воздуха
<b>168 м³/ч</b>	Объем воздуха до
<b>2,3 кг</b>	Вес



**DABL 2821Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



Комплектация:  
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ПЫЛЕСОС»

Комплектация:  
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ВОЗДУХОДУВКА»



## DABL 5521Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-ion
<b>160-200 км/ч</b>	Скорость воздуха
<b>650 м³/ч</b>	Объем воздуха до
<b>2,5 кг</b>	Вес



**DABL 5521Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DABL 7042Li SET BRUSHLESS MOTOR

<b>42 В</b>	Аккумуляторы Li-ion (21В x 2 шт = 42В)
<b>110-250 км/ч</b>	Скорость воздуха
<b>1400 м³/ч</b>	Объем воздуха до
<b>3,4 кг</b>	Вес



**DABL 7042Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DABL 9042Li SET BRUSHLESS MOTOR

<b>42 В</b>	Аккумуляторы Li-ion (21В x 2 шт = 42В)
<b>150-330 км/ч</b>	Скорость воздуха до
<b>900 м³/ч</b>	Объем воздуха до
<b>20:1</b>	Измельчение



**DABL 9042Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



Комплектация:  
«РЕЖИМ РАБОТЫ-ПЫЛЕСОС»

Комплектация:  
«РЕЖИМ РАБОТЫ-ВОЗДУХОДУВКА»

ONE BATTERY WORLD 21V + 21V 42V



**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DABL 2821Li	DABL 2821Li SET	DABL 5521Li	DABL 5521Li SET
Тип двигателя	щеточный	щеточный	щеточный	щеточный
Напряжение, В	18-21	18-21	18-21	18-21
Емкость аккумулятора, Ач	—	2,5	—	2,5
Расход воздуха, м³/ч	170	170	650	650
Скорость выдувания, км/ч	155-270	155-270	160-200	160-200
Объем мешка, л	1	1	—	—
Наличие функции пылесоса	•	•	—	—
Измельчение	—	—	—	—
Вес нетто, кг	2,3	2,3	1,95	2,5
Габариты (ДхШхВ), мм	450x220x210	450x220x210	520x160x260	520x160x260
EAN штрихкод	8 8003 5688 6400	8 8003 5688 0378	8 8003 5687 9983	8 8003 5687 9648



	DABL 7042Li	DABL 7042Li SET	DABL 9042Li	DABL 9042Li SET
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный
Напряжение, В	36-42 / 2x18-21	36-42 / 2x18-21	36-42 / 2x18-21	36-42 / 2x18-21
Емкость аккумулятора, Ач	—	2,5	—	2,5
Расход воздуха, м³/ч	1400	1400	700	700
Скорость выдувания, км/ч	110-250	110-250	150-330	150-330
Объем мешка, л	—	—	45	45
Наличие функции пылесоса	—	—	•	•
Измельчение	—	—	20:1	20:1
Вес нетто, кг	2,4	4,6	3,7	5,2
Габариты (ДхШхВ), мм	960x130x245	960x130x245	470x260x320	470x260x320
EAN штрихкод	8 8003 5688 1856	8 8003 5688 1863	8 8003 5687 9815	8 8003 5687 9655



# БЕНЗИНОВЫЕ ВОЗДУХОДУВКИ- ПЫЛЕСОСЫ



## PETROL ENGINE



### БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

Специальные 2-х тактные бензиновые двигатели разработанные для садовой техники. Они отличаются надежностью, увеличенным моторным ресурсом и более низким уровнем шума и вибрации.

## ALUMINIUM



### АЛЮМИНИЕВАЯ НОЖ-КРЫЛЬЧАТКА

Уникальная форма и прочный материал позволяют произвести измельчение листьев и мелкого мусора в пропорции **20:1**, что облегчает сбор и объем утилизации.

Единственная воздуходувка в своем классе оснащенная алюминиевой крыльчаткой с ребрами измельчения.

## AIR FILTER



### ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР

Обладает высокой эффективностью очистки воздуха. Воздуходувки оборудованы системой быстрого доступа для обслуживания воздушного фильтра, что увеличивает ресурс двигателя.



## DAEWOO Engine Oil

### Масло для двигателей

Минеральное моторное масло с высокой степенью очистки и комплексом присадок для бензиновых двигателей с воздушной системой охлаждения.

арт. DWO 400



### Сумка-рюкзак для моделей Объем 65 л. DABL 270, DABL 300



арт. VB 65

САДОВАЯ ТЕХНИКА





## DABL 270 PETROL

<b>1,2</b> л.с.	Мощность двигателя
<b>26,9</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>220-290</b> км/ч	Скорость воздуха
<b>740</b> м <sup>3</sup> /ч	Объем воздуха до
<b>13:1</b>	Измельчение

РЕКОМЕНДОВАНО ДЛЯ:  
DABL 270, DABL 300



Комплектация:  
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ПЫЛЕСОС»



Комплектация:  
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ВОЗДУХОДУВКА»



## DABL 300 PETROL

<b>1,3</b> л.с.	Мощность двигателя
<b>29,5</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>260-320</b> км/ч	Скорость воздуха
<b>850</b> м <sup>3</sup> /ч	Объем воздуха до
<b>15:1</b>	Измельчение

Комплектация:  
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ПЫЛЕСОС»



Комплектация:  
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ВОЗДУХОДУВКА»



## DABL 520 PETROL

<b>3,0</b> л.с.	Мощность двигателя
<b>51,7</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>7500</b> об/мин	Скорость вращения двигателя
<b>80-330</b> км/ч	Скорость воздуха до
<b>960</b> м <sup>3</sup> /ч	Объем воздуха до



## DABL 760 PETROL

<b>4,2</b> л.с.	Мощность двигателя
<b>75,6</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>7000</b> об/мин	Скорость вращения двигателя
<b>80-360</b> км/ч	Скорость воздуха до
<b>1750</b> м <sup>3</sup> /ч	Объем воздуха до



САДОВАЯ ТЕХНИКА





# DABL 800

PETROL

**5,8** л.с. Мощность двигателя

**79,9** см<sup>3</sup> Объем двигателя

**7500** об/мин Скорость вращения двигателя

**216-396** км/ч Скорость выдувания воздуха

**2500** м<sup>3</sup>/ч Объем воздуха до

Функция облегченного запуска

Удобная эргономичная рукоятка



Бак увеличенного объема

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DABL 3000E	DABL 270	DABL 300	DABL 520	DABL 760	DABL 800
Тип двигателя	электрический	бензиновый 2-х тактный	бензиновый 2-х тактный	бензиновый 2-х тактный	бензиновый 2-х тактный	бензиновый 2-х тактный
Мощность	3100 Вт	1,2 л.с.	1,3 л.с.	3,0 л.с.	4,2 л.с.	5,8 л.с.
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	—	26,9	29,5	51,7	75,6	79,9
Расход воздуха м <sup>3</sup> /ч	870	740	860	960	1750	2500
Скорость выдувания, км/ч	250-290	220-290	260-320	80-330	80-360	216-396
Объем мешка, л	45	45	45	—	—	—
Наличие функции пылесоса	•	•	•	—	—	—
Измельчение	20:1	13:1	15:1	—	—	—
Вес нетто, кг	4,6	6,6	6,5	8,6	12,3	13,0
Габариты (ДхШхВ), мм	500x258x345	580x290x390	520x280x420	410x330x485	500x390x570	580x440x575
EAN штрихкод	8 8003 5687 5312	8 8003 5687 5336	8 8003 5687 5329	8 8003 5687 8382	8 8003 5687 8399	8 8003 5688 5465



САДОВАЯ ТЕХНИКА

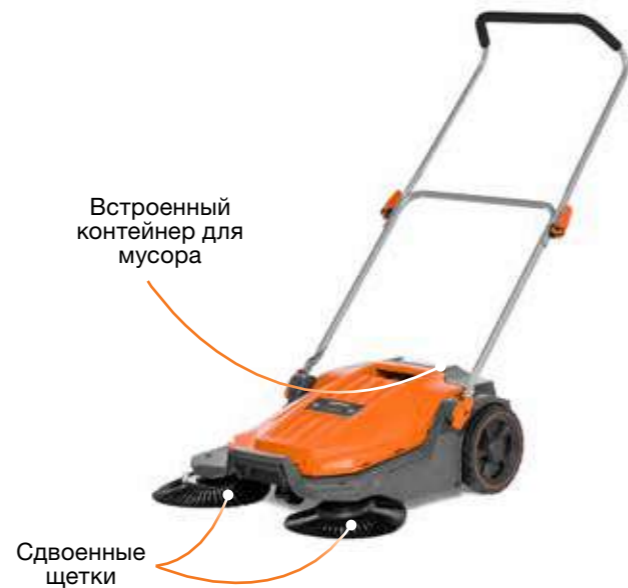




## DASW 6520

COMPACT

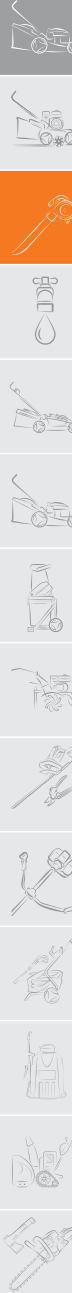
<b>650</b> мм	Ширина уборки
<b>260</b> мм	Размер дисковых щеток
<b>1800</b> $\frac{м^2}{час}$	Производительность
<b>20</b> л	Объем бака



## DALC 5300

LEAF COLLECTOR

<b>530</b> мм	Ширина уборки
<b>250</b> мм	Диаметр колес
<b>1500</b> $\frac{м^2}{час}$	Производительность
<b>100</b> л	Емкость мусоросборника



# НАСОСЫ САДОВЫЕ, ДРЕНАЖНЫЕ, ПОГРУЖНЫЕ СКВАЖИННЫЕ, НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ИМПЕЛЛЕРЫ ИЗ ПРОЧНОГО АРМИРОВАННОГО ПЛАСТИКА
- ПРОЧНЫЙ КОРПУС ИЗ ABS-ПЛАСТИКА ИЛИ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
- ВХОДНОЙ ФИЛЬТР ДЛЯ ЗАЩИТЫ НАСОСА
- ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА
- НАДЕЖНЫЙ ПОПЛАВКОВЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ
- СИСТЕМА СОЕДИНЕНИЯ **QUICK CONNECT**
- СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ КОРПУСА **IPX8**



**BRUSHLESS MOTOR**

### МОЩНЫЕ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ

Насосы оснащены высококачественными и производительными двигателями, которые позволяют создать эффективную систему полива на участке или обеспечить водоснабжение дома.

### РАБОТА В АВТОМАТИЧЕСКОМ РЕЖИМЕ

Специальный датчик контролирует изменение давления в системе и включает или выключает насос автоматически при открытии или закрытии крана.

### PRE-FILTER



### ВСТРОЕННЫЙ ФИЛЬТР

Фильтр грубой очистки защищает насос от попадания средних и мелких частиц грязи. Легко можно промыть под проточной водой.

### СИСТЕМА QUICK CONNECT

Насос имеет специальный быстрозажимной разъем, который позволяет оперативно и без лишних усилий присоединить патрубок со шлангом к насосу.



**QUICK CONNECT**



### НАДЕЖНЫЕ ИМПЕЛЛЕРЫ

Насосы оснащены импеллерами, выполненными из высококачественного армированного пластика. Они имеют отличную износостойкость и не подвержены коррозии.



**IMPELLERS**



**INOX TANK**

### БАК И КОРПУС ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ В МОДЕЛЯХ INOX

Обеспечивает длительный срок службы станции.

### ВСТРОЕННЫЙ МАНОМЕТР

Позволяет контролировать давление в системе. При необходимости давление можно уменьшить или увеличить.



## DGP 3500P

<b>900</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>3500</b> л/час	Производительность
<b>44</b> м	Высота подачи воды
<b>8</b> м	Глубина всасывания



## DGP 4000 INOX

<b>1300</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>4000</b> л/час	Производительность
<b>50</b> м	Высота подачи воды
<b>8</b> м	Глубина всасывания



## DGP 6000 INOX

<b>1500</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>6000</b> л/час	Производительность
<b>50</b> м	Высота подачи воды
<b>8</b> м	Глубина всасывания



## DAS 3500/19

<b>900</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>3500</b> л/час	Производительность
<b>44</b> м	Высота подачи воды
<b>8</b> м	Глубина всасывания
<b>19</b> л	Емкость бака



## DAS 4000/24

<b>1300</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>4000</b> л/час	Производительность
<b>50</b> м	Высота подачи воды
<b>8</b> м	Глубина всасывания
<b>24</b> л	Емкость бака





## DAS 4000/50

<b>1300</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>4000</b> л/час	Производительность
<b>50</b> м	Высота подачи воды
<b>8</b> м	Глубина всасывания
<b>50</b> л	Емкость бака

Двигатель с защитой от перегрузок и перегрева



Гидробак из высококачественной стали



## DAS 4500/24 INOX

<b>1300</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>4500</b> л/час	Производительность
<b>50</b> м	Высота подачи воды
<b>8</b> м	Глубина всасывания
<b>24</b> л	Емкость бака

Двигатель с защитой от перегрузок и перегрева



Корпус насоса и бак из нержавеющей стали



## DAS 5500/24

<b>1400</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>5500</b> л/час	Производительность
<b>50</b> м	Высота подачи воды
<b>8</b> м	Глубина всасывания
<b>24</b> л	Емкость бака

Встроенный фильтр грубой очистки



Высокая герметичность соединений



## DAS 6000/24 INOX

<b>1400</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>6000</b> л/час	Производительность
<b>50</b> м	Высота подачи воды
<b>8</b> м	Глубина всасывания
<b>24</b> л	Емкость бака

Встроенный фильтр грубой очистки



Корпус насоса и бак из нержавеющей стали





## DDP 12500P

**650** Вт Потребляемая мощность  
**12500** л/час Производительность  
**7** м Высота подачи воды  
**7** м Глубина всасывания



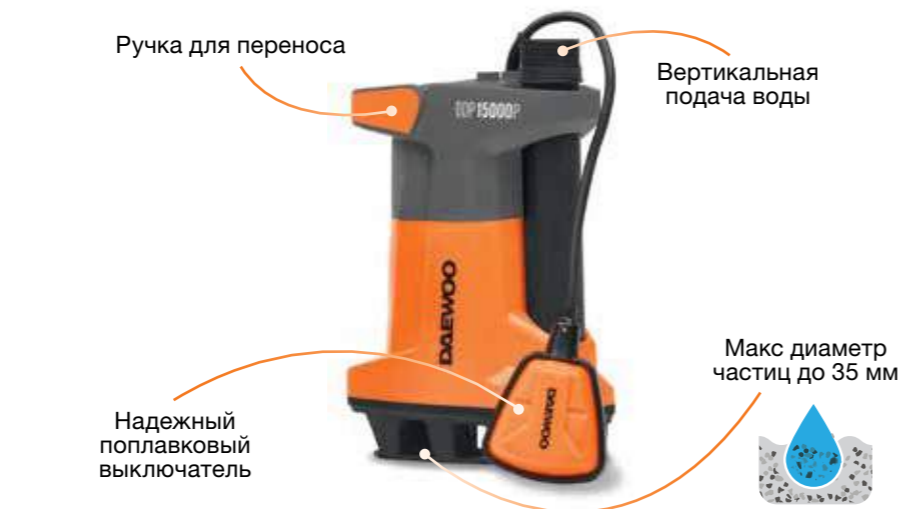
## DDP 13500

**750** Вт Потребляемая мощность  
**13500** л/час Производительность  
**7** м Высота подачи воды  
**7** м Глубина всасывания



## DDP 15000P

**1100** Вт Потребляемая мощность  
**15000** л/час Производительность  
**10** м Высота подачи воды  
**7** м Глубина всасывания



## DDP 19500

**1300** Вт Потребляемая мощность  
**19500** л/час Производительность  
**10** м Высота подачи воды  
**7** м Глубина всасывания



## DDP 20000 INOX

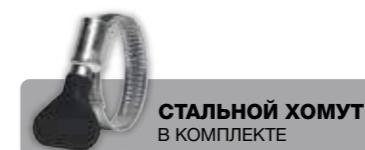
**1100** Вт Потребляемая мощность  
**20000** л/час Производительность  
**10** м Высота подачи воды  
**7** м Глубина всасывания



## DWH 2152 15M



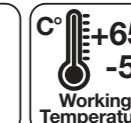
Комплект плоского шланга с хомутом для погружного насоса



## DWH 2164 25M



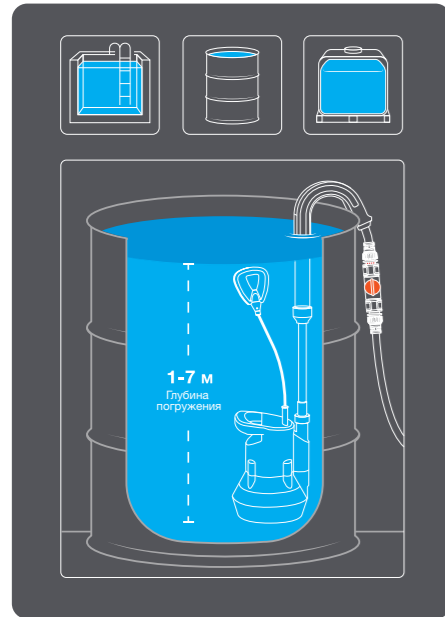
СОВМЕСТИМОСТЬ С:  
 DDP 7500P DDP 15000P DDP 20000 DHP 7000A\*  
 DDP 12500P DDP 17000 DHP 3500\* \*Требуется адаптер-переходник  
 DDP 13500 DDP 19500 DHP 7000\*





## DCP 4500

<b>350</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>4500</b> л/час	Максимальная производительность
<b>12</b> м	Высота подачи воды
<b>7</b> м	Глубина погружения
<b>3,9</b> кг	Вес



## DHP 3500

<b>750</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>3500</b> л/час	Максимальная производительность
<b>22</b> м	Высота подачи воды
<b>7</b> м	Глубина погружения



## DHP 7000A

<b>1100</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>7000</b> л/час	Производительность
<b>45</b> м	Высота подачи воды
<b>12</b> м	Глубина погружения



## DHP 7000

<b>1100</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>7000</b> л/час	Производительность
<b>45</b> м	Высота подачи воды
<b>12</b> м	Глубина погружения





## DHP 2021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

- 21 В** Аккумулятор Li-Ion
- 5,0 Ач** Емкость аккумулятора
- 2000 л/час** Максимальная производительность
- 20 м** Высота подачи воды
- 1,8 м** Глубина погружения



**DHP 2021Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DBP 1800

- 750 Вт** Потребляемая мощность
- 1800 л/час** Производительность
- 110 м** Высота подачи воды
- 30 м** Глубина всасывания



## DBP 2500

- 1200 Вт** Потребляемая мощность
- 2500 л/час** Производительность
- 140 м** Высота подачи воды
- 30 м** Глубина всасывания



**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DGP 3500P	DGP 4000 INOX	DGP 6000 INOX
Потребляемая мощность, Вт	900	1300	1500
Напряжение сети, В / Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Максимальная производительность, л/час	3500	4000	6000
Высота подачи воды, м	44	50	50
Максимальное давление, бар	4,4	5	5
Глубина всасывания, м	8	8	8
Диаметр разъема соединения, дюйм	1	1	1
Сечение кабеля, мм	3x1	3x1	3x1
Длина кабеля, м	1,2	1,2	1,2
Допустимая темп. жидкости, °С	35	35	35
Объем бака, л	—	—	—
Метод установки	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный
Вес нетто, кг	6,2	7,0	10,8
Габариты (ДхШхВ), мм	380x240x300	380x240x300	535x305x340
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5687 6715</b>	<b>8 8003 5687 6722</b>	<b>8 8003 5687 6739</b>

**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DDP 12500P	DDP 13500	DDP 15000P	DDP 19500	DDP 20000 INOX	DCP 4500
Потребляемая мощность, Вт	650	750	1100	1300	1100	350
Напряжение, В / Гц Аккумулятор В / Ач	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Максимальная производит, л/час	12500	13500	15000	19500	20000	4500
Высота подачи воды, м	7	7	10	10	10	12
Максимальное давление, бар	0,7	0,7	1	1	1	1,2
Диаметр разъема соед., дюйм	1,1 1/4, 1 1/2	1,1 1/4, 1 1/2	1,1 1/4, 1 1/2	1,1 1/4, 1 1/2	1,1 1/4, 1 1/2	¾
Сечение кабеля, мм	3x0,75	3x0,75	3x1	3x1	3x1	3x0,75
Длина кабеля, м	10	10	10	10	10	10
Допустимая темп. жидкости, °С	35	35	35	35	35	35
Доп. размер твердых частиц, мм	35	35	35	35	35	0,5
Метод установки	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный
Глубина погружения, м	7	7	7	7	7	7
Конструкция насоса	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный
Вес нетто, кг	4,15	4,4	5	5,75	6,05	4,35
Габариты (ДхШхВ), мм	220x170x340	225x225x370	220x190x350	225x225x370	220x160x385	220x170x510
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 800 3568 79693</b>	<b>8 8003 5687 9709</b>	<b>8 8003 5687 6814</b>	<b>8 8003 5687 9716</b>	<b>8 8003 5687 6838</b>	<b>8 8003 5687 9686</b>



	DAS 3500/19	DAS 4000/24	DAS 4000/50	DAS 4500/24 INOX	DAS 5500/24	DAS 6000/24 INOX
Потребляемая мощность, Вт	900	1300	1300	1300	1400	1400
Напряжение сети, В / Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Максимальная производительность, л/час	3500	4000	4000	4500	5500	6000
Высота подачи воды, м	44	50	50	50	50	50
Максимальное давление, бар	4,4	5	5	5	5	5
Глубина всасывания, м	8	8	8	8	8	8
Диаметр разъема соединения, дюйм	1	1	1	1	1	1
Сечение кабеля, мм	3x1	3x1	3x1	3x1	3x1	3x1
Длина кабеля, м	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Допустимая темп. жидкости, °С	35	35	35	35	35	35
Объем бака, л	19	24	50	24	24	24
Метод установки	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный
Вес нетто, кг	11,0	10,8	14,2	11,2	16,15	15,7
Габариты (ДхШхВ), мм	470x290x590	520x290x590	620x380x675	520x290x590	565x330x660	565x330x660
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5687 6746</b>	<b>8 8003 5687 6753</b>	<b>8 8003 5687 6760</b>	<b>8 8003 5687 6777</b>	<b>8 8003 5687 6784</b>	<b>8 8003 5687 6791</b>



	DHP 3500	DHP 7000	DHP 7000A	DHP 2021Li	DHP 2021Li SET	DBP 1800	DBP 2500
Потребляемая мощность, Вт	750	1100	1100	—	—	750	1200
Напряжение, В / Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	—	18-21 / 5,0	230 / 50	230 / 50
Максимальная производит, л/час	3500	7000	7000	2000	2000	1800	2500
Высота подачи воды, м	22	45	45	20	20	110	140
Максимальное давление, бар	2,2	4,5	4,5	2	2	11	14
Диаметр разъема соед., дюйм	¾	¾, 1	¾, 1	¾	¾	1	1
Сечение кабеля, мм	3x0,75	3x1	3x1	2x1	2x1	3x0,75	3x0,75
Длина кабеля, м	10	15	15	2	2	20	20
Допустимая темп. жидкости, °С	35	35	35	35	35	40	40
Доп. размер твердых частиц, мм	2	0,5	0,5	2	2	—	—
Метод установки	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	погр. верт.	погр. верт.
Глубина погружения, м	7	12	12	1,8	1,8	30	30
Конструкция насоса	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	винтовой	винтовой
Вес нетто, кг	4,55	9,15	9,65	2	2,8	9,4	11,45
Габариты (ДхШхВ), мм	220x160x320	230x210x520	230x210x565	240x180x270	240x180x350	600x90x150	600x115x165
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5687 9662</b>	<b>8 8003 5687 9747</b>	<b>8 8003 5687 9754</b>	<b>8 8003 5688 2082</b>	<b>8 8003 5687 9723</b>	<b>8 8003 5687 6845</b>	<b>8 8003 5687 6852</b>



# АВТОМАТИЧЕСКИЕ КАТУШКИ СО ШЛАНГОМ

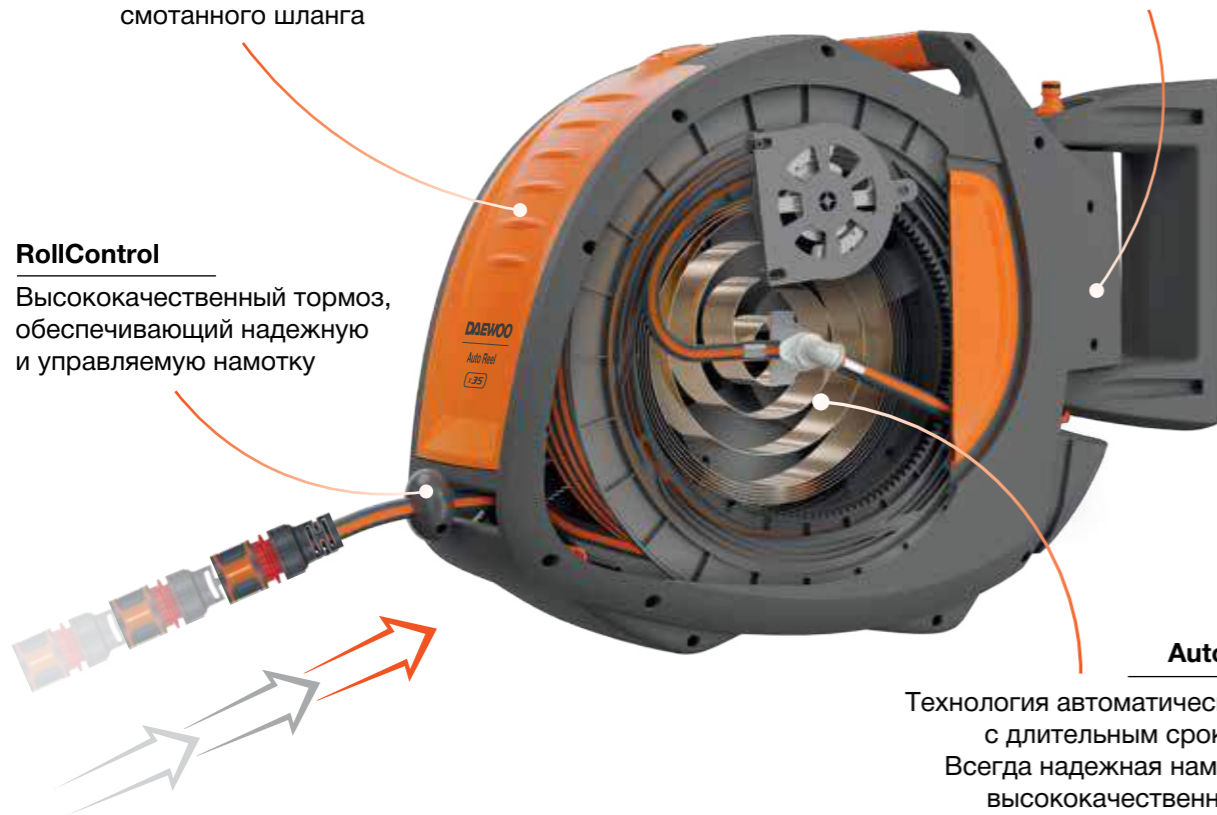


## Washing Port

Порт для промывки  
смотанного шланга

## Wall Mount and Reel Angle

Крепление на стену с возможностью  
поворота катушки на 180°

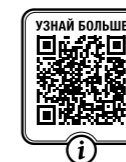


## RollControl

Высококачественный тормоз,  
обеспечивающий надежную  
и управляемую намотку

## Automatic Reel

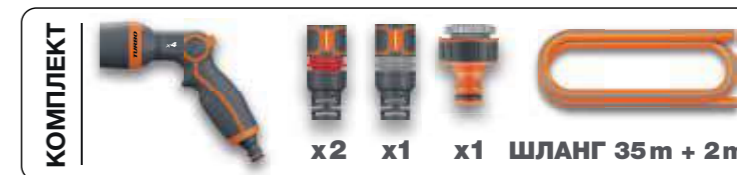
Технология автоматической намотки  
с длительным сроком службы.  
Всегда надежная намотка за счет  
высококачественной пружины



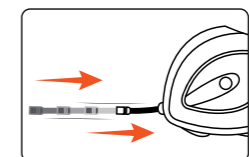
## DWR 3060

L  
Garden size  
300-500  
m<sup>2</sup>

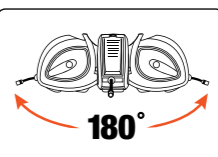
Катушка автоматическая  
со шлангом, 35 м



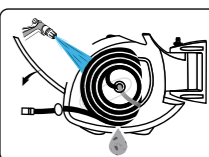
АВТОМАТИЧЕСКАЯ  
НАМОТКА



ПОВОРОТНЫЙ  
КРОНШТЕЙН



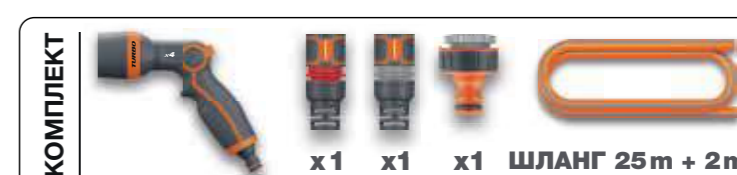
ЛЕГКИЙ УХОД



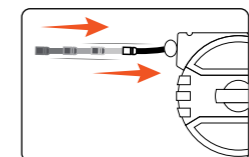
## DWR 3050

M  
Garden size  
150-300  
m<sup>2</sup>

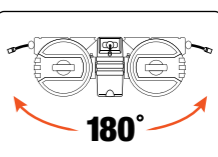
Катушка автоматическая  
со шлангом, 25 м



АВТОМАТИЧЕСКАЯ  
НАМОТКА



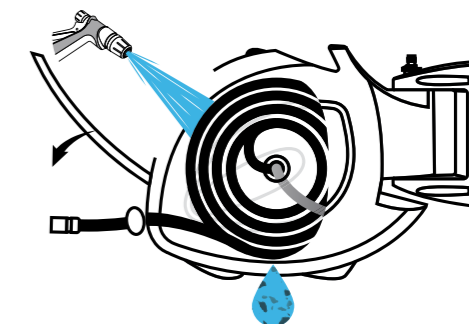
ПОВОРОТНЫЙ  
КРОНШТЕЙН



## Система очистки шланга

Храните шланг в чистоте, защищенным от внешних воздействий и готовым к использованию вместе с практичными решениями от **DAEWOO**.

Специальный промывочный люк у модели **DWR 3060** помогает быстро очистить смотанный шланг от налипшей грязи.

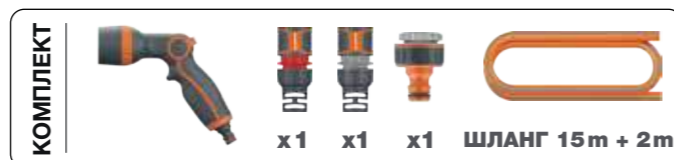




### DWR 3015

**S**  
Garden size  
50-150 m<sup>2</sup>

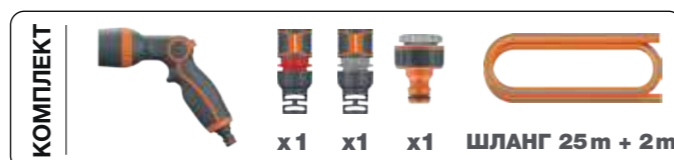
Катушка автоматическая со шлангом, 15 м



### DWR 3025

**M**  
Garden size  
150-300 m<sup>2</sup>

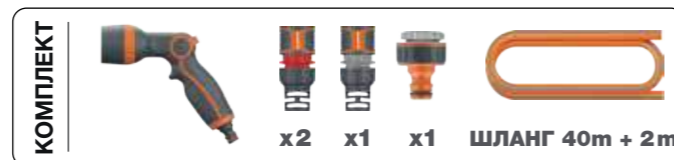
Катушка автоматическая со шлангом, 25 м



### DWR 3040

**XL**  
Garden size  
>500 m<sup>2</sup>

Катушка автоматическая со шлангом, 40 м



### DWR 3225

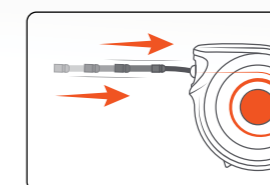
**M**  
Garden size  
150-500 m<sup>2</sup>

Катушка автоматическая со шлангом, 25 м



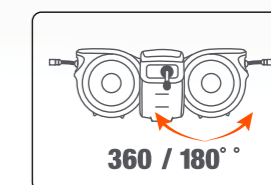
#### EASY ROLL SYSTEM

Специальный внутренний механизм тележки сматывает шланг быстро и без лишних усилий



#### АВТОМАТИЧЕСКАЯ УКЛАДКА ШЛАНГА

Уникальная система автоматической укладки шланга наматывает его на барабан тележки равномерно без заломов и перекручивания



#### ПОВОРОТНЫЙ КРОНШТЕЙН

Поворотный кронштейн позволяет закрепить катушку на стену дома или гаража и с легкостью поворачивать ее в диапазоне 180°.





## DWR 6130

Катушка со шлангом  
+30 м шланг

L Garden size 300-500 м²

**КОМПЛЕКТ**

- x 1
- x 2
- x 1
- шланг**  
30m + 2m

	<b>50 м ШЛАНГ</b>
	1/2" Ø 13.0 mm

	<b>30 м ШЛАНГ</b>
	5/8" Ø 15.0 mm

★★★★★ UltraGrip Plus



## DWR 6145

Катушка со шлангом  
+45 м шланг

XL Garden size >500m²

**КОМПЛЕКТ**

- x 1
- x 2
- x 1
- шланг**  
45m + 2m

	<b>70 м ШЛАНГ</b>
	1/2" Ø 13.0 mm

	<b>45 м ШЛАНГ</b>
	5/8" Ø 15.0 mm

★★★★★ UltraGrip Plus



# КАТУШКИ и ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ШЛАНГА



**УЗНАЙ БОЛЬШЕ**

**DWR 4040Li SET** XL Garden size > 500 m<sup>2</sup>

**Аккумуляторная тележка со шлангом, 40м**

**КОМПЛЕКТ**

x2 x1 x1 шланг 40м + 2м 21V 2.0Ah

**AUTO ROLL SYSTEM**

**AUTO ROLL SYSTEM**  
Шланг длиной 40 м автоматически сматывается менее чем за 1 минуту при одном нажатии кнопки

**АВТОМАТИЧЕСКАЯ УКЛАДКА ШЛАНГА**  
Уникальная система автоматической укладки шланга накручивает его на барабан тележки равномерно без заломов и перекручивания

**ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ**  
Пульт дистанционного управления на конце шланга запускает его смотку без лишних усилий

**УЗНАЙ БОЛЬШЕ**

**DWR 4040** XL Garden size > 500 m<sup>2</sup>

**Закрытая тележка со шлангом, 40м**

**КОМПЛЕКТ**

x2 x1 x1 шланг 40м + 2м

**EASY ROLL SYSTEM**

**EASY ROLL SYSTEM**  
Специальный внутренний механизм тележки сматывает шланг быстро и без лишних усилий

**АВТОМАТИЧЕСКАЯ УКЛАДКА ШЛАНГА**  
Уникальная система автоматической укладки шланга накручивает его на барабан тележки равномерно без заломов и перекручивания

**КОРЗИНА ДЛЯ АКСЕССУАРОВ**  
Всё что нужно для полива и уборки всегда под рукой





L



Катушки - это компактное решение для хранения до 50 метров шланга различного диаметра.

L

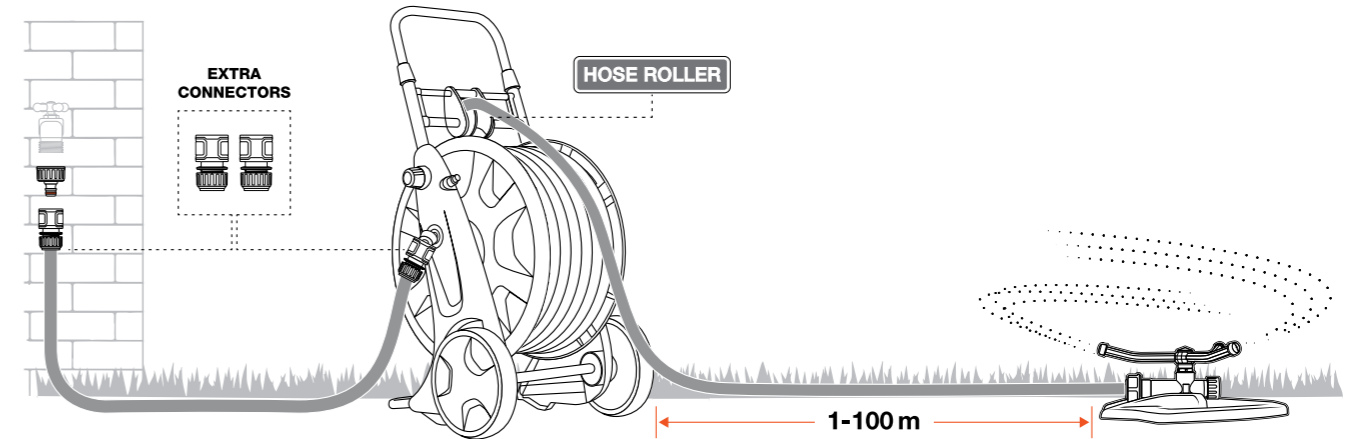


Тележки L - это удобное хранение и транспортировка шлангов любого диаметра вместимостью до 50 метров диаметром 13 мм.

XL



Тележки XL с максимальной вместимостью до 100 метров шланга с системой автоматической укладки шланга.



**DWR 2121**

**Тележка для шланга + 20м шланг**

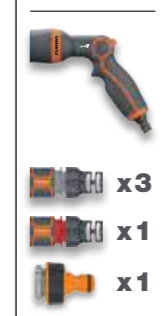


★★★★★  
**MaxiFlex**



L Garden size **300-500 m<sup>2</sup>**

**КОМПЛЕКТ**



**60 м ШЛАНГ**  
1/2" 13.0 mm

**20 м ШЛАНГ**  
1/2" 13.0 mm



Катушки и тележки со шлангом

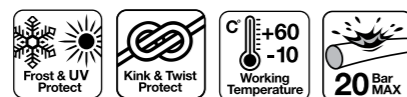


**DWR 1121**

Тележка для шланга + 20м шланг



★★★★★  
**MaxiFlex**



L Garden size **300-500 m<sup>2</sup>**

КОМПЛЕКТ



	<b>50 М ШЛАНГ</b>
1/2" Ø	13.0 mm

	<b>20 М ШЛАНГ</b>
1/2" Ø	13.0 mm

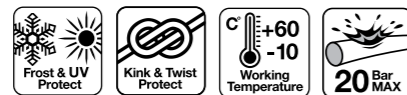


**DWR 2126**

Тележка для шланга + 20м шланг



★★★★★  
**MaxiFlex**



L Garden size **300-500 m<sup>2</sup>**

КОМПЛЕКТ



	<b>50 М ШЛАНГ</b>
1/2" Ø	13.0 mm

	<b>20 М ШЛАНГ</b>
1/2" Ø	13.0 mm

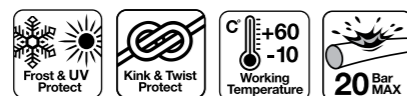


**DWR 2131**

Тележка для шланга + 30м шланг



★★★★★  
**MaxiFlex**



XL Garden size **> 500 m<sup>2</sup>**

КОМПЛЕКТ



	<b>100 М ШЛАНГ</b>
1/2" Ø	13.0 mm

	<b>30 М ШЛАНГ</b>
1/2" Ø	13.0 mm

Катушки и тележки без шланга



**DWR 1050**

Катушка для шланга

L Garden size **300-500 m<sup>2</sup>**

<b>25 М ШЛАНГ</b>	<b>3/4" Ø</b>	<b>19.0 mm</b>
-------------------	---------------	----------------

<b>50 М ШЛАНГ</b>	<b>1/2" Ø</b>	<b>13.0 mm</b>
-------------------	---------------	----------------



**DWR 2050**

Тележка для шланга

L Garden size **300-500 m<sup>2</sup>**

<b>25 М ШЛАНГ</b>	<b>3/4" Ø</b>	<b>19.0 mm</b>
-------------------	---------------	----------------

<b>50 М ШЛАНГ</b>	<b>1/2" Ø</b>	<b>13.0 mm</b>
-------------------	---------------	----------------



**DWR 2090**

Тележка для шланга

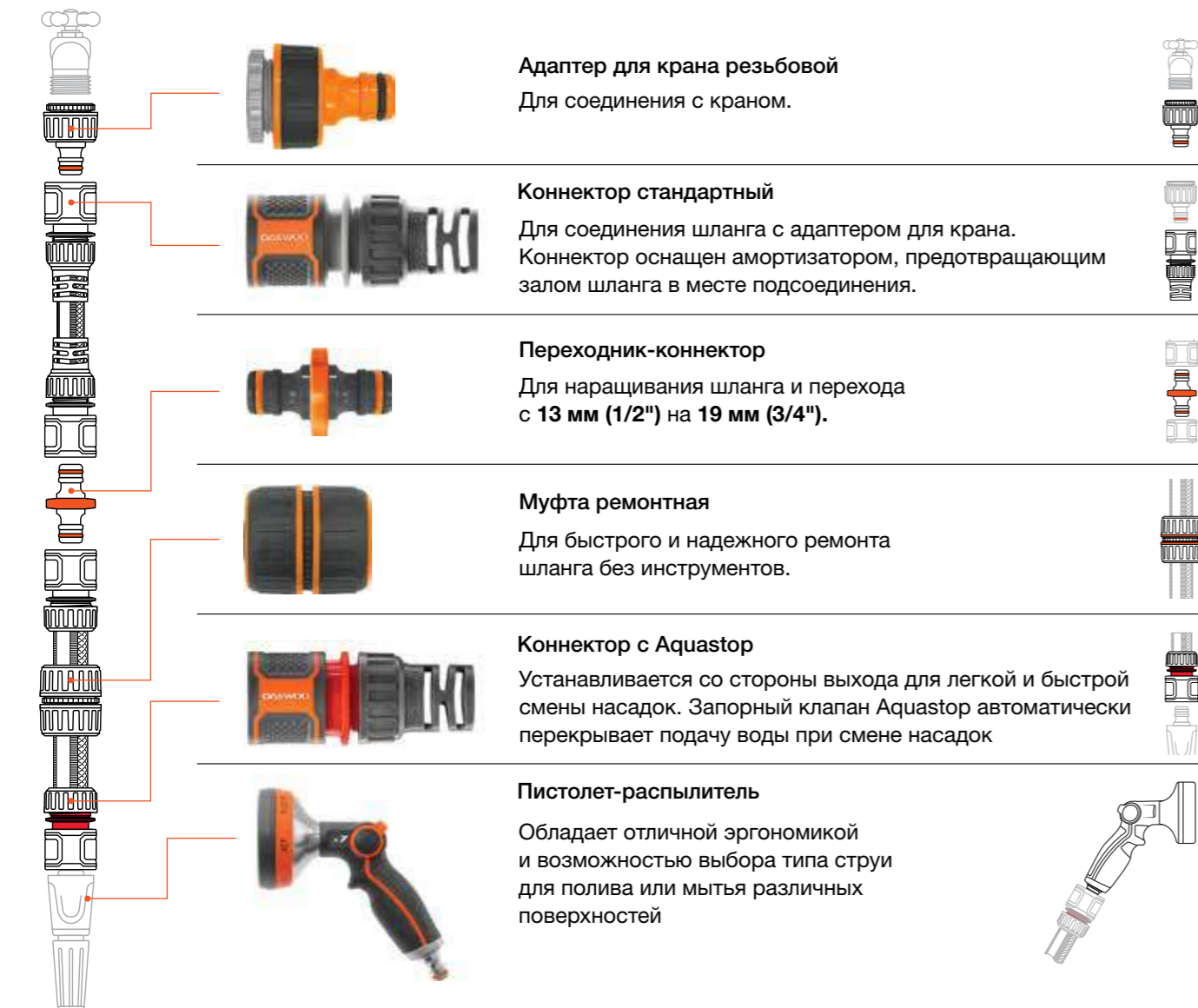
XL Garden size **> 500 m<sup>2</sup>**

<b>50 М ШЛАНГ</b>	<b>3/4" Ø</b>	<b>19.0 mm</b>
-------------------	---------------	----------------

<b>100 М ШЛАНГ</b>	<b>1/2" Ø</b>	<b>13.0 mm</b>
--------------------	---------------	----------------



# БАЗОВАЯ СИСТЕМА ПОЛИВА



**Адаптер для крана резьбовой**  
Для соединения с краном.

**Коннектор стандартный**  
Для соединения шланга с адаптером для крана. Коннектор оснащен амортизатором, предотвращающим залом шланга в месте подсоединения.

**Переходник-коннектор**  
Для наращивания шланга и перехода с **13 мм (1/2")** на **19 мм (3/4")**.

**Муфта ремонтная**  
Для быстрого и надежного ремонта шланга без инструментов.

**Коннектор с Aquastop**  
Устанавливается со стороны выхода для легкой и быстрой смены насадок. Запорный клапан Aquastop автоматически перекрывает подачу воды при смене насадок

**Пистолет-распылитель**  
Обладает отличной эргономикой и возможностью выбора типа струи для полива или мытья различных поверхностей



## Соединение с водопроводным краном



**DWC 1919**

Адаптер для кранов с внутренней резьбой

26.5 мм (3/4")

**METAL**



**DWC 5919**

Адаптер металлический для кранов с внутренней резьбой

26.5 мм (3/4")



**DWC 1019    DWC 1025**

Адаптер для кранов с внешней резьбой

21 - 26.5 мм (3/4" & 1/2")    26.5 - 33.3 мм (3/4" & 1")



**DWC 1825**

Адаптер для крана поворотный

21 - 26.5 - 33.3 мм (1/2", 3/4" и 1")



**DWC 1119    DWC 1125**

Адаптер для крана безрезьбовой

до 19 мм (3/4")    до 25 мм (1")



**DWT 1010**

Адаптер для крана безрезьбовой с таймером

21 - 26.5 - 33.3 мм (1/2", 3/4" и 1")



**DWC 1325**

Адаптер двухканальный с душем для кранов с внешней резьбой

21 - 26.5 - 33.3 мм (1/2", 3/4" и 1")



**DWC 1219**

Адаптер двухканальный для кранов с внешней резьбой

21 - 26.5 - 33.3 мм (1/2", 3/4" и 1")



**DWC 1225**

2-х канальный разделитель потоков для крана

21 - 26.5 - 33.3 мм (1/2", 3/4" и 1")





Быстрая система соединения



DWC 2015    DWC 2019

Коннектор для шланга

12.5 - 15 мм (1/2" - 5/8")    15 - 19 мм (5/8" - 3/4")



DWC 2000

Универсальный коннектор для шланга

12.5 - 15 - 19 мм (1/2" - 5/8" - 3/4")



DWC 2515    DWC 2519

Коннектор для шланга с аквастопом

12.5 - 15 мм (1/2" - 5/8")    15 - 19 мм (5/8" - 3/4")



DWC 2500

Универсальный коннектор для шланга с аквастопом

12.5 - 15 - 19 мм (1/2" - 5/8" - 3/4")



DWC 2815    DWC 2819

Коннектор гибкий для шланга

12.5 - 15 мм (1/2" - 5/8")    15 - 19 мм (5/8" - 3/4")



DWC 2119

Коннектор для шланга с внутренней резьбой

26.5 мм (G 3/4")



Соединение и ремонт шлангов



DWC 3100

Двухсторонний коннектор

19 мм (3/4")



DWC 3105

Двухсторонний коннектор с регулировкой напора воды

19 мм (3/4")



DWC 3300

Y-образный коннектор

19 мм (3/4")



DWC 3115    DWC 3119

Муфта ремонтная для шланга

13 - 15 мм (1/2" - 5/8")    15 - 19 мм (5/8" - 3/4")



DWC 3200

Муфта ремонтная для шланга

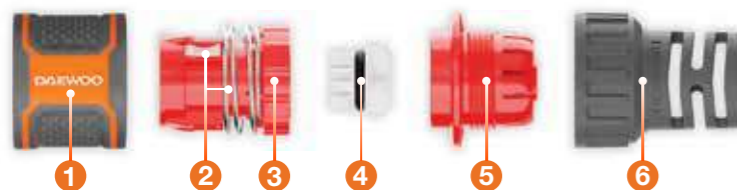
13 - 15 мм (1/2" - 5/8")  
15 - 19 мм (5/8" - 3/4")



DWC 3000

Универсальная ремонтная муфта для шланга

12.5 - 15 - 19 мм (1/2" - 5/8" - 3/4")



1 Внешний корпус

Изготовлен из ударопрочного пластика ABS. Обладает эргономичной формой с дополнительным резиновым покрытием для предотвращения скольжения.

3 Соединительная капсула

Выполнен из уникального термопластичного материала Derlin Acetal, который обладает высокой механической прочностью и жесткостью.

5 Крепление шланга

Выполнено в виде лепестков зубчатого типа с гарантированной фиксацией шланга внутри корпуса за счет применения эластичного полипропилена.

2 Прочный замок х3

Три лепестка замка выполнены из материала Delrin Acetal (POM) и обладают уникальной жесткостью для прочной фиксации, обеспеченную металлической пружиной. Исключает протекания воды в соединении.

4 Запорный клапан AQUASTOP

Автоматически перекрывает подачу воды и выключен из ударопрочного пластика ABS. Надежно и без протечек останавливает воду находясь внутри корпуса коннектора.

6 Фиксирующий амортизатор

Надежно прижимает зубчатые лепестки по всему диаметру шланга, а хвостовой амортизатор предотвращает заломы или повреждения в месте крепления шланга.

**OPTIONAL**

Универсальный разъем DAEWOO совместим с продукцией брендов Gardena, Hozelock, Fiskars

XL > 500 м²  
L 300-500 м²  
M 150-300 м²  
S 0-150 м²



# ПИСТОЛЕТЫ - РАСПЫЛИТЕЛИ

## Flow Control

Простая и эргономичная регулировка давления воды

## Soft Grip

Прорезиненная рукоятка пистолета удобна в использовании и предотвращает скольжение

## Двойное уплотнение

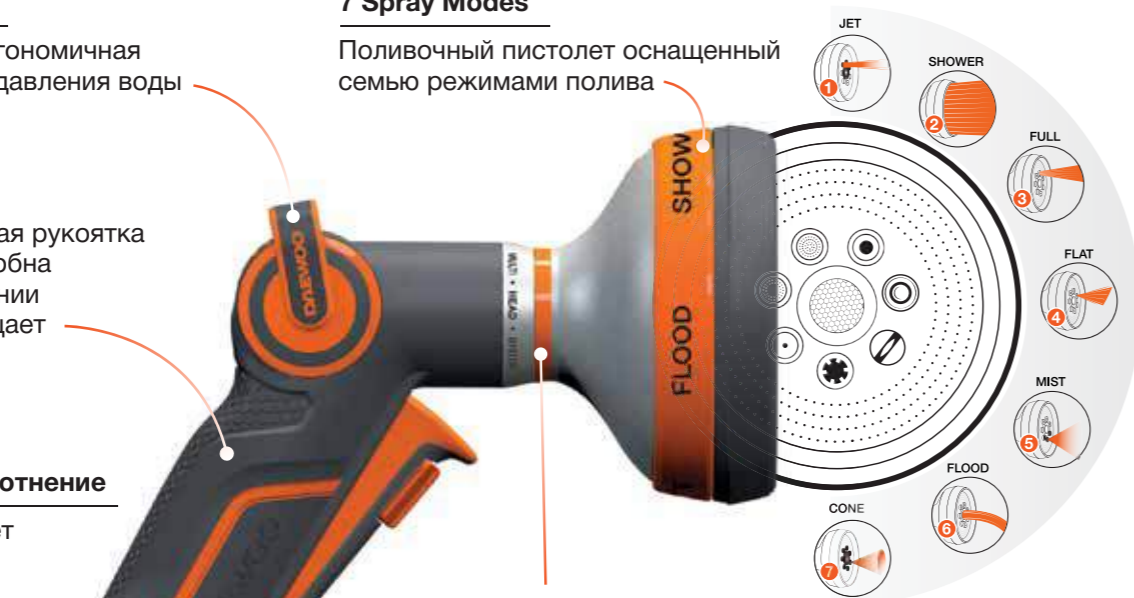
Минимизирует вероятность протечки в соединении

## Увеличенный фильтр

Металлический фильтр грубой очистки предотвращает попадание грязи и легко обслуживается

## 7 Spray Modes

Поливочный пистолет оснащенный семью режимами полива



## Multi Head System

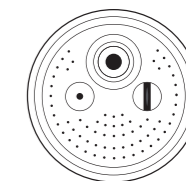
Головы и ручки пистолетов можно комбинировать для максимально комфортной работы\*

\* Актуально для моделей пистолетов DWG 1025, DWG 2135, DWG 3135, DWG 4135, DWG 4145

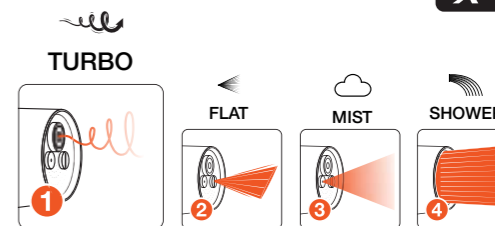


DWG 1020

Пистолет-распылитель

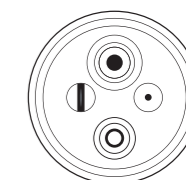


x4

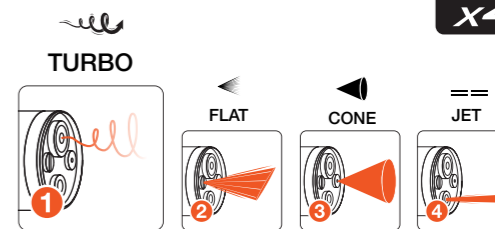


DWG 1025

Пистолет-распылитель

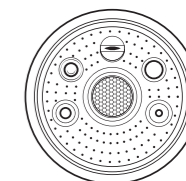


x4



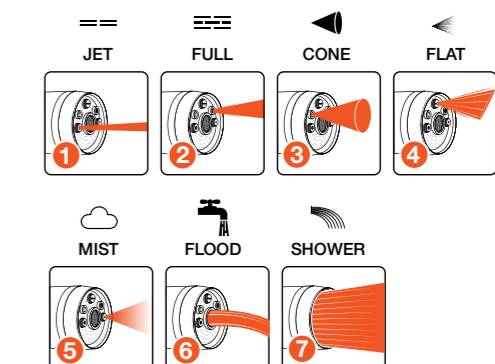
DWG 1030

Пистолет-распылитель



x7

В комплекте DWC 2514



12.5-15 mm  
1/2"-5/8"





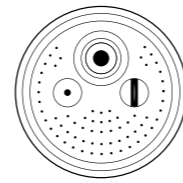
**AQUA STOP**  $\varnothing$  12.5-15 mm  
1/2"-5/8"



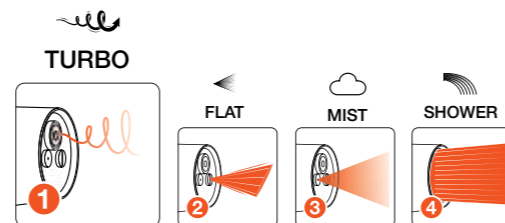
## DWG 2035

### Пистолет-распылитель

В комплекте **DWC 2514**



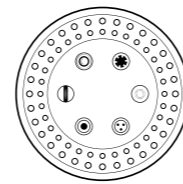
**x4**



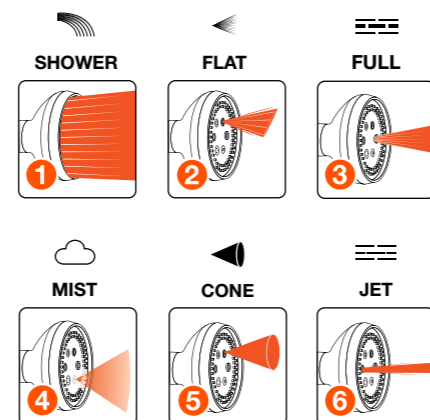
## DWG 3135

### Пистолет-распылитель

В комплекте **x4** сменная голова



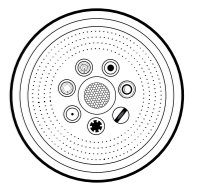
**x6**



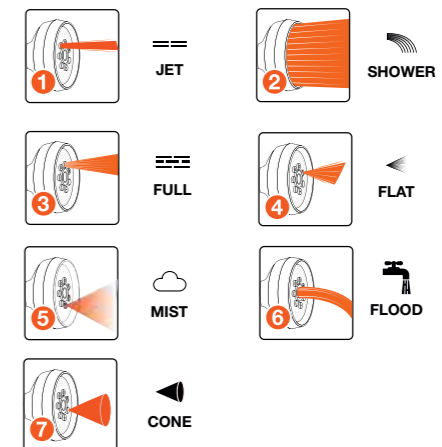
## DWG 4135

### Пистолет-распылитель

В комплекте **x4** сменная голова



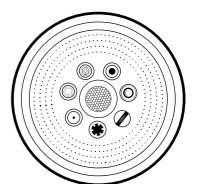
**x7**



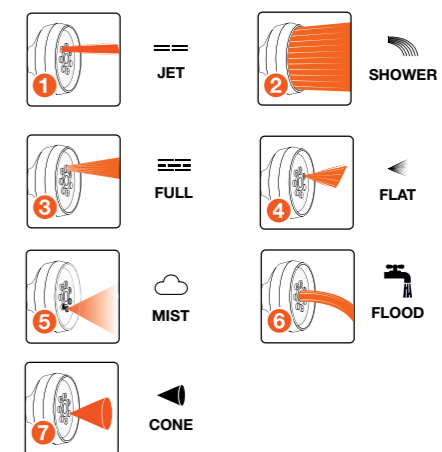
## DWG 4145

### Пистолет-распылитель

В комплекте **x4** сменная голова



**x7**





**DWG 3020**  
**Пистолет-распылитель**  
 В комплекте DWC 2514 **x6**

УЗНАЙ БОЛЬШЕ

<b>JET</b> 1	<b>SHOWER</b> 2	<b>CENTRE</b> 3
<b>FLAT</b> 4	<b>MIST</b> 5	<b>FLOOD</b> 6



**DWG 3030**  
**Пистолет-распылитель**  
 В комплекте DWC 2514 **x6**

УЗНАЙ БОЛЬШЕ

<b>JET</b> 1	<b>SHOWER</b> 2	<b>CENTRE</b> 3
<b>FLAT</b> 4	<b>MIST</b> 5	<b>FLOOD</b> 6



**DWG 4020**  
**Пистолет-распылитель**  
 В комплекте DWC 2514 **x7**

УЗНАЙ БОЛЬШЕ

<b>JET</b> 1	<b>SHOWER</b> 2
<b>FULL</b> 3	<b>FLAT</b> 4
<b>MIST</b> 5	<b>FLOOD</b> 6
<b>CONE</b> 7	



**DGS 3000**  
**Телескопический садовый душ**  
**x6**

УЗНАЙ БОЛЬШЕ

<b>JET</b> 1	<b>SHOWER</b> 2	<b>CENTRE</b> 3
<b>FLAT</b> 4	<b>MIST</b> 5	<b>FLOOD</b> 6

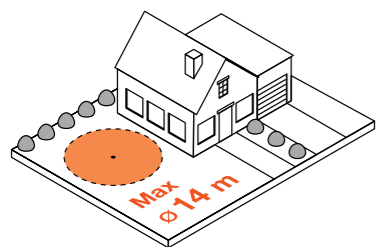


# РАЗБРЫЗГИВАТЕЛИ



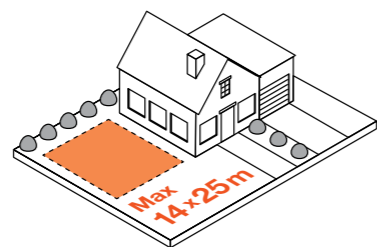
**Круговые**

От простых дождевателей для небольших участков до моделей с увеличенным радиусом действия. Гибкие настройки позволяют подобрать решение для сада любого размера и любых задач по поливу.



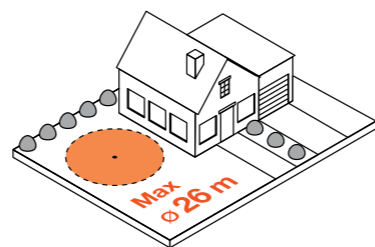
**Осциллирующие**

Для равномерного орошения газонов прямоугольной и квадратной формы без образования луж. Простая и интуитивно понятная регулировка режимов работы.



**Импульсные**

Для полива участков до 530 м<sup>2</sup>. Плавно регулируемый секторный и круговой полив. Длительный срок службы и надежная работа благодаря функции защиты от мороза и металлическим элементам конструкции.



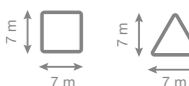
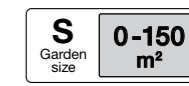
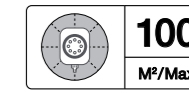
## Разбрызгиватель многорежимный



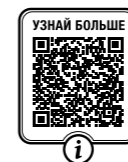
### DWS 1008

**Разбрызгиватель многорежимный 8 в 1**

- 100 м<sup>2</sup>** Площадь полива
- 30 л/мин** Расход воды
- 11 м** Диаметр полива
- АБС пластик** Материал



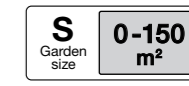
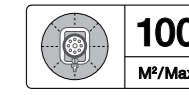
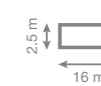
## Разбрызгиватель многорежимный



### DWS 1018

**Разбрызгиватель многорежимный 8 в 1**

- 100 м<sup>2</sup>** Площадь полива
- 30 л/мин** Расход воды
- 11 м** Диаметр полива
- АБС пластик** Материал



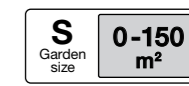
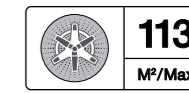
## Разбрызгиватель круговой



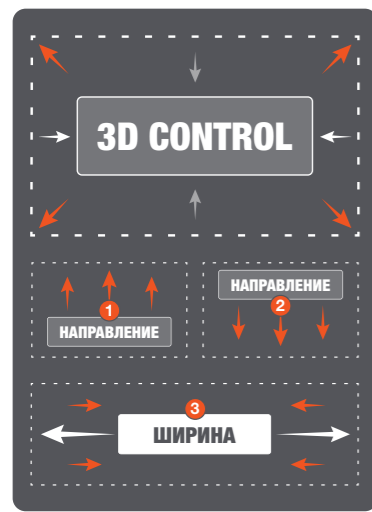
### DWS 1020

**Разбрызгиватель круговой**

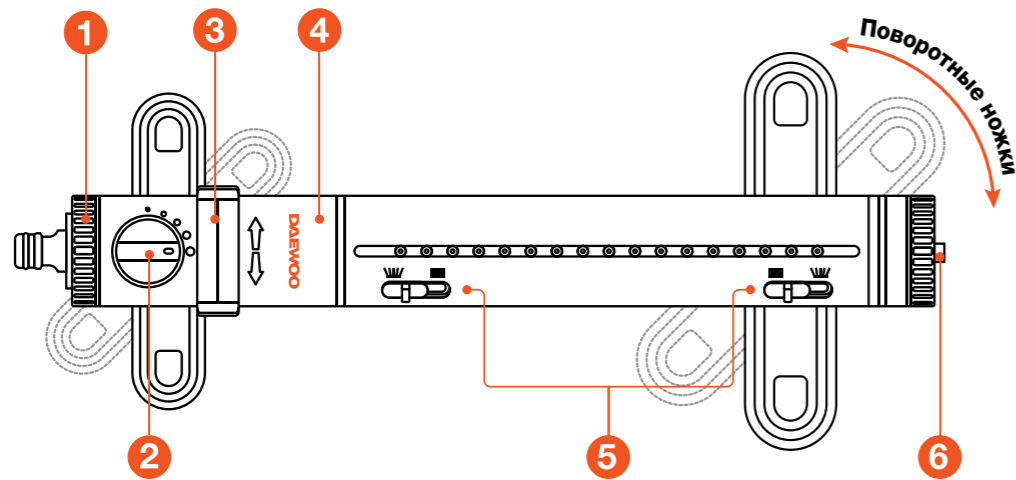
- 113 м<sup>2</sup>** Площадь полива
- 30 л/мин** Расход воды
- 12 м** Диаметр полива
- АБС пластик** Материал



Осциллирующие разбрызгиватели



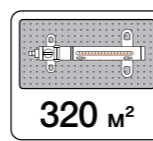
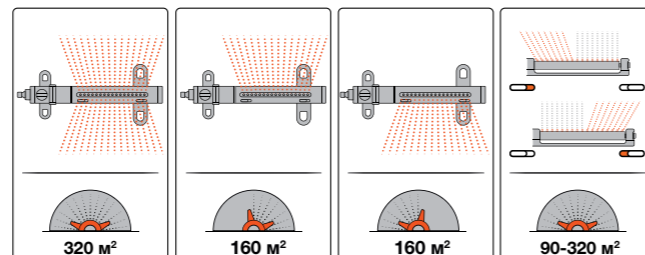
- 1 Фильтр увеличенного размера**  
Внутренний фильтр имеет увеличенную площадь и надежно защищает от попадания частиц грязи внутрь дождевателя.
- 2 Регулировка давления**  
Настраивайте давление, чтобы увеличить или сократить площадь полива.
- 3 Регулировка направления**  
Выбирайте необходимую сторону полива и угол распыления воды.
- 4 Лучший гидромотор**  
Обеспечивает плавное движение привода и равномерный полив на заданной площади.
- 5 Регулируемые силиконовые форсунки**  
Устанавливайте ширину полива, изменяя угол наклона форсунок.
- 6 Игла для прочистки форсунок**  
Специальная пластиковая игла для легкой прочистки форсунок от грязи и известковых отложений.



**DWS 2080**

Дождеватель

320 м <sup>2</sup>	Площадь полива
18 л/мин	Расход воды
17 шт	Форсунки
Пластик, металл	Материал
<b>FLOW CONTROL</b>	



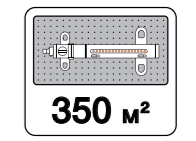
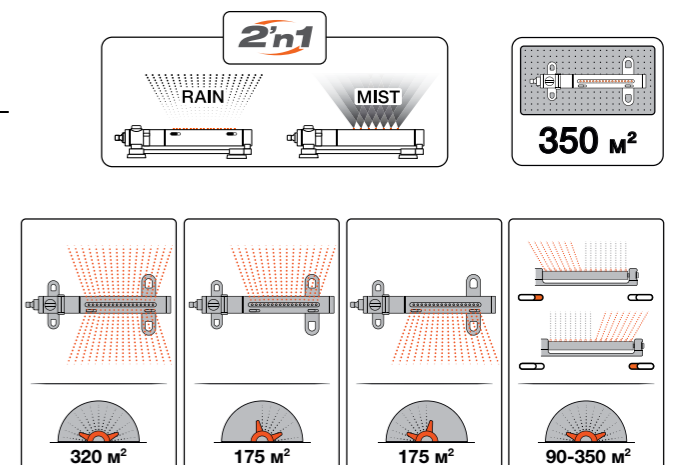
**2'n1** БЕРЕЖНОЕ ОРОШЕНИЕ РАВНОМЕРНЫЙ ПОЛИВ



**DWS 2090**

Дождеватель

350 м <sup>2</sup>	Площадь полива
23 л/мин	Расход воды
19/7 шт.	Форсунки
Пластик, металл	Материал
<b>FLOW CONTROL</b>	



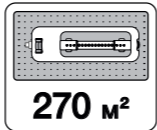
Осциллирующие разбрызгиватели



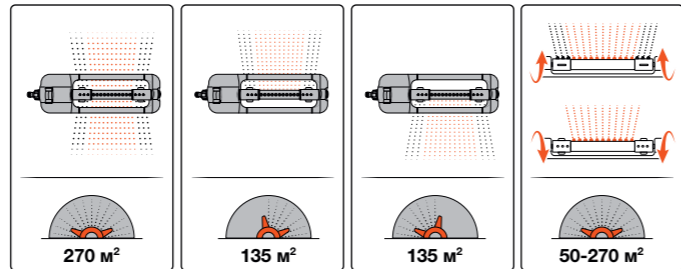
## DWS 2020

### Дождеватель

- 270 м²** Площадь полива
- 20 л/мин** Расход воды
- 11-17 шт.** Форсунки
- АБС пластик** Материал
- 3D CONTROL**



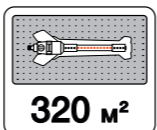
270 м²



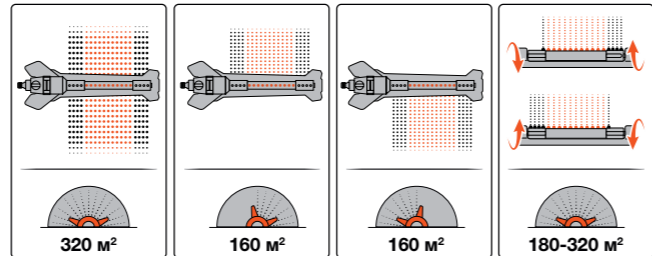
## DWS 2030

### Дождеватель

- 320 м²** Площадь полива
- 27 л/мин** Расход воды
- 11-19 шт.** Форсунки
- АБС пластик** Материал
- FLOW CONTROL**



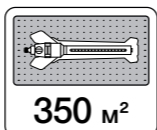
320 м²



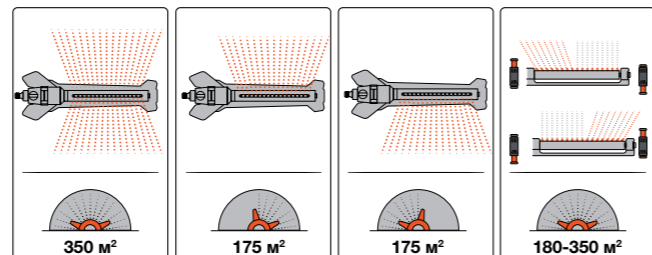
## DWS 2070

### Дождеватель металлический

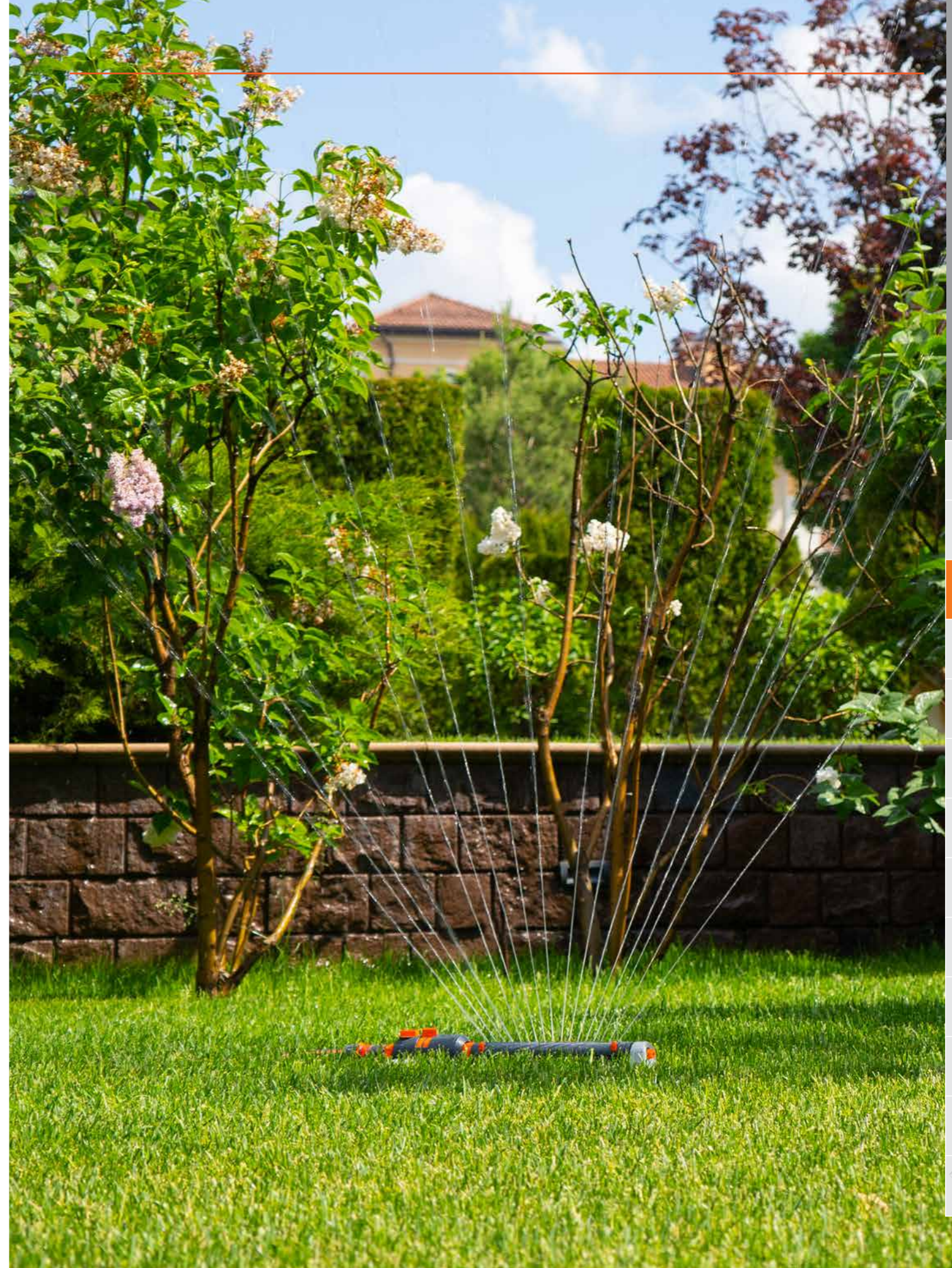
- 350 м²** Площадь полива
- 30 л/мин** Расход воды
- 17 шт** Форсунки
- Пластик, металл** Материал
- FLOW CONTROL**



350 м²



METAL



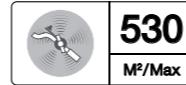
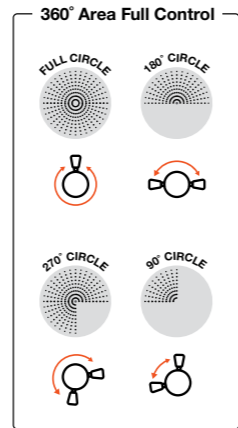
Импульсные разбрызгиватели



**DWS 1110**

Разбрызгиватель импульсный пластиковый

530 м <sup>2</sup>	Площадь полива
18 л/мин	Расход воды
26 м	Диаметр полива
Пластик	Материал



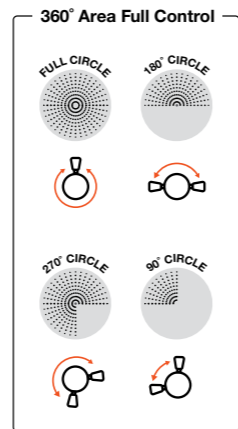
METAL



**DWS 1120**

Разбрызгиватель импульсный металлический

530 м <sup>2</sup>	Площадь полива
18 л/мин	Расход воды
26 м	Диаметр полива
Металл	Материал



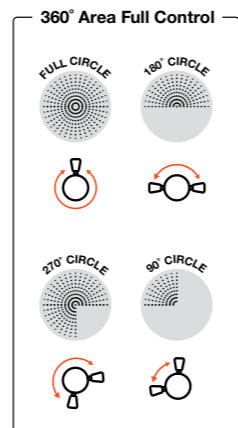
METAL



**DWS 1140**

Разбрызгиватель импульсный металлический

540 м <sup>2</sup>	Площадь полива
18 л/мин	Расход воды
26 м	Диаметр полива
Металл	Материал



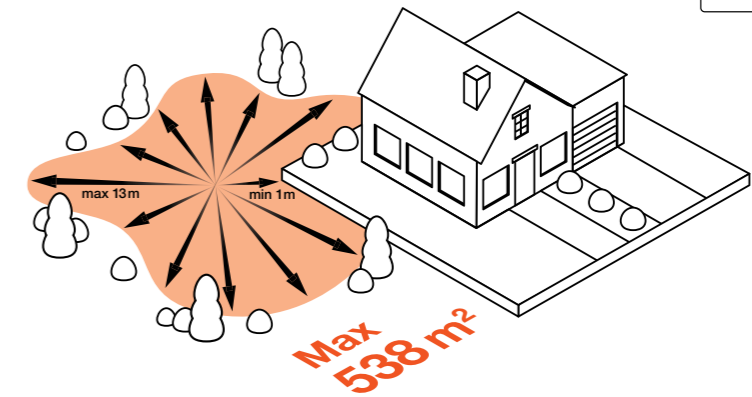
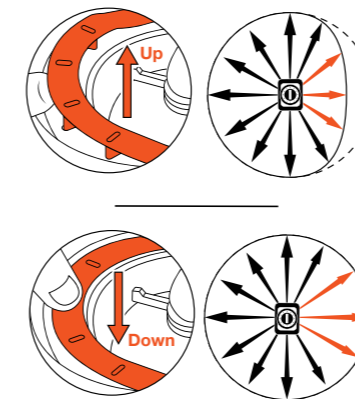
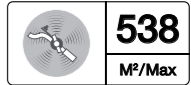
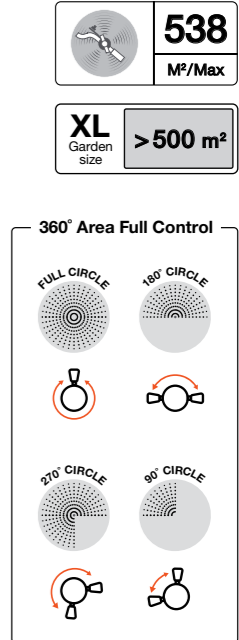
Дождеватель с установкой зоны орошения



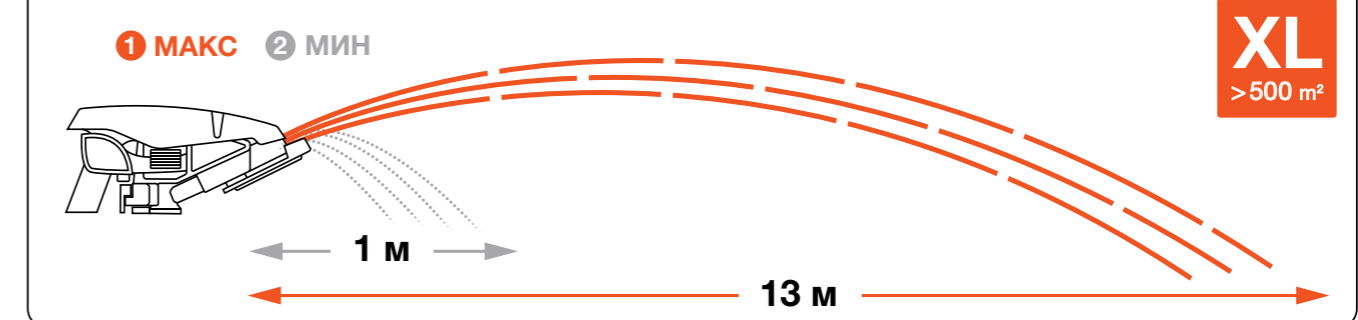
**DWS 1160**

Дождеватель с установкой зоны орошения

538 м <sup>2</sup>	Площадь полива
18 л/мин	Расход воды
26 м	Диаметр полива
Пластик	Материал



Установка дальности орошения



# ШЛАНГИ САДОВЫЕ



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
О САДОВЫХ ШЛАНГАХ  
DAEWOO  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)

## Высококачественное спиралевидное текстильное покрытие

- Шланг устойчив к высокому давлению воды, не деформируется
- Гибкий и легкий, не перегибается, не спутывается и не перекручивается. Легко раскручивается

## Профиль UltraGrip

- Идеальное соединение шланга и соединителей с базовой системой полива DAEWOO
- Оптимальный захват



### ★★★★☆ MaxiFlex

### ★★★★☆ UltraFlex

### ★★★★☆ UltraGrip Plus

Спиральное армирование	-	-	•
Давление разрыва	20 бар	30 бар	35 бар
Гарантия			
Отсутствие фталатов и тяжелых металлов	Без содержания вредных веществ		
Устойчивость к УФ-излучению	Устойчив к УФ-излучению		



### ★★★★☆ MaxiFlex



#### DWH 3113

13 мм (1/2")  
20 м

#### DWH 3115

13 мм (1/2")  
30 м

#### DWH 3117

13 мм (1/2")  
50 м

#### DWH 3134

19 мм (3/4")  
25 м

#### DWH 3137

19 мм (3/4")  
50 м



### ★★★★☆ UltraFlex



#### DWH 8114

13 мм (1/2")  
25 м

#### DWH 8117

13 мм (1/2")  
50 м

#### DWH 8134

19 мм (3/4")  
25 м

#### DWH 8137

19 мм (3/4")  
50 м



### ★★★★☆ UltraGrip Plus



#### DWH 5112

13 мм (1/2")  
15 м

#### DWH 5113

13 мм (1/2")  
20 м

#### DWH 5115

13 мм (1/2")  
30 м

#### DWH 5117

13 мм (1/2")  
50 м

#### DWH 5124

15 мм (5/8")  
25 м

#### DWH 5127

15 мм (5/8")  
50 м

#### DWH 5132

19 мм (3/4")  
15 м

#### DWH 5134

19 мм (3/4")  
25 м

#### DWH 5137

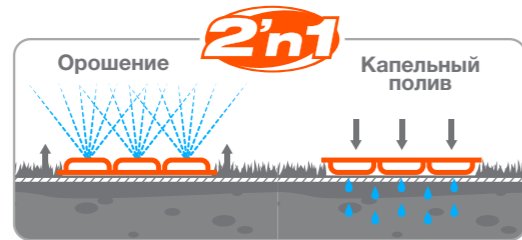
19 мм (3/4")  
50 м



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DWH 1108**  
 7.5 МЕТРОВ  

Шланги-разбрызгиватели

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DWH 1115**  
 15 МЕТРОВ  



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DWH 6102**  
 ДО 15М

Шланги растягивающиеся

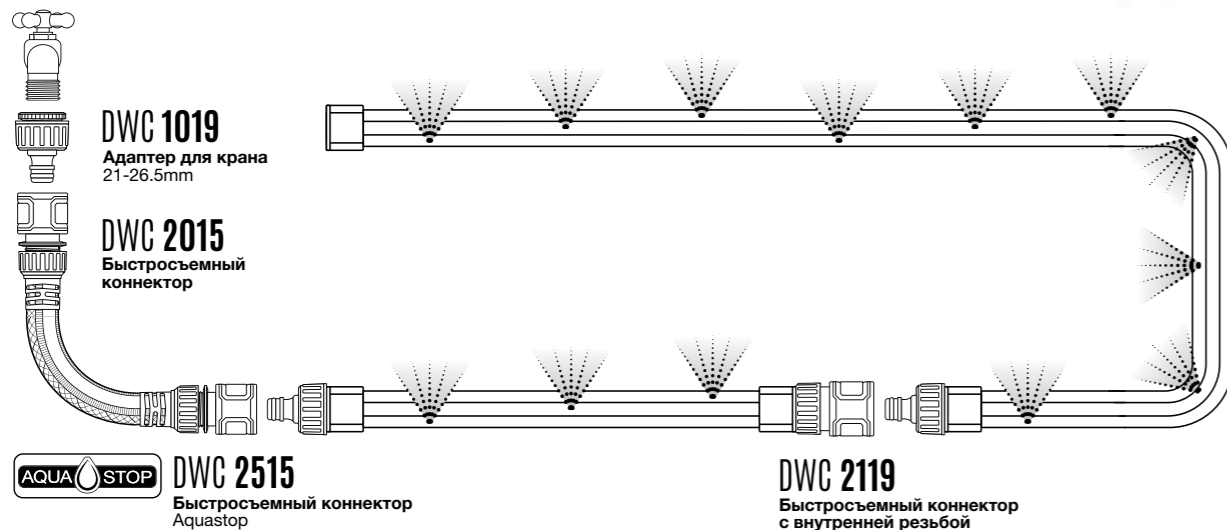
УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DWH 6105**  
 ДО 30М



КОМПЛЕКТ 

ORIGINAL 10 YEARS WARRANTY



Внешний слой из мягкого, но прочного синтетического каучука защищает шланг от повреждений и обеспечивает его долгий срок службы

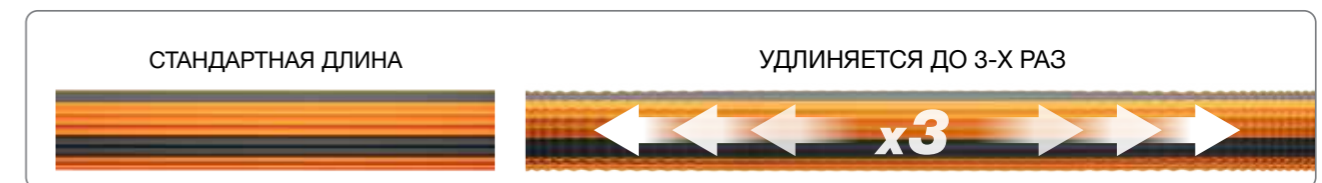
Удлиненный хвостовик коннектора защищает шланг от заломов и повреждения

Коннектор с клапаном **Aquastop** остановит подачу воды при смене насадок



Герметичный внутренний слой из гибридного полимера делает шланг прочным, гибким и устойчивым к заломам

Надежное соединение без протечек





**DWH 9222**  
15M



**DWH 9224**  
25M



**DWH 9226**  
40M

**Шланги ультрапрочные**



Внешний слой из мягкого, но прочного синтетического каучука защищает шланг от повреждений и обеспечивает его долгий срок службы

Удлиненный хвостовик коннектора защищает шланг от заломов и повреждения

Коннектор с клапаном **Aquastop** остановит подачу воды при смене насадок



Герметичный внутренний слой из гибридного полимера делает шланг прочным, гибким и устойчивым к заломам

Надежное соединение без протечек



**50% LIGHTER WEIGHT** / **50 BAR**



КОМПЛЕКТ



**Titan Flex**  
- MAX 50 BAR -

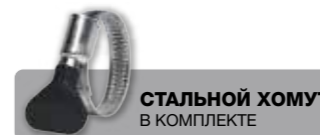


**DWH 2152**  
15M

**Комплект плоского шланга с хомутом для погружного насоса**



**DWH 2164**  
25M



СТАЛЬНОЙ ХОМУТ В КОМПЛЕКТЕ



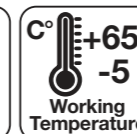
Anti Chemical



15 Bar MAX



UV Protect



Working Temperature



Внешний слой из мягкого, но прочного синтетического каучука защищает шланг от повреждений и обеспечивает его долгий срок службы

Удлиненный хвостовик коннектора защищает шланг от заломов и повреждения

Коннектор с клапаном **Aquastop** остановит подачу воды при смене насадок



СОВМЕСТИМОСТЬ С:

DDP 7500P  
DDP 12500P  
DDP 13500  
DDP 15000P

DDP 17000  
DDP 19500  
DDP 20000

DHP 3500\*  
DHP 7000\*  
DHP 7000A\*

\*требуется адаптер-переходник



# АККУМУЛЯТОРНЫЕ И БЕНЗИНОВЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА **MIX&SPRAY**
- УНИКАЛЬНАЯ КНОПКА **START/STOP**
- ЕДИНАЯ БАТАРЕЙНАЯ ПЛАТФОРМА **16&21 В**
- СИСТЕМА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ **AUTO STOP**
- РЕГУЛИРОВКА СИЛЫ ПОДАЧИ РАСТВОРА
- УДЛИНЕННЫЙ ШЛАНГ ИЗ ГИБКОГО МОРОЗОСТОЙКОГО ПВХ
- ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ШТАНГА И НАБОР ФОРСУНОК В КОМПЛЕКТЕ



### ФУНКЦИЯ СМЕШИВАНИЯ MIX&SPRAY

Раствор для распыления легко приготовить в самом баке опрыскивателя благодаря работе пропеллера, который формирует водяной поток и способствует эффективному растворению в воде пестицидов, гербицидов, удобрений или моющих средств.

### КНОПКА START/STOP

Уникальная кнопка **START/STOP** поможет легко настроить давление от 1,5 до 4 бар и с легкостью контролировать объем расходуемого материала. Кнопка имеет индикатор заряда батареи.



### MESH FILTER



### ШИРОКАЯ ГОРЛОВИНА С ФИЛЬТРОМ ГРУБОЙ ОЧИСТКИ

Широкая горловина делает наполнение бака очень удобным, а установленный на ней фильтр грубой очистки предотвращает попадание крупных частиц в бак и защищает насос от повреждения.



### НАБОР ФОРСУНОК В КОМПЛЕКТЕ

Широкий набор насадок, идущих в комплекте, позволяет подобрать нужный тип распыления для ухода за садом, дезинфекции и нанесению моющих средств.

### УДОБНЫЕ РЕМНИ И ПОДДЕРЖКА ДЛЯ СПИНЫ

Широкие плечевые лямки с возможностью регулировки длины. Нагрудная фиксация предотвращает соскальзывание лямок во время работы. Эргономичная мягкая накладка снижает нагрузку на спину.



### LONG WORK



### ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ

Плавная регулировка давления и функция Auto Stop, которая отключает насос при отсутствии распыления, экономят заряд батареи и увеличивают время работы опрыскивателя до 20%.





## DSA 1221Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

- 21 В Аккумулятор Li-Ion
- 2,0 Ач Емкость аккумулятора
- 3,0 л/МИН Максимальная производительность
- 1,5-5 бар Давление
- 12 л Объем бака



### DSA 1221Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства

Телескопическая штанга от 80 до 120 см

Широкая заливная горловина со съёмным фильтром

Плавная регулировка давления

## MIX & SPRAY

INNOVATION SYSTEM

Телескопическая штанга от 80 до 120 см

Широкая заливная горловина со съёмным фильтром



## DSA 1621Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

- 21 В Аккумулятор Li-Ion
- 2,0 Ач Емкость аккумулятора
- 3,0 л/МИН Максимальная производительность
- 1,5-5 бар Давление
- 16 л Объем бака



## DSA 2021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

- 21 В Аккумулятор Li-Ion
- 4,0 Ач Емкость аккумулятора
- 3,0 л/МИН Максимальная производительность
- 1,5-5 бар Давление
- 20 л Объем бака



Телескопическая штанга от 80 до 120 см

Широкая заливная горловина со съёмным фильтром

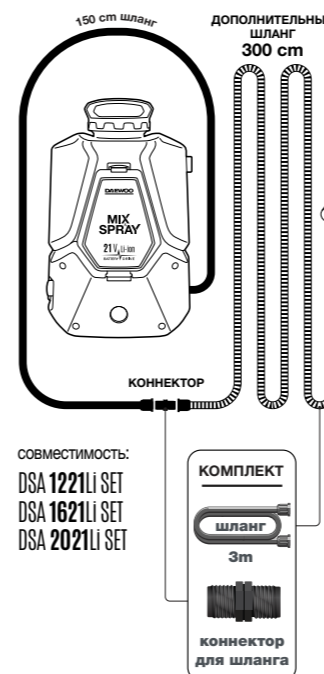
## MIX & SPRAY

INNOVATION SYSTEM



## DSA 100

Тележка для опрыскивателя



Телескопическая штанга от 80 до 100 см

Эргономичная рукоятка

Увеличенные колеса

Корпус из ударопрочного ABS пластика





## DSA 5Li

**16 В** Аккумулятор Li-Ion  
**3,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**2,1 л/МИН** Максимальная производительность  
**1,5-4 бар** Давление  
**5 л** Объем бака



Кнопка **START/STOP** с индикацией заряда батареи



## DSA 6Li

**16 В** Аккумулятор Li-Ion  
**3,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**2,1 л/МИН** Максимальная производительность  
**4 бар** Давление  
**6 л** Объем бака



Телескопическая штанга от 60 до 90 см

Широкая заливная горловина со съёмным фильтром



## DSA 7Li MIX

**16 В** Аккумулятор Li-Ion  
**3,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**2,1 л/МИН** Максимальная производительность  
**1,5-4 бар** Давление  
**7 л** Объем бака



Кнопка **START/STOP** с индикацией заряда батареи



## DSA 9Li

**16 В** Аккумулятор Li-Ion  
**3,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**2,1 л/МИН** Максимальная производительность  
**4 бар** Давление  
**9 л** Объем бака



Телескопическая штанга от 60 до 90 см

Широкая заливная горловина со съёмным фильтром



## DSA 10Li

**16 В** Аккумулятор Li-Ion  
**3,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**2,1 л/МИН** Максимальная производительность  
**1,5-4 бар** Давление  
**10 л** Объем бака



Телескопическая штанга от 60 до 90 см

Широкая заливная горловина со съёмным фильтром

Кнопка **START/STOP** с индикацией заряда батареи





## DSA 12Li SET

<b>16 В</b>	Аккумулятор Li-Ion
<b>3,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>5 л/МИН</b>	Максимальная производительность
<b>5 бар</b>	Давление
<b>12 л</b>	Объем бака



## DSA 1.2Li COMPACT

<b>3,7 В</b>	Аккумулятор Li-Ion
<b>1,2 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>0,4 л/МИН</b>	Максимальная производительность
<b>1,2 л</b>	Объем бака



### DSA 1.2Li

Поставляется упаковками по 12 шт в комплекте с фирменным дисплеем



## DSP 520 EASY START

<b>3,0 л.с.</b>	Мощность двигателя
<b>51,7 см³</b>	Объем двигателя
<b>12 м</b>	Дальность распыления
<b>5,6 л/МИН</b>	Максимальный расход жидкости
<b>960 м³/ч</b>	Максимальный расход воздуха
<b>14 л</b>	Объем бака



## DASP 321Li SET BRUSHLESS MOTOR

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-Ion
<b>2,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>3 м</b>	Расстояние расбрасывания
<b>60-120°</b>	Ширина обработки



### DASP 321

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DSA 1.2Li	DSA 5Li	DSA 6Li	DSA 7Li MIX	DSA 9Li
Тип двигателя	аккумуляторный	аккумуляторный	аккумуляторный	аккумуляторный	аккумуляторный
Аккумулятор Li-Ion, В / Ач	1,2 / 0,6	16 / 3,0	16 / 3,0	16 / 3,0	16 / 3,0
Производительность, л/мин	0,4	2,1	2,1	2,1	2,1
Давление, бар	—	1,5-4,0	4	1,5-4,0	4
Объем бака, л	1,2	5	6	7	9
Дальность распыления, м	5	7	7	7	9
Длина шланга, м	—	1,5	1,2	1,5	1,2
Длина штанги, м	—	0,9	0,9	0,9	0,9
Тип ремня	—	на плечо	на плечо	на плечо	на плечо
Количество насадок, шт	1	2	2	2	2
Вес, кг	0,22	2,2	2,36	2,53	2,53
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	115x115x305	265x220x390	220x220x420	465x195x405	220x220x510
EAN штрихкод	8 8003 5687 4650	8 8003 5688 0224	8 8003 5687 3813	8 8003 5688 2341	8 8003 5687 3820



	DSA 10Li	DSA 12Li SET	DSA 1221Li	DSA 1221Li SET	DSA 1621Li SET	DSA 2021Li SET	DSP 520
Тип двигателя	аккумуляторный	аккумуляторный	аккумуляторный	аккумуляторный	аккумуляторный	аккумуляторный	бензиновый 3 л.с. 51,7 см³
Аккумулятор Li-Ion, В / Ач	16 / 3,0	16 / 3,0	21 / —	21 / 2,0	21 / 2,0	21 / 4,0	—
Производительность, л/мин	2,1	3,0-5,0	3,0	3,0	3,0	3,0	5,6
Давление, бар	1,5-4,0	1,5-5,0	1,5-5,0	1,5-5,0	1,5-5,0	1,5-5,0	—
Объем бака, л	10	12	12	12	16	20	14
Дальность распыления, м	9	10	8	8	8	8	12
Длина шланга, м	1,5	1,2	1,5	1,5	1,5	1,5	1,2
Длина штанги, м	0,9	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	—
Тип ремня	на плечо	ранцевый	ранцевый	ранцевый	ранцевый	ранцевый	ранцевый
Количество насадок, шт	2	5	6	6	6	6	1
Вес, кг	2,34	3,7	3,5	4,1	4,4	4,6	10
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	260x200x505	335x190x485	350x220x525	340x215x505	365x235x545	365x255x570	440x360x655
EAN штрихкод	8 8003 5688 0231	8 8003 5687 3875	8 8003 5688 2358	8 8003 5688 2365	8 8003 5688 2433	8 8003 568 82440	8 8003 568 80118

**Торговое оборудование для поливочных систем**

4.1 м²

0.25 м²

0.36 м²

0.24 м²

0.24 м²

1600 мм

1000 мм

510 мм

3000 мм

510 мм

1900 мм

Ø 500 мм

apт. BZ-WATER-BASE

apт. DWCT

1800 мм

400 мм

400 мм

400 мм

1500 мм

1500 мм

400 мм

400 мм

600 мм

600 мм

apт. ST-WATER-45CM

apт. ST-DWS-MET

apт. ST-DWG-MET



# ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

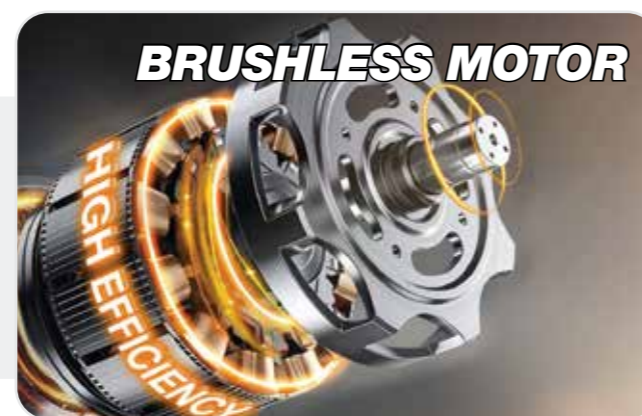
## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ЭЛЕКТРОМОТОРЫ DAEWOO СЕРИИ **BRUSHLESS**
- ЕДИНАЯ БАТАРЕЙНАЯ ПЛАТФОРМА **21&42** ВОЛЬТ
- УНИКАЛЬНЫЕ НОЖИ **TURBO BLADE**
- ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ
- ПРОЧНЫЙ КОРПУС ИЗ **ABS** ПЛАСТИКА
- ЛЕГКИЙ ВЕС И КОМПАКТНЫЕ РАЗМЕРЫ
- КОМБИНИРОВАННЫЙ ТРАВΟΣБОРНИК



### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

Двигатель специально разработан для использования в газонокосилках, обладает низким уровнем шума и обеспечивает эффективное скашивание даже на влажных участках.



### БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

Специально разработан для использования в газонокосилках, обладает низким уровнем шума и обеспечивает эффективное скашивание и сбор травы в травосборник.



### TURBO BLADE

### ТУРБОНОЖИ ИЗ ВЫСОКОПРОЧНОЙ СТАЛИ

Специальная форма ножей создает вихревой поток приподнимающий траву, тем самым увеличивая эффективность кошения и скорость наполняемости травосборника до 25%.



### ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ

Позволяет одним движением устанавливать желаемую высоту среза, выбирая одно из 6 положений в диапазоне от 25 до 75 мм.



### КОНТРОЛЬ ПРИСУТСТВИЯ ОПЕРАТОРА

Рычаг управления двигателем моментально останавливает режущую гарнитуру, как только оператор опускает рычаг, во избежание получения случайных травм.



УЗНАЙ БОЛЬШЕ

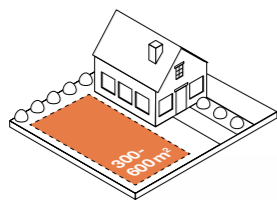
**ONE BATTERY WORLD** 21V + 21V → 42V

[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)



## DLM 1250E COMPACT

**1250** Вт Мощность  
**320** мм Ширина кошения  
**20-60** мм Высота кошения  
**35** л Объем травосборника



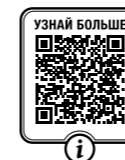
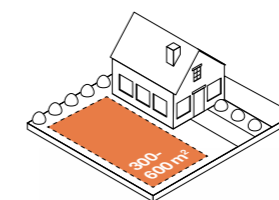
## LE 1300 COMPACT

**1300** Вт Мощность  
**320** мм Ширина кошения  
**20-60** мм Высота кошения  
**35** л Объем травосборника



## DLM 1900E MASTER

**1800** Вт Мощность  
**380** мм Ширина кошения  
**25-75** мм Высота кошения  
**45** л Объем травосборника



## DLM 2300E EXPERT

**2000** Вт Мощность  
**430** мм Ширина кошения  
**25-75** мм Высота кошения  
**50** л Объем травосборника





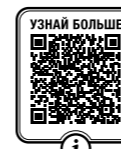
## DLM 2500E EXPERT

- 2000** Вт Мощность
- 500** мм Ширина кошения
- 25-75** мм Высота кошения
- 60** л Объем травосборника



## DLM 3221Li SET ONE BATTERY WORLD 21v

- 21** В Аккумулятор Li-ion
- 5,0** Ач Емкость аккумулятора
- 330** мм Ширина кошения
- 25-75** мм Высота кошения
- 35** л Объем травосборника

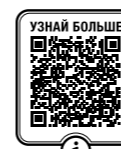


## DLM 4142Li SET ONE BATTERY WORLD 21v + 21v 42v

- 42** В Аккумулятор Li-ion (21В x 2шт = 42В)
- 5,0** Ач Емкость аккумулятора
- 400** мм Ширина кошения
- 25-70** мм Высота кошения
- 50** л Объем травосборника



**DLM 4142Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DLM 5042Li SET ONE BATTERY WORLD 21v + 21v 42v

- 42** В Аккумулятор Li-ion (21В x 2шт = 42В)
- 4,0** Ач Емкость аккумулятора
- 470** мм Ширина кошения
- 30-75** мм Высота кошения
- 65** л Объем травосборника



**DLM 5042Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства





## DLM 5042Li-S SE

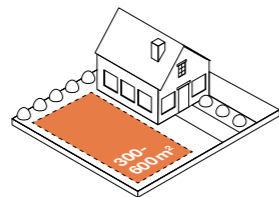
ONE BATTERY WORLD 21v + 21v → 42v

Плавная регулировка скорости движения

Бесщеточный двигатель



Увеличенные задние колеса



Удобная панель управления оператора

Быстрая регулировка положения рукоятки



Увеличенные задние колеса

- 42 В** Аккумулятор Li-ion (21В x 2шт = 42В)
- 5,0 Ач** Емкость аккумулятора
- 470 мм** Ширина кошения
- 30-75 мм** Высота кошения
- 65 л** Объем травосборника



**DLM 5042Li-S**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DLM 5042Li-S

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v → 42v

Бесщеточный двигатель

- 42 В** Аккумулятор Li-ion (21В x 2шт = 42В)
- 5,0 Ач** Емкость аккумулятора
- 470 мм** Ширина кошения
- 30-75 мм** Высота кошения
- 65 л** Объем травосборника



**DLM 5042Li-SV**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства

## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ НОЖИ ДЛЯ ГАЗОНОКОСИЛОК



### DLM 335



Длина ножа	310 мм
Количество в упаковке	1 шт.
Вес	1,15 кг
Штрихкод EAN	8 8003 5688 1047
Совместимость:	LE 1300 LA 3321Li DLM 3221Li



### DLM 320T



Длина ножа	320 мм
Количество в упаковке	1 шт.
Вес	1,25 кг
Штрихкод EAN	8 8003 5688 7223
Совместимость:	DLM 1250 DLM 1350



### DLM 385T



Длина ножа	360 мм
Количество в упаковке	1 шт.
Вес	0,39 кг
Штрихкод EAN	8 8003 5688 2556
Совместимость:	LE 1800 DLM 1900E



### DLM 405



Длина ножа	400 мм
Количество в упаковке	1 шт.
Вес	0,35 кг
Штрихкод EAN	8 8003 5688 5717
Совместимость:	DLM 4042Li DLM 4042Li SET



### DLM 435T



Длина ножа	410 мм
Количество в упаковке	1 шт.
Вес	0,49 кг
Штрихкод EAN	8 8003 5688 2563
Совместимость:	LE 2000 DLM 2300E



### DLM 470



Длина ножа	470 мм
Количество в упаковке	1 шт.
Вес	0,58 кг
Штрихкод EAN	8 8003 5688 6042
Совместимость:	DLM 5042Li все модели



### DLM 475



Длина ножа	470 мм
Количество в упаковке	1 шт.
Вес	0,59 кг
Штрихкод EAN	8 8003 5688 6028
Совместимость:	DLM 5042Li все модели



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	LA 3321Li SET	DLM 3221Li SET	DLM 4142Li	DLM 4142Li SET
Батарея аккумуляторная	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Напряжение, В	18-21	18-21	36-42 / 2x18-21	36-42 / 2x18-21
Емкость аккумулятора, Ач	4,0	5,0	не входит в комплект	5,0
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Скорость вращения двигателя, об/мин	4000	4000	3300	3300
Ширина резки, мм	330	330	400	400
Турбо-нож	DLM 335	DLM 335	DLM 410	DLM 410
Высота кошения, мм	25 - 75	25 - 70	25 - 70	25 - 70
Режимы регулировки высоты	3	3	7	7
Емкость травосборника, л	35	35	50	50
Размер колеса (переднее/заднее), мм	140	140	177 / 254	177 / 254
Материал корпуса	ABS-пластик	ABS-пластик	ABS-пластик	ABS-пластик
Самоходная	—	—	—	—
Вес нетто, кг	7,7	7,7	12,2	14,1
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	595x375x280	595x375x315	780x470x355	780x470x355
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5688 0095</b>	<b>8 8003 5688 0088</b>	<b>8 8003 5688 6172</b>	<b>8 8003 5688 6189</b>

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DLM 1250E	LE 1300	DLM 1900E	DLM 2300E	DLM 2500E
Мощность, Вт	1250	1300	1800	2000	2000
Тип двигателя	щеточный	щеточный	щеточный	щеточный	щеточный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Напряжение / частота тока, В / Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Скорость вращения двигателя, об/мин	3400	3400	3500	2500	3500
Ширина резки, мм	320	330	380	430	500
Турбо-нож	—	DLM 335	DLM 385T	DLM 435T	DLM 235T
Высота кошения, мм	20 - 60	20 - 60	25 - 75	25 - 75	25 - 75
Режимы регулировки высоты	3 уровня 20 / 40 / 60	3 уровня 20 / 40 / 60	6 позиций	6 позиций	6 позиций
Емкость травосборника, л	35	35	45	50	60
Размер колеса (переднее/заднее), мм	140 / 140	140 / 140	150 / 200	170 / 240	150 / 200
Материал корпуса	ABS-пластик	ABS-пластик	ABS-пластик	ABS-пластик	ABS-пластик
Самоходная	—	—	—	—	—
Вес нетто, кг	7,9	7,1	13,5	16,3	18,9
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	570x395x310	585x375x280	705x425x415	800x495x430	745x500x395
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5688 0156</b>	<b>8 8003 5687 5978</b>	<b>8 8003 5687 2588</b>	<b>8 8003 5687 2595</b>	<b>8 8003 5688 6820</b>



	DLM 5042Li	DLM 5042Li SET	DLM 5042Li-S	DLM 5042Li-S SET	DLM 5042Li-SV	DLM 5042Li-SV SET
Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
36-42 / 2x18-21	36-42 / 2x18-21	36-42 / 2x18-21	36-42 / 2x18-21	36-42 / 2x18-21	36-42 / 2x18-21	36-42 / 2x18-21
не входит в комплект	2 x 4,0	не входит в комплект	2 x 5,0	не входит в комплект	2 x 5,0	
бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	
DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	
3300	3300	3300	3300	3300	3300	
470	470	470	470	470	470	
DLM 475	DLM 475	DLM 475	DLM 475	DLM 475	DLM 475	
30 - 75	30 - 75	30 - 75	30 - 75	30 - 75	30 - 75	
7	7	7	7	7	7	
65	65	65	65	65	65	
210 / 280	210 / 280	210 / 280	210 / 280	210 / 280	210 / 280	
металл	металл	металл	металл	металл	металл	
—	—	•	•	•	•	
26,3	27,6	26,3	27,6	25,5	26,8	
865x560x470	865x560x470	865x560x470	865x560x470	865x560x470	865x560x470	
<b>8 8003 5688 4642</b>	<b>8 8003 5688 4659</b>	<b>8 8003 5688 4666</b>	<b>8 8003 5688 4673</b>	<b>8 8003 5688 4680</b>	<b>8 8003 5688 4697</b>	

**УЗНАЙ БОЛЬШЕ О ПРЕИМУЩЕСТВАХ ГАЗОНОКОСИЛОК DAEWOO**

[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)

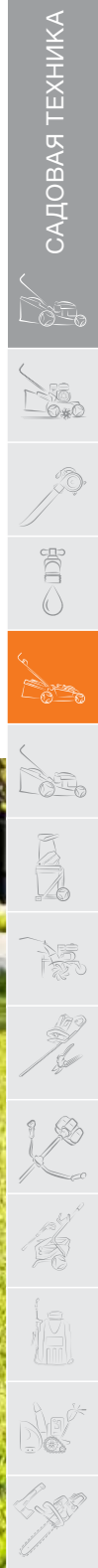
РАСШИРЕННАЯ ГАРАНТИЯ 3 ГОДА

**XXL 3 ГОДА**

УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ

Газонокосилка электрическая DAEWOO DLM 1250E

Подробнее Где купить



# БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ДВИГАТЕЛИ DAEWOO СЕРИИ: VS & VR & VRE
- ЭЛЕКТРОЗАПУСК ОТ АККУМУЛЯТОРА 21В ЕДИНОЙ АККУМУЛЯТОРНОЙ ПЛАТФОРМЫ
- ПРИВОД НА ЗАДНИЕ КОЛЕСА СО ВСТРОЕННЫМ ВАРИАТОРОМ
- ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ
- СИСТЕМА НУЛЕВОГО РАДИУСА РАЗВОРОТА
- УНИКАЛЬНЫЕ НОЖИ **TURBO BLADE**
- **4 IN ONE**: СТРИЖКА, СБОР, МУЛЬЧИРОВАНИЕ И БОКОВОЙ ВЫБРОС ТРАВЫ
- КОМБИНИРОВАННЫЙ ТРАВСОБОРНИК

VR 550



### ДВИГАТЕЛИ DAEWOO СЕРИИ: VS & VR & VRE

4-х тактный бензиновый двигатель DAEWOO специально разработан для садовой техники. Он отличается надежностью и увеличенным моторным ресурсом, более низким уровнем шума и вибрации. Двигатель допускает вертикальное хранение без протечек масла.

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ

Встроенный аккумулятор обеспечивает запуск двигателя нажатием кнопки, что облегчает использование газонокосилки и делает работу еще комфортнее.

**ONE BATTERY WORLD** 21V



ENGINE START

TURBO X BLADE



### ТУРБОНОЖ TURBO X BLADE

Многоуровневая форма и увеличенные закрывки ножа обеспечивают идеальный срез с многократным измельчением. Это позволяет увеличить плотность заполнения травосборника на 25% и использовать один нож как для сбора, так и для мульчирования.

STAND ON



### СИСТЕМА STAND ON

Обеспечивает быструю регулировку положения рукоятки, а также легкий перевод в режим вертикального хранения.



4 in ONE



COMPACT STORAGE



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ  
ГАЗОНОКОСИЛОК DAEWOO  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)





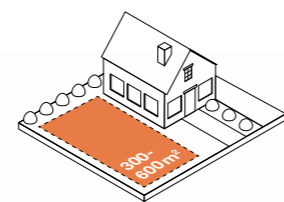
## L43SP COMPACT

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>420</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>55</b> л	Объем травосборника

### ДВИГАТЕЛЬ

<b>400</b> VS-series	Модель
<b>4.0</b> л.с.	Мощность
<b>139</b> см <sup>3</sup>	Объем



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Стальной корпус

Колеса на подшипниках



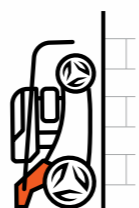
## L50SP 4 in ONE

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>480</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>65</b> л	Объем травосборника

### ДВИГАТЕЛЬ

<b>550</b> VR-series	Модель
<b>5.0</b> л.с.	Мощность
<b>150</b> см <sup>3</sup>	Объем



Панель оператора, регулируемая по высоте

Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Кошение высокой травы с боковым выбросом

Привод на увеличенные задние колеса



## L50SV VARIO-SPEED

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>480</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>65</b> л	Объем травосборника

### ДВИГАТЕЛЬ

<b>550</b> VR-series	Модель
<b>5.0</b> л.с.	Мощность
<b>150</b> см <sup>3</sup>	Объем



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Вариатор выбора скорости движения

Центральная регулировка высоты среза



## L50SR ZERO-TURN

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>480</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>65</b> л	Объем травосборника

### ДВИГАТЕЛЬ

<b>550</b> VR-series	Модель
<b>5.0</b> л.с.	Мощность
<b>150</b> см <sup>3</sup>	Объем



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Вариатор выбора скорости движения

Комбинированный травосборник

Система нулевого радиуса разворота





## L 50SPE

ONE BATTERY WORLD 21V

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>480</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>65</b> л	Объем травосборника

### ДВИГАТЕЛЬ

<b>550</b> VRE-series	Модель
<b>5.0</b> л.с.	Мощность
<b>150</b> см <sup>3</sup>	Объем



Электростарт

Комбинированный травосборник увеличенного объема

Кошение высокой травы с боковым выбросом

4 in ONE



## L 50SPH

HONDA POWER

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>480</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>65</b> л	Объем травосборника

### ДВИГАТЕЛЬ

<b>145</b> HONDA	Модель
<b>4.2</b> л.с.	Мощность
<b>100</b> см <sup>3</sup>	Объем



powered by **HONDA**  
GCV  
Двигатель

Привод на увеличенные задние колеса

Кошение высокой травы с боковым выбросом

4 in ONE



## L 55SP

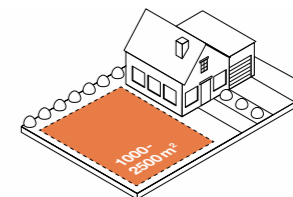
EXTRA LARGE

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>540</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>70</b> л	Объем травосборника

### ДВИГАТЕЛЬ

<b>650</b> VR-series	Модель
<b>6.0</b> л.с.	Мощность
<b>165</b> см <sup>3</sup>	Объем



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Комбинированный травосборник увеличенного объема



## L 55SD

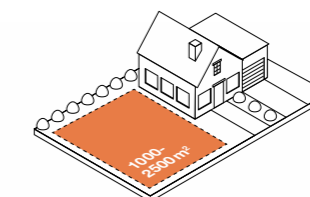
EXTRA LARGE

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>540</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>—</b> л	Объем травосборника

### ДВИГАТЕЛЬ

<b>650</b> VR-series	Модель
<b>6.0</b> л.с.	Мощность
<b>165</b> см <sup>3</sup>	Объем



Панель оператора, регулируемая по высоте



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Стальной корпус





# L 60SP EXTRA LARGE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**580** мм Ширина кошения

**25-75** мм Высота кошения

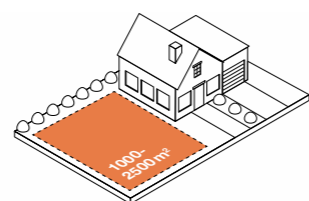
**80** л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

**750** VR-series Модель

**7.0** л.с. Мощность

**190** см<sup>3</sup> Объем



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Комбинированный травосборник увеличенного объема

Торговое оборудование для газонокосилок



арт. DTE 1500LM



АКБ и ЗУ

- DAWT 2021Li
- DACH 1020Li



**DAEWOO**  
Engine Oil

**Масло для двигателей**

Минеральное моторное масло с высокой степенью очистки и комплексом присадок для бензиновых двигателей с воздушной системой охлаждения.

арт. DWO 400



# БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ДВИГАТЕЛИ DAEWOO СЕРИИ: VS & VR & VRE
- ЭЛЕКТРОЗАПУСК ОТ АККУМУЛЯТОРА 21В ЕДИНОЙ АККУМУЛЯТОРНОЙ ПЛАТФОРМЫ
- ПРИВОД НА ЗАДНИЕ КОЛЕСА СО ВСТРОЕННЫМ ВАРИАТОРОМ
- ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ
- СИСТЕМА НУЛЕВОГО РАДИУСА РАЗВОРОТА
- УНИКАЛЬНЫЕ НОЖИ **TURBO BLADE**
- **4 IN ONE**: СТРИЖКА, СБОР, МУЛЬЧИРОВАНИЕ И БОКОВОЙ ВЫБРОС ТРАВЫ
- КОМБИНИРОВАННЫЙ ТРАВΟΣБОРНИК

### VRE 750



#### ДВИГАТЕЛИ DAEWOO СЕРИИ: VS & VR & VRE

4-х тактный бензиновый двигатель DAEWOO специально разработан для садовой техники. Он отличается надежностью и увеличенным моторным ресурсом, более низким уровнем шума и вибрации. Двигатель допускает вертикальное хранение без протечек масла.

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ

Встроенный аккумулятор дает возможность запуска двигателя нажатием кнопки, облегчая использование газонокосилки и делает работу еще комфортнее.

**ONE BATTERY WORLD** 21V

### ENGINE START



### TURBO X BLADE



#### ТУРБОНОЖ TURBO X BLADE

Многоуровневая форма и увеличенные закрылки ножа обеспечивают идеальный срез с многократным измельчением. Это позволяет увеличить плотность заполнения травосборника на 25% и использовать один нож как для сбора, так и для мульчирования.



### ZERO TURN

#### СИСТЕМА НУЛЕВОГО РАДИУСА РАЗВОРОТА

Поворотные передние колеса обеспечивают непревзойденную маневренность и легкость управления. Направляющие колеса закреплены на вертикальной оси, что позволяет поворачивать устройство с минимальным радиусом.



### 4 in ONE



### COMPACT STORAGE



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ  
ГАЗОНОКОСИЛОК DAEWOO  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)



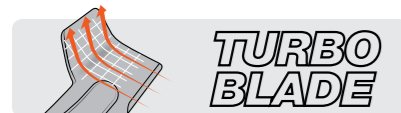
## DLM 4300SP COMPACT

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

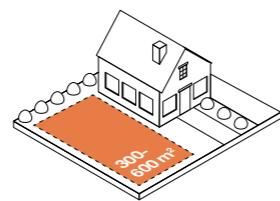
<b>420</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>55</b> л	Объем травосборника

### ДВИГАТЕЛЬ

<b>400</b> VS-series	Модель
<b>4.0</b> л.с.	Мощность
<b>139</b> см <sup>3</sup>	Объем



Колеса на подшипниках



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения



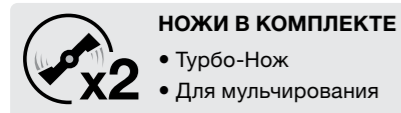
## DLM 5100SR ZERO-TURN

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>500</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>65</b> л	Объем травосборника

### ДВИГАТЕЛЬ

<b>650</b> VR-series	Модель
<b>6.0</b> л.с.	Мощность
<b>165</b> см <sup>3</sup>	Объем



- НОЖИ В КОМПЛЕКТЕ**
- Турбо-Нож
  - Для мульчирования



Привод на увеличенные задние колеса



Вариатор выбора скорости движения

Система нулевого радиуса разворота



## DLM 5500SP 4 in ONE

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

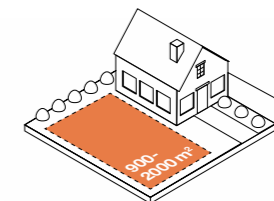
<b>530</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>65</b> л	Объем травосборника

### ДВИГАТЕЛЬ

<b>650</b> VR-series	Модель
<b>6.0</b> л.с.	Мощность
<b>165</b> см <sup>3</sup>	Объем



Привод на увеличенные задние колеса



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Кошение высокой травы с боковым выбросом  
**4 in ONE**



## DLM 5100SRB ZERO-TURN

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>500</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>70</b> л	Объем травосборника

### ДВИГАТЕЛЬ

<b>625</b> V&S E-series	Модель
<b>8.48</b> Нм	Крутящий момент
<b>150</b> см <sup>3</sup>	Объем



Привод на увеличенные задние колеса



Двигатель

**ZERO TURN**  
Система нулевого радиуса разворота





## DLM 5100SR4 ZERO-TURN

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**500** мм Ширина кошения

**25-75** мм Высота кошения

**65** л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

**650** VR-series Модель

**6.0** л.с. Мощность

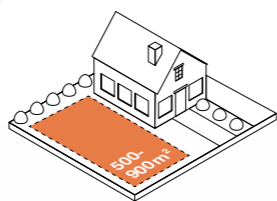
**165** см<sup>3</sup> Объем



### ZERO TURN

Система нулевого радиуса разворота

Привод на увеличенные задние колеса



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Вариатор выбора скорости движения



### ZERO TURN

Система нулевого радиуса разворота

Привод на увеличенные задние колеса



## DLM 5100SVR ZERO-TURN

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**500** мм Ширина кошения

**25-75** мм Высота кошения

**70** л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

**650** VR-series Модель

**6.0** л.с. Мощность

**165** см<sup>3</sup> Объем



## DLM 5500SR4 ZERO-TURN

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**540** мм Ширина кошения

**25-75** мм Высота кошения

**70** л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

**740** VR-series Модель

**7.0** л.с. Мощность

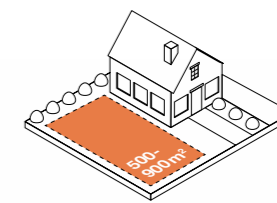
**190** см<sup>3</sup> Объем



### ZERO TURN

Система нулевого радиуса разворота

Привод на увеличенные задние колеса



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения



## DLM 5100SVRE ONE BATTERY WORLD 21V

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**500** мм Ширина кошения

**25-75** мм Высота кошения

**70** л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

**750** VRE-series Модель

**7.0** л.с. Мощность

**190** см<sup>3</sup> Объем



Электростарт

### ZERO TURN

Система нулевого радиуса разворота

Привод на увеличенные задние колеса





## DLM 5500SVR ZERO-TURN

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>540</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>70</b> л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

<b>750</b> VR-series	Модель
<b>7.0</b> л.с.	Мощность
<b>190</b> см <sup>3</sup>	Объем



Вариатор выбора скорости движения

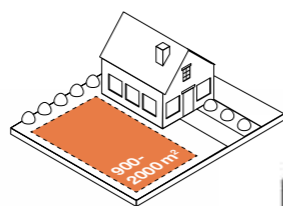
Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения



Кошение высокой травы с боковым выбросом  
**4 in ONE**

**ZERO TURN**

Система нулевого радиуса разворота



## DLM 5500SVRB ZERO-TURN

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>540</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>70</b> л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

<b>750</b> B&S EX-series DOV	Модель
<b>9.49</b> Нм	Крутящий момент
<b>161</b> см <sup>3</sup>	Объем



Увеличенный травосборник

Кошение высокой травы с боковым выбросом  
**4 in ONE**

**ZERO TURN**

Система нулевого радиуса разворота



Двигатель



## DLM 5500SRE

ONE BATTERY WORLD 21v

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>540</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>70</b> л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

<b>750</b> VR-series	Модель
<b>7.0</b> л.с.	Мощность
<b>190</b> см <sup>3</sup>	Объем



Электрозапуск

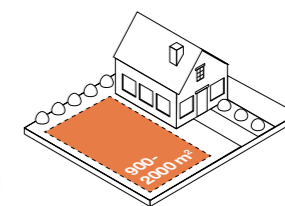
Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения



Кошение высокой травы с боковым выбросом  
**4 in ONE**

**ZERO TURN**

Система нулевого радиуса разворота



## DLM 5500SVRH HONDA POWER

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>540</b> мм	Ширина кошения
<b>25-75</b> мм	Высота кошения
<b>70</b> л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

<b>145</b> HONDA	Модель
<b>4.2</b> л.с.	Мощность
<b>145</b> см <sup>3</sup>	Объем



powered by **HONDA**  
GCV  
Двигатель

Увеличенный травосборник

Кошение высокой травы с боковым выбросом  
**4 in ONE**

**ZERO TURN**

Система нулевого радиуса разворота





**Торговое оборудование для газонокосилок**



**ГАЗОНОКОСИЛКИ БЕНЗИНОВЫЕ**

**ТУРБО-НОЖИ ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ГАЗОНОКОСИЛОК**



**DLM 400**



Длина ножа 400 мм  
Количество в упаковке 1 шт.  
Вес 1.15 кг  
Штрихкод EAN 8 8003 5687 9921

Совместимость:  
L 43 ---  
DLM 4300 ---  
420 мм



**DLM 460**



Длина ножа 460 мм  
Количество в упаковке 1 шт.  
Вес 1.15 кг  
Штрихкод EAN 8 8003 5687 2410

Совместимость:  
L 50 ---  
DLM 50 ---  
DLM 5100 ---  
480 мм



**DLM 510**



Длина ножа 510 мм  
Количество в упаковке 1 шт.  
Вес 1.33 кг  
Штрихкод EAN 8 8003 5687 2427

Совместимость:  
L 55 ---  
DLM 55 ---  
DLM 5500 ---  
530 мм



**DLM 560**



Длина ножа 560 мм  
Количество в упаковке 1 шт.  
Вес 1.4 кг  
Штрихкод EAN 8 8003 5687 2434

Совместимость:  
L 60 ---  
DLM 6000 ---  
580 мм



**DLM 465**



Длина ножа 460 мм  
Количество в упаковке 1 шт.  
Вес 1.5 кг  
Штрихкод EAN 8 8003 5688 6837

Совместимость:  
L 50 ---  
DLM 50 ---  
DLM 5100 ---  
460 мм



**DLM 515**



Длина ножа 510 мм  
Количество в упаковке 1 шт.  
Вес 1.9 кг  
Штрихкод EAN 8 8003 5688 6844

Совместимость:  
L 55 ---  
DLM 5500 ---  
510 мм



**DAEWOO** арт. DWO 400  
**SAE 30 Engine Oil**  
Минеральное масло для двигателей



**DAEWOO** арт. DWO 600  
**SAE 10W-40 Engine Oil**  
Полусинтетическое масло для двигателей



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	L 43SP	L 50SP	L 50SV	L 50SR
Мощность, л.с.	4,0	5,0	5,0	5,0
Тип двигателя	4-тактный OHV	4-тактный OHV autochoke	4-тактный OHV autochoke	4-тактный OHV autochoke
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Объем двигателя, см³	139	150	150	150
Модель двигателя	VS 400 series	VR 550 series	VR 550 series	VR 550 series
Емкость топливного бака, л	0,9	0,9	0,9	0,9
Емкость картера, л	0,4	0,4	0,4	0,4
Электростарт	—	—	—	—
Ширина кошения, мм	420	480	480	480
Турбо-нож	DLM 400	TURBO X BLADE DLM 465	TURBO X BLADE DLM 465	TURBO X BLADE DLM 465
Высота кошения, мм	25 - 75	25 - 75	25 - 75	25 - 75
Кол-во режимов регулировки высоты	10	10	10	10
Емкость травосборника, л	55	65	65	65
Размер колеса (переднее/заднее), мм	160 / 205	205 / 280	205 / 280	205 / 280
Материал корпуса	сталь	сталь	сталь	сталь
Боковой выброс и мульчирование	—	•	•	•
Самоходная, км/ч	самоходная	самоходная	1,5-3	самоходная
Вес нетто, кг	26,2	29,6	32,2	31,1
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	700x525x435	790x570x435	790x570x435	840x570x500
EAN штрихкод	8 8003 5687 9853	8 8003 5687 5923	8 8003 5687 5930	8 8003 5687 9877

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DLM 4300SP	DLM 5500SP	DLM 5100SR	DLM 5100SRB	DLM 5100SR4
Мощность, л.с.	4,0	6,0	6,0	—	6,0
Тип двигателя	4-тактный OHV	4-тактный OHV autochoke	4-тактный OHV autochoke	4х-тактный OHV	4-тактный OHV autochoke
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	B & S	DAEWOO
Объем двигателя, см³	139	165	165	150	165
Модель двигателя	VS 400 series	VR 650 series	VR 650 series	B&S 625E Series	VR 650 series
Емкость топливного бака, л	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9
Емкость картера, л	0,4	0,4	0,4	0,47	0,4
Электростарт	—	—	—	—	—
Ширина кошения, мм	420	530	480	500	500
Турбо-нож	DLM 400	DLM 510	DLM 460	TURBO X BLADE DLM 465	TURBO X BLADE DLM 465
Высота кошения, мм	25 - 75	25 - 75	25 - 75	25-75	25 - 75
Кол-во режимов регулировки высоты	10	10	10	7	10
Емкость травосборника, л	55	65	75	70	65
Размер колеса (переднее/заднее), мм	160 / 205	205 / 280	205 / 280	205/280	205 / 280
Материал корпуса	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь
Боковой выброс и мульчирование	—	•	•	•	•
Самоходная, км/ч	самоходная	самоходная	самоходная	самоходная	самоходная
Вес нетто, кг	26,2	30,5	31,8	33,7	31,6
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	700x525x435	860x570x480	840x570x500	980x570x460	960x570x460
EAN штрихкод	8 8003 5687 9860	8 8003 5687 9884	8 8003 5687 2267	8 8003 5688 5946	8 8003 5688 5939



	L 50SPE	L 50SPH	L 55SP	L 55SD	L 60SP
Мощность, л.с.	5,0	4,2	6,0	6,0	7,0
Тип двигателя	4-тактный OHV autochoke + E-START	4-тактный OHV	4-тактный OHV autochoke	4-тактный OHV autochoke	4-тактный OHV autochoke
Производитель двигателя	DAEWOO	HONDA	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Объем двигателя, см³	150	145	165	165	190
Модель двигателя	VRE 550 series	GCV145(EUV)	VR 650 series	VR 650 series	VR 750 series
Емкость топливного бака, л	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Емкость картера, л	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Электростарт	•	—	•	•	—
Ширина кошения, мм	480	480	540	540	580
Турбо-нож	TURBO X BLADE DLM 465	TURBO X BLADE DLM 465	TURBO X BLADE DLM 515	DLM 510	DLM 560
Высота кошения, мм	25 - 75	25 - 75	25 - 75	25 - 75	25 - 75
Кол-во режимов регулировки высоты	10	10	10	10	10
Емкость травосборника, л	65	65	70	—	80
Размер колеса (переднее/заднее), мм	205 / 280	205 / 280	205 / 280	205 / 280	205 / 280
Материал корпуса	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь
Боковой выброс и мульчирование	•	•	•	•	•
Самоходная, км/ч	самоходная	самоходная	самоходная	самоходная	самоходная
Вес нетто, кг	31,8	31,3	31,5	28,3	33,7
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	790x570x435	800x570x440	890x570x465	890x570x465	940x650x490
EAN штрихкод	8 8003 568 79877	8 8003 5687 5947	8 8003 5687 5654	8 8003 5687 5922	8 8003 5687 5961



	DLM 5100SVR	DLM 5100SVRE	DLM 5500SR4	DLM 5500SVR	DLM 5500SRE	DLM 5500SVRB	DLM 5500SVRH
Мощность, л.с.	6,0	7,0	7,0	7,0	7,0	6,0	6,0
Тип двигателя	4-тактный OHV autochoke	4-тактный OHV autochoke+ E-START	OHV	4-тактный OHV autochoke	4-тактный OHV autochoke + E-START	4-тактный OHV autochoke	4-тактный OHV
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	B & S	HONDA
Объем двигателя, см³	165	190	190	190	190	161	145
Модель двигателя	VR 650 series	VRE 750 series	VR 750 series	VR 750 series	VRE 750 series	B&S 750EX Series DOV	GCV145(EUV)
Емкость топливного бака, л	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9
Емкость картера, л	0,4	0,47	0,4	0,4	0,4	0,6	0,4
Электростарт	—	•	—	—	•	—	—
Ширина кошения, мм	500	500	540	540	540	540	540
Турбо-нож	TURBO X BLADE DLM 465	TURBO X BLADE DLM 465	TURBO X BLADE DLM 515	TURBO X BLADE DLM 515	TURBO X BLADE DLM 515	TURBO X BLADE DLM 515	TURBO X BLADE DLM 515
Высота кошения, мм	25 - 75	25 - 75	25-75	25 - 75	25 - 75	25 - 75	25-75
Кол-во режимов регулировки высоты	7	7	7	7	7	7	7
Емкость травосборника, л	70	70	70	70	70	70	70
Размер колеса (переднее/заднее), мм	205 / 280	205 / 280	205/280	205 / 280	205 / 280	205 / 280	205 / 280
Материал корпуса	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь
Боковой выброс и мульчирование	•	•	•	•	•	•	•
Самоходная, км/ч	1,5-3	1,5-3	самоходная	1,5-3	1,5-3	1,5-3	Самоходная
Вес нетто, кг	31,8	35,4	32,5	34,7	34,2	37,6	34,2
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	980x570x460	980x570x460	980x570x460	980x570x460	980x570x460	980x570x460	980x570x460
EAN штрихкод	8 8003 5688 5977	8 8003 5687 9907	8 8003 5688 5984	8 8003 5688 6004	8 8003 5688 5991	8 8003 5687 4599	8 8003 5688 5953



# БЕНЗИНОВЫЕ РАЙДЕРЫ



**V-TYPE ENGINE**



**MOWING IN REVERSE**



**HYDRO DRIVE**



**ELECTRIC START**



**CENTRAL HEIGHT ADJUSTMENT**



**FRONT BUMPER**



**ELECTROMAGNETIC COUPLING**



**TWIN BLADE SYSTEM**





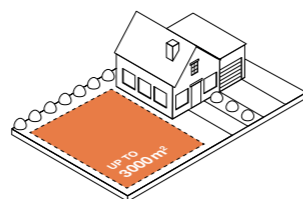
## DWR 610 MANUAL DRIVE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>610</b> мм	Ширина кошения
<b>30-75</b> мм	Высота кошения
<b>150</b> л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

<b>225</b> V-series	Модель
<b>7.5</b> л.с.	Мощность
<b>225</b> см <sup>3</sup>	Объем



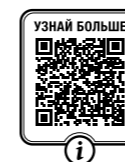
## DLR 66H HYDRO DRIVE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>660</b> мм	Ширина кошения
<b>30-64</b> мм	Высота кошения
<b>150</b> л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

<b>250</b> by STIGA	Модель
<b>7.5</b> л.с.	Мощность
<b>224</b> см <sup>3</sup>	Объем



## DLR 66M MANUAL DRIVE

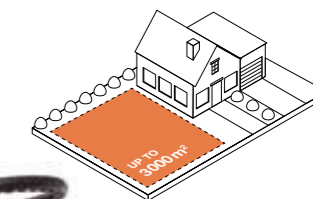
РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>660</b> мм	Ширина кошения
<b>30-64</b> мм	Высота кошения
<b>150</b> л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

<b>250</b> by STIGA	Модель
<b>7.5</b> л.с.	Мощность
<b>224</b> см <sup>3</sup>	Объем

Вместительный травосборник



## DLT 84M MANUAL DRIVE

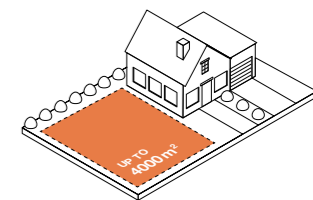
РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>840</b> мм	Ширина кошения
<b>25-80</b> мм	Высота кошения
<b>240</b> л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

<b>400</b> by STIGA	Модель
<b>13.5</b> л.с.	Мощность
<b>413</b> см <sup>3</sup>	Объем

Комфортное сидение с регулировкой по вылету





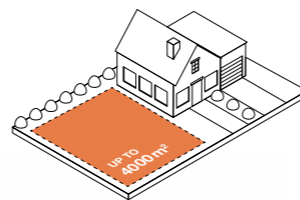
## DLT 84H HYDRO DRIVE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>840</b> мм	Ширина кошения
<b>25-80</b> мм	Высота кошения
<b>240</b> л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

<b>400</b> by STIGA	Модель
<b>13.5</b> л.с.	Мощность
<b>413</b> см <sup>3</sup>	Объем



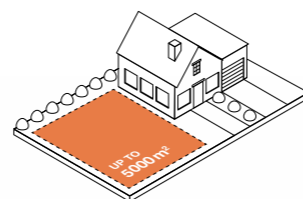
## DLT 98H HYDRO DRIVE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>980</b> мм	Ширина кошения
<b>25-80</b> мм	Высота кошения
<b>240</b> л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

<b>500</b> by STIGA	Модель
<b>16.0</b> л.с.	Мощность
<b>452</b> см <sup>3</sup>	Объем



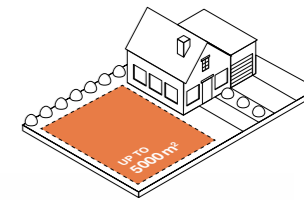
## DLT 98HV TWIN CYLINDER

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>980</b> мм	Ширина кошения
<b>25-80</b> мм	Высота кошения
<b>240</b> л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

<b>550</b> by STIGA	Модель
<b>20.0</b> л.с.	Мощность
<b>586</b> см <sup>3</sup>	Объем



## DSD 98M SIDE DISCHARGE

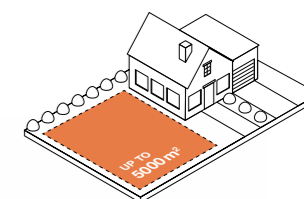
РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>980</b> мм	Ширина кошения
<b>25-80</b> мм	Высота кошения

**MULCHING KIT**

ДВИГАТЕЛЬ

<b>400</b> by STIGA	Модель
<b>13.5</b> л.с.	Мощность
<b>413</b> см <sup>3</sup>	Объем

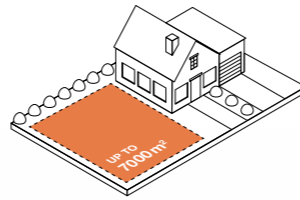




# DSD 108H

## HYDRO DRIVE

Комфортное сидение с регулировкой по вылету



РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**1080** мм Ширина кошения

**25-80** мм Высота кошения

**MULCHING KIT**

ДВИГАТЕЛЬ

**450** by STIGA Модель

**14.5** л.с. Мощность

**432** см<sup>3</sup> Объем



Боковой выброс  
Мульчирование

Бампер на  
усиленной раме

ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DWR 610	DLR 66M	DLR 66H	DLT 84M
Мощность, л.с.	7,5	7,5	7,5	13,5
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	225	224	224	413
Производитель двигателя	DAEWOO	STIGA	STIGA	STIGA
Тип двигателя	4-х тактный / 1 цилиндр	4-х тактный / 1 цилиндр	4-х тактный / 1 цилиндр	4-х тактный / 1 цилиндр
Модель двигателя	225 V-series	ST 250 E.S.	ST 250 E.S.	ST 400
Емкость топливного бака, л	4,0	3,8	3,8	6,0
Электростарт	•	•	•	•
Ширина кошения, мм	610	660	660	840
Высота кошения, мм	30-75	30-64	30-64	25-80
Кол-во режимов регулировки высоты	8	5	5	7
Емкость травосборника, л	150	150	150	200
Размер колеса (переднее/заднее), мм	254 / 330	330 / 380	330 / 380	380 / 460
Коробка передач	вариатор	механическая 4+1R	гидростатическая	механическая 5+1R
Скорость движения, км/ч	6,2	6,2	6,2	8,8
Боковой выброс / мульчирование	• / •	• / •	• / •	- / •
Вес нетто, кг	127	130,5	165	219,5
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	1315x760x640	1510x800x838	1580x760x855	1700x1125x837
EAN штрихкод	8 0083 5688 6721	8 8003 5688 7391	8 0089 8487 1182	8 0083 5688 6349

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ РАЙДЕРОВ



## DLT 84-98RD

Задний  
дефлектор  
DLT 84H, DLT 98HT

EAN штрихкод 8 8003 5688 5472



**DAEWOO**  
SAE 10W-40 Engine Oil

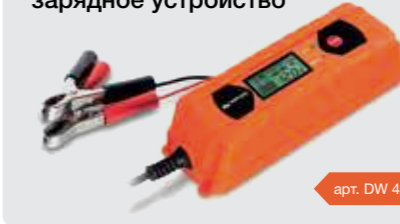
Полусинтетическое  
масло для двигателей

С высокой степенью  
очистки и комплексом  
присадок для бензиновых  
двигателей с воздушной  
системой охлаждения.

арт. DWO 600

**DAEWOO**  
6 & 12V SMART CHARGER

Интеллектуальное  
зарядное устройство



арт. DW 450



	DLT 84H	DLT 98HV	DLT 98H	DSD 98M	DSD 108H
Мощность, л.с.	13,5	20,0	16,0	13,5	14,5
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	413	586	452	413	432
Производитель двигателя	STIGA	STIGA	STIGA	STIGA	STIGA
Тип двигателя	4-х тактный / 1 цилиндр	4-х тактный / 2 цилиндра	4-х тактный / 2 цилиндра	4-х тактный / 1 цилиндр	4-х тактный / 1 цилиндр
Модель двигателя	ST 400	ST 550 Twin Powered	ST 500	ST 400	ST 450
Емкость топливного бака, л	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
Электростарт	•	•	•	•	•
Ширина кошения, мм	840	980	980	980	1080
Высота кошения, мм	25-80	25-80	25-80	25-80	25-80
Кол-во режимов регулировки высоты	7	7	7	7	7
Емкость травосборника, л	240	240	240	-	-
Размер колеса (переднее/заднее), мм	380 / 460	380 / 460	380 / 460	380 / 460	380 / 460
Коробка передач	гидростатическая	гидростатическая	гидростатическая	механическая 5+1R	гидростатическая
Скорость движения, км/ч	8,8	9,7	8,8	8,8	9,7
Боковой выброс / мульчирование	- / •	- / •	- / •	• / •	• / •
Вес нетто, кг	188	198,5	193	200	165
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	1700x1125x830	1700x1120x830	1700x1120x837	1700x1120x830	1700x1120x845
EAN штрихкод	8 0089 8487 0772	8 0089 8487 0345	8 0083 5688 6356	8 0089 8487 0727	8 0089 8487 0734



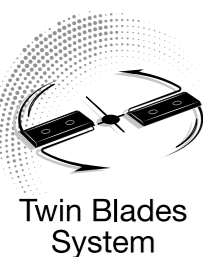
# ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ДВИГАТЕЛИ DAEWOO С ЗАЩИТОЙ ОТ ПЕРЕГРУЗКИ
- РЕГУЛИРУЕМАЯ ФРАКЦИЯ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ
- НАДЕЖНАЯ И ПРОСТАЯ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ
- РЕЖУЩАЯ СИСТЕМА СДВОЕННЫХ ЛЕЗВИЙ **TWIN BLADE**
- РЕЖУЩАЯ СИСТЕМА 7 ЗУБЬЕВ С БАРАБАНОМ **SILENT CUT**
- ПЛАСТИКОВЫЙ ТОЛКАТЕЛЬ



<b>2700</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>4100</b> об./мин	Скорость вращения
<b>40</b> мм	Максимальный диаметр ветвей
<b>50</b> л	Объем бака



<b>3000</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>60</b> об./мин	Скорость вращения
<b>45</b> мм	Максимальный диаметр ветвей
<b>60</b> л	Объем бака



# ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ КУЛЬТИВАТОРЫ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- ОТСУТСТВИЕ ВРЕДНЫХ ВЫХЛОПОВ
- ЗУБЧАТО-ВИНТОВАЯ ТРАНСМИССИЯ
- КОВАНЫЕ САБЛЕВИДНЫЕ ФРЕЗЫ
- СКЛАДНАЯ КОНСТРУКЦИЯ
- СИСТЕМЫ НОЖЕЙ 16 / 24 / 80
- ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ КОЛЕСА
- ЗАДНИЙ ХОД И МАНЕВРЕННОСТЬ
- КОРПУС ИЗ УДАРОПРОЧНОГО ABS-ПЛАСТИКА



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ  
КУЛЬТИВАТОРОВ DAEWOO  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)

### BRUSHLESS MOTOR



#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

Асинхронный бесщеточный двигатель с увеличенным моторным ресурсом, повышенным крутящим моментом и низким уровнем шума. Отлично подходит для работы с тяжелыми почвами.

#### УНИВЕРСАЛЬНЫЕ LI-ION БАТАРЕИ

Две мощные Li-Ion батареи высокой емкости не обладают эффектом памяти. Они идеально подходят для линейки продуктов DAEWOO 21B.

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v 42v



### LITHIUM ION

### TRANSMISSION



#### ЗУБЧАТО-ВИНТОВАЯ ТРАНСМИССИЯ

Передает до 90% крутящего момента двигателя на фрезы. Обладает повышенным ресурсом и устойчива к большим нагрузкам. Имеет компактные размеры и низкий уровень шума во время работы.

### TWIN BLADES



#### СИСТЕМА ИЗ 80 НОЖЕЙ

Система состоит из 8 рядов фрез, на каждом из которых 10 ножей змеевидной формы, которая обеспечивает измельчение земли и сорняков до равномерной мелкокомковатой структуры.

#### ЗАДНИЙ ХОД И МАНЕВРЕННОСТЬ

Наличие заднего хода (реверса) добавляет маневренности и избавляет от необходимости осуществления ручного разворота техники в случае возникновения препятствий.



### REAR SPEED



### TRANSPORTATION WHEELS

#### ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ КОЛЕСА

Складные транспортировочные колеса упрощают перемещение культиватора к месту работы. Они оснащены системой быстрого перевода из режима транспортировки в рабочий режим и обратно.





## DAT 400E COMPACT

<b>400</b> Вт	Мощность
<b>190</b> мм	Ширина обработки
<b>155</b> мм	Глубина обработки
<b>155</b> мм	Диаметр фрез



## DAT 2521Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

<b>21</b> В	Аккумулятор Li-ion
<b>5,0</b> Ач	Емкость аккумулятора
<b>220</b> мм	Ширина обработки
<b>180</b> мм	Глубина обработки



**DAT 2521Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



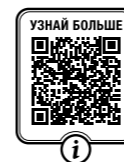
## DAT 3542Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v 42v

<b>42</b> В	Аккумулятор Li-ion (21В x 2 шт. = 42В)
<b>5,0</b> Ач	Емкость аккумулятора
<b>400</b> мм	Ширина обработки
<b>195</b> мм	Глубина обработки



**DAT 3042Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## TE 1200 DUAL HANDLES

<b>1200</b> Вт	Мощность
<b>300</b> мм	Ширина обработки
<b>230</b> мм	Глубина обработки
<b>230</b> мм	Диаметр фрез



САДОВАЯ ТЕХНИКА



## TE 1800

DUAL HANDLES

**1800** Вт Мощность

**400** мм Ширина обработки

**230** мм Глубина обработки

**230** мм Диаметр фрез



## DAT 2000E

COMPACT

**2000** Вт Мощность

**400** мм Ширина обработки

**230** мм Глубина обработки

**230** мм Диаметр фрез



## DAT 2200E

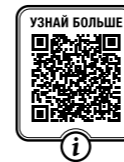
80x BLADES

**2000** Вт Мощность

**470** мм Ширина обработки

**240** мм Глубина обработки

**240** мм Диаметр фрез



## DAT 2500E

DURABLE BLADE

**2500** Вт Мощность

**550** мм Ширина обработки

**260** мм Глубина обработки

**260** мм Диаметр фрез





# DAT 2500ER

REAR SPEED

**2500** Вт Мощность

**550** мм Ширина обработки

**260** мм Глубина обработки

**260** мм Диаметр фрез

Транспортировочное колесо

Усиленный сошник

Боковые диски-кромкорезы



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAT 400E	DAT 2521Li SET	DAT 3542Li SET	TE 1200
Мощность, Вт	400	—	—	1200
Напряжение/частота, В/Гц	230 / 50	—	—	230 / 50
Аккумулятор Li-Ion, В / Ач	—	18-21 / 4,0	36-42 (18-21x2) / 5,0	—
Тип двигателя	электрический	электрический	электрический	электрический
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Модель двигателя	Eco Engine	Eco Engine	Eco Engine	Eco Engine
Ширина обработки, мм	190	220	400	300
Глубина обработки, мм	155	180	200	230
Диаметр фрез, см	155	180	195	230
Количество ножей	24	32	60	24
Комплект навесного оборудования	—	—	—	—
Редуктор	зубчато-винтовой	зубчато-винтовой	зубчато-винтовой	зубчато-винтовой
Количество скоростей	1 вперед	1 вперед	1 вперед	1 вперед
Реверс	—	—	—	—
Регулировка рукоятки	•	•	•	—
Вес нетто, кг	4,2	4,6	11,4	6,9
Габариты в упаковке (ШxВxГ), мм	585x250x240	600x240x200	570x460x510	325x295x525
EAN штрихкод	8 8003 5687 9280	8 8003 5685 5144	8 8003 5688 5182	8 8003 5688 6493



	TE 1800	DAT 2000E	DAT 2200E	DAT 2500E	DAT 2500ER
Мощность, Вт	1800	2000	2000	2500	2500
Напряжение/частота, В/Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Аккумулятор Li-Ion, В / Ач	—	—	—	—	—
Тип двигателя	электрический	электрический	электрический	электрический	электрический
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Модель двигателя	Eco Engine	Eco Engine	Eco Engine	Eco Engine	Eco Engine
Ширина обработки, мм	400	400	470	550	550
Глубина обработки, мм	230	230	240	260	260
Диаметр фрез, см	230	230	240	260	260
Количество ножей	24	24	80	16	16
Комплект навесного оборудования	—	—	—	DATS 10	DATS 10
Редуктор	зубчато-винтовой	зубчато-винтовой	зубчато-винтовой	цепной	цепной
Количество скоростей	1 вперед	1 вперед	1 вперед	1 вперед	1 вперед / 1 назад
Реверс	—	—	—	—	•
Регулировка рукоятки	—	—	—	•	•
Вес нетто, кг	12,2	12,2	14,7	30,2	31
Габариты в упаковке (ШxВxГ), мм	420x295x525	445x370x530	490x370x540	660x410x510	660x410x510
EAN штрихкод	8 8003 5687 5480	8 8003 5687 9020	8 8003 5687 9303	8 8003 5687 9150	8 8003 5687 9242



# БЕНЗИНОВЫЕ КУЛЬТИВАТОРЫ



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ  
КУЛЬТИВАТОРОВ DAEWOO  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- РАЗБОРНАЯ ЦЕПНАЯ ТРАНСМИССИЯ
- ШЕСТЕРЕНЧАТАЯ ТРАНСМИССИЯ В ЛИТОМ ЧУГУННОМ КОРПУСЕ
- МЕХАНИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ 2+1
- МЕХАНИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ 3+1
- КОВАННЫЕ САБЛЕВИДНЫЕ ФРЕЗЫ
- РЕГУЛИРУЕМАЯ РУКОЯТКА УПРАВЛЕНИЯ
- УСИЛЕННЫЙ СОШНИК
- УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ КОЛЕСА
- ШИРОКИЙ СПЕКТР НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



**COMMERCIAL ENGINE**

### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

4-х тактный 2-х вальный двигатель с пониженным уровнем шума и вибрации. Уникальная конструкция двигателя позволяет значительно снизить расход топлива и увеличить крутящий момент.

### МЕХАНИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ 2+1

Широкий диапазон скорости вращения позволяет выбирать оптимальный режим работы, а также использовать культиватор для работы с навесным оборудованием.



**2+1 SPEED CONTROL**



**CUST IRON GEAR**

### ТРАНСМИССИЯ В ЛИТОМ ЧУГУННОМ КОРПУСЕ

Шестеренчатый цельнолитой редуктор передает крутящий момент двигателя через механическую коробку передач на фрезы или колеса. Отличается повышенным запасом прочности и устойчивостью к механическим повреждениям.



**2+1 GEAR**

### КОВАННЫЕ САБЛЕВИДНЫЕ ФРЕЗЫ

24 (6x4) фрезы с возможностью регулировки ширины обработки от 300 до 850 мм. Саблевидная форма фрез обеспечивает входение в грунт на полную глубину и способствуют равномерной перекопке грунтов различной плотности.

### УВЕЛИЧЕННЫЙ ТОПЛИВНЫЙ БАК

Значительно увеличивает время непрерывной работы, что важно при передвижениях на дальние расстояния. Увеличенный глушитель и воздушный фильтр повышают мощность и снижают уровень шума двигателя.



**XL TANK SIZE**



**CHAIN TRANSMISSION**

### РАЗБОРНАЯ ЦЕПНАЯ ТРАНСМИССИЯ

Передаёт до 100% крутящего момента двигателя на фрезы и является лучшим конструктивным решением. Надежность конструкции и простота обслуживания – основные преимущества данной системы привода фрез культиватора.





## DAT 3530

REAR SPEED

ДВИГАТЕЛЬ

**3,5** л.с Мощность

**57,2** см<sup>3</sup> Объем двигателя

**057** series Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**260** мм Ширина обработки

**220** мм Глубина обработки

**220** мм Диаметр фрез



## DAT 5055R

ДВИГАТЕЛЬ

**4,7** л.с Мощность

**149** см<sup>3</sup> Объем двигателя

**150** series Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**550** мм Ширина обработки

**260** мм Глубина обработки

**260** мм Диаметр фрез



## DAT 5560R

ДВИГАТЕЛЬ

**7,5** л.с Мощность

**212** см<sup>3</sup> Объем двигателя

**215** series Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**600** мм Ширина обработки

**300** мм Глубина обработки

**300** мм Диаметр фрез



## DAT 7090R

ДВИГАТЕЛЬ

**7,5** л.с Мощность

**212** см<sup>3</sup> Объем двигателя

**215** series Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**900** мм Ширина обработки

**300** мм Глубина обработки

**300** мм Диаметр фрез





## DAT 900R

ДВИГАТЕЛЬ	
<b>8,0</b> л.с	Мощность
<b>220</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>220</b> series	Модель двигателя
РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ	
<b>800</b> мм	Ширина обработки
<b>300</b> мм	Глубина обработки
<b>300</b> мм	Диаметр фрез



### Вариант использования с колесами из комплекта

Профессиональный двигатель с увеличенным баком



Бескамерные колеса



**Полусинтетическое масло для двигателей**  
С высокой степенью очистки и комплексом присадок для бензиновых двигателей с воздушной системой охлаждения

### Навесное оборудование

арт. DATS 30



- Уверенная работа с сырой, тяжелой и глинистой почвой
- Бережное формирование грядки, окучивание и прополка
- Быстрая вспашка и подготовка участка к посадке
- Хорошая проходимость и сцепление с почвой



## DATM 3.1

ДВИГАТЕЛЬ	
<b>8,0</b> л.с	Мощность
<b>220</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>220</b> series	Модель двигателя
РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ	
<b>1100</b> мм	Ширина обработки
<b>360</b> мм	Глубина обработки
<b>360</b> мм	Диаметр фрез



## DATM 4.2

ДВИГАТЕЛЬ	
<b>8,0</b> л.с	Мощность
<b>220</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>220</b> series	Модель двигателя
РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ	
<b>1100</b> мм	Ширина обработки
<b>360</b> мм	Глубина обработки
<b>360</b> мм	Диаметр фрез



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КУЛЬТИВАТОРОВ И МОТОБЛОКОВ



Колеса грунтозацепы, шт	2
Удлинитель колес, шт	2
Сцепка, шт	2
Плуг распахник, шт	1
Плуг окучник, шт	1
Совместимость: DAT 2500E, DAT 2500ER, DAT 5560R	
Штрихкод EAN	8 8003 5687 9082



Колеса грунтозацепы, шт	2
Удлинитель колес, шт	2
Сцепка, шт	2
Плуг распахник, шт	1
Плуг окучник, шт	1
Совместимость: DAT 5560R, DAT 7090R	
Штрихкод EAN	8 8003 5687 9099



Картофелевыкапыватель	1
Колеса грунтозацепы, шт	2
Оси шестигранные, шт	2
Сцепка, шт	2
Плуг распахник, шт	1
Плуг окучник, шт	1
Совместимость: DAT 900R	
Штрихкод EAN	8 8003 5687 9143

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAT 3530	DAT 5055R	DAT 5560R	DAT 7090R
Мощность, л.с.	3,5	4,7	7,5	7,5
Объем двигателя, см³	57,2	149	212	212
Тип двигателя	2-х тактный	OHV, 4-х тактный	OHV, 4-х тактный	OHV, 4-х тактный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Модель двигателя	series 057	series 150	series 215	series 215
Топливный бак, л	1,2	1,5	4,0	4,0
Ширина обработки, мм	260	550	300-600	300-600-900
Глубина обработки, мм	220	260	300	300
Количество ножей	16	16	16	24
Комплект навесного оборудования	—	DATS 10	DATS 20	DATS 20
Редуктор	зубчато-винтовой	цепной	цепной	цепной
Количество скоростей	1 вперед	1 вперед / 1 назад	1 вперед / 1 назад	1 вперед / 1 назад
Реверс	—	•	•	•
Регулировка панели управления	вертикальная	вертикальная	вертикальная	вертикальная
Вес нетто, кг	16	31,5	50,6	55
Габариты в упаковке (ШxВxГ), мм	500x400x360	660x410x610	570x420x675	570x420x675
EAN штрихкод	8 8003 568 79181	8 8003 5687 9167	8 8003 5687 9068	8 8003 5687 9075



DAT 900R	DATM 3.1	DATM 4.2
8,0	8,0	8,0
220	220	220
OHV, 4-х тактный	OHV, 4-х тактный	OHV, 4-х тактный
DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
series 220	series 220	series 220
4,7	4,7	4,7
600-800	600-900-1100	600-900-1100
360	360	360
24	32	32
DATS 30	DATS 30	DATS 30
шестеренчато-цепной	шестеренчато-цепной	шестеренчато-цепной
2 вперед / 1 назад	3 вперед / 1 назад	4 вперед / 2 назад
•	•	•
в 4-х направлениях	в 4-х направлениях	в 4-х направлениях
70	89	91
820x450x650	900x450x660	900x570x660
8 8003 5687 9235	8 8003 5687 9297	8 8003 5687 9266



# КУСТОРЕЗЫ И СЕКАТОРЫ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ
- ЛЕЗВИЯ СЕКАТОРОВ ИЗ ЯПОНСКОЙ СТАЛИ SK-5
- ЛЕЗВИЯ КУСТОРЕЗОВ С ДВУХСТОРОННЕЙ ЛАЗЕРНОЙ ЗАТОЧКОЙ
- ПОВОРОТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ РУКОЯТКИ
- УНИВЕРСАЛЬНЫЕ БАТАРЕИ 3,6/7,2/16/21 В
- КОРПУС ИЗ УДАРОПРОЧНОГО ABS-ПЛАСТИКА

### BRUSHLESS MOTOR



#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

Асинхронный бесщеточный двигатель с увеличенным моторным ресурсом, повышенным крутящим моментом и низким уровнем шума. Обеспечивает до 50% больше времени работы инструмента.

#### ВЫСОТОРЕЗ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

Набор из кустореза, цепной пилы и облегченной штанги из стекловолокна укомплектован универсальной батареей 21В для линейки продуктов DAEWOO.



3IN1 SET

### METAL GEAR



#### МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ

Обеспечивает надежную передачу крутящего момента от двигателя к лезвиям и гарантирует долгий срок эксплуатации.



#### ПОВОРОТНЫЙ МЕХАНИЗМ

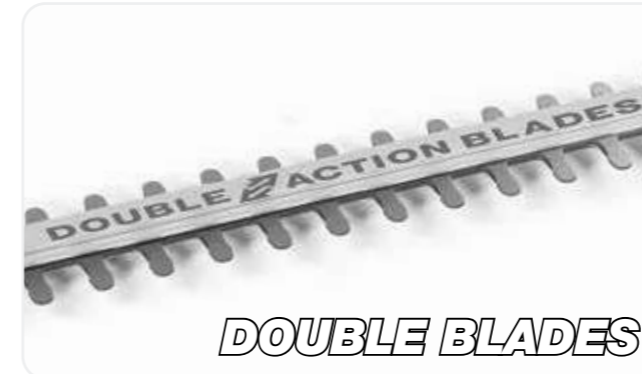
Поворотный механизм рукоятки с диапазоном вращения до 180 градусов позволяет удобно держать инструмент во время работы.

#### ЛЕЗВИЯ СЕКАТОРОВ ИЗ СТАЛИ SK-5

Высокопрочные лезвия обеспечивают эффективное и быстрое срезание веток диаметром до 32 мм. Два угла раскрытия лезвий: 25 мм – для быстрых срезов 32 мм – для толстых веток цветов, кустарников, деревьев.



JAPANESE STEEL



DOUBLE BLADES

#### ДВУХСТОРОННИЕ ЛЕЗВИЯ КУСТОРЕЗОВ

Уникальные лезвия с двухсторонней лазерной заточкой способны перерезать сучки до 16 мм в диаметре, обеспечивают высокую скорость работы и гарантируют ровный срез даже толстых веток.





## DAGP 2516Li SET

BRUSHLESS MOTOR

**16 В** Аккумулятор Li-Ion  
**3,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**25 мм** Максимальная толщина среза  
**1,42 кг** Вес



### DAGP 235

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУЧКА (дополнительное оборудование)



## DAGP 3216Li SET

BRUSHLESS MOTOR

**16 В** Аккумулятор Li-Ion  
**3,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**32 мм** Максимальная толщина среза  
**1,56 кг** Вес



**DAGP 25**  
 ЛЕЗВИЯ К СЕКАТОРУ DAGP 2516LI SET



**DAGP 32**  
 ЛЕЗВИЯ К СЕКАТОРУ DAGP 3216LI SET



## DAHT 436Li SET

**3,6 В** Аккумулятор Li-Ion  
**1,5 Ач** Емкость аккумулятора  
**120 мм** Длина реза (кустореэ)  
**85 мм** Ширина реза (ножницы)



### DAHT 36

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУЧКА (дополнительное оборудование)



## DAHT 772Li SET

**7,2 В** Аккумулятор Li-Ion  
**1,5 Ач** Емкость аккумулятора  
**180 мм** Длина реза (кустореэ)  
**100 мм** Ширина реза (ножницы)



### DAHT 72

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУЧКА (дополнительное оборудование)





## DAHT 1212Li SET

TELESCOPIC HANDLE

**12 В** Аккумулятор Li-Ion  
**2,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**300 мм** Длина реза (кусторез)  
**165 мм** Ширина реза (ножницы)



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУЧКА В КОМПЛЕКТЕ



## DAHT 2521Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

**21 В** Аккумулятор Li-Ion  
**2,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**250 мм** Длина реза  
**8 мм** Максимальная толщина среза



**DAHT 2521Li FULL SET**  
 Телескопическая ручка и колеса в комплекте



TELESCOPIC 1050mm till 1360mm



## DAHT 1621Li SET

DOUBLE ACTION BLADES

**21 В** Аккумулятор Li-Ion  
**2,5 Ач** Емкость аккумулятора  
**460 мм** Длина реза  
**16 мм** Максимальная толщина среза



## DAPH 2221Li SET

TELESCOPIC HANDLE 2IN1

**21 В** Аккумулятор Li-Ion  
**5,0 Ач** Емкость аккумулятора

КУСТОРЕЗ

**450 мм** Длина реза  
**15 мм** Максимальная толщина среза

ПИЛА

**20 см** Длина шины  
**1/8 дюйм** Шаг цепи  
**33 шт** Количество звеньев



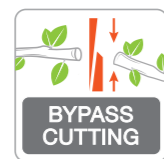
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DAGP 2516Li SET	DAGP 3216Li SET	DAHT 436Li SET	DAHT 772Li SET
Мощность, Вт	500	600	30	60
Аккумулятор Li-Ion, В / Ач	16 / 3,0	16 / 3,0	3,6 / 1,5	7,2 / 1,5
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	щеточный	щеточный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Частота хода лезвий, ход/мин	—	—	1000	1000
Длина реза (секатор), мм	15-25	25-32	—	—
Длина реза, мм (кусторез)	—	—	120	180
Толщина реза, мм	—	—	8	8
Ширина реза, мм (ножницы)	—	—	85	100
Толщина реза, мм	—	—	16	16
Время заряда аккумулятора, мин	150	150	120	120
Время работы на одном заряде, мин	60	60	30	30
Телескопическая рукоятка	DAGP 235	—	DAHT 72	DAHT 72
Вес нетто, кг	1,4	1,56	1,0	1,6
Габариты в упаковке (ШхВхГ), мм	280x80x270	360x168x90	330x90x120	335x125x120
EAN штрихкод	8 8003 5687 4247	8 8003 5688 1450	8 8003 5687 5756	8 8003 5687 5763

РУЧНЫЕ САДОВЫЕ СЕКАТОРЫ

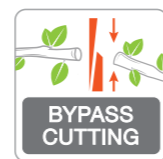
УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DAGP 400**

- 24 мм** Диаметр среза
- SK-5** Тип стали лезвий
- Bypass** Тип реза



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DAGP 600**

- 24 мм** Диаметр среза
- SK-5** Тип стали лезвий
- Bypass** Тип реза



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DAGP 900**

- 26 мм** Диаметр среза
- SK-5** Тип стали лезвий
- Bypass** Тип реза



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DAGP 950**

- 26 мм** Диаметр среза
- SK-5** Тип стали лезвий
- Anvil** Тип реза



DAHT 1212Li SET	DAHT 2521Li SET	DAHT 2521Li FULL SET	DAHT 1621Li SET	DAHP 2221Li SET
100	400	400	600	500
12 / 2,0	18-21 / 2,0	18-21 / 2,0	18-21 / 2,5	18-21 / 5,0
щеточный	бесщеточный	бесщеточный	щеточный	щеточный
DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
1000	2500	2500	1550	2600
—	—	—	—	—
300	250	250	460	450
10	8	8	16	15
165	160	160	—	—
18	20	20	—	—
90	90	90	90	120
60	30	30	40	60
в комплекте поставки	—	в комплекте поставки	—	в комплекте поставки
3,0	2,9	3,4	3,9	6,6
1020x140x130	425x275x120	915x189x96	905x212x191	1810x180x115
8 8003 5687 5770	8 8003 5688 2471	8 8003 5688 2488	8 8003 5687 9624	8 8003 5687 9617



# ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ МОТОКОСЫ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- НИЖНЕЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ
- РЕЖУЩИЙ ДИСК **DOUBLE BLADES**
- РЕДУКТОР С НИЗКИМ УРОВНЕМ ШУМА
- ОПТИМАЛЬНАЯ БАЛАНСИРОВКА
- УНИВЕРСАЛЬНЫЕ БАТАРЕИ DAEWOO 21 В
- ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ ИЗ УДАРОПРОЧНОГО ABS-ПЛАСТИКА

### BRUSHLESS MOTOR



#### БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

Нижнее расположение двигателя обеспечивает отличную балансировку во время работы, снимая нагрузку с оператора. Делает конструкцию легкой и удобной в повседневном использовании без применения поддерживающих ремней.

#### УНИВЕРСАЛЬНЫЕ LI-ION БАТАРЕИ

Две мощные Li-Ion батареи высокой емкости не обладают эффектом памяти. Они идеально подходят для линейки продуктов DAEWOO 21В.

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v 42v



### TWIN BATTERY

### DOUBLE BLADE



#### РЕЖУЩИЙ ДИСК DOUBLE BLADE

40 твердосплавных зубьев включая 8 особо прочных зубьев специальной формы L-Type. Двойной нож в центре диска для срезания намотавшейся травы. Для жесткой травы, кустарника и тонких стволов деревьев.

### BELT DRIVE



#### РЕМЕННОЙ ПРИВОД И ПЛАВНЫЙ ПУСК ДВИГАТЕЛЯ

Ременной привод и плавный пуск снижают нагрузку на двигатель и делают работу комфортной. Верхнее расположение двигателя обеспечивает эффективное и безопасное скашивание травы даже на влажном газоне.

#### ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ ИЗ УДАРОПРОЧНОГО ABS-ПЛАСТИКА

Надежно защищает оператора от получения травм в случае попадания в режущий механизм твердых предметов.



### ABS PLASTIC



### ADJUSTABLE HANDLE

#### ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА

Удобная D-образная рукоятка позволяет работать с косой продолжительное время. Для удобства на рукоятке размещена кнопка запуска косы.





## DATR 3021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-ion
<b>2,5 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>8000 об/МИН</b>	Скорость вращения
<b>250 мм</b>	Ширина кошения
<b>3,0 кг</b>	Вес



## DATR 3521Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-ion
<b>2,5 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>8500 об/МИН</b>	Скорость вращения
<b>280 мм</b>	Ширина кошения
<b>3,4 кг</b>	Вес



**DABC 3521Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DABC 4242Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v 42v

<b>42 В</b>	Аккумуляторы Li-ion (21В x 2 шт = 42В)
<b>7000 об/МИН</b>	Скорость вращения
<b>420 мм</b>	Ширина кошения леской
<b>255 мм</b>	Ширина кошения ножом
<b>6,2 кг</b>	Вес



**DABC 4242Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DABC 1400E

<b>1400 Вт</b>	Мощность
<b>8000 об/МИН</b>	Скорость вращения
<b>420 мм</b>	Ширина кошения леской
<b>255 мм</b>	Ширина кошения ножом
<b>5,5 кг</b>	Вес





## DABC 1700E

**1650** Вт Мощность  
**10000** об/мин Скорость вращения  
**420** мм Ширина кошения леской  
**255** мм Ширина кошения ножом  
**6,8** кг Вес



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DATR 3021Li	DATR 3021Li SET	DATR 3521Li	DATR 3521Li SET
Мощность, Вт	90	90	110	110
Напряжение/частота, В/Гц	—	—	—	—
Аккумулятор Li-Ion, В / Ач	—	18-21 / 2,5	—	18-21 / 2,5
Тип двигателя	электрический	электрический	электрический	электрический
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Скорость вращения, об/мин	8 000	8 000	7 000 - 8 500	7 000 - 8 500
Ширина кошения леска/нож, мм	250 / —	250 / —	280 / 240	280 / 240
Режущая гарнитура	леска Ø 1,6 мм	леска Ø 1,6 мм	ножи DATR BL леска Ø 1,6 мм	ножи DATR BL леска Ø 1,6 мм
Тип рукоятки	D-образная	D-образная	D-образная	D-образная
Разборный вал	—	—	—	—
Защита от вибрации	—	—	—	—
Комплектация	катушка	катушка	катушка, ножи	катушка, ножи
Вес нетто, кг	2,2	3,1	2,2	3,0
Габариты в упаковке (ШхВхГ), мм	590x195x150	590x195x150	250x100x935	250x100x935
EAN штрихкод	8 8003 5688 6226	8 8003 5687 9600	8 8003 5688 6905	8 8003 5688 6899



## DABC 1800E

**1650** Вт Мощность  
**10000** об/мин Скорость вращения  
**420** мм Ширина кошения леской  
**255** мм Ширина кошения ножом  
**8,0** кг Вес



DABC 4242Li	DABC 4242Li SET	DABC 1400E	DABC 1700E	DABC 1800E
—	—	1400	1650	1650
—	—	230 / 50	230 / 50	230 / 50
—	36-42 (18-21x2) / 5,0	—	—	—
электрический	электрический	электрический	электрический	электрический
DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
5500 - 7000	5500 - 7000	8000	10 000	10 000
420 / 255	420 / 255	420 / 255	420 / 255	420 / 255
нож 3Т Ø 255 мм, леска Ø 1,6 мм	нож 3Т Ø 255 мм, леска Ø 1,6 мм	нож 3Т Ø 255 мм, леска Ø 1,6 мм	нож 3Т Ø 255 мм, леска Ø 1,6 мм	нож 3Т Ø 255 мм, леска Ø 1,6 мм
U-образная	U-образная	D-образная	U-образная	U-образная
—	—	•	•	—
•	•	•	•	•
катушка, нож 3Т, наплечный ремень	катушка, нож 3Т, наплечный ремень	катушка, нож 3Т, наплечный ремень	катушка, нож 3Т, наплечный ремень	катушка, нож 3Т, наплечный ремень
5,0	6,2	5,5	6,8	8,0
970x220x101	975x235x165	940x120x220	990x110x230	1850x110x230
8 8003 5687 4254	8 8003 5687 4209	8 8003 5687 3325	8 8003 5687 3486	8 8003 5687 3998



# БЕНЗИНОВЫЕ МОТОКОСЫ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- 2-Х И 4-Х ТАКТНЫЕ ДВИГАТЕЛИ DAEWOO
- ОБЛЕГЧЕННЫЙ ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ
- МОДЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ С ЭЛЕКТРОЗАПУСКОМ
- КОРПУС ИЗ МАГНИЕВОГО СПЛАВА
- РЕЖУЩИЙ ДИСК **DOUBLE BLADES**
- РЕДУКТОР С НИЗКИМ УРОВНЕМ ШУМА
- ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ ИЗ УДАРОПРОЧНОГО **ABS-ПЛАСТИКА**



**4 STROKE MOTOR**

### 4-Х ТАКТНЫЙ БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

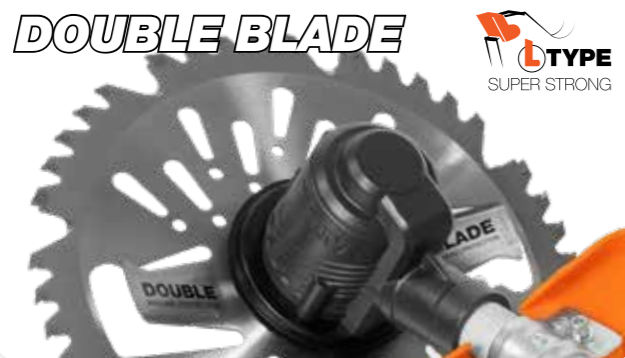
Профессиональный двигатель **DAEWOO** с увеличенным моторным ресурсом отличается надежностью, более низким уровнем шума и вибрации.

### ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO С ЭЛЕКТРОЗАПУСКОМ

Разработан специально для садовой техники. Оснащен электрозапуском (батарея 12 В), Обеспечивает эффективное скашивание травы благодаря сочетанию высокого крутящего момента и скорости вращения вала.



**BATTERY START**



**DOUBLE BLADE**

### РЕЖУЩИЙ ДИСК DOUBLE BLADE

**40** твердосплавных зубьев включая **8** особо прочных зубьев специальной формы **L-Type**. Двойной нож в центре диска для срезания намотавшейся травы. Для жесткой травы, кустарника и тонких стволов деревьев.



**EASY START**

### 2-Х ТАКТНЫЙ БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

Разработан специально для садовой техники. Прост в техническом обслуживании, удобным доступом для обслуживания фильтра, а также обладает облегченным запуском после длительных периодов простоя.

### ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ ИЗ УДАРОПРОЧНОГО ABS-ПЛАСТИКА

Надежно защищает оператора от получения травм в случае попадания в режущий механизм твердых предметов.



**ABS PLASTIC**

### EASY CHANGE



### БЕСКЛЮЧЕВАЯ ЗАМЕНА ОСНАСТКИ

Позволяет зафиксировать металлический редуктор, обеспечивающий надежную работу с низким уровнем шума и вибрации, без применения инструмента и быстро заменить оснастку.





## DABC 250 INDUSTRIAL

ДВИГАТЕЛЬ

**500+**  
industrial      Модель двигателя

**1,2** л.с      Мощность

**25,4** см<sup>3</sup>      Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**460** мм      Ширина кошения леской

**7,6** кг      Вес



## DABC 320

ДВИГАТЕЛЬ

**033** series      Модель двигателя

**1,6** л.с      Мощность

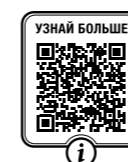
**32,2** см<sup>3</sup>      Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**420** мм      Ширина кошения леской

**255** мм      Ширина кошения ножом

**6,5** кг      Вес



## DABC 350 INDUSTRIAL

ДВИГАТЕЛЬ

**500+**  
industrial      Модель двигателя

**1,6** л.с      Мощность

**33,0** см<sup>3</sup>      Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**460** мм      Ширина кошения леской

**255** мм      Ширина кошения ножом

**7,8** кг      Вес



## DABC 420

ДВИГАТЕЛЬ

**043** series      Модель двигателя

**2,0** л.с      Мощность

**41,7** см<sup>3</sup>      Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**420** мм      Ширина кошения леской

**255** мм      Ширина кошения ножом

**8,8** кг      Вес





## DABC 420E

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

**043**

E-series Модель двигателя

**2,0** л.с Мощность

**42,7** см<sup>3</sup> Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**420** мм Ширина кошения леской

**255** мм Ширина кошения ножом

**9,9** кг Вес



## DABC 450

INDUSTRIAL

ДВИГАТЕЛЬ

**500+**

industrial Модель двигателя

**2,0** л.с Мощность

**42,7** см<sup>3</sup> Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**460** мм Ширина кошения леской

**255** мм Ширина кошения ножом

**9,2** кг Вес



## DABC 520

EASY START

ДВИГАТЕЛЬ

**052** series Модель двигателя

**3,0** л.с Мощность

**51,8** см<sup>3</sup> Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**420** мм Ширина кошения леской

**255** мм Ширина кошения ножом

**9,78** кг Вес



## DABC 550

INDUSTRIAL

ДВИГАТЕЛЬ

**500+**

industrial Модель двигателя

**3,0** л.с Мощность

**51,7** см<sup>3</sup> Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**460** мм Ширина кошения леской

**255** мм Ширина кошения ножом

**9,4** кг Вес





## DABC 560

ДВИГАТЕЛЬ

**056** series Модель двигателя

**3,2** л.с Мощность

**56,0** см<sup>3</sup> Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**420** мм Ширина кошения леской

**255** мм Ширина кошения ножом

**9,28** кг Вес



## DABC 620PRO ANTI-VIBRATION

ДВИГАТЕЛЬ

**500+** industrial Модель двигателя

**3,5** л.с Мощность

**58,2** см<sup>3</sup> Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**460** мм Ширина кошения леской

**305** мм Ширина кошения ножом

**10,2** кг Вес



## DABC 4ST 4 STROKE

ДВИГАТЕЛЬ

**033** series Модель двигателя

**1,5** л.с Мощность

**33,5** см<sup>3</sup> Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**420** мм Ширина кошения леской

**255** мм Ширина кошения ножом

**8,8** кг Вес



## DABC 40ST 4 STROKE

ДВИГАТЕЛЬ

**500+** industrial Модель двигателя

**1,7** л.с Мощность

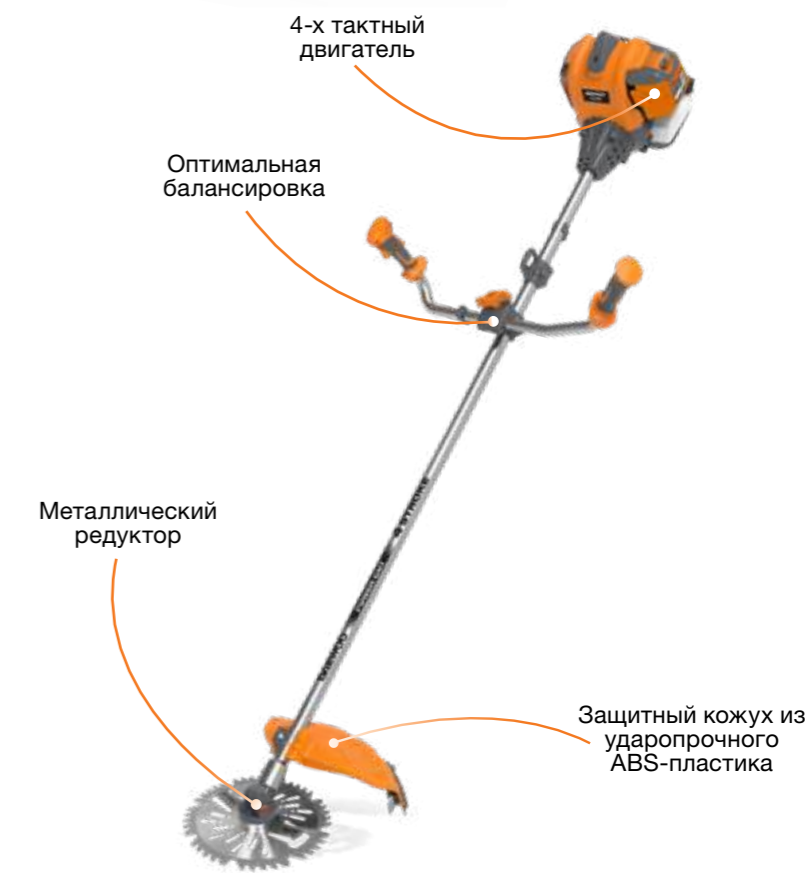
**38,9** см<sup>3</sup> Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

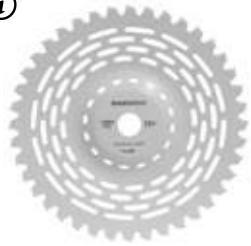
**460** мм Ширина кошения леской

**255** мм Ширина кошения ножом

**9,0** кг Вес



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
DABC 255/40W  
SUPER STRONG



Диаметр диска, мм	255
Посадочный диаметр, мм	25,4
Толщина стали, мм	1,3
Количество зубьев, шт	40

Совместимость:  
DABC 420  
DABC 520  
DABC 4ST



Штрихкод EAN 8 8003 5688 6646

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
DABC 255/40  
DOUBLE BLADE



Диаметр диска, мм	255
Посадочный диаметр, мм	25,4
Толщина стали, мм	1,3
Количество зубьев, шт	40

Совместимость:  
DABC 420  
DABC 520  
DABC 4ST



Штрихкод EAN 8 8003 5687 3554

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
DABC 305/48  
CARBIDE TIPPED



Диаметр диска, мм	305
Посадочный диаметр, мм	25,4
Толщина стали, мм	1,4
Количество зубьев, шт	48

Совместимость:  
DABC 420  
DABC 520  
DABC 4ST



Штрихкод EAN 8 8003 5688 6653

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
DABC 10  
EASY LOAD



Посадочный диаметр, мм	M10 x 1,25
Макс. толщина лески, мм	2,4
Длина лески, м	8

Совместимость:  
DABC 4042Li - DABC 5042Li  
DABC 1300E - DABC 2000E  
DABC 280 - DABC 620  
FULL RANGE



Штрихкод EAN 8 8003 5687 3530

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
DABC 20  
EASY LOAD



Посадочный диаметр, мм	M10 x 1,25
Макс. толщина лески, мм	3,0
Длина лески, м	11

Совместимость:  
DABC 280 - DABC 620  
FULL RANGE



Штрихкод EAN 8 8003 5687 3547

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
DABC 25  
EASY LOAD



Посадочный диаметр, мм	M10 x 1,25
Макс. толщина лески, мм	3,0
Длина лески, м	11

Совместимость:  
DABC 280 - DABC 620  
FULL RANGE



Штрихкод EAN 8 8003 5688 5731



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
DABC 12F  
FLEXCUT



Посадочный диаметр, мм	M10 x 1,25
Ширина кошения, мм	330
Количество ножей, шт	10

Совместимость:  
ALL DAEWOO  
BRUSHCUTTERS

FLEXCUT

Штрихкод EAN 8 8003 5688 7087

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
DABC 28F  
FLEXCUT



Посадочный диаметр, мм	M10 x 1,25
Ширина кошения, мм	380
Количество ножей, шт	10
Макс. толщина лески, мм	3,0
Ширина кошения леской, мм	460

Совместимость:  
ALL DAEWOO  
BRUSHCUTTERS



Штрихкод EAN 8 8003 5688 7070

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
DATR BS  
EASY CHANGE



Ширина кошения, мм	240
Количество ножей, шт	2
Макс. толщина лески, мм	1,6
Длина лески, м	5

Совместимость:  
DATR 3521Li  
DATR 3521Li SET



Штрихкод EAN 8 8003 5688 7063

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
DABC 12-28BL  
NYLON BLADES



Длина, мм	140
Количество ножей, шт	10

Совместимость:  
DABC 12F  
DABC 28F

FLEXCUT

Штрихкод EAN 8 8003 5688 7094

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
DATR BL  
NYLON BLADES



Длина, мм	80
Количество ножей, шт	10

Совместимость:  
DATR 3521Li  
DATR 3521Li SET

Штрихкод EAN 8 8003 5688 7056



**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DABC 250	DABC 320	DABC 350	DABC 420
Мощность, л.с.	1,2	1,6	1,6	2,0
Тип двигателя	2-х тактный	2-х тактный	2-х тактный	2-х тактный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Объем двигателя, см³	25,4	32,2	33,0	41,7
Модель двигателя	500+ industrial	033 series	500+ industrial	043 series
Топливный бак, л	0,5	0,7	0,8	0,9
Ширина кошения (леска/нож), мм	460 / —	420 / 255	460 / 255	420 / 255
Режущая гарнитура	леска Ø 2,4 мм	нож 3Т Ø 255x1,4 мм, леска Ø 2,4 мм	нож 3Т Ø 255x1,4 мм, леска Ø 3,0 мм	диск Ø 255x1,4 мм, леска Ø 2,4 мм
Тип рукоятки	D-образная, поворотная	U-образная, поворотная	U-образная, поворотная	U-образная, поворотная
Легкий запуск	•	—	•	•
Разборный вал	•	—	—	•
Комплектация	шпулка, ранцевый ремень, перчатки	шпулка, ранцевый ремень, нож 3Т	шпулка, ранцевый ремень, нож 3Т, перчатки	шпулка, ранцевый ремень, диск
Вес нетто, кг	7,6	7,3	7,8	8,7
Габариты в упаковке, мм	970x255x270/83	300x230x300 / двигатель 1650x100x110 / вал	2310x290x290/107	1050x260x260/80
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5688 6660</b>	<b>8 8003 5687 3370</b> двигатель <b>8 8003 5687 3394</b> вал	<b>8 8003 5688 6677</b>	<b>8 8003 5687 3387</b>



**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

	DABC 620PRO	DABC 4ST	DABC 40ST
Мощность, л.с.	3,5	1,5	1,7
Тип двигателя	2-х тактный	4-х тактный	4-х тактный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Объем двигателя, см³	58,2	33,5	38,9
Модель двигателя	500+ industrial	4 stroke 033 series	500+ industrial
Топливный бак, л	0,9	0,65	0,9
Ширина кошения (леска/нож), мм	460 / 305	420 / 255	460 / 255
Режущая гарнитура	диск Ø 305x1,4 мм, леска Ø 3,0 мм	диск Ø 255x1,4 мм, леска Ø 3,0 мм	диск Ø 255x1,4 мм, леска Ø 3,0 мм
Тип рукоятки	U-образная, поворотная	U-образная, поворотная	U-образная, поворотная
Легкий запуск	•	—	•
Разборный вал	—	•	—
Комплектация	шпулка, ранцевый ремень, диск, перчатки, набор ключей	шпулка, ранцевый ремень, диск	шпулка, ранцевый ремень, диск, перчатки, набор ключей
Вес нетто, кг	10,2	8,8	9,0
Габариты в упаковке, мм	1845x310x300/110	1050x280x293/80	1830x290x290/110
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5688 6714</b>	<b>8 8003 5687 3462</b>	<b>8 8003 5688 6707</b>



	DABC 420E	DABC 450	DABC 520	DABC 550	DABC 560
Мощность, л.с.	2,0	2,0	3,0	3,0	3,2
Тип двигателя	2-х тактный	2-х тактный	2-х тактный	2-х тактный	2-х тактный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Объем двигателя, см³	42,7	42,7	51,8	51,7	56,0
Модель двигателя	043 E-series	500+ industrial	052 series	500+ industrial	056 series
Топливный бак, л	1,1	1,0	1,1	1,0	1,1
Ширина кошения (леска/нож), мм	420 / 255	460 / 255	420 / 255	460 / 255	420 / 255
Режущая гарнитура	диск Ø 255x1,4 мм, леска Ø 2,4 мм	диск Ø 255x1,4 мм, леска Ø 3,0 мм	диск Ø 255x1,4 мм, леска Ø 3,0 мм	диск Ø 255x1,4 мм, леска Ø 3,0 мм	диск Ø 255x1,4 мм, леска Ø 2,4 мм
Тип рукоятки	U-образная, поворотная	U-образная, поворотная	U-образная, поворотная	U-образная, поворотная	U-образная, поворотная
Легкий запуск	•	•	•	•	•
Разборный вал	•	—	—	—	—
Комплектация	шпулка, ранцевый ремень, диск	шпулка, ранцевый ремень, диск	шпулка, ранцевый ремень, диск	шпулка, ранцевый ремень, диск	шпулка, ранцевый ремень, диск
Вес нетто, кг	9,9	9,2	9,8	9,4	9,3
Габариты в упаковке, мм	1050x280x293/80	2310x290x290/107	300x230x360 / двигатель 1650x100x110 / вал	2310x290x290/107	300x240x370 / двигатель 1650x100x110 / вал
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5687 5503</b>	<b>8 8003 5688 6684</b>	<b>8 8003 5687 3400</b> двигатель <b>8 8003 5687 3417</b> вал	<b>8 8003 5688 6691</b>	<b>8 8003 5688 0101</b> двигатель <b>8 8003 5688 0125</b> вал



# МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ЭКОЛОГИЧНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- ФУНКЦИЯ АВТОСТОП
- АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС ПОМПЫ
- САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ ЗАБОР ВОДЫ
- АРМИРОВАННЫЙ ШЛАНГ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ  
МОЕК DAEWOO  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)



## DAW 5 Silent

- 1900** Вт Потребляемая мощность
- 150** бар Рабочее давление
- 480** л/ч Производительность
- 6** м Длина шланга

**SILENT**



**X2**  
NOZZLES

ДВЕ НАСАДКИ:  
HOME&CAR JET И TURBO



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА  
ДАВЛЕНИЯ

## TOTAL STOP



### СИСТЕМА TOTAL STOP

Система автоматики включает и останавливает электродвигатель, когда начинается или прекращается расход воды. Данная система продлевает срок службы помпы и всех узлов, находящихся под высоким давлением.

### АЛЮМИНИЕВАЯ ПОМПА

Устойчива к напорным нагрузкам и износу. Алюминий не подвержен коррозии, обеспечивает эффективный отвод избыточного тепла от двигателя и продлевает срок службы мойки.



**ALUMINUM PUMP**



**READY to WORK**

### ГОТОВНОСТЬ К РАБОТЕ ИЗ КОРОБКИ

- Фильтр тонкой очистки
- Армированный шланг высокого давления
- Дополнительный пеногенератор в комплекте





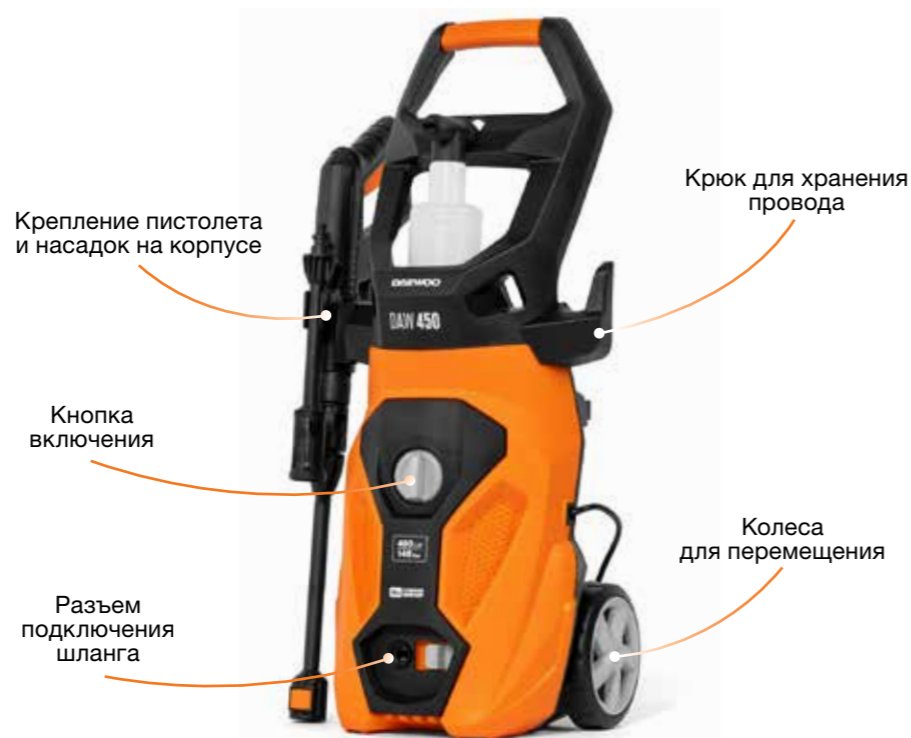
## DAW 400

<b>1550</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>125</b> бар	Рабочее давление
<b>420</b> л/ч	Производительность
<b>5</b> м	Длина шланга



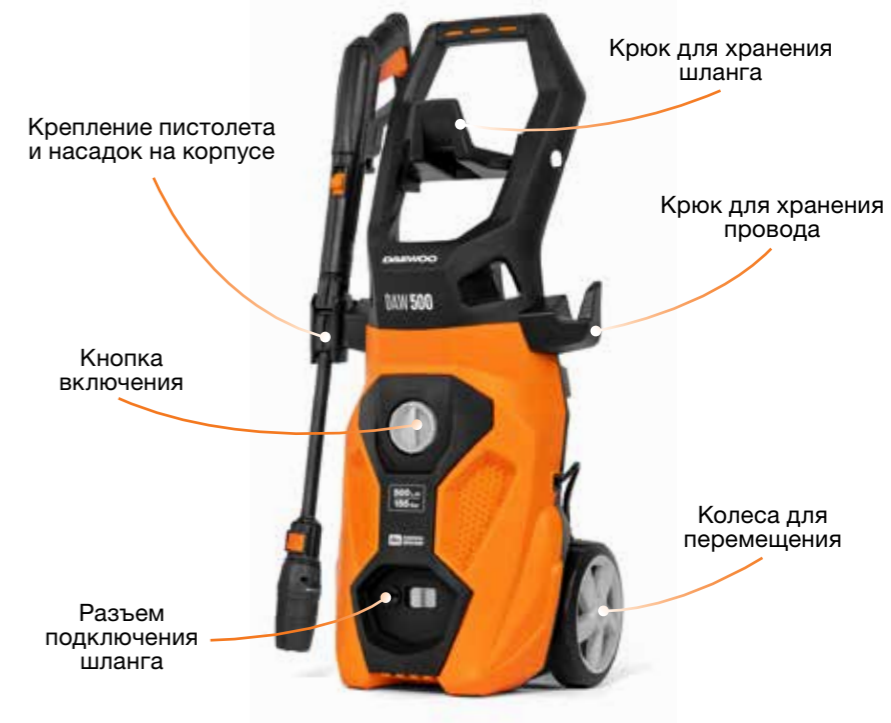
## DAW 450

<b>1900</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>145</b> бар	Рабочее давление
<b>480</b> л/ч	Производительность
<b>5</b> м	Длина шланга



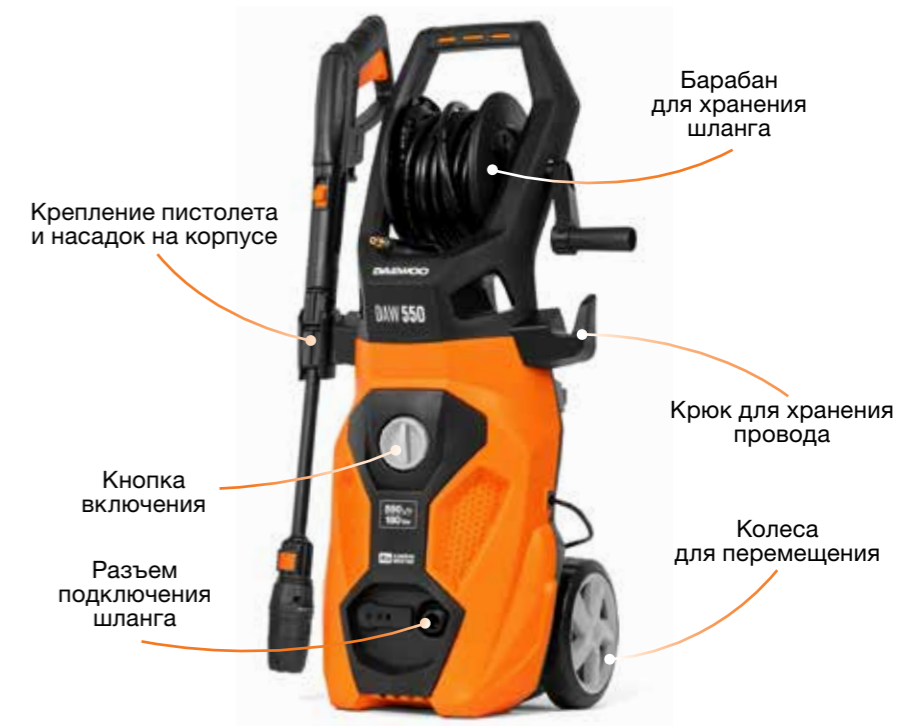
## DAW 500

<b>2100</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>155</b> бар	Рабочее давление
<b>500</b> л/ч	Производительность
<b>6</b> м	Длина шланга



## DAW 550

<b>2300</b> Вт	Потребляемая мощность
<b>180</b> бар	Рабочее давление
<b>550</b> л/ч	Производительность
<b>8</b> м	Длина шланга





# DAW 575

**NEW 2026 PRODUCT**

Профессиональный пистолет с цифровым управлением рабочими режимами

- 2300 ВТ** Потребляемая мощность
- 180 бар** Рабочее давление
- 550 л/ч** Производительность
- 30 м** Длина шланга

Электронная панель управления с системой защиты



30 м шланг с автоматической смоткой

Настенное крепление



## REMOTE CONTROL



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПИСТОЛЕТ С ДИСТАНЦИОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ РАБОЧИМИ РЕЖИМАМИ



## POWER CONTROL



### ЭЛЕКТРОННАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

Позволяет подобрать параметры под любую задачу.

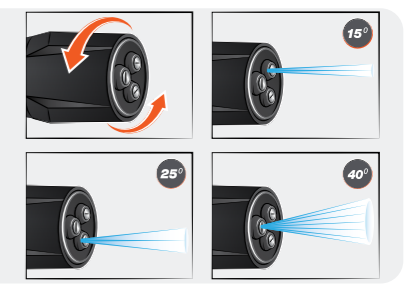
- Первый режим (мягкий): для работ с деликатными поверхностями, такими как заборы, сайдинг.
- Второй режим (средний): для мойки садового и спортивного инвентаря.
- Третий режим (жесткий): для мойки машин, садовых дорожек, цоколя.

## MULTI FUNCTION



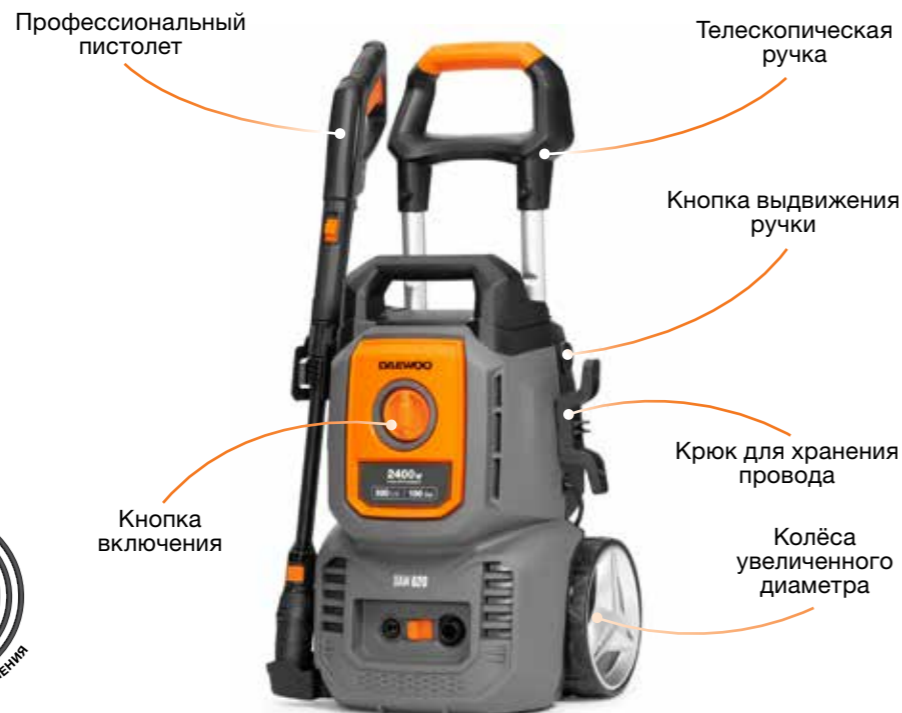
### 3 IN 1 MULTI NOZZLE

- Ударная струя 0°
- Узкий веер 25°
- Широкий веер 40°



УЗНАЙ БОЛЬШЕ **DAW 620**

**2400** Вт Потребляемая мощность  
**190** бар Рабочее давление  
**590** л/ч Производительность  
**8** м Длина шланга



УЗНАЙ БОЛЬШЕ **DAW 625**

**2600** Вт Потребляемая мощность  
**200** бар Рабочее давление  
**620** л/ч Производительность  
**10** м Длина шланга



УЗНАЙ БОЛЬШЕ **DAW 675**

**2600** Вт Потребляемая мощность  
**200** бар Рабочее давление  
**620** л/ч Производительность  
**12** м Длина шланга



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПИСТОЛЕТ С ДИСТАНЦИОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ РАБОЧИМИ РЕЖИМАМИ



**POWER CONTROL**

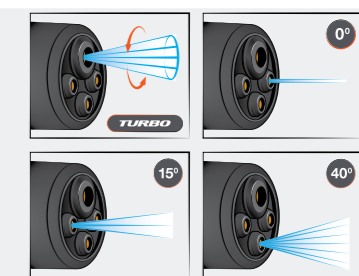
**ЭЛЕКТРОННАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ**  
 Позволяет подобрать параметры под любую задачу.

- Первый режим (мягкий): для работ с деликатными поверхностями, такими как заборы, сайдинг.
- Второй режим (средний): для мойки садового и спортивного инвентаря.
- Третий режим (жесткий): для мойки машин, садовых дорожек, цоколя.

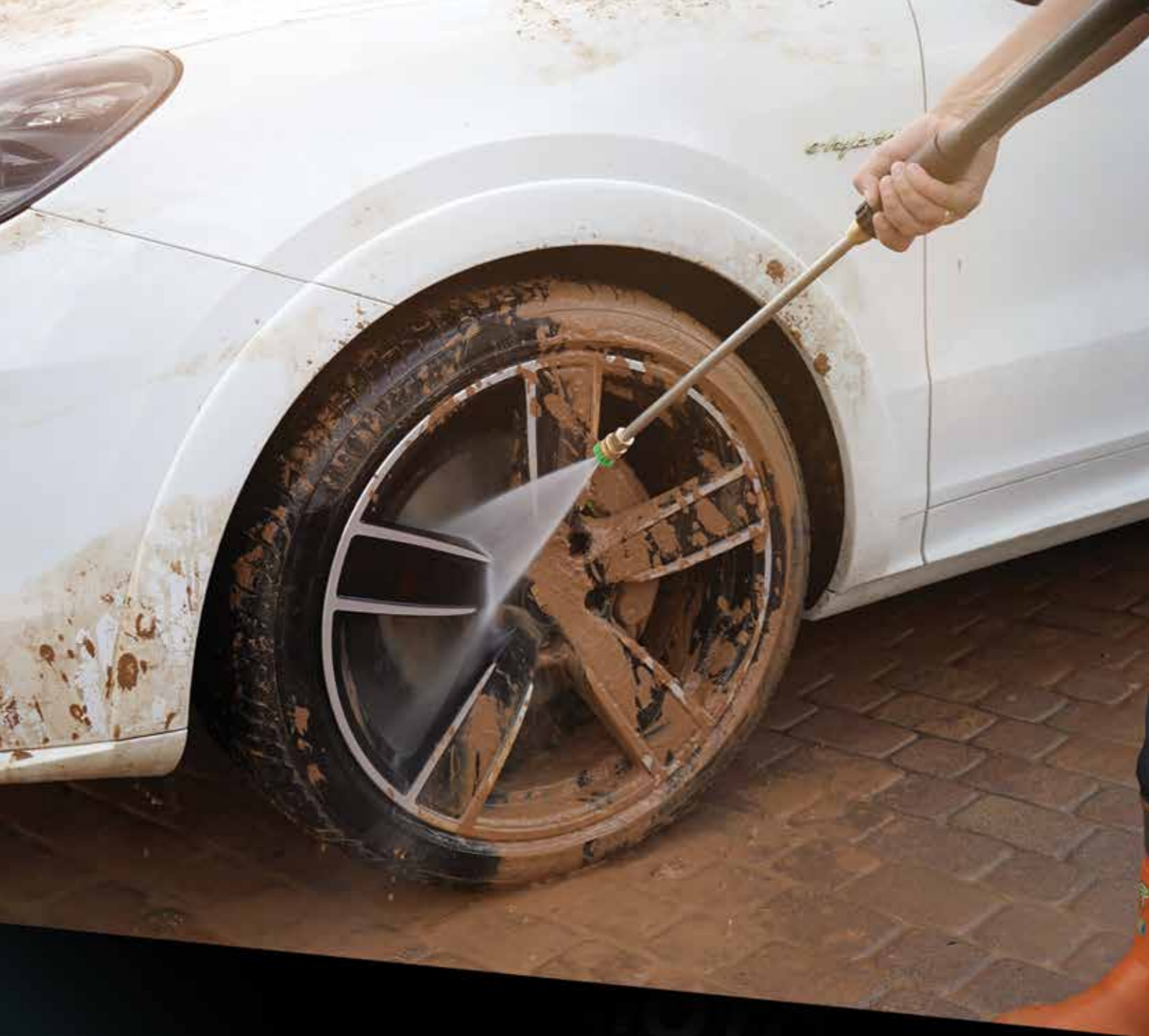


**4 IN 1 TURBO NOZZLE**

- Турборежим +100% мощности
- Ударная струя 0°
- Узкий веер 15°
- Широкий веер 40°



САДОВАЯ ТЕХНИКА



## DAW 6 Compact

*BRUSHLESS MOTOR*

**2400** Вт Потребляемая мощность

**190** бар Рабочее давление

**550** л/ч Производительность

**6** м Длина шланга

**Compact**



**СУПЕР КОМПАКТНАЯ**

**X2**  
NOZZLES

**ДВЕ НАСАДКИ:  
HOME&CAR JET И TURBO**





## DAW 700 BRUSHLESS MOTOR

**3200** Вт Потребляемая мощность  
**210** бар Рабочее давление  
**720** л/ч Производительность  
**10** м Длина шланга



Профессиональный пистолет

Телескопическая рукоятка

Держатель пистолета

Кнопка включения

Комплект форсунок

Колёса увеличенного диаметра



## DAW 725 BRUSHLESS MOTOR

**3200** Вт Потребляемая мощность  
**210** бар Рабочее давление  
**730** л/ч Производительность  
**10** м Длина шланга



Профессиональный пистолет

Телескопическая рукоятка

Комплект форсунок

Кнопка включения

Колёса увеличенного диаметра



## DAW 750 BRUSHLESS MOTOR

**3200** Вт Потребляемая мощность  
**210** бар Рабочее давление  
**740** л/ч Производительность  
**10** м Длина шланга



Два профессиональных пистолета

Комплект форсунок

Держатель пеногенератора и пистолета

Металлическая рама

Колёса увеличенного диаметра



## DAW 775 BRUSHLESS MOTOR

**3200** Вт Потребляемая мощность  
**210** бар Рабочее давление  
**740** л/ч Производительность  
**12** м Длина шланга



Два профессиональных пистолета

Функциональный барабан для шланга

Держатель пеногенератора и пистолета

Металлическая рама

Колёса увеличенного диаметра





# BRUSHLESS MOTOR & TRIPLEX PUMP



## DAW 800 S BRUSHLESS MOTOR

- 3200 Вт** Потребляемая мощность
- 200 бар** Рабочее давление
- 700 л/ч** Производительность
- 10 м** Длина шланга



## DAW 875 SW BRUSHLESS MOTOR

- 3200 Вт** Потребляемая мощность
- 200 бар** Рабочее давление
- 700 л/ч** Производительность
- 12 м** Длина шланга



**APX**  
650 L/H | 200 BAR

**VRX**  
750 L/H | 220 BAR

**TRX**  
950 L/H | 230 BAR



до 300 м/ч

свыше 650 м/ч

свыше 900 м/ч

### X3 ПОРШНЕВАЯ ПОМПА

Классическая аксиальная помпа для уверенной работы под нагрузкой.

Практичный вариант для тех, кому важна высокая мощность и надёжность по умеренной цене.

### X5 ПОРШНЕВАЯ ПОМПА

Уникальная 5-поршневая система обеспечивает подачу увеличенного объема воды под давлением до 220 бар и менее подвержена износу.

Это революционное решение сочетает высокую производительность, стабильное давление и увеличенный ресурс помпы.

### X3 ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ

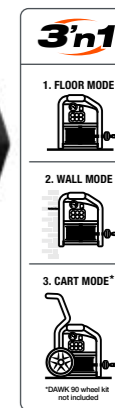
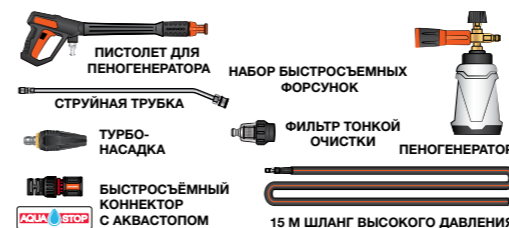
Конструкция коленчатой помпы рассчитана на продолжительные высокие нагрузки.

Латунный корпус помпы и увеличенный диаметр плунжеров обеспечивают максимальную производительность и надежность.



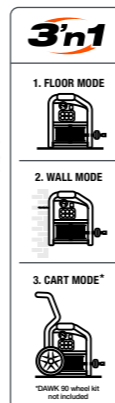
## DAW 955 VRX PUMP

- 3500 ВТ** Потребляемая мощность
- 220 бар** Рабочее давление
- 750 л/ч** Производительность
- 15 м** Длина шланга



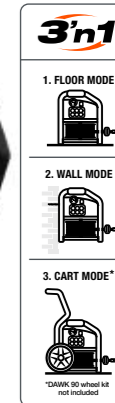
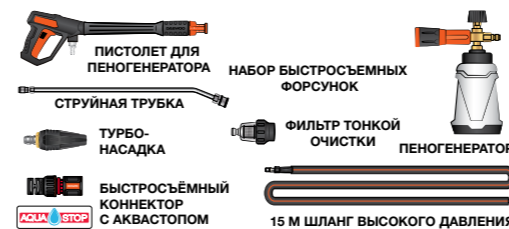
## DAW 925 APX PUMP

- 3200 ВТ** Потребляемая мощность
- 210 бар** Рабочее давление
- 740 л/ч** Производительность
- 15 м** Длина шланга



## DAW 975 TRX PUMP

- 3000 ВТ** Потребляемая мощность
- 200 бар** Рабочее давление
- 650 л/ч** Производительность
- 15 м** Длина шланга



САДОВАЯ ТЕХНИКА





## DAW 920W

APX PUMP

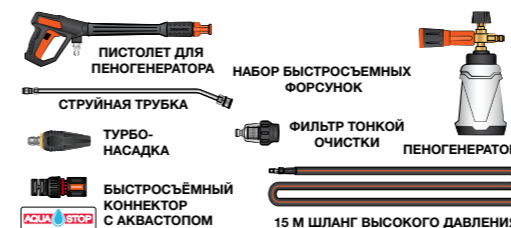
- 3000 ВТ** Потребляемая мощность
- 200 бар** Рабочее давление
- 650 л/ч** Производительность
- 15 м** Длина шланга



## DAW 950W

VRX 5-PISTONS PUMP

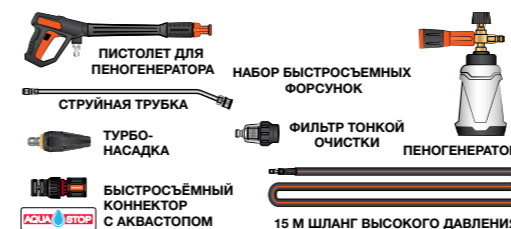
- 3500 ВТ** Потребляемая мощность
- 220 бар** Рабочее давление
- 750 л/ч** Производительность
- 15 м** Длина шланга



## DAW 990SW-3

TRX PUMP

- 4500 ВТ** Потребляемая мощность
- 230 бар** Рабочее давление
- 950 л/ч** Производительность
- 15 м** Длина шланга



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DAW 400	DAW 450	DAW 5 Silent	DAW 500	DAW 550	DAW 620	DAW 625	DAW 675
Мощность, Вт	1550	1900	1900	2100	2300	2400	2600	2600
Напряжение/ частота, В/Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Тип двигателя	электрический	электрический	электрический	электрический	электрический	электрический	электрический	электрический
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Рабочее давление, бар	125	145	150	155	180	190	200	200
Производительность, л/ч	420	480	480	500	550	590	620	620
Длина шланга, м	5	5	6	6	8	8	10	12
Авто-стоп	•	•	•	•	•	•	•	•
Тип помпы	аксиальная	аксиальная	аксиальная	аксиальная	аксиальная	аксиальная	аксиальная	аксиальная
Материал помпы	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий
Барaban для шланга	—	—	—	—	•	•	•	•
Встроенная емкость для шампуня	—	—	—	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	5,7	6,6	7,6	8,4	10,7	12,9	14,8	12,9
Габариты в упаковке, мм	340x265x413	350x300x413	420x305x305	423x360x495	365x335x870	395x370x600	395x370x755	395x370x755
EAN штрихкод	8 8003 5687 3615	8 8003 5687 3714	8 8003 5688 2372	8 8003 5687 3622	8 8003 5687 3646	8 8003 5688 3508	8 8003 5687 3769	8 8003 5688 2419

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DAW 920W	DAW 950W	DAW 990SW-3	DAW 925	DAW 955	DAW 975
Мощность, Вт	3000	3500	4500	3200	3500	3200
Напряжение/ частота, В/Гц	230 / 50	230 / 50	400 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Тип двигателя	электрический	электрический	электрический	электрический	электрический	электрический
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Рабочее давление, бар	200	220	230	210	220	200
Производительность, л/ч	650	750	950	740	750	700
Длина шланга, м	15	15	15	15	15	15
Авто-стоп	•	•	•	•	•	•
Тип помпы	аксиальная	аксиальная 5-поршневая	кривошипная	аксиальная	аксиальная 5-поршневая	кривошипная
Материал помпы	алюминий	латунь	латунь	латунь	латунь	алюминий
Барaban для шланга	•	•	•	•	•	•
Встроенная емкость для шампуня	—	—	—	—	—	—
Вес нетто, кг	28,5	37,3	65,4	35,5	40,4	40,8
Габариты в упаковке, мм	750x415x525	750x415x525	740x565x570	540x500x530	540x500x530	540x500x530
EAN штрихкод	8 8003 5688 5571	8 8003 5688 5588	8 8003 5688 5595	8 8003 5688 7131	8 8003 5688 7148	8 8003 5688 7155



	DAW 575	DAW 6 Compact	DAW 700	DAW 725	DAW 750	DAW 775	DAW 800S	DAW 875SW
Мощность, Вт	2300	2400	3200	3200	3200	3200	3200	3200
Напряжение/ частота, В/Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Тип двигателя	электрический	электрический асинхронный	электрический асинхронный	электрический асинхронный	электрический асинхронный	электрический асинхронный	электрический асинхронный	электрический
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Рабочее давление, бар	180	190	210	210	210	210	200	200
Производительность, л/ч	550	550	720	730	740	740	700	700
Длина шланга, м	30	6	10	10	10	12	10	12
Авто-стоп	•	•	•	•	•	•	•	•
Тип помпы	аксиальная	аксиальная	аксиальная	аксиальная	аксиальная	аксиальная	кривошипная	кривошипная
Материал помпы	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий/латунь	алюминий/латунь	латунь	латунь
Барaban для шланга	•	•	—	—	—	•	—	•
Встроенная емкость для шампуня	—	•	—	—	—	—	—	—
Вес нетто, кг	17,0	13,5	22,5	25	27,5	31	27	37
Габариты в упаковке, мм	680x530x294	390x370x905	515x450x370	600x415x425	610x555x530	620x580x510	550x460x340	655x560x505
EAN штрихкод	8 8003 5688 5564	8 8003 5688 2389	8 8003 5687 3721	8 8003 5687 8351	8 8003 5687 3752	8 8003 5687 8368	8 8003 5688 2396	8 8003 5688 2402

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

**АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОЕК ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ**

**DWR 3015**



Автоматическая катушка x15

**DWR 4040**

Smart Cart



Тележка со шлангом 40м Smart Cart DWR 4040

**DWC 2500**

Универсальный коннектор для шланга с аквастопом



**DWC 2819**

Коннектор для шланга гибкий



**DWH 5113**

UltraGrip Plus



Шланг 1/2" (13мм) - 20м

**DWH 5134**

UltraGrip Plus



Шланг 3/4" (19мм) - 25м

**DWC 1219**

Адаптер двухканальный



САДОВАЯ ТЕХНИКА



# МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ОТ 900 Л/Ч
- БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- ЛАТУННЫЙ КОРПУС ПОМПЫ
- ФУНКЦИЯ АВТОСТОП
- САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ ЗАБОР ВОДЫ
- НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

### BRUSHLESS MOTOR



#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

Асинхронный бесщеточный двигатель с увеличенным моторным ресурсом, повышенным крутящим моментом и низким уровнем шума. Отлично подходит для работы с тяжелыми почвами.

#### ПРОМЫШЛЕННАЯ ПОМПА

Латунная помпа с кривошипно-шатунным механизмом рассчитана на продолжительную работу, обладает повышенной износостойкостью и обеспечивает высокое рабочее давление.



### INDUSTRIAL PUMP

### LOW NOISE LEVEL



#### НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

Бесщеточный двигатель с рабочими оборотами 1450 об/мин в паре с профессиональной помпой обеспечивают тихую работу и полное отсутствие шума при работе мойки.

### PRESSURE ADJUSTMENT



#### РЕГУЛИРОВКА ДАВЛЕНИЯ

Система регулировки давления позволяет плавно изменять его в зависимости от типа проводимых работ.

#### ДВА РЕЖИМА РАБОТЫ

В автоматическом режиме двигатель останавливается при отпускании курка пистолета. В ручном режиме двигатель продолжает работать, создавая максимальное давление в системе.



### DHR 20 HOSE REEL



РЕКОМЕНДОВАНО ДЛЯ:  
DAW 2500SW, DAW 3500S, DAW 4000S-3,  
DAW 7500SW-3, DAW 3500SW



#### АРМИРОВАННЫЙ ШЛАНГ 20 М

Армированный шланг высокого давления длиной 20 м. Быстросъемное соединение надежно подключает шланг к корпусу мойки и пистолету, предотвращая протечки воды.





## DAW 2500SW BRUSHLESS MOTOR

**2500** Вт Потребляемая мощность  
**120** бар Рабочее давление  
**900** л/ч Производительность  
**10** м Длина шланга



*Super Silent*



## DAW 3500SW BRUSHLESS MOTOR

**3200** Вт Потребляемая мощность  
**150** бар Рабочее давление  
**900** л/ч Производительность  
**10** м Длина шланга



## DAW 3500S BRUSHLESS MOTOR

**3200** Вт Потребляемая мощность  
**150** бар Рабочее давление  
**900** л/ч Производительность  
**10** м Длина шланга



*Super Silent*



## DAW 4000S-3 BRUSHLESS MOTOR

**4200** Вт Потребляемая мощность  
**200** бар Рабочее давление  
**960** л/ч Производительность  
**10** м Длина шланга





# DAW 7500SW-3

BRUSHLESS MOTOR

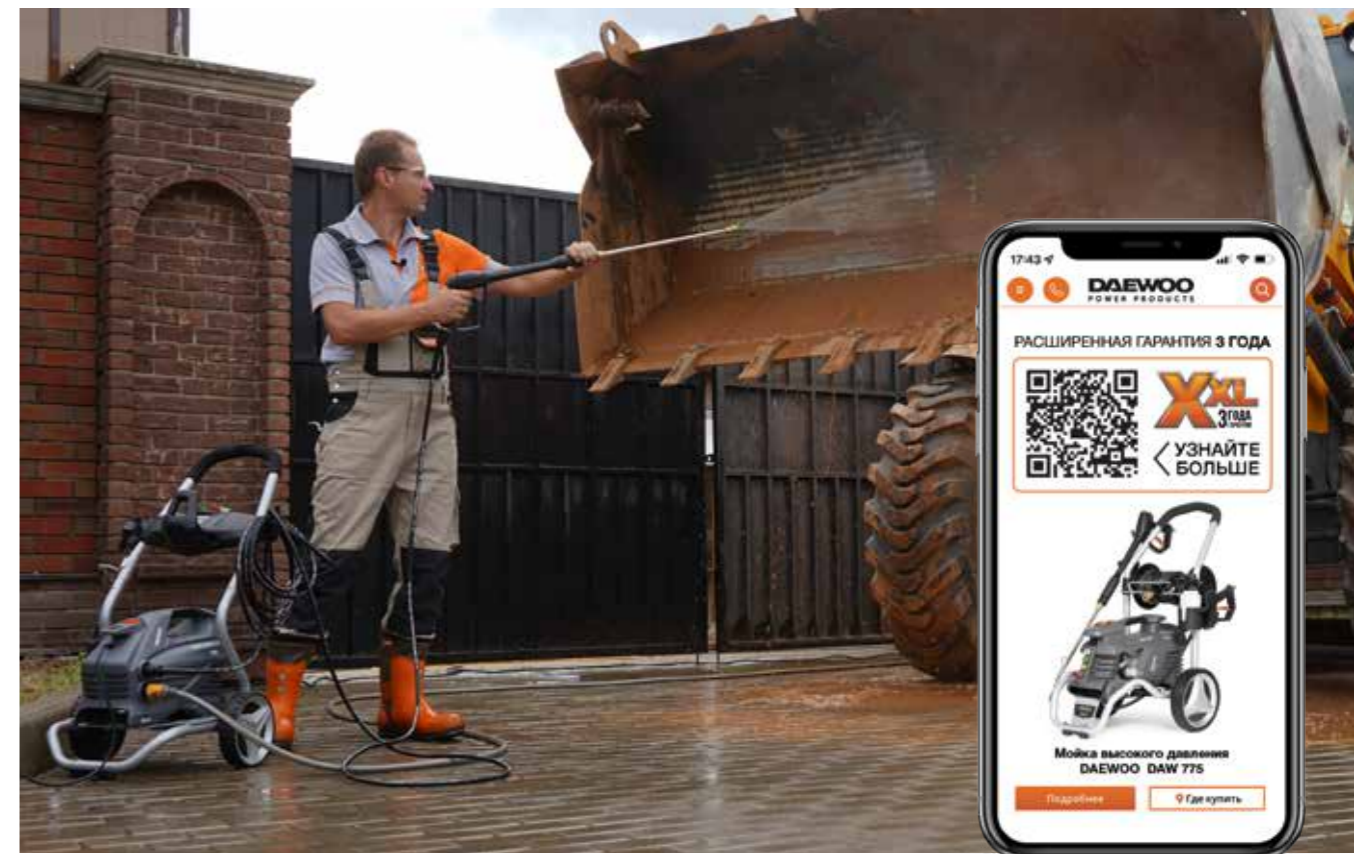


**7500** Вт Потребляемая мощность  
**200** бар Рабочее давление  
**1400** л/ч Производительность  
**10** м Длина шланга



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DAW 2500SW	DAW 3500S	DAW 3500SW	DAW 4000S-3	DAW 7500SW-3
Мощность, Вт	2500	3200	3200	4200	7500
Напряжение/частота, В/Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	400 / 50	400 / 50
Тип двигателя	4-х полюсной, асинхронный	4-х полюсной, асинхронный	4-х полюсной, асинхронный	4-х полюсной, асинхронный	4-х полюсной, асинхронный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Рабочее давление, бар	110	160	160	200	220
Производительность, л/ч	900	900	900	960	1400
Длина шланга, м	10	10	15	10	10
Авто-стоп	•	•	•	•	•
Материал помпы	латунь	латунь	латунь	латунь	латунь
Быстросъемный коннектор	•	•	•	•	•
Пеногенератор	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	46	60,5	60	59,5	94,5
Габариты в упаковке, мм	590x490x575	625x455x595	730x545x620	625x455x595	880x640x640
EAN код	8 8003 5687 3783	8 8003 5687 3790	8 8003 5687 4506	8 8003 5687 3608	8 8003 5687 4001



Торговое оборудование для моек высокого давления

2.1 м<sup>2</sup>





## DAWS 110

ACTIVE CLEAN

**PH14** Щелочная среда  
**1:5-1:10** Пропорция для пенокомплекта  
**1:50-1:100** Пропорция для пеногенератора  
**1 л** Объем



## DAWS 140

ACTIVE CLEAN

**PH14** Щелочная среда  
**1:5-1:10** Пропорция для пенокомплекта  
**1:50-1:100** Пропорция для пеногенератора  
**4 л** Объем



## DAWS 210

SHINY FINISH

**PH7** Щелочная среда  
**1:5-1:10** Пропорция для пенокомплекта  
**1:50-1:100** Пропорция для пеногенератора  
**1 л** Объем



## DAWS 240

SHINY FINISH

**PH7** Щелочная среда  
**1:5-1:10** Пропорция для пенокомплекта  
**1:50-1:100** Пропорция для пеногенератора  
**4 л** Объем



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAWS 110	DAWS 140	DAWS 210	DAWS 240
Производитель	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Технология	ULTRA FOAM	ULTRA FOAM	NANO WASH	NANO WASH
Щелочная среда	PH14	PH14	PH7	PH7
Пропорция для пенокомплекта	1:5 - 1:10	1:5 - 1:10	1:5 - 1:10	1:5 - 1:10
Пропорция для пеногенератора	1:50 - 1:100	1:50 - 1:100	1:50 - 1:100	1:50 - 1:100
Объем, л	1	4	1	4
EAN код	8 8003 5688 6509	8 8003 5688 6516	8 8003 5688 6509	8 8003 5688 6530





Емкость бака для моющих средств, л	0,5
Вес, кг	0,3

Совместимость:  
DAW 400, DAW 450, DAW 500, DAW 550, DAW 620, DAW 625, DAW 675

Штрихкод EAN 8 8003 5687 3738



Емкость бака для моющих средств, л	1,0
Вес, кг	0,9

Совместимость: DAW 550, DAW 620, DAW 625, DAW 675, DAW 700, DAW 725, DAW 750, DAW 775, DAW 800S, DAW 875SW, DAW 920W, DAW 950W, DAW 990SW-3, DAW 925, DAW 955, DAW 975

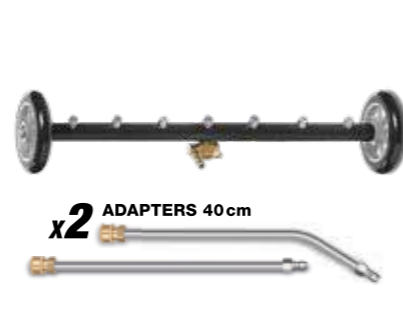
Штрихкод EAN 8 8003 5688 6936



Ширина обработки, см	60
Вес, кг	1,85

Совместимость: DAW 700, DAW 725, DAW 750, DAW 775, DAW 800S, DAW 875SW, DAW 920W, DAW 950W, DAW 990SW-3, DAW 925, DAW 955, DAW 975

Штрихкод EAN 8 8003 5688 6967



Длина шланга, м	12
Вес, кг	2,85

Совместимость: DAW 700, DAW 725, DAW 750, DAW 775, DAW 800S, DAW 875SW, DAW 920W, DAW 950W, DAW 990SW-3, DAW 925, DAW 955, DAW 975

Штрихкод EAN 8 8003 5688 6943



Длина шланга, м	15
Вес, кг	1,15

Совместимость: Все модели моек DAEWOO

Штрихкод EAN 8 8003 5688 6950



Тип резьбы	G 3/4"
Вес, кг	0,1

Совместимость: Все модели моек DAEWOO

Штрихкод EAN 8 8003 5688 7001



Углы распыла, °	0-15-25-40
Вес, кг	0,3

Совместимость: DAW 625, DAW 700, DAW 725, DAW 750, DAW 775, DAW 800S, DAW 875SW, DAW 920W, DAW 950W, DAW 990SW-3, DAW 925, DAW 955, DAW 975

Штрихкод EAN 8 8003 5688 6974



Углы распыла, ° Турбо	0-15-25 +
Вес, кг	0,3

Совместимость: DAW 400, DAW 450, DAW 500, DAW 550, DAW 620, DAW 625, DAW 675

Штрихкод EAN 8 8003 5688 6998



адаптер в комплекте



Максимальное давление, бар	250
Вес, кг	0,3

Совместимость: DAW 625, DAW 700, DAW 725, DAW 750, DAW 775, DAW 800S, DAW 875SW, DAW 920W, DAW 950W, DAW 990SW-3, DAW 925, DAW 955, DAW 975

Штрихкод EAN 8 8003 5688 6981



Максимальное давление, бар	250
Вес, кг	1,2

Совместимость: DAW 700, DAW 725, DAW 750, DAW 775, DAW 800S, DAW 875SW, DAW 920W, DAW 950W, DAW 990SW-3, DAW 925, DAW 955, DAW 975

Штрихкод EAN 8 8003 5688 7025



Максимальное давление, бар	250
Вес, кг	1,5

Совместимость: DAW 700, DAW 725, DAW 750, DAW 775, DAW 800S, DAW 875SW, DAW 920W, DAW 950W, DAW 990SW-3, DAW 925, DAW 955, DAW 975

Штрихкод EAN 8 8003 5688 7162



Диаметр колес, мм	250
Вес, кг	0,3

Совместимость: DAW 925, DAW 955, DAW 975

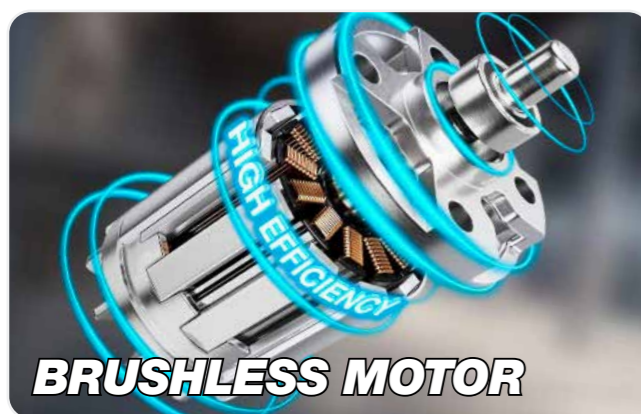
Штрихкод EAN 8 8003 5688 7162



# ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ СНЕГОУБОРЩИКИ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- БЕЗМАСЛЯНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ
- РЕМЕННЫЙ ПРИВОД
- ЯРКАЯ LED ФАРА
- РЕЗИНО-МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШНЕКИ
- ЛЕГКИЙ ВЕС И КОМПАКТНОСТЬ
- ПРОЧНЫЙ КОРПУС ИЗ УДАРОПРОЧНОГО ABS-ПЛАСТИКА



### БЕЩЕТОЧНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ

За счет отсутствия коллекторно-щеточного узла он обеспечивает плавную и тихую работу, не требует сервисного обслуживания и отличается высокой производительностью и низким уровнем шума.

**BRUSHLESS MOTOR**

### РЕМЕННОЙ ПРИВОД

Ременной привод обеспечивает эффективную передачу крутящего момента двигателя на шнек и защищает двигатель в случае заклинивания шнека.



**BELT TRANSMISSION**

### РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШНЕКИ

Справляются как со свежес выпавшим и легким, так и со слежавшимся и мокрым снегом. Основным достоинством обрезиненных шнеков является возможность бережной уборки снега с любого покрытия: асфальт, брусчатка, плитка.



**STEEL AUGER**



**TWIN BATTERY**

### УНИВЕРСАЛЬНЫЕ LI-ION БАТАРЕИ

Две мощные Li-Ion батареи высокой емкости не обладают эффектом памяти. Они идеально подходят для линейки продуктов DAEWOO 21В.

**ONE BATTERY WORLD** 21V + 21V → 42V

### ИЗМЕНЕНИЕ УГЛА ВЫБРОСА ДО 190°

При помощи удобной рукоятки можно быстро изменить направление выброса снега, что позволяет максимально комфортно и быстро очистить территорию.



### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОЛЁСА

Облегчают работу со снегоуборщиком, улучшая маневренность и проходимость.



**BIG WHEELS**





## DAST 3042Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v 42v

- 42 В** Аккумуляторы Li-ion (21В x 2 шт = 42В)
- 4,0 Ач** Емкость аккумулятора
- 300 мм** Ширина обработки
- 220 мм** Высота обработки
- 6 м** Дальность выброса



**DAST 3042Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DAST 4242Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v 42v

- 42 В** Аккумуляторы Li-ion (21В x 2 шт = 42В)
- 4,0 Ач** Емкость аккумулятора
- 420 мм** Ширина обработки
- 220 мм** Высота обработки
- 6 м** Дальность выброса



**DAST 4242Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DAST 3421Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

- 21 В** Аккумулятор Li-ion
- 4,0 Ач** Емкость аккумулятора
- 300 мм** Ширина обработки
- 200 мм** Высота обработки
- 6 м** Дальность выброса



**DAST 3421Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства





## DAST 5042Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v → 42v

- 42 В** Аккумуляторы Li-ion (21В x 2 шт = 42В)
- 4,0 Ач** Емкость аккумулятора
- 510 мм** Ширина обработки
- 280 мм** Высота обработки
- 10 м** Дальность выброса



### ❗ DAST 5042Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DAST 5542Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v → 42v

- 42 В** Аккумуляторы Li-ion (21В x 2 шт = 42В)
- 5,0 Ач** Емкость аккумулятора
- 510 мм** Ширина обработки
- 280 мм** Высота обработки
- 10 м** Дальность выброса



### ❗ DAST 5542Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства





## DAST 6042Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V + 21V 42V

- 42 В** Аккумуляторы Li-ion (21В x 2 шт = 42В)
- 5,0 Ач** Емкость аккумулятора
- 510 мм** Ширина обработки
- 280 мм** Высота обработки
- 10 м** Дальность выброса



### DAST 6042Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DAST 2600E

- 2600 Вт** Мощность
- 460 мм** Рабочая ширина
- 270 мм** Рабочая высота
- 1-10 м** Дальность выброса



## SE 2700

- 2600 Вт** Мощность
- 460 мм** Рабочая ширина
- 270 мм** Рабочая высота
- 1-10 м** Дальность выброса



## DAST 3000E

- 3000 Вт** Мощность
- 510 мм** Рабочая ширина
- 330 мм** Рабочая высота
- 1-12 м** Дальность выброса



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DAST 3042Li	DAST 3042Li SET	DAST 3421Li	DAST 3421Li SET	DAST 4242Li	DAST 4242Li SET
Напряжение, В / Аккумулятор Li-Ion, Ач	36-42 (18-21x2) / —	36-42 (18-21x2) / 4,0	18-21 / —	18-21 / 4,0	36-42 (18-21x2) / —	36-42 (18-21x2) / 4,0
Мощность, Вт	—	—	—	—	—	—
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Скорость вращения, об./мин.	2000	2000	2200	2200	2200	2200
Ширина уборки снега, мм	300	300	340	340	420	420
Высота уборки снега, мм	220	220	200	200	220	220
Дальность выброса снега, м	6	6	6	6	6	6
Изменение направления выброса,	-30 / +30	-30 / +30	-30 / +30	-30 / +30	-30 / +30	-30 / +30
Материал шнека	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый
Самоходная	—	—	—	—	—	—
Наличие фары	—	—	•	•	•	•
Вес нетто, кг	6,4	8,4	4,3	5,5	6,8	8,8
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	1032x394x365	1032x394x365	550x300x300	550x300x300	660x360x305	660x360x305
EAN штрихкод	8 8003 5688 5052	8 8003 5688 5069	8 8003 5688 4161	8 8003 5688 4178	8 8003 5688 4147	8 8003 5688 1573

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DAST 2600E	SE 2700	DAST 3000E
Напряжение, В / Аккумулятор Li-Ion, Ач	—	—	—
Мощность, Вт	2600	2600	3000
Тип двигателя	Electric Eco	Electric Eco	Electric Eco
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Скорость вращения, об./мин.	2900	2900	2500
Ширина уборки снега, мм	460	460	510
Высота уборки снега, мм	270	270	330
Дальность выброса снега, м	1-10	1-10	1-12
Изменение направления выброса, °	190	190	190
Материал шнека	металлический с резиновым скребком	металлический с резиновым скребком	металлический с резиновым скребком
Самоходная	•	•	•
Наличие фары	•	•	•
Вес нетто, кг	15,5	15,5	16,8
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	570x490x440	570x550x460	610x570x520
EAN штрихкод	8 8003 5687 1901	8800 35687 1918	8 8003 5687 3806



	DAST 5042Li	DAST 5042Li SET	DAST 5542Li	DAST 5542Li SET	DAST 6042Li	DAST 6042Li SET
Напряжение, В / Аккумулятор Li-Ion, Ач	36-42 (18-21x2) / —	36-42 (18-21x2) / 4,0	36-42 (18-21x2) / —	36-42 (18-21x2) / 5,0	36-42 (18-21x2) / —	36-42 (18-21x2) / 5,0
Мощность, Вт	—	—	—	—	—	—
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Скорость вращения, об./мин.	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Ширина уборки снега, мм	510	510	510	510	510	510
Высота уборки снега, мм	280	280	280	280	280	280
Дальность выброса снега, м	10	10	1-10	1-10	10	10
Изменение направления выброса,	180	180	180	180	180	180
Материал шнека	пластиковый	пластиковый	металлический с резиновым скребком	металлический с резиновым скребком	металлический с резиновым скребком	металлический с резиновым скребком
Самоходная	•	•	—	—	—	—
Наличие фары	•	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	16	17,8	16,0	17,8	16	17,8
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	617x440x547	617x440x547	617x440x547	645x575x440	695x490x585	695x490x585
EAN штрихкод	8 8003 5688 4727	8 8003 5688 4734	8 8003 5688 1733	8 8003 5688 1740	8 8003 5688 4703	8 8003 5688 4710



# БЕНЗИНОВЫЕ СНЕГОУБОРЩИКИ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ЗИМНИЙ ДВИГАТЕЛЬ *WXE* DAEWOO
- СИСТЕМА ПРИВОДА *DISK-O-MATIK*
- ГИДРОСТАТИЧЕСКИЙ ПРИВОД
- ЯРКАЯ *LED* ФАРА
- АГРЕССИВНЫЕ ШНЕКИ-ЛЕДОРУБЫ
- УНИКАЛЬНЫЕ КОЛЕСА *EX-ICE*
- ГУСЕНИЦЫ *ARCTIC TRACKS*
- АНТИКОРОЗИЙНАЯ ЗАЩИТА *ZN+*



### EFI - СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННОГО ВПРЫСКА ТОПЛИВА

Обеспечивает увеличение мощности двигателя, сокращение расхода топлива, стабильность работы двигателя при изменении нагрузки, легкий запуск при отрицательных температурах, без регулировок воздушной и топливной заслонок.

### СИСТЕМА ОБЛЕГЧЕННОГО МАНЕВРИРОВАНИЯ DIRECT DRIVE

Система облегченного маневрирования включает в себя возможность отключения каждого колеса в отдельности и позволяет легко выполнить поворот.



### HEAVY GEAR

### УСИЛЕННЫЙ РЕДУКТОР

Усиленный редуктор с двумя дополнительными опорами передает до 95% крутящего момента двигателя. Выходной вал редуктора крепится на подшипниках большого диаметра.



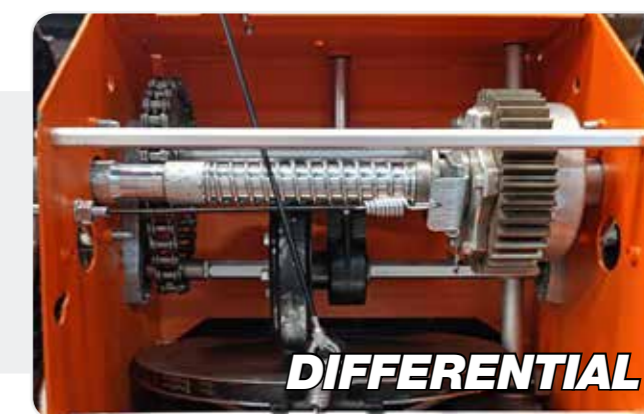
### ЭЛЕКТРОЗАПУСК ОТ АККУМУЛЯТОРА 21В

Легкий запуск в любые морозы и возможность использования аккумулятора с инструментом линейки DAEWOO 21В.

**ONE BATTERY WORLD** 21V

### АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ

Система облегченного маневрирования включает в себя возможность разблокировки дифференциала, что позволяет колесам вращаться с разной скоростью обеспечивая плавный поворот.



### ПОДОГРЕВ РУКОЯТОК

Для комфортной работы при низких температурах снегоуборщик снабжен подогревом рукояток управления. Кнопка включения и выключения размещена на панели и защищена от попадания снега и влаги.



# EX-ICE EXPERT WHEELS

## 2ND GENERATION



ОБЗОР КОЛЕСА  
EX-ICE



**СПЕЦИАЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ  
ПРОТЕКТОРА**

Обеспечивает эффективный отвод снега и воды из пятна контакта.



**«СОТОВАЯ» СТРУКТУРА  
КАРКАСА КОЛЕСА**

Обеспечивает упругость каркаса колеса и высокие сцепные свойства.



**МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШИПЫ**

Улучшают сцепные свойства на обледенелом участке покрытия.



### COMPACT

**45** ТОНН/ЧАС

Компактные размеры и мощные двигатели **DAEWOO** зимней серии **WXE 220** с уверенным запуском при отрицательных температурах. Взаимная блокировка ручек и 2,5 оборота для изменения направления выброса дают комфорт и простоту в эксплуатации. Лучшая проходимость и маневренность в классе снегоборщиков.

**6060** Бензиновый снегоборщик

Уникальные колеса **EX-ICE WHEELS 2nd generation**. Широкие безвоздушные колеса созданы специально для снегоборщиков, обладают лучшим сцеплением с поверхностью за счет металлических шипов.

**7565** Бензиновый снегоборщик

Легкий электрозапуск от аккумулятора **DAEWOO 21B**. Запуск путем нажатия кнопки **START** в любые морозы и возможность использования аккумулятора с инструментом линейки **DAEWOO 21B**.

M+S+ICE ❄️☀️  
**120 | 30 | R7**



### DELUXE

**55** ТОНН/ЧАС

Средний класс для работы с большими объемами снега оснащен двигателями серий **WXE&Winter**. Модели оснащены важными помощниками: электрозапуском, фарой и подогревом ручек для комфортной работы. Облегченное маневрирование за счет привода с дифференциалом или **DIRECT DRIVE**.

**DAST 8570** Бензиновый снегоборщик

Уникальные колеса **EX-ICE WHEELS 2nd generation**, обеспечивают уверенное сцепление в любых условиях. Двигатель серии **WXE 300** с уверенным запуском до  $-45^{\circ}$ . Удобная панель оператора.

**DAST 330** Бензиновый снегоборщик

Двигатель серии **WXE 350** с увеличенным топливным баком. Система облегченного маневрирования **DIRECT DRIVE**. Подогрев ручек и фара дарят комфорт при работах в тяжелых зимних условиях.

M+S+ICE ❄️☀️  
**150 | 25 | R8**



### EXPERT

**70** ТОНН/ЧАС

Мощные двигатели серии **WXE** и **WXE EFI**, жесткая блокировка дифференциала и увеличенные шнеки-ледорубы с дальностью выброса до 18 метров делают снегоборщики серии **EXPERT** и **EXPERT EFI** лучшим решением по борьбе со снегом. Легкий электрозапуск в любые морозы и возможность использования аккумулятора с инструментом линейки **DAEWOO 21B**.

**DAST 9070** Бензиновый снегоборщик

Снегоборщик для тяжелых ежедневных работ на больших площадях. Оснащен зимним двигателем серии **WXE 300**. Автоматический дифференциал с возможностью разблокировки с панели управления.

**DAST 17110EFI** Бензиновый снегоборщик

Большой ковш и двигатель серии **WXE 450EFI** с увеличенным топливным баком разработаны для профессионального выполнения тяжелых задач на обширных территориях и дорогах. Подогрев ручек и фара дарят комфорт при работах в тяжелых зимних условиях.

**DAST 17110HYDRO EFI** Бензиновый снегоборщик

Уверенность в перемещении на любой поверхности благодаря **EX-ICE WHEELS 2nd generation** и **HYDRO** приводу. Отсутствие трущихся фрикционных элементов, подверженных износу, повышает её ресурс и позволяет работать весь день.

M+S+ICE ❄️☀️  
**150 | 25 | R8**





## S 6060 COMPACT

ДВИГАТЕЛЬ

<b>7,0</b> л.с.	Мощность
<b>210</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>210</b> WX	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>560</b> мм	Рабочая ширина
<b>410</b> мм	Рабочая высота
<b>1-10</b> м	Дальность выброса



2ND GENERATION  
**EX ICE**  
EXPERT WHEELS



## S 6560 COMPACT

ДВИГАТЕЛЬ

<b>7,5</b> л.с.	Мощность
<b>220</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>220</b> WX	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>590</b> мм	Рабочая ширина
<b>530</b> мм	Рабочая высота
<b>1-12</b> м	Дальность выброса



## S 7565 BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

<b>8,0</b> л.с.	Мощность
<b>220</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>220</b> WXE	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>650</b> мм	Рабочая ширина
<b>530</b> мм	Рабочая высота
<b>1-12</b> м	Дальность выброса



## S 7560 COMPACT

ДВИГАТЕЛЬ

<b>8,0</b> л.с.	Мощность
<b>220</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>220</b> WX	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>610</b> мм	Рабочая ширина
<b>530</b> мм	Рабочая высота
<b>1-12</b> м	Дальность выброса



САДОВАЯ ТЕХНИКА





## S 8060

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

**8,0** л.с. Мощность  
**220** см<sup>3</sup> Объем двигателя  
**220** WXE Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**610** мм Рабочая ширина  
**530** мм Рабочая высота  
**1-12** м Дальность выброса



## DAST 8565

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

**8,5** л.с. Мощность  
**220** см<sup>3</sup> Объем двигателя  
**220** WXE Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**615** мм Рабочая ширина  
**520** мм Рабочая высота  
**1-13** м Дальность выброса



## DAST 224

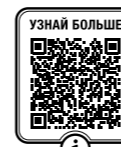
DELUXE

ДВИГАТЕЛЬ

**7,0** л.с. Мощность  
**220** см<sup>3</sup> Объем двигателя  
**220** winter Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**605** мм Рабочая ширина  
**520** мм Рабочая высота  
**1-13** м Дальность выброса



## DAST 330

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

**11** л.с. Мощность  
**310** см<sup>3</sup> Объем двигателя  
**350** WXE Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**760** мм Рабочая ширина  
**520** мм Рабочая высота  
**1-13** м Дальность выброса





## DAST 8570

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

**9,0** л.с. Мощность  
**260** см<sup>3</sup> Объем двигателя  
**300** WXE Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**670** мм Рабочая ширина  
**550** мм Рабочая высота  
**1-15** м Дальность выброса



Взаимная блокировка рукояток

Стальной желоб выброса

Яркая LED фара

Двухсоставные направляющие лыжи



## DAST 9070

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

**9,0** л.с. Мощность  
**260** см<sup>3</sup> Объем двигателя  
**300** WXE Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**670** мм Рабочая ширина  
**550** мм Рабочая высота  
**1-15** м Дальность выброса



Изменение угла выброса на 180 градусов

Эргономичная панель оператора

Шнеки-ледорубы с улучшенным захватом



## DAST 1080

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

**11** л.с. Мощность  
**310** см<sup>3</sup> Объем двигателя  
**350** WXE Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**770** мм Рабочая ширина  
**550** мм Рабочая высота  
**1-16** м Дальность выброса



Обрушитель сугробов

Автоматический дифференциал

Усиленный редуктор



## DAST 17110

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

**15** л.с. Мощность  
**450** см<sup>3</sup> Объем двигателя  
**450** WXE Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**1080** мм Рабочая ширина  
**550** мм Рабочая высота  
**1-16** м Дальность выброса



Яркая LED фара

Усиленный редуктор

Максимальная рабочая ширина

Двойные колеса X-TRACK





## DAST 9070EFI

EXPERT EFI

ДВИГАТЕЛЬ

**10** л.с. Мощность

**260** см<sup>3</sup> Объем двигателя

**300** WXE EFI Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**670** мм Рабочая ширина

**550** мм Рабочая высота

**1-15** м Дальность выброса



## DAST 17110EFI

EXPERT EFI

ДВИГАТЕЛЬ

**17** л.с. Мощность

**450** см<sup>3</sup> Объем двигателя

**450** WXE EFI Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**1080** мм Рабочая ширина

**550** мм Рабочая высота

**1-16** м Дальность выброса



## DAST 1080EFI

EXPERT EFI

ДВИГАТЕЛЬ

**13** л.с. Мощность

**310** см<sup>3</sup> Объем двигателя

**350** WXE EFI Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**770** мм Рабочая ширина

**550** мм Рабочая высота

**1-16** м Дальность выброса



## DAST 1080HYDRO EFI

EXPERT HYDRO EFI

ДВИГАТЕЛЬ

**13** л.с. Мощность

**310** см<sup>3</sup> Объем двигателя

**350** WXE EFI Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**770** мм Рабочая ширина

**550** мм Рабочая высота

**1-16** м Дальность выброса



2ND GENERATION  
**EX-ICE**  
EXPERT WHEELS



# ARCTIC TRACKS



ОБЗОР ГУСЕНИЦЫ  
ARCTIC TRACKS



## ПРОХОДИМОСТЬ ГУСЕНИЦЫ

Подходит для исключительной проходимости и работы в глубоком снегу и в горах.



## СПЕЦИАЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ ПРОТЕКТОРА

Улучшает сцепные свойства на обледенелом участке покрытия.



## МАНЕВРЕННОСТЬ КОЛЕСА

Предназначено для повышенной маневренности и скорости работы колесного снегоуборщика.



## ARCTIC TRACKS



Уникальная конструкция гусениц **ARCTIC TRACK** сочетает преимущества гусеничного полотна для максимальной проходимости в глубоком снегу с высокой маневренностью и скоростью работы колесной техники. Легкое и быстрое переключение режимов гусеницы на панели оператора увеличивает эффективность уборки снега.

### DAST 1370 Бензиновый снегоуборщик

Снегоуборщик для тяжелых ежедневных работ на больших площадях. Оснащен зимним двигателем серии **WXE 350** и автоматическим дифференциалом с возможностью разблокировки с панели управления.

### DAST 427 EFI Бензиновый снегоуборщик

Двигатель серии **WXE 350 EFI**. Система облегченного маневрирования **DIRECT DRIVE** и увеличенный топливный бак разработаны для профессионального выполнения тяжелых задач на различных территориях и участках.

### DAST 1080 HYDRO EFI Бензиновый снегоуборщик

Уверенность в перемещении на любой поверхности благодаря **ARCTIC TRACK** и **HYDRO** приводу. Отсутствие трущихся фрикционных элементов, подверженных износу, повышает её ресурс и позволяет работать весь день.



## DAST 1370EFI ARCTIC TRACK EFI

### ДВИГАТЕЛЬ

**13** л.с. Мощность

**310** см<sup>3</sup> Объем двигателя

**350** WXE EFI Модель двигателя

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

**670** мм Рабочая ширина

**550** мм Рабочая высота

**1-16** м Дальность выброса





## DAST 1370

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

<b>11</b> л.с.	Мощность
<b>310</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>350</b> WXE	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>670</b> мм	Рабочая ширина
<b>550</b> мм	Рабочая высота
<b>1-16</b> м	Дальность выброса



## DAST 1590

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

<b>11</b> л.с.	Мощность
<b>310</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>350</b> WXE	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>880</b> мм	Рабочая ширина
<b>550</b> мм	Рабочая высота
<b>1-16</b> м	Дальность выброса



## DAST 1590EFI

ARCTIC TRACK EFI

ДВИГАТЕЛЬ

<b>13</b> л.с.	Мощность
<b>310</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>350</b> WXE EFI	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>880</b> мм	Рабочая ширина
<b>550</b> мм	Рабочая высота
<b>1-16</b> м	Дальность выброса



## DAST 1590HYDRO EFI

ARCTIC TRACK HYDRO EFI

ДВИГАТЕЛЬ

<b>13</b> л.с.	Мощность
<b>310</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>350</b> WXE EFI	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>880</b> мм	Рабочая ширина
<b>550</b> мм	Рабочая высота
<b>1-16</b> м	Дальность выброса





## DAST 1780HYDRO

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

<b>17</b> л.с.	Мощность
<b>450</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>450</b> Winter	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>770</b> мм	Рабочая ширина
<b>520</b> мм	Рабочая высота
<b>1-16</b> м	Дальность выброса



Автоматический дифференциал

Шнеки-ледорубы с улучшенным захватом



## DAST 427

ARCTIC TRACK

ДВИГАТЕЛЬ

<b>9,0</b> л.с.	Мощность
<b>260</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>300</b> WXE	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>680</b> мм	Рабочая ширина
<b>520</b> мм	Рабочая высота
<b>1-13</b> м	Дальность выброса



Взаимная блокировка рукояток

Обрушители сугробов

Гидравлический привод пооложения гусеницы



## DAST 427EFI

ARCTIC TRACK EFI

ДВИГАТЕЛЬ

<b>10</b> л.с.	Мощность
<b>260</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>300</b> WXE EFI	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>680</b> мм	Рабочая ширина
<b>520</b> мм	Рабочая высота
<b>1-13</b> м	Дальность выброса



Подогрев рукояток

Усиленный редуктор

Двусторонние направляющие лыжи



## DAST 430

ARCTIC TRACK

ДВИГАТЕЛЬ

<b>11</b> л.с.	Мощность
<b>310</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>350</b> WXE	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>760</b> мм	Рабочая ширина
<b>520</b> мм	Рабочая высота
<b>1-13</b> м	Дальность выброса



Система облегченного маневрирования DIRECT DRIVE

Изменение угла выброса на 180 градусов

Яркая LED фара





## DAST 430EFI

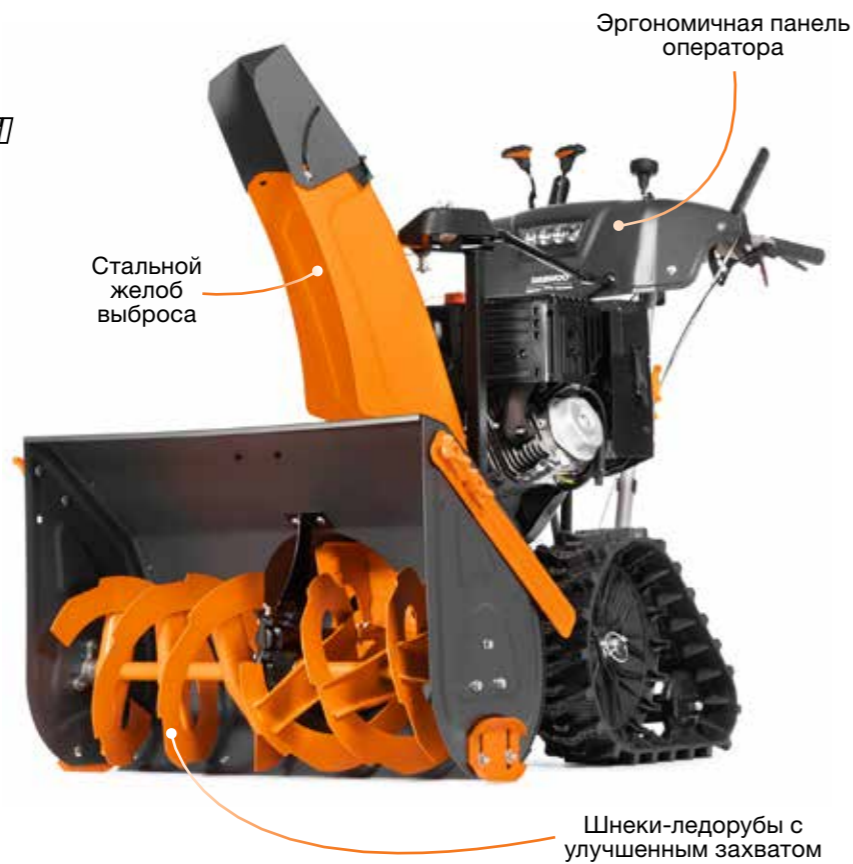
ARCTIC TRACK EFI

ДВИГАТЕЛЬ

<b>13</b> л.с.	Мощность
<b>310</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>350</b> WXE EFI	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>760</b> мм	Рабочая ширина
<b>520</b> мм	Рабочая высота
<b>1-13</b> м	Дальность выброса



### КОМПЛЕКТ СРЕЗНЫХ БОЛТОВ



## DAST 4B



Размер болта, мм	8 x 35
Кол-во в упаковке, мм	4
Вес, кг	0,08

Совместимость:  
DAST 6060 / 6560 / 7565, S 6060 / 6560 / 7565, DASC 560T

Штрихкод EAN 8 8003 5687 1833



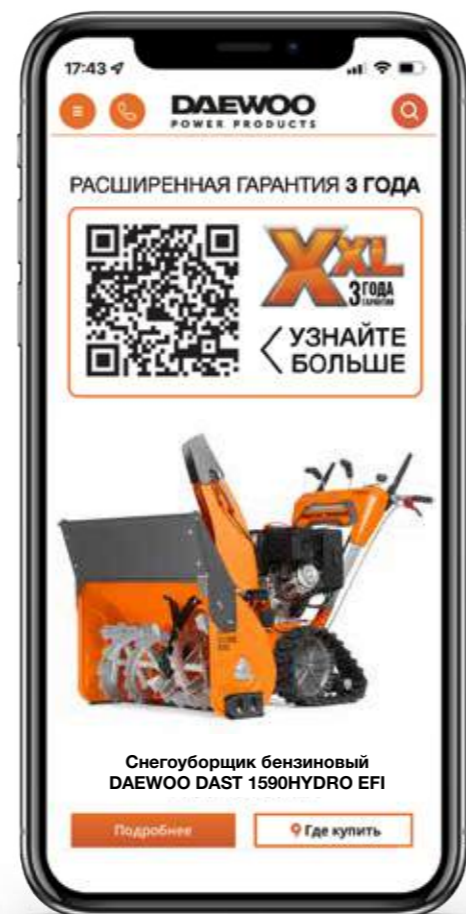
## DAST 4D



Размер болта, мм	6 x 20
Кол-во в упаковке, мм	4
Вес, кг	0,06

Совместимость:  
DAST 8065 / 8565 / 8570 / 9070 / 1080 / 1370 / 1590 / 17110 (2020 года пр-ва и позже).

Штрихкод EAN 8 8003 5687 2618



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	S 6060	S 6560	S 7560	S 7565	S 8060	DAST 224
Модель двигателя DAEWOO	WX 210	WX 220	WXE 220	WX 220	WXE 220	220 Winter
Мощность л.с.	7,0	7,5	8,0	8,0	8,0	7,0
Тип двигателя	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	210	220	220	220	220	220
Обороты двигателя, об/мин.	3600	3600	3600	3600	3600	3600
Емкость бака, л	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,2
Объем картера, л	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Тип запуска	ручной	ручной	ручной	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро
Аккумулятор Li-ion, В / Ач	—	—	—	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	—
Ширина уборки снега, мм	560	590 с расширителями	610	650 с расширителями	610	605
Высота уборки снега, мм	410	530	530	530	530	520
Дальность выброса снега, м	10	12	12	12	12	13
Поворот трубы выброса, °	180	180	180	180	180	200
Количество скоростей	4 вперед 1 назад	4 вперед 1 назад	6 вперед 2 назад	6 вперед 2 назад	6 вперед 2 назад	6 вперед 2 назад
Дифференциал	—	—	—	—	—	•
Модель шасси	EX-ICE 2nd gen 120/30-R7	EX-ICE 2nd gen 120/30-R7	EX-TRACK	EX-ICE 2nd gen 120/30-R7	EX-TRACK	4.80-8
Наличие фары	—	—	•	•	•	•
Подогрев ручек	—	—	—	—	•	•
Вес нетто, кг	54	64	79	70	83	99
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	805x600x520	780x590x630	980x650x700	860x650x630	980x650x700	1120x700x790
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5687 2656</b>	<b>8 8003 5687 2625</b>	<b>8 8003 5687 2632</b>	<b>8 8003 5687 4919</b>	<b>8 8003 5688 1054</b>	<b>8 8003 5687 4605</b>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAST 1080EFI	DAST 1080HYDRO EFI	DAST 17110EFI	DAST 1370	DAST 1370EFI	DAST 1590
Модель двигателя DAEWOO	WXE 350 EFI	WXE 350 EFI	WXE 450 EFI	WXE 350	WXE 350 EFI	420 Winter
Мощность л.с.	13,0	13,0	17,0	11,0	13,0	11,0
Тип двигателя	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	310	310	450	310	310	310
Обороты двигателя, об/мин.	3600	3600	3600	3600	3600	3600
Емкость бака, л	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2
Объем картера, л	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Тип запуска	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро
Аккумулятор Li-ion, В / Ач	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0
Ширина уборки снега, мм	770	770	1080	670	670	880
Высота уборки снега, мм	550	550	550	550	550	550
Дальность выброса снега, м	16	16	16	16	16	16
Поворот трубы выброса, °	180	180	180	180	180	180
Количество скоростей	6 вперед 2 назад	HYDRO	6 вперед 2 назад	5 вперед 2 назад	5 вперед 2 назад	5 вперед 2 назад
Дифференциал	•	•	•	•	•	•
Модель шасси	EX-ICE 2nd gen 150/25-R8	EX-ICE 2nd gen 150/25-R8	спаренные 16x6.5-8	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK
Наличие фары	•	•	•	•	•	•
Подогрев ручек	•	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	133	133	126	127	127	140
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	1050x840x800	1050x840x800	1160x1050x800	1050x750x800	1060x745x800	1050x950x800
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5688 1276</b>	<b>8 8003 5688 1283</b>	<b>8 8003 5688 1290</b>	<b>8 8003 5688 1900</b>	<b>8 8003 5688 1306</b>	<b>8 8003 5687 1963</b>



	DAST 330	DAST 8565	DAST 8570	DAST 9070	DAST 1080	DAST 17110	DAST 9070EFI
Модель двигателя DAEWOO	WXE 350	WXE 220	WXE 300	WXE 300	WXE 350	WXE 450	WXE 300 EFI
Мощность л.с.	11,0	8,5	9,0	9,0	11,0	15,0	10,0
Тип двигателя	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	310	220	260	260	310	450	260
Обороты двигателя, об/мин.	3600	3600	3600	3600	3600	3600	3600
Емкость бака, л	5,2	3,6	4,2	4,2	5,2	5,2	4,2
Объем картера, л	1,1	0,6	0,6	0,6	1,1	1,1	0,6
Тип запуска	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро
Аккумулятор Li-ion, В / Ач	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0
Ширина уборки снега, мм	760	615	670	670	770	1080	670
Высота уборки снега, мм	520	520	550	550	550	550	550
Дальность выброса снега, м	13	13	15	15	16	16	15
Поворот трубы выброса, °	200	180	180	180	180	180	180
Количество скоростей	6 вперед 2 назад	5 вперед 2 назад	5 вперед 2 назад	5 вперед 2 назад	5 вперед 2 назад	5 вперед 2 назад	5 вперед 2 назад
Дифференциал	•	—	—	•	•	•	•
Модель шасси	6.5-8	EX-ICE 2nd gen 150/25-R8	EX-ICE 2nd gen 150/25-R8	EX-ICE 2nd gen 150/25-R8	EX-ICE 2nd gen 150/25-R8	спаренные 16x6.5-8	EX-ICE 2nd gen 150/25-R8
Наличие фары	•	•	•	•	•	•	•
Подогрев ручек	•	•	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	122	97	113	115	132	153	112
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	1120x835x810	980x700x750	1050x750x750	1050x750x750	1050x840x800	1160x1050x800	1130x760x835
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5687 4803</b>	<b>8 8003 5687 2854</b>	<b>8 8003 5688 1870</b>	<b>8 8003 5688 1887</b>	<b>8 8003 5688 1894</b>	<b>8 8003 5688 1917</b>	<b>8 8003 5688 1269</b>



	DAST 1590EFI	DAST 1590HYDRO EFI	DAST 1780HYDRO	DAST 427	DAST 427EFI	DAST 430	DAST 430EFI
Модель двигателя DAEWOO	WXE 350 EFI	WXE 350 EFI	450 Winter	WXE 300	WXE 300 EFI	WXE 350	WXE 350 EFI
Мощность л.с.	13,0	13,0	17,0	9,0	10,0	11,0	13,0
Тип двигателя	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	310	310	450	260	260	310	310
Обороты двигателя, об/мин.	3600	3600	3600	3600	3600	3600	3600
Емкость бака, л	5,2	5,2	6	4,2	4,2	5,2	5,2
Объем картера, л	1,1	1,1	1,1	0,6	0,6	1,1	1,1
Тип запуска	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро
Аккумулятор Li-ion, В / Ач	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0
Ширина уборки снега, мм	880	880	770	680	680	760	760
Высота уборки снега, мм	550	550	520	520	520	520	520
Дальность выброса снега, м	16	16	16	13	13	13	13
Поворот трубы выброса, °	180	180	180	200	200	200	200
Количество скоростей	5 вперед 2 назад	HYDRO	HYDRO	6 вперед 2 назад	6 вперед 2 назад	6 вперед 2 назад	6 вперед 2 назад
Дифференциал	•	•	•	•	•	•	•
Модель шасси	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK	TRACKS	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK
Наличие фары	•	•	•	•	•	•	•
Подогрев ручек	•	•	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	139	139	150	110	110	122	125
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	1050x950x800	1050x950x800	1610x860x1050	1100x815x770	1100x815x770	1100x760x770	1100x760x770
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5688 1313</b>	<b>8 8003 5688 1320</b>	<b>8 8003 5688 1252</b>	<b>8 8003 5688 1337</b>	<b>8 8003 5688 1344</b>	<b>8 8003 5688 1351</b>	<b>8 8003 5688 1368</b>



# ПОДМЕТАЛЬНЫЕ МАШИНЫ



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ЗИМНИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- СИСТЕМА ПРИВОДА **DISK-O-MATIK**
- ЭЛЕКТРОЗАПУСК ОТ АККУМУЛЯТОРА
- ЯРКАЯ **LED** ФАРА
- УНИКАЛЬНЫЕ КОЛЕСА **EX-ICE**
- ЩЕТКА ИЗ ПОЛИМЕРА
- АНТИКОРРОЗИЙНАЯ ЗАЩИТА **ZN+**



### ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO СЕРИИ 190 WINTER

Уверенный запуск при отрицательных температурах. Повышенный моторный ресурс. Праймер для запуска при отрицательных температурах и воздушный фильтр для летней эксплуатации.



### ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO ЗИМНЕЙ СЕРИИ WXE 220

Уверенный запуск при отрицательных температурах и повышенный моторный ресурс. Увеличенный глушитель и сниженный уровень шума. Электрозапуск от съемной батареи 21В.

**ONE BATTERY WORLD** 21V

### ТРАНСМИССИЯ DISK-O-MATIK 3+1

Обеспечивает выбор скоростей: из 3 скоростей вперед и 1 скорости назад. Простая и одновременно надежная система перемещения фрикционного диска для изменения скорости передвижения в зависимости от высоты снежного покрова или необходимой скорости подметания.



**DISK-O-MATIK**

### ПОЛИМЕРНАЯ ЩЕТКА 100 СМ

Спиральная конструкция, комбинированная щетина и чередование «жесткой» и «мягкой» щетины для 100% уборки снега и мусора. Возможность быстрой замены изнашиваемых частей.



### МУЛЬТИМОТОР

Специальная конструкция, позволяет заменить полимерную щетку на роторный снегоуборщик, превращая подметальную машину в классический снегоуборщик.



**EX-ICE**  
EXPERT WHEELS  
2<sup>ND</sup> GENERATION

«СОТОВАЯ» СТРУКТУРА КАРКАСА КОЛЕСА  
ОБЕСПЕЧИВАЕТ УПРУГОСТЬ КАРКАСА КОЛЕСА И ВЫСОКИЕ СЦЕПНЫЕ СВОЙСТВА

НОВЫЙ ДИЗАЙН ПРОТЕКТОРА  
ОПТИМИЗИРУЕТ ТИПОРОВОЕ УСИЛИЕ И САМООЧИСТКУ КОЛЕСА ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

СПЕЦИАЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ ПРОТЕКТОРА  
ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЭФФЕКТИВНЫЙ СТОПОД СНЕГА И ВОДЫ ИЗ ПИТЯ КОНТАКТА

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШИПЫ  
УЛУЧШАЮТ СЦЕПНЫЕ СВОЙСТВА НА ОБЛЕДЕНЕЛОМ ПОКРЫТИИ





## SC 7080

Регулировка скорости и угла работы с панели

Корпус с защитой от ржавчины



- 7,5** л.с. Мощность
- 220** см<sup>3</sup> Объем двигателя
- 220** WX Модель двигателя
- 800** мм Рабочая ширина
- 345** мм Рабочая высота

**EX ICE**  
2ND GENERATION  
EXPERT WHEELS



## SC 8080

**ONE BATTERY WORLD 21V**

Яркая LED фара

Электрозапуск от аккумулятора



**Полимерная щетка 80 см**  
вращается со скоростью 288 об/мин  
и убирает снег до основания

- 8,0** л.с. Мощность
- 220** см<sup>3</sup> Объем двигателя
- 220** WXE Модель двигателя
- 800** мм Рабочая ширина
- 345** мм Рабочая высота



## DASC 560T

Роторный снегоуборщик для подметальных машин SC 7080, DASC 8080 (выпуска не ранее 2022г.)

- 558** мм Рабочая ширина
- 400** мм Рабочая высота
- 10** м Дальность выброса



## DASC 750B

Нож-отвал для подметальных машин SC 7080, SC 8080



## DASC 800B

Контейнер для сбора мусора для подметальных машин SC 7080, SC 8080



## DASC 100

Комплект сменных щеток для подметальных машин SC 7080, SC 8080





## DASC 70100

**7,0** л.с. Мощность  
**190** см<sup>3</sup> Объем двигателя  
**190** winter Модель двигателя  
**1000** мм Рабочая ширина  
**350** мм Рабочая высота



1<sup>ST</sup> GENERATION  
**EX-ICE**  
 EXPERT WHEELS



## DASC 70100E BATTERY START

**7,0** л.с. Мощность  
**190** см<sup>3</sup> Объем двигателя  
**190** winter Модель двигателя  
**1000** мм Рабочая ширина  
**350** мм Рабочая высота



Полимерная щетка 100 см  
 вращается со скоростью 320 об/мин  
 и убирает снег до основания

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	SC 7080	SC 8080	DASC 70100	DASC 70100E
Модель двигателя DAEWOO	215 snow	220 snow	190 winter	190 winter
Мощность, л.с.	7,5	8,0	7,0	7,0
Тип двигателя	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	220	220	190	190
Обороты двигателя, об/мин	3600	3600	3400	3400
Топливный бак, л	3,6	3,6	1	1
Объем картера, л	0,6	0,6	0,6	0,6
Тип запуска	ручной/электро	ручной/электро	ручной	ручной/электро
Аккумулятор Li-ion, В / Ач	—	18-21 / 4,0	—	12 / 5,1
Рабочая ширина, мм	800	800	1000	1000
Рабочая высота, мм	345	345	350	350
Угол поворота щетки, °	± 15	± 15	± 25	± 25
Количество скоростей	6 вперед/2 назад	6 вперед/2 назад	3 вперед/1 назад	3 вперед/1 назад
Колеса	EX-ICE 2nd gen 150/25-R8	EX-ICE 2nd gen 150/25-R8	EX-ICE 120/30-R7	EX-ICE 120/30-R7
Наличие фары	•	•	—	—
Подогрев ручек	—	•	—	—
Вес нетто, кг	79	79	80,5	83,5
Габариты в упаковке (ШхВхГ), мм	1080x850x630	1080x850x630	1150x835x850	1150x835x850
EAN штрихкод	8 8003 5687 2670	8 8003 5688 1061	8 8003 5687 2892	8 8003 5687 2908

## DASC Bunker 100



Контейнер для сбора мусора для подметальных машин DASC 70100 / DASC 70100E



## DASC Brush 100



Сменные щетки для подметальных машин DASC 70100 / DASC 70100E



## DASC Blade 100



Нож-отвал для подметальных машин DASC 70100 / DASC 70100E



### DAEWOO Engine Oil

**Масло для двигателей**  
 Полусинтетическое моторное масло для современных бензиновых и дизельных 4-х тактных двигателей с воздушной системой охлаждения для работы в широком диапазоне температур от -35 °С до +20 °С.

арт. DWO 500





# ЛОПАТЫ ДЛЯ СНЕГА

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- РАЗРАБОТАНЫ ДЛЯ НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУР
- КОМПОЗИТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
- ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА
- НЕСКОЛЬЗЯЩАЯ НАКЛАДКА
- АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК
- ЛЕГКИЙ ВЕС И КОМПАКТНОСТЬ



### DAST 40 Snow eXpert

<b>360</b> мм	Ширина ковша
<b>115</b> мм	Высота ковша
<b>1380</b> мм	Длина лопаты
<b>32</b> мм	Диаметр черенка



### DAST 50 Snow eXpert

<b>460</b> мм	Ширина ковша
<b>115</b> мм	Высота ковша
<b>1475</b> мм	Длина лопаты
<b>32</b> мм	Диаметр черенка



# ТОПОРЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ И КОЛУНЫ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- СПЕЦИАЛЬНАЯ ФОРМА ЛЕЗВИЯ
- **PTFE** АНТИФРИКЦИОННОЕ ПОКРЫТИЕ
- ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА
- ЭФФЕКТИВНАЯ И БЕЗОПАСНАЯ РАБОТА
- ФУНКЦИЯ КУВАЛДЫ
- ЗАЩИТНАЯ НАКЛАДКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



**DOUBLE-HARDENED STEEL**

### СПЕЦИАЛЬНАЯ ФОРМА ЛЕЗВИЯ

Расширенное лезвие топора имеет уникальную форму и легко раскалывает древесину без дополнительных усилий. Оно выполнено из стали двойной закалки и имеет прецизионную заточку для долгого срока службы.



**FIBERGLASS**

### ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА

Рукоятка изготовлена из легкого, но прочного материала **Fiberglass**, который поглощает вибрацию от удара и минимизирует усталость. Покрытие **Soft Grip** и загнутая форма гарантирует надежный хват.

### PTFE АНТИФРИКЦИОННОЕ ПОКРЫТИЕ

Специальное защитное покрытие лезвия предотвращает коррозию и застревание в древесине.



**PTFE**

### ЭФФЕКТИВНАЯ И БЕЗОПАСНАЯ РАБОТА

Топор имеет оптимально сбалансированный центр тяжести, что максимизирует силу удара. Надежное соединение рукояти и лезвия делает работу с инструментом безопасной. Защитная накладка из нержавеющей стали гарантирует долговечность рукоятки.



**SAFETY**

### HAMMER HEAD



### ФУНКЦИЯ КУВАЛДЫ

Специальная форма обуха позволяет использовать топор как кувалду, чтобы вбить клин или небольшой гвоздь.



**COMFORT STORAGE**

### УДОБНОЕ ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Защитный чехол с замком позволяет безопасно хранить или транспортировать инструмент, а широкое отверстие в основании рукоятки позволит удобно его повесить.





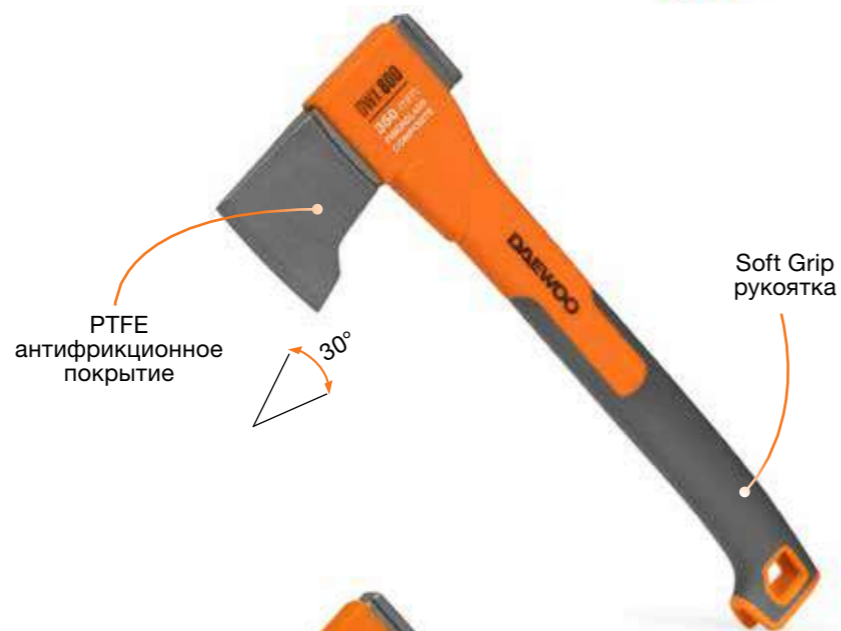
## DWX 600 UNIVERSAL

**250** мм      Длина топора  
**70** мм      Длина лезвия  
**0,7** кг      Вес



## DWX 800 UNIVERSAL

**350** мм      Длина топора  
**70** мм      Длина лезвия  
**0,8** кг      Вес



## DWX 1400 UNIVERSAL

**550** мм      Длина топора  
**90** мм      Длина лезвия  
**1,4** кг      Вес



## DWX 1700S SPLITTER

**550** мм      Длина топора  
**90** мм      Длина лезвия  
**1,7** кг      Вес



## DWX 2000S SPLITTER

**750** мм      Длина топора  
**90** мм      Длина лезвия  
**2,0** кг      Вес



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DWH 600	DWH 800	DWH 1400	DWH 1700S	DWH 2000S
Тип топора	универсальный	универсальный	универсальный	колун	колун
Длина топора, мм	250	350	550	550	750
Длина лезвия, мм	70	70	90	90	90
Soft Grip покрытие рукоятки	•	•	•	•	•
Защитное покрытие оголовка	•	•	•	•	•
Функция молота	•	•	•	•	•
Материал рукоятки	fiberglass	fiberglass	fiberglass	fiberglass	fiberglass
Защитный чехол	•	•	•	•	•
Вес топора, кг	0,7	0,8	1,4	1,7	2,0
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	182x23x317	190x35x420	230x40x640	230x40x640	230x45x840
EAN штрихкод	8 8003 5688 2761	8 8003 5688 2792	8 8003 5688 2808	8 8003 5688 2815	8 8003 5688 2822



# ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- ПЛАВНЫЙ ПУСК
- НАТЯЖЕНИЕ ЦЕПИ БЕЗ ИНСТРУМЕНТА SDS
- ВЕДУЩАЯ ЗВЕЗДОЧКА ИЗ МЕТАЛЛА
- АВТОМАТИЧЕСКАЯ СМАЗКА ЦЕПИ
- НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА И ВИБРАЦИИ
- ПРОЧНЫЙ КОРПУС ИЗ УДАРОПРОЧНОГО ABS-ПЛАСТИКА



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ  
ЦЕПНЫХ ПИЛ DAEWOO  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)



**BRUSHLESS MOTOR**

### БЕСЩЕТОЧНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ

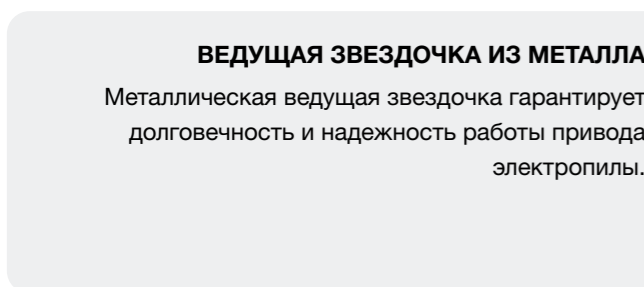
За счет отсутствия коллекторно-щеточного узла он обеспечивает плавную и тихую работу, не требует сервисного обслуживания и отличается высокой производительностью и низким уровнем шума.



**MAGNESIUM BODY**

### КОРПУС ИЗ МЕТАЛЛА

Прочный корпус из металлического сплава обеспечивает надежность и долговечность эксплуатации всех приводных механизмов и рабочих узлов электрической цепной пилы.



### ВЕДУЩАЯ ЗВЕЗДОЧКА ИЗ МЕТАЛЛА

Металлическая ведущая звездочка гарантирует долговечность и надежность работы привода электропилы.



**METAL GEAR**

### АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА СМАЗКИ ЦЕПИ

Обеспечивает принудительную подачу масла к цепи для снижения трения и увеличения ресурса электропилы. Увеличенный бак для масла с индикатором наполнения обеспечивают долгую работу без долива.



**OIL SYSTEM**



**SDS SYSTEM**

### СИСТЕМА ПРИВОДА SDS

Бесключевой доступ и автоматическая система натяжения цепи позволяют быстро подготовить пилу к работе.



**DBS DUAL BRAKE**

### МОМЕНТАЛЬНАЯ ОСТАНОВКА ЦЕПИ

Обеспечивает моментальное торможение цепи для безопасного использования.





## DACS 1500E

- 1500** Вт Мощность
- 35** см Длина шины
- 3/8** дюйм Шаг цепи
- 52** шт Количество звеньев



## DACS 1900E

- 1850** Вт Мощность
- 35** см Длина шины
- 3/8** дюйм Шаг цепи
- 52** шт Количество звеньев



## DACS 1950E

- 1850** Вт Мощность
- 35** см Длина шины
- 3/8** дюйм Шаг цепи
- 52** шт Количество звеньев



## DACS 2500E

- 2500** Вт Мощность
- 40** см Длина шины
- 3/8** дюйм Шаг цепи
- 57** шт Количество звеньев



## DACS 2700E

- 2700** Вт Мощность
- 45** см Длина шины
- 3/8** дюйм Шаг цепи
- 62** шт Количество звеньев





## DACS 416Li SET

BRUSHLESS MOTOR

<b>16 В</b>	Аккумулятор Li-ion
<b>3,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>10 см</b>	Длина шины
<b>1/4 дюйм</b>	Шаг цепи
<b>28 шт</b>	Количество звеньев



## DACS 821Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-ion
<b>5,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>20 см</b>	Длина шины
<b>1/4 дюйм</b>	Шаг цепи
<b>48 шт</b>	Количество звеньев



**DACS 821Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DACS 1221Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-ion
<b>5,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>30 см</b>	Длина шины
<b>3/8 дюйм</b>	Шаг цепи
<b>45 шт</b>	Количество звеньев



**DACS 1221Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DACS 2021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-ion
<b>5,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>20 см</b>	Длина шины
<b>1/4 дюйм</b>	Шаг цепи
<b>48 шт</b>	Количество звеньев





## DACS 3021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

- 21 В Аккумулятор Li-ion
- 5,0 Ач Емкость аккумулятора
- 30 см Длина шины
- 3/8 дюйм Шаг цепи
- 45 шт Количество звеньев



### DACS 3021Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства

Специализированная пила для работы одной рукой



DBS двойной тормоз моментальной остановки цепи

SDS бесключевая система натяжения цепи и фиксации шины

Система автоматической смазки цепи



## DACS 1642Li SET

ULTRA x25 SPEED

- 42 В Аккумуляторы Li-ion (21В x 2 шт = 42В)
- 5,0 Ач Емкость аккумулятора
- 40 см Длина шины
- 3/8 дюйм Шаг цепи
- 57 шт Количество звеньев



### DACS 1642Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства

Два аккумулятора



DBS двойной тормоз моментальной остановки цепи

SDS бесключевая система натяжения цепи и фиксации шины

Надежная пыльная цепь и шина для скоростного пиления



## DAPH 2221Li SET

TELESCOPIC HANDLE 2IN1

- 21 В Аккумулятор Li-Ion
- 5,0 Ач Емкость аккумулятора
- ПИЛА
- 20 см Длина шины
- 3/8 дюйм Шаг цепи
- 33 шт Количество звеньев

КУСТОРЕЗ

- 450 мм Длина реза
- 8 мм Максимальная толщина среза



Телескопическая штанга из стекловолокна и алюминия от 220 до 300 см

Настройка углов работы 4 шага (-15° ~ +30°)

Настройка углов работы 3 шага (0° ~ 30°)

Автоматическая смазка цепи

Настройка углов работы 10 шагов (-45° ~ +90°)

Двустороннее лезвие кустореза



### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ ЦЕПНЫХ ПИЛ

	DACS 28	DACS 45	DACS 48	DACS 57-11
Длина шины, см / дюйм	10 / 4	30 / 12	20 / 8	40 / 16
Количество звеньев, шт.	28	45	48	57
Кол-во режущих звеньев, шт.	14	22	23	29
Толщина звена цепи, мм	1,1	1,1	1,1	1,1
Шаг цепи, дюйм	1/4	3/8	1/4	3/8
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5687 4612</b>	<b>8 8003 5688 1931</b>	<b>8 8003 5687 4629</b>	<b>8 8003 5688 3386</b>



	DACS 4	DACS 8	DACS 12	DACS 16-11
Длина шины, см / дюйм	10 / 4	20 / 8	30 / 12	40 / 16
Количество звеньев, шт.	28	48	57	57
Толщина звена цепи, мм	1,1	1,1	1,1	1,1
Шаг цепи, дюйм	1/4	1/4	1/4	1/4
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5687 4636</b>	<b>8 8003 5687 4643</b>	<b>8 8003 5688 1924</b>	<b>8 8003 5688 3393</b>



**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DACS 1500E	DACS 1900E	DACS 1950E	DACS 2500E	DACS 2700E
Мощность, Вт	1500	1850	1850	2500	2700
Напряжение/частота, В / Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Аккумулятор Li-Ion, В / Ач	—	—	—	—	—
Тип двигателя DAEWOO	бесщеточный	электрический	электрический	электрический	электрический
Система натяжения цепи SDS	—	—	•	•	•
Длина шины, см/дюйм	35 / 14	35 / 14	35 / 14	40 / 16	45 / 18
Производитель цепи	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Шаг цепи, дюйм	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
Толщина звена, мм	1,1	1,3	1,3	1,3	1,3
Количество звеньев, шт.	52	52	52	57	62
Количество режущих звеньев, шт.	26	26	26	29	31
Объем масляного бака, л	0,16	0,12	0,12	0,23	0,25
Вес, кг	2,83	4,6	4,6	5,5	5,7
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	440x235x210	430x255x205	430x255x215	480x270x230	530x206x246
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5688 5205</b>	<b>8 8003 5687 3974</b>	<b>8 8003 5688 2334</b>	<b>8 8003 5687 3127</b>	<b>8 8003 5687 3134</b>

**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DACS 416Li SET	DACS 821Li	DACS 821Li SET	DACS 1221Li	DACS 1221Li SET
Аккумулятор Li-Ion, В / Ач	16 / 3,0	—	18-21 / 4,0	—	18-21 / 5,0
Тип двигателя DAEWOO	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный
Система натяжения цепи SDS	•	•	•	•	•
Длина шины, см/дюйм	10 / 4	20 / 8	20 / 8	30 / 12	30 / 12
Производитель цепи	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Шаг цепи, дюйм	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8
Толщина звена, мм	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Количество звеньев, шт.	28	48	48	45	45
Количество режущих звеньев, шт.	14	24	24	22	22
Объем масляного бака, л	—	0,05	0,05	0,18	0,18
Вес, кг	1,55	1,5	4,1	2,9	3,8
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	510x112x260	510x112x260	480x350x108	350x195x242	350x195x242
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5687 4230</b>	<b>8 8003 5688 2327</b>	<b>8 8003 5687 4223</b>	<b>8 8003 5688 1481</b>	<b>8 8003 5688 1474</b>

**УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЦЕПИ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЦЕПНЫХ ПИЛ**



Длина шины, см / дюйм	35 / 14
Количество звеньев, шт.	52
Кол-во режущих звеньев, шт.	26
Толщина звена цепи, мм	1,3
Шаг цепи, дюйм	0,325
Штрихкод EAN	<b>8 8003 5687 5602</b>



Длина шины, см / дюйм	40 / 16
Количество звеньев, шт.	57
Кол-во режущих звеньев, шт.	26
Толщина звена цепи, мм	1,3
Шаг цепи, дюйм	0,325
Штрихкод EAN	<b>8 8003 5687 5619</b>



Длина шины, см / дюйм	45 / 18
Количество звеньев, шт.	62
Кол-во режущих звеньев, шт.	31
Толщина звена цепи, мм	1,3
Шаг цепи, дюйм	0,325
Штрихкод EAN	<b>8 8003 5687 5626</b>



**DAEWOO**  
Chain oil

**Масло для смазки пильных цепей**

арт. DWO 100



DACS 2021Li SET	DACS 3021Li	DACS 3021Li SET	DACS 1642Li	DACS 1642Li SET	DAPH 2221Li SET
18-21 / 5,0	—	18-21 / 5,0	—	36-42 (18-21x2) / 4,0	18-21 / 5,0
бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	щеточный
—	•	•	•	•	—
20 / 8	30 / 12	30 / 12	40 / 16	40 / 16	20 / 8
DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	1/4
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
48	45	45	57	57	33
24	22	22	28	28	16
0,045	0,21	0,21	0,18	0,18	0,03
4,4	2,6	3,6	3,9	5,9	6,6
475x145x245	300x240x230	300x240x230	490x255x245	490x255x245	1810x180x115
<b>8 8003 5687 9594</b>	<b>8 8003 5688 2303</b>	<b>8 8003 5688 2310</b>	<b>8 8003 5688 2280</b>	<b>8 8003 5688 2297</b>	<b>8 8003 5687 9617</b>



# БЕНЗИНОВЫЕ ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ  
ЦЕПНЫХ ПИЛ DAEWOO  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- 2-Х ТАКТНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- ЭЛЕКТРОННОЕ ЗАЖИГАНИЕ C.D.I.
- ОБЛЕГЧЕННЫЙ ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ
- HEPA-ФИЛЬТР
- МГНОВЕННЫЙ ТОРМОЗ ЦЕПИ DBS
- НАДЕЖНАЯ ПИЛЬНАЯ ЦЕПЬ И ШИНА
- АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА
- ПРОЧНЫЙ КОРПУС ИЗ МАГНИЕВОГО СПЛАВА



**TWO STROKE**

### БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

2-х тактный двигатель специально разработан для цепных пил. Он обеспечивает стабильную работу пилы на высоких оборотах с максимальным крутящим моментом. Хромированная поршневая группа гарантирует моторный ресурс более 250 моточасов.



**MAGNESIUM**

### КОРПУС СТАРТЕРА ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА

Прочный корпус стартера из высокопрочного алюминиевого сплава обеспечивает надежность и долговечность эксплуатации цепной пилы.

**HEPA ФИЛЬТР**  
Модель оснащена воздушным HEPA фильтром, предотвращающим попадание в двигатель даже самых мелких частиц пыли. Доступ к фильтру осуществляется без использования инструмента тем самым облегчая обслуживание пилы.



**HEPA-FILTER**

**НАДЕЖНАЯ ПИЛЬНАЯ ЦЕПЬ И ШИНА**  
Двухсторонняя шина и цепь с острозаточенными звеньями обеспечивают быстрый и чистый рез сухого и свежего дерева. Низкопрофильная цепь снижает вибрацию и повышает точность распила.



**PROFESSIONAL BAR**



**ANTIVIBRATION**

### АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА

Рукоятка крепится к корпусу через демпферы, снижающие вибрацию. Благодаря этому руки меньше устают при длительной работе.



**SAFETY BRAKE**

### МОМЕНТАЛЬНАЯ ОСТАНОВКА ЦЕПИ

Механизм ленточного тормоза блокирует движение цепи в случае сильной отдачи, что снижает вероятность получения травм при работе.





## DACS 2500 COMPACT

ДВИГАТЕЛЬ

<b>1,4</b> л.с.	Мощность
<b>25,0</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>0,19</b> л	Топливный бак

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>40</b> ШТ	Количество звеньев цепи
<b>25</b> см	Длина шины
<b>2,5</b> кг	Вес

Специализированная пила для работы одной рукой

Перчатки в подарок



Автоматическая система смазки цепи



Легкий вес

**500<sup>+</sup>**  
COMPACT  
Моторесурс



## DACS 2512 COMPACT

ДВИГАТЕЛЬ

<b>1,4</b> л.с.	Мощность
<b>25,0</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>0,19</b> л	Топливный бак

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>45</b> ШТ	Количество звеньев цепи
<b>30</b> см	Длина шины
<b>2,9</b> кг	Вес

DBS двойной тормоз моментальной остановки цепи

Эргономичная рукоятка



Антивибрационная система

**500<sup>+</sup>**  
COMPACT  
Моторесурс



## DACS 4500 FREE AXE

ДВИГАТЕЛЬ

<b>3,2</b> л.с.	Мощность
<b>45,5</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>0,55</b> л	Топливный бак

Электронное зажигание C.D.I.

Топор в подарок DAEWOO DWX 600



HEPA-фильтр



Автоматическая система смазки цепи

Система легкого запуска EASY START

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>66</b> ШТ	Количество звеньев цепи
<b>40</b> см	Длина шины
<b>6,0</b> кг	Вес



## DACS 4516 CARRY BAG

ДВИГАТЕЛЬ

<b>3,1</b> л.с.	Мощность
<b>45,2</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>0,55</b> л	Топливный бак

Корпус двигателя из металла

В комплекте сумка для хранения и переноски



Автоматическая система смазки цепи

Антивибрационная система

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>66</b> ШТ	Количество звеньев цепи
<b>40</b> см	Длина шины
<b>6,1</b> кг	Вес

**500<sup>+</sup>**  
COMPACT





## DACS 5218XT

MAGNESIUM BODY

### ДВИГАТЕЛЬ

<b>3,5</b> л.с.	Мощность
<b>52,0</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>0,55</b> л	Топливный бак

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>72</b> шт	Количество звеньев цепи
<b>45</b> см	Длина шины
<b>6,3</b> кг	Вес



## DACS 5820XT

DUAL FILTER SYSTEM

### ДВИГАТЕЛЬ

<b>4,5</b> л.с.	Мощность
<b>58,0</b> см <sup>3</sup>	Объем двигателя
<b>0,55</b> л	Топливный бак

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

<b>76</b> шт	Количество звеньев цепи
<b>50</b> см	Длина шины
<b>7,1</b> кг	Вес

Корпус из магниевого сплава

Надежная пильная цепь и шина

HEPA-фильтр



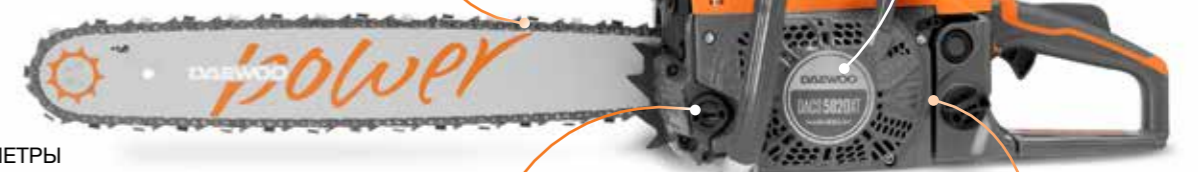
Автоматическая система смазки цепи

Антивибрационная система

Корпус из магниевого сплава

Надежная пильная цепь и шина

HEPA-фильтр



Металлический упор

Система легкого запуска EASY START



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DACS 2500	DACS 2512	DACS 4500	DACS 4516
Мощность, кВт/л.с.	- / 1,4	- / 1,4	2,31 / 3,1	2,31 / 3,1
Тип двигателя	2-х тактный	2-х тактный	2-х тактный	2-х тактный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Объем двигателя, см³	25,0	25,0	45,5	45,2
Модель двигателя	025 two stroke	025 two stroke	045 two stroke	045 two stroke
Длина шины, см/дюйм	25 / 10	30 / 12	40 / 16	40 / 16
Производитель цепи	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Шаг цепи, дюйм	3/8"	3/8"	0,325	0,325
Толщина звена, мм	1,3	1,3	1,5	1,5
Количество звеньев, шт.	40	45	66	66
Количество режущих звеньев, шт.	20	22	33	33
Карбюратор	CDI	CDI	CDI	CDI
Легкий старт	•	•	•	•
Топливный бак, л	0,19	0,19	0,55	0,55
Комплектация	пила, цепь, перчатки, набор ключей	пила, цепь, перчатки, набор ключей	пила, цепь, перчатки, очки, сумка	пила, цепь, перчатки, очки, сумка
Вес, кг	2,5	2,9	6,0	6,1
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	490x325x250	490x445x250	450x255x300/140	450x255x300/140
EAN штрихкод	8 8003 5688 6622	8 8003 5688 6639	8 8003 5687 3912	8 8003 5687 3929



	DACS 5218XT	DACS 5820XT
Мощность, кВт/л.с.	2,6 / 3,5	3,3 / 4,5
Тип двигателя	2-х тактный	2-х тактный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO
Объем двигателя, см³	52,0	58,0
Модель двигателя	052 two stroke	058 two stroke
Длина шины, см/дюйм	45 / 18	50 / 20
Производитель цепи	DAEWOO	DAEWOO
Шаг цепи, дюйм	0,325	0,325
Толщина звена, мм	1,5	1,5
Количество звеньев, шт.	72	76
Количество режущих звеньев, шт.	36	38
Карбюратор	CDI	CDI
Легкий старт	•	•
Топливный бак, л	0,55	0,55
Комплектация	пила, цепь	пила, цепь
Вес, кг	6,3	7,1
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	450x255x300/140	505x255x300/120
EAN штрихкод	8 8003 5687 3950	8 8003 5687 3967

МАСЛО ДЛЯ ЦЕПНЫХ ПИЛ

DWO 100 DWO 200 DWO 250



Всесезонная смазка для обеспечения оптимальной защиты шины и звездочки цепной пилы. Специальная формула с комплексом присадок позволяет значительно снизить расход масла.



Моторное масло служит для приготовления топливной смеси для современных бензиновых 2-х тактных двигателей с воздушной системой охлаждения. Рекомендованная пропорция приготовления топливной смеси (1:50): 20 мл масла на 1 л бензина АИ-92.



Моторное масло служит для приготовления топливной смеси для современных бензиновых 2-х тактных двигателей. Для удобства приготовления топливной смеси бутылка снабжена специальным дозатором.

**Торговое оборудование для цепных пил**

арт. 2x DTE 1000

0.34 м²

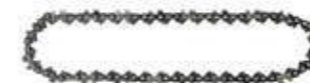
1.1 м²

арт. DTE 40

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЦЕПИ ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ЦЕПНЫХ ПИЛ



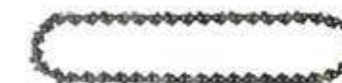
DACS 66



Длина шины, см / дюйм	40 / 16
Количество звеньев, шт.	66
Кол-во режущих звеньев, шт.	33
Толщина звена цепи, мм	1,5
Шаг цепи, дюйм	0,325
Штрихкод EAN	8 8003 5687 3103



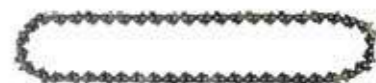
DACS 72



Длина шины, см / дюйм	45 / 16
Количество звеньев, шт.	72
Кол-во режущих звеньев, шт.	36
Толщина звена цепи, мм	1,5
Шаг цепи, дюйм	0,325
Штрихкод EAN	8 8003 5687 3165



DACS 76



Длина шины, см / дюйм	50 / 20
Количество звеньев, шт.	76
Кол-во режущих звеньев, шт.	38
Толщина звена цепи, мм	1,5
Шаг цепи, дюйм	0,325
Штрихкод EAN	8 8003 5687 3172



# ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ ПЫЛЕСОСЫ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ВЛАЖНАЯ И СУХАЯ УБОРКА
- ДВЕ ТУРБИНЫ ДЛЯ РЕЖИМА **TURBO**
- ДВОЙНАЯ СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ **HEPA+**
- СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА
- АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЗАПУСК ПЫЛЕСОСА
- РЕЖИМ ОБРАТНОГО ВЫДУВА
- ОГНЕУПОРНЫЙ ФИЛЬТР
- ДЛИННЫЕ ШЛАНГИ В КОМПЛЕКТЕ



### ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

Мощный электрический двигатель **DAEWOO** в сочетании с высокопроизводительной турбиной обеспечивают высокое разряжение и эффективную производительность уборки.

### H13 HEPA FILTER



### УНИКАЛЬНАЯ СИСТЕМА ОЧИСТКИ ВОЗДУХА H13

Подходит для использования даже на объектах атомной промышленности и исключает попадания радиоактивных частиц в атмосферу. Класс **H13** подходит для работы с асбестом и другими мелкодисперсными материалами. **HEPA-фильтр H13** применяется для очистки воздуха с эффективностью **99,995%**.

### ТУРБОРЕЖИМ ДО 3200 ВТ

Пылесос оснащен двумя турбинами соединенными напрямую с двумя электромоторами. Выбирая режим **TURBO** вы задействуете работу одновременно двух турбин с максимальной силой всасывания.



### ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА ОЧИСТКИ ФИЛЬТРОВ

Состоит из 2-х частей: Встряхивание фильтра **HEPA+** и обратное направление воздушного потока внутрь бака для очистки фильтра изнутри. Восстанавливает до 90% от первоначальной производительности фильтра.



### ВОЗМОЖНОСТЬ СБОРА ВОДЫ

Функция всасывания и откачки воды позволяет эффективно собирать жидкость с любого покрытия в объеме до **17 - 18** литров.



### ДВОЙНАЯ СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ HEPA+

Высокоэффективная система фильтрации воздуха **HEPA+** состоит из 2-х частей: предварительный фильтр для удержания цементной пыли и **HEPA** фильтр, для удержания самых мелких частиц.





**DAEWOO**  
POWER PRODUCTS



**DAVC 10B**

**Ураганная мощь**

Для сухой и влажной уборки любых покрытий.



# DAVC 2000 ПЫЛЕСОСЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ *HIGH EFFICIENCY MOTOR*



**AUTO START**



**HIGH EFFICIENCY**



**HEPA FILTER**



**BYPASS MOTOR**



**LARGE WHEELS**



**TOOL BOX**





## DAVC 2000HOME



**1500** Вт Мощность  
**20** л Объем бака  
**3000** л/МИН Производительность  
**250** мбар Сила всасывания



## DAVC 2000S



**1500** Вт Мощность  
**20** л Объем бака  
**3000** л/МИН Производительность  
**250** мбар Сила всасывания



## DAVC 2014



**1400** Вт Мощность  
**20** л Объем бака  
**3000** л/МИН Производительность  
**230** мбар Сила всасывания

### КОМПЛЕКТАЦИЯ DAVC 2014/2014S



## DAVC 2014S



**1400** Вт Мощность  
**20** л Объем бака  
**3000** л/МИН Производительность  
**230** мбар Сила всасывания

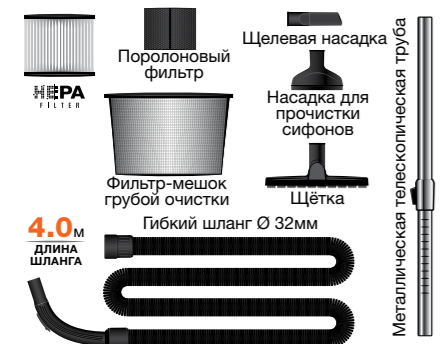




**1400** Вт Мощность  
**25** л Объем бака  
**3000** л/МИН Производительность  
**210** мбар Сила всасывания



**1600** Вт Мощность  
**25** л Объем бака  
**3300** л/МИН Производительность  
**230** мбар Сила всасывания



**1400** Вт Мощность  
**25** л Объем бака  
**3000** л/МИН Производительность  
**210** мбар Сила всасывания



**21** В Аккумулятор Li-Ion  
**5,0** Ач Емкость аккумулятора  
**16** л Объем бака  
**1800** л/МИН Производительность  
**210** мбар Сила всасывания





**2500** Вт Мощность  
**60** л Объем бака  
**3900** л/МИН Производительность  
**250** мбар Сила всасывания



**3200** Вт Мощность  
**60** л Объем бака  
**4500** л/МИН Производительность  
**300** мбар Сила всасывания



EAN штрихкод 8 8003 5687 8306



EAN штрихкод 8 8003 5687 7651



EAN штрихкод 8 8003 5687 8085



EAN штрихкод 8 8003 5687 7668



EAN штрихкод 8 8003 5687 7507



EAN штрихкод 8 8003 5687 7637



EAN штрихкод 8 8003 5687 7644



EAN штрихкод 8 8003 5687 8467



EAN штрихкод 8 8003 5688 3515



EAN штрихкод 8 8003 5688 2747



EAN штрихкод 8 8003 5687 7873



EAN штрихкод 8 8003 5687 7903



EAN штрихкод 8 8003 5687 7972



EAN штрихкод 8 8003 5687 7675



EAN штрихкод 8 8003 5687 7880



EAN штрихкод 8 8003 5687 7897



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAVC 1621Li SET	DAVC 2000HOME	DAVC 2000S	DAVC 2014
Мощность, Вт	200	1500	1500	1400
Напряжение/частота тока, В / Гц	21	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Производительность выдувания, л/мин.	1800	3000	3000	3000
Производительность, л/с	30	50	50	50
Сила всасывания, мбар	210	250	250	230
Объем бака, л	16	20	20	20
Тип уборки	сухая / влажная	сухая / влажная	сухая / влажная	сухая / влажная
Материал корпуса	пластик	пластик	пластик	пластик
Длина всасывающего шланга, мм	1000-3000	4000	4000	3000
Диаметр всасывающего шланга, мм	32	32	32	32
Длина метал. всасывающего шланга, мм	—	—	—	—
Длина шнура питания, м	—	5	5	3
Розетка для электроинструмента	—	—	•	—
Мощность подкл. электроинструмента, Вт	—	—	до 2000	—
Водоотводное отверстие	—	—	—	—
Фильтр тонкой очистки (HEPA)	•	•	•	•
Возможность работы без мешка	•	•	•	•
Функция выдувания	•	•	•	•
Режим турбо	•	—	—	—
Уровень звукового давления, дБ	80	85	85	85
Степень защиты	IP25	IP24	IP24	IP24
Вес, кг	5,1	8,9	8,9	7,1
Габариты (ДхШхВ), мм	410x335x315	565x375x425	565x375x425	415x370x505
EAN штрихкод	8 8003 5687 8344	8 8003 5688 2990	8 8003 5688 1528	8 8003 5688 0385

Торговое оборудование для пылесосов



DAVC 2014S	DAVC 2514S	DAVC 2516S	DAVC 2500SD	DAVC 6025S	DAVC 6030S
1400	1400	1600	1400	2500	3200
230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
3000	3000	3300	3000	3900	4500
50	50	55	50	65	75
230	210	230	210	250	300
20	25	25	25	60	60
сухая / влажная	сухая / влажная / угли	сухая / влажная	сухая / влажная	сухая / влажная	сухая / влажная / угли
пластик	нержавеющая сталь	пластик	пластик	пластик	нержавеющая сталь
3000	3000	4000	4000	5000	5000
32	32	32	32	38	38
—	1500	—	—	—	2500
3	5	5	5	5	5
•	•	•	•	•	•
до 2000	до 2000	до 2000	до 2000	до 2000	до 2000
—	с крышкой	с крышкой	с крышкой	с крышкой	со шлангом
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
—	—	—	•	•	•
85	85	85	85	85	85
IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
7,1	7,8	7,5	8,9	15,6	20,35
415x370x505	370x370x525	345x345x590	420x370x635	475x450x740	580x525x725
8 8003 5688 0392	8 8003 5687 7477	8 8003 5687 7484	8 8003 5687 7798	8 8003 5687 7491	8 8003 5687 7682



КЛАССИФИКАЦИЯ ПЫЛИ (L, M, H)	СТЕПЕНЬ ОЧИСТКИ
<p><b>L</b> PERFORM PROTECT <b>L</b></p> <p>Задерживает &gt;99% DAEWOO DAVC 2514S DAVC 2516S DAVC 6025S DAVC 6030S</p>	<p><b>НИЗКИЙ КЛАСС ОПАСНОСТИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>пыль с параметрами предельного значения концентрации в рабочей зоне (AGW) &gt;1мг/м³</li> <li>гипс, кирпич, мел, известь, слюда</li> </ul>
<p><b>M</b> PERFORM PROTECT <b>M</b></p> <p>Задерживает &gt;99.9% DAEWOO DAVC 2500SD</p>	<p><b>СРЕДНИЙ КЛАСС ОПАСНОСТИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>пыль с параметрами предельного значения концентрации в рабочей зоне (AGW) ≥1мг/м³ древесная, цементная и гипсовая пыль</li> <li>пыль, образующаяся при обработке шпаклевок, красок, лаков и клеев</li> </ul>
<p><b>H</b> PERFORM PROTECT <b>H</b></p> <p>Задерживает &gt;99.995% DAEWOO DAVC 4000SD</p>	<p><b>ВЫСОКИЙ КЛАСС ОПАСНОСТИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>пыль с параметрами предельного значения концентрации в рабочей зоне (AGW) &lt;0.1мг/м³ ядовитые красители, патогенные микроорганизмы, смолы, формальдегид</li> <li>опаснейшая асбестовая пыль и радиоактивная пыль, образующаяся в помещениях АЭС и электростанций</li> </ul>





## DAA 3620Li

PROMO PACKAGING

**3,6 В** Аккумулятор Li-Ion  
**1,5 Ач** Емкость аккумулятора  
**3,5 Нм** Максимальный крутящий момент  
**0-200 об/МИН** Число оборотов  
**0,4 кг** Вес



## DAA 3620Li PLUS

FULL SET WITH BITS

**3,6 В** Аккумулятор Li-Ion  
**1,5 Ач** Емкость аккумулятора  
**3,5 Нм** Максимальный крутящий момент  
**0-200 об/МИН** Число оборотов  
**0,4 кг** Вес

### Набор инструментов в комплекте



## DAA 4800 PLUS

COMPACT

**4,8 В** Аккумулятор NiCd  
**0,8 Ач** Емкость аккумулятора  
**3,0 Нм** Максимальный крутящий момент  
**0-200 об/МИН** Число оборотов  
**0,76 кг** Вес



## DAA 1210Li

**12 В** Аккумулятор Li-Ion  
**1,5 Ач** Емкость аккумулятора  
**28 Нм** Максимальный крутящий момент  
**0-550 об/МИН** Число оборотов  
**1,2 кг** Вес



## DAA 1220Li

**12 В** Аккумулятор Li-Ion  
**1,5 Ач** Емкость аккумулятора  
**30 Нм** Максимальный крутящий момент  
**0-350/0-1350 об/МИН** Число оборотов  
**2,12 кг** Вес





## DAA 2122Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

**21 В** Аккумулятор Li-Ion  
**2,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**38 Нм** Максимальный крутящий момент  
**0-380/1300 об/мин** Число оборотов  
**0,9 кг** Вес



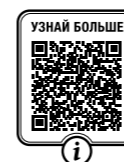
## DAA 4021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

**21 В** Аккумулятор Li-Ion  
**2,5 Ач** Емкость аккумулятора  
**75 Нм** Максимальный крутящий момент  
**0-450/1900 об/мин** Число оборотов  
**1,54 кг** Вес



**DAA 4021Li**  
 Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DAA 4021Li SET BOX

ONE BATTERY WORLD 21v

**21 В** Аккумулятор Li-Ion  
**2,5 Ач** Емкость аккумулятора  
**75 Нм** Максимальный крутящий момент  
**0-450/1900 об/мин** Число оборотов  
**1,54 кг** Вес

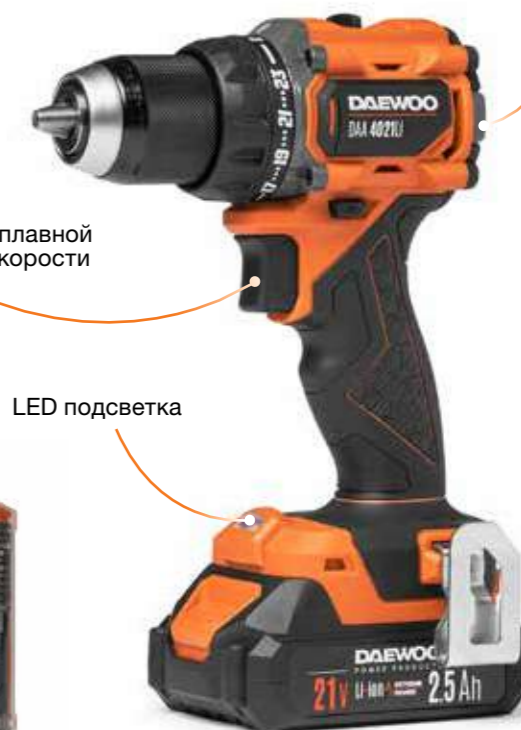
**x80 SET BOX**  
 Набор инструментов в комплекте



Выключатель с плавной регулировкой скорости

LED подсветка

Бесщеточный двигатель



## DAA 6521Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

**21 В** Аккумулятор Li-Ion  
**4,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**120 Нм** Максимальный крутящий момент  
**0-6400/32000 уд/мин** Частота удара  
**0-400/2000 об/мин** Число оборотов  
**2,33 кг** Вес



**DAA 6521Li**  
 Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства





## DAA 7521Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-Ion
<b>4,0/5,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>150 Нм</b>	Максимальный крутящий момент
<b>8800/ 35200 уд/мин</b>	Частота удара
<b>550/ 2200 об/мин</b>	Число оборотов
<b>2,77 кг</b>	Вес



**DAA 7521Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DAD 650

<b>650 Вт</b>	Мощность
<b>1,5-13 мм</b>	Диаметр патрона
<b>46500 уд/мин</b>	Максимальная частота удара
<b>3050 об/мин</b>	Максимальное число оборотов
<b>2,1 кг</b>	Вес



## DAD 850

<b>850 Вт</b>	Мощность
<b>1,5-13 мм</b>	Диаметр патрона
<b>46500 уд/мин</b>	Максимальная частота удара
<b>3050 об/мин</b>	Максимальное число оборотов
<b>2,12 кг</b>	Вес

Быстрозажимной бесключевой патрон



## DAD 950

<b>950 Вт</b>	Мощность
<b>1,5-13 мм</b>	Диаметр патрона
<b>49000 уд/мин</b>	Максимальная частота удара
<b>3100 об/мин</b>	Максимальное число оборотов
<b>2,7 кг</b>	Вес

Надежный металлический патрон

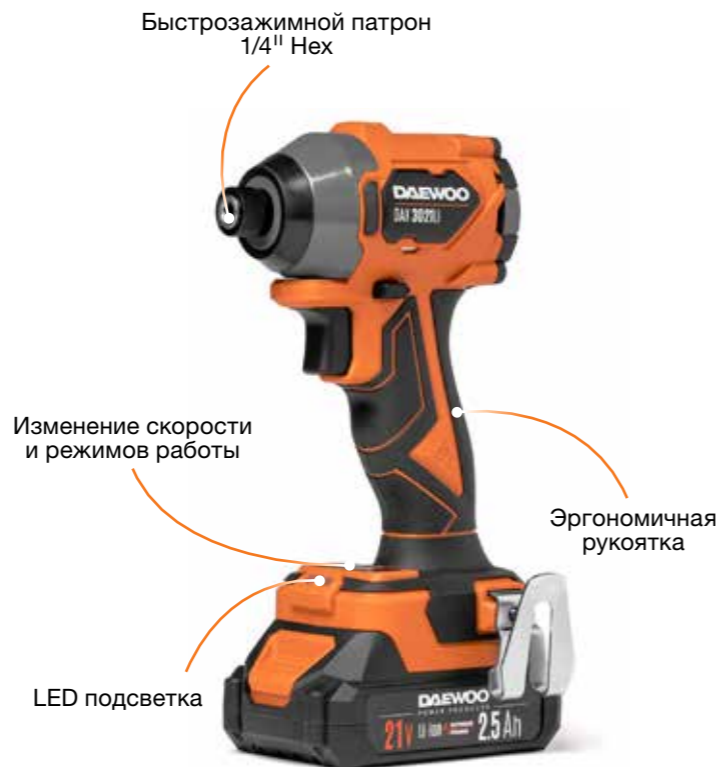




## DAX 3021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-Ion
<b>2,5 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>250 Нм</b>	Максимальный крутящий момент
<b>4500 уд/мин</b>	Максимальная частота удара
<b>3300 об/мин</b>	Максимальное число оборотов
<b>1,37 кг</b>	Вес



## DAX 3521Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-Ion
<b>4,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>220 Нм</b>	Максимальный крутящий момент
<b>3800 уд/мин</b>	Максимальная частота удара
<b>3600 об/мин</b>	Максимальное число оборотов
<b>1,6 кг</b>	Вес



**DAX 3521Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DAX 6021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-Ion
<b>4,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>850 Нм</b>	Максимальный крутящий момент
<b>2700 уд/мин</b>	Максимальная частота удара
<b>2400 об/мин</b>	Максимальное число оборотов
<b>2,7 кг</b>	Вес



**DAX 6021Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DAX 8021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-Ion
<b>6,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>1500 Нм</b>	Максимальный крутящий момент
<b>2200 уд/мин</b>	Максимальная частота удара
<b>1800 об/мин</b>	Максимальное число оборотов
<b>3,9 кг</b>	Вес



**DAX 8021Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства





## DAJ 2221Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-Ion
<b>2,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>22 мм</b>	Длина хода пилки
<b>800-3000</b> ход/мин	Число ходов пилки
<b>2,6 кг</b>	Вес



**DAJ 2221Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DAJ 2621Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-Ion
<b>2,5 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>26 мм</b>	Длина хода пилки
<b>800-3800</b> ход/мин	Число ходов пилки
<b>2,18 кг</b>	Вес



**DAJ 2621Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



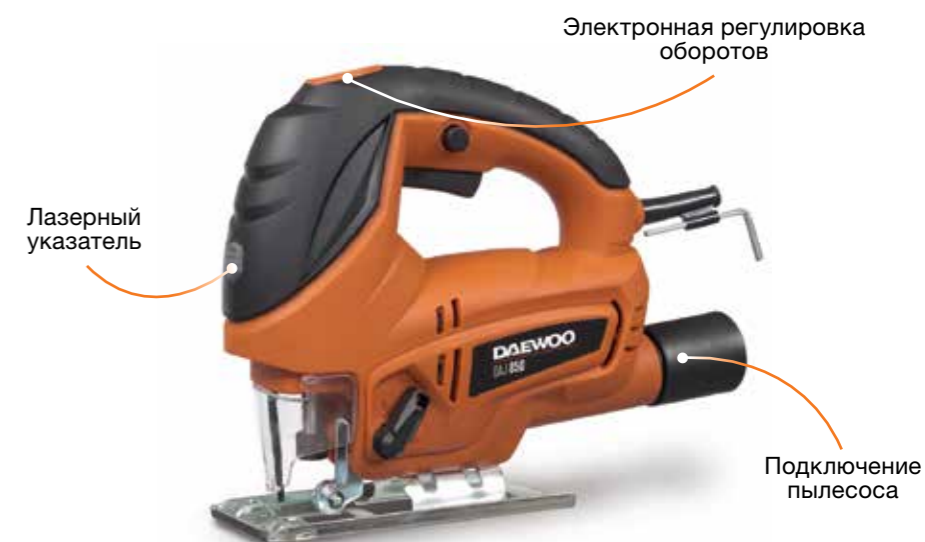
## DAJ 750

<b>750 Вт</b>	Мощность
<b>17,4 мм</b>	Длина хода пилки
<b>500-3000</b> ход/мин	Число ходов пилки
<b>2,36 кг</b>	Вес



## DAJ 850

<b>850 Вт</b>	Мощность
<b>17,4 мм</b>	Длина хода пилки
<b>500-3000</b> ход/мин	Число ходов пилки
<b>2,58 кг</b>	Вес





## DAH 2821Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-Ion
<b>4,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>2 Дж</b>	Сила удара
<b>1400 ход/мин</b>	Максимальная частота вращения
<b>4500 уд/мин</b>	Максимальная частота удара
<b>2,71 кг</b>	Вес



**DAH 2821Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DAH 820

<b>820 Вт</b>	Мощность
<b>3 Дж</b>	Сила удара
<b>0-4800 уд/мин</b>	Максимальная частота удара
<b>0-920 об/мин</b>	Максимальное число оборотов
<b>5,2 кг</b>	Вес



## DAH 920

<b>920 Вт</b>	Мощность
<b>3,4 Дж</b>	Сила удара
<b>0-5200 уд/мин</b>	Максимальная частота удара
<b>0-1100 об/мин</b>	Максимальное число оборотов
<b>5,2 кг</b>	Вес



## DAH 1050

<b>1050 Вт</b>	Мощность
<b>4,2 Дж</b>	Сила удара
<b>0-4600 уд/мин</b>	Максимальная частота удара
<b>0-950 об/мин</b>	Максимальное число оборотов
<b>4,8 кг</b>	Вес





## DAS 1621Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-Ion
<b>4,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>165 мм</b>	Диаметр диска
<b>3650 об/мин</b>	Число оборотов
<b>3,22 кг</b>	Вес



**DAS 1621Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DAS 1821Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-Ion
<b>5,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>185 мм</b>	Диаметр диска
<b>5000 об/мин</b>	Число оборотов
<b>5,7 кг</b>	Вес



**DAS 1821Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DAS 1500-190

<b>1500 Вт</b>	Мощность
<b>190 мм</b>	Диаметр диска
<b>4800 об/мин</b>	Число оборотов
<b>4,65 кг</b>	Вес



## DAS 1600-190L

<b>1600 Вт</b>	Мощность
<b>190 мм</b>	Диаметр диска
<b>2000-4800 об/мин</b>	Число оборотов
<b>4,4 кг</b>	Вес



## DAS 1900-210

<b>1900 Вт</b>	Мощность
<b>210 мм</b>	Диаметр диска
<b>5000 об/мин</b>	Число оборотов
<b>5,7 кг</b>	Вес





## DAG 2521Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-Ion
<b>4,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>125 мм</b>	Диаметр диска
<b>3200/7500 об/мин</b>	Число оборотов
<b>3,5 кг</b>	Вес



**DAG 2521Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



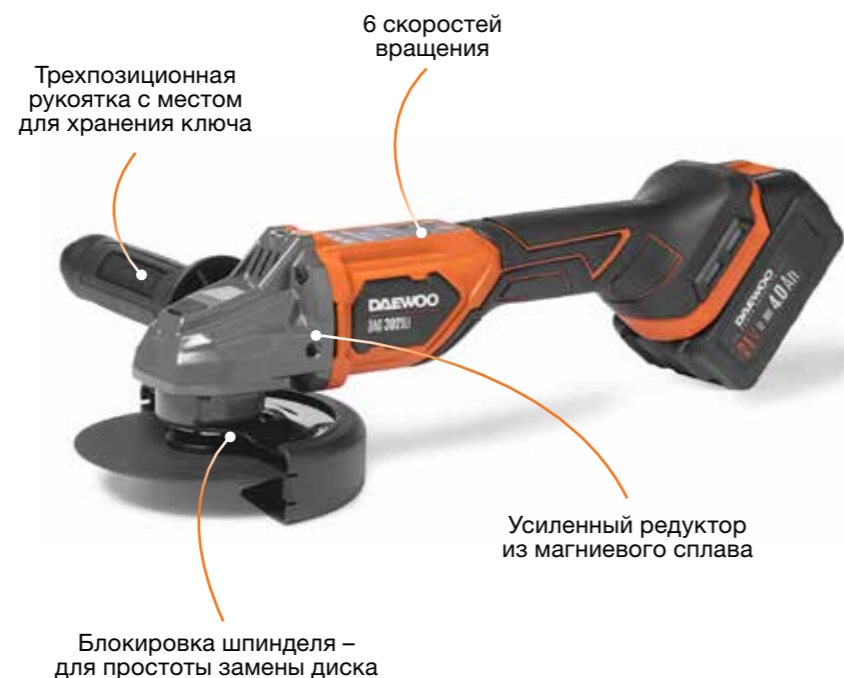
## DAG 3021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

<b>21 В</b>	Аккумулятор Li-Ion
<b>4,0 Ач</b>	Емкость аккумулятора
<b>125 мм</b>	Диаметр диска
<b>2500/11500 об/мин</b>	Число оборотов
<b>2,46 кг</b>	Вес



**DAG 3021Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DAG 650-125

<b>650 Вт</b>	Мощность
<b>125 мм</b>	Диаметр диска
<b>11000 об/мин</b>	Число оборотов
<b>2,1 кг</b>	Вес



## DAG 850-125

<b>850 Вт</b>	Мощность
<b>125 мм</b>	Диаметр диска
<b>11000 об/мин</b>	Число оборотов
<b>2,2 кг</b>	Вес



## DAG 1250-125

<b>1250 Вт</b>	Мощность
<b>125 мм</b>	Диаметр диска
<b>12000 об/мин</b>	Число оборотов
<b>2,52 кг</b>	Вес





## DAG 2600-230

Блокировка шпинделя – для простоты замены диска



Изменение положения основной рукоятки

<b>2600</b> Вт	Мощность
<b>230</b> мм	Диаметр диска
<b>6600</b> об/мин	Число оборотов
<b>5,8</b> кг	Вес



## DAF 2021Li

ONE BATTERY WORLD 21v

В комплекте 4 насадки + цикля



Скоба

Два режима плавной регулировки температуры:  
30°-400°  
30°-550°

Два режима работы:  
120 л/мин  
200 л/мин

<b>21</b> В	Аккумулятор Li-ion
<b>30-400/30-550</b> °C	Температура
<b>120-200</b> л/мин	Поток воздуха
<b>0,9</b> кг	Вес

**DAF 2021Li**  
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



## DAF 2000



В комплекте 4 насадки

Охлаждение двигателя через увеличенные отверстия

<b>2000</b> Вт	Мощность
<b>350/550</b> °C	Температура
<b>300/500</b> л/мин	Поток воздуха
<b>1,05</b> кг	Вес



## DAF 2200



В комплекте 4 насадки + цикля

Плавная регулировка температуры:  
6 положений с шагом +10 градусов

<b>2200</b> Вт	Мощность
<b>50-550</b> °C	Температура
<b>350-500</b> л/мин	Поток воздуха
<b>1,85</b> кг	Вес



## DAF 2500



В комплекте 4 насадки + цикля

Два режима:  
50°  
70°

<b>2200</b> Вт	Мощность
<b>50/70-600</b> °C	Температура
<b>200-500</b> л/мин	Поток воздуха
<b>1,85</b> кг	Вес





## DAP 750-82

<b>750</b> Вт	Мощность
<b>16000</b> об/мин	Число оборотов
<b>82</b> мм	Рабочая ширина
<b>0-2</b> мм	Рабочая глубина
<b>2,8</b> кг	Вес



## DAPS 1121Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

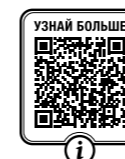
<b>21</b> В	Аккумулятор Li-ион
<b>2,5</b> Ач	Емкость аккумулятора
<b>1100</b> мл/мин	Расход краски
<b>1200</b> мл	Объем бака
<b>17</b> КПа	Максимальное давление
<b>2,0</b> кг	Вес



## DAL 521Li

ONE BATTERY WORLD 21v

<b>21</b> В	Напряжение аккумулятора
<b>5</b> Вт	Мощность
<b>180-360</b> Лм	Световой поток
<b>5700</b> К	Цветовая температура
<b>0,5</b> кг	Вес



## DAL 1521Li

ONE BATTERY WORLD 21v

<b>21</b> В	Напряжение аккумулятора
<b>15</b> Вт	Мощность
<b>400/800/1500</b> Лм	Световой поток
<b>5700</b> К	Цветовая температура
<b>1,0</b> кг	Вес



## DAL 2521Li

ONE BATTERY WORLD 21v

<b>21</b> В	Напряжение аккумулятора
<b>25</b> Вт	Мощность
<b>1000/2000</b> Лм	Световой поток
<b>5700</b> К	Цветовая температура
<b>1,0</b> кг	Вес



**DABT 3016Li**  
18650 BATTERY

**16 В** Аккумулятор Li-Ion  
**3,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**0,25 кг** Вес



**DACH 4021Li**

**230 В / 50 Гц** Входное напряжение  
**21 В / 4,0 А** Выходное напряжение



**DACH 8021Li**

**230 В / 50 Гц** Входное напряжение  
**21 В / 2x4,0 А** Выходное напряжение



**DABT 4221Li**  
21700 BATTERY

**21 В** Аккумулятор Li-Ion  
**4,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**0,52 кг** Вес



**MAKITA LXT Battery**  
325+ PRODUCTS – ONE FAMILY

POWER BANK

USB TYPE-C

**DABT 4021Li**  
18650 BATTERY

**21 В** Аккумулятор Li-Ion  
**4,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**0,71 кг** Вес



**DABT 5021Li**  
18650 BATTERY

**21 В** Аккумулятор Li-Ion  
**5,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**0,72 кг** Вес



**DABT 8521Li**  
21700 BATTERY

**21 В** Аккумулятор Li-Ion  
**8,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**1,0 кг** Вес



**DABT 8221Li**  
21700 BATTERY

**21 В** Аккумулятор Li-Ion  
**8,0 Ач** Емкость аккумулятора  
**0,92 кг** Вес



**DACH 2521Li**

**230 В / 50 Гц** Входное напряжение  
**21 В / 2,5 А** Выходное напряжение



**DACH 5021Li**

**230 В / 50 Гц** Входное напряжение  
**21 В / 2x2,5 А** Выходное напряжение



**DACH 4521Li**

**230 В / 50 Гц** Входное напряжение  
**21 В / 4,5 А** Выходное напряжение



**DACH 9021Li**

**230 В / 50 Гц** Входное напряжение  
**21 В / 2x4,5 А** Выходное напряжение



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DAA 1210Li	DAA 1220Li	DAA 2122Li	DAA 4021Li	DAA 4021Li SET	DAA 4021Li SET BOX
Напряжение, В	11-12	11-12	18-21	18-21	18-21	18-21
Емкость аккумулятора Li-ion, Ач / Мощность, Вт	1,5 / —	1,5 / —	2,0 / —	— / —	2,5 / 2,5	2,5 / 2,5
Тип двигателя	щеточный	щеточный	щеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный
Режимы работы / Число скоростей	1	2	2	2	2	2
Частота вращения, об/мин	0-550	0-350 / 0-1350	0-380 / 0-1300	0-450 / 1900	0-450 / 1900	0-450 / 1900
Частота ударов, уд/мин	—	—	—	—	—	—
Регулировка крутящего момента	19 + 1	18 + 1	21 + 1	23 + 1	23 + 1	23 + 1
Макс. крутящий момент, Нм / Сила удара, Дж	28	30	—	75	75	75
Размер зажимаемой оснастки, мм / Тип патрона	0,8 - 10	0,8 - 10	0,8 - 10	1,5 - 13	1,5 - 13	1,5 - 13
Макс. диаметр сверления в металле, мм	8	10	10	13	13	13
Макс. диаметр сверления в дереве, мм	22	26	18	38	38	38
Макс. диаметр сверления в бетоне, мм	—	—	—	11	11	11
Наличие подсветки	•	•	•	•	•	•
Боковая рукоятка	—	—	—	—	—	—
Набор оснастки	—	набор бит и сверел	набор бит и сверел	—	—	сверла, биты, рулетка, нож
Вес нетто, кг	1,3	2	0,9	1,1	3,7	4,9
Габариты (ДхШхВ), мм	202x55x192	290x85x255	265x275x112	256x97x185	400x120x324	340x148x316
EAN штрихкод	8 8003 56877385	8 8003 5687 7392	8 8003 5688 1696	8 8003 5688 3942	8 8003 5688 0309	8 8003 5688 2617

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DAA 3620Li	DAA 3620Li Plus	DAA 4800Plus
Напряжение аккумулятора, В	3,6	3,6	4,8
Емкость аккумулятора, Ач	1,5	1,5	0,8
Тип двигателя	щеточный	щеточный	щеточный
Число скоростей	1	1	1
Частота вращения, об/мин	200	200	0-180
Частота ударов, уд/мин	—	—	—
Регулировка крутящего момента	6+1	6+1	1
Макс. крутящий момент, Нм	3,5	3,5	3
Тип патрона	1/4" HEX	1/4" HEX	1/4" HEX
Наличие подсветки	•	•	•
Панель управления / Панель выбора режимов работы	—	—	—
Сверла, комплект	2 биты	набор бит	набор бит и сверел
Вес нетто, кг	0,4	0,45	0,7
Габариты (ДхШхВ), мм	233x208	1263x78x173	364x295
EAN штрихкод	8 8003 5688 2570	8 8003 5688 1412	8 8003 5687 7354

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DAP 750-82
Напряжение/частота тока, В / Гц	230 / 50
Мощность, Вт	750
Тип двигателя	щеточный
Частота вращения, об/мин	16000
Ширина обработки, мм	82
Глубина строгания, мм	0-2
Регулировка глубины	•
Параллельный упор	•
Материал подошвы	алюминий
Мешок для сбора стружки	•
Отверстие для выброса	•
Длина провода, м	2
Вес нетто, кг	2,5
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	340x210x295
EAN штрихкод	8 8003 5687 7613



	DAA 6521Li	DAA 6521Li SET	DAA 7521Li	DAA 7521Li SET	DAD 650	DAD 850	DAD 950
Напряжение, В	18-21	18-21	18-21	18-21	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Емкость аккумулятора Li-ion, Ач / Мощность, Вт	— / —	4,0 / —	— / —	4,0 / 5,0	— / 650	— / 850	— / 950
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO
Режимы работы / Число скоростей	2	2	2	2	плавная	плавная	плавная
Частота вращения, об/мин	0-400 / 2000	0-400 / 2000	0-550 / 2200	0-550 / 2200	0-3050	0-3050	0-3100
Частота ударов, уд/мин	0-6400 / 0-32000	0-6400 / 0-32000	0-8800 / 0-35200	0-8800 / 0-35200	46500	46500	49000
Регулировка крутящего момента	20 + 3	20 + 3	25 + 2	25 + 2	—	—	—
Макс. крутящий момент, Нм / Сила удара, Дж	120	120	150	150	—	—	—
Размер зажимаемой оснастки, мм / Тип патрона	1,5 - 13	1,5 - 13	1,5 - 13	1,5 - 13	ключевой 1,5-13	бесключевой 1,5-13	ключевой 1,5-13
Макс. диаметр сверления в металле, мм	13	13	13	13	13	14	14
Макс. диаметр сверления в дереве, мм	65	65	65	65	35	38	42
Макс. диаметр сверления в бетоне, мм	16	16	16	16	16	18	18
Наличие подсветки	•	•	•	•	—	—	—
Боковая рукоятка	•	•	•	•	•	•	•
Набор оснастки	—	—	—	—	комплект угольных щеток, ключ для патрона	комплект угольных щеток	комплект угольных щеток, ключ для патрона
Вес нетто, кг	1,6	4,9	5,7	5,3	2,1	2,12	2,7
Габариты (ДхШхВ), мм	305x98x285	400x120x324	400x120x324	400x120x324	300x80x245	300x80x245	300x85x255
EAN штрихкод	8 8003 5688 3959	8 8003 5688 0286	8 8003 5688 3966	8 8003 5688 0279	8 8003 5687 7415	8 8003 5687 7422	8 8003 5687 7439

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DAH 2821Li	DAH 2821Li SET	DAH 820	DAH 920	DAH 1050
Напряжение, В	18-21	18-21	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Емкость аккумулятора Li-ion, Ач / Мощность, Вт	— / —	4,0 / —	— / 820	— / 920	— / 1050
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO
Режимы работы / Число скоростей	4	4	4	4	3
Частота вращения, об/мин	0-1400	0-1400	0-920	0-1100	950
Частота ударов, уд/мин	0-4500	0-4500	0-4850	0-5200	4600
Макс. крутящий момент, Нм / Сила удара, Дж	2	2	3	3,4	4,2
Размер зажимаемой оснастки, мм / Тип патрона	SDS+	SDS+	SDS+	SDS+	SDS+
Макс. диаметр сверления в металле, мм	13	13	13	13	13
Макс. диаметр сверления в дереве, мм	28	28	30	32	42
Макс. диаметр сверления в бетоне, мм	22	22	24	26	28
Наличие подсветки	•	•	—	—	—
Боковая рукоятка	•	•	—	—	—
Набор оснастки	буры, пика, долото	буры, пика, долото	буры, пика, долото	буры, пика, долото	буры, пика, долото
Вес нетто, кг	2,0	2,0	5,2	5,45	4,8
Габариты (ДхШхВ), мм	400x120x324	400x120x324	415x120x310	415x120x310	350x105x300
EAN штрихкод	8 8003 5688 4048	8 8003 5688 0323	8 8003 5687 7460	8 8003 5687 7446	8 8003 5687 7453



**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

	DAX 3021Li SET	DAX 3521Li	DAX 3521Li SET	DAX 6021Li	DAX 6021Li SET	DAX 8021Li	DAX 8021Li SET
Напряжение аккумулятора, В	18-21	18-21	18-21	18-21	18-21	18-21	18-21
Емкость аккумулятора, Ач	2,5	—	4,0	—	4,0	—	6,0
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный
Число скоростей	4	4	4	4	4	4	4
Частота вращения, об/мин	0-1900 2800/3300	0-1,100/0-2,200 0-3,200/0-3,600	0-1,100/0-2,200 0-3,200/0-3,600	0-1,200/0-1,500 0-1,800/0-2,400	0-1,200/0-1,500 0-1,800/0-2,400	0-900/0-1,200 0-1,400/0-1,800	0-900/0-1,200 0-1,400/0-1,800
Частота ударов, уд/мин	0-3000 3900/4500	0-1,100/0-2,600 0-3,600/0-3,800	0-1,100/0-2,600 0-3,600/0-3,800	0-1,800/0-2,100 0-2,300/0-2,700	0-1,800/0-2,100 0-2,300/0-2,700	0-1,600/0-1,800 0-2,000/0-2,200	0-1,600/0-1,800 0-2,000/0-2,200
Регулировка крутящего момента	100/180/250	20/30/80/220	20/30/80/220	500/600/700/850	500/600/700/850	700/900/1100/1500	700/900/1100/1500
Макс. крутящий момент, Нм	250 Нм	220	220	850	850	1500	1500
Тип патрона	1/4" HEX	1/4" HEX	1/4" HEX	1/2" квадрат	1/2" квадрат	3/4" квадрат	3/4" квадрат
Наличие подсветки	•	•	•	•	•	•	•
Панель управления / Панель выбора режимов работы	•	•	•	•	•	•	•
Сверла, комплект	—	—	—	—	3 головки	—	—
Вес нетто, кг	0,92	0,93	1,6	2,0	2,7	3,0	3,9
Габариты (ДхШхВ), мм	400x120x324	265x165x85	377x143x252	290x205x100	455x159x342	305x265x103	455x159x342
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5688 0316</b>	<b>8 8003 5688 3355</b>	<b>8 8003 5688 2525</b>	<b>8 8003 5688 3362</b>	<b>8 8003 5688 2532</b>	<b>8 8003 5688 3379</b>	<b>8 8003 5688 2549</b>

**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

	DAJ 2221Li	DAJ 2221Li SET	DAJ 2621Li	DAJ 2621Li SET
Напряжение, В	18-21	18-21	18-21	18-21
Емкость аккумулятора Li-ion, Ач / Мощность, Вт	— / —	2,0 / —	— / —	2,5 / —
Тип двигателя	щеточный	щеточный	бесщеточный	бесщеточный
Регулировка скорости	6	6	6	6
Частота хода пилки, ход/мин	800-3000	800-3000	800-3800	800-3800
Длина хода пилки, мм	22	22	26	26
Регулировка угла реза, °	-45 / +45	-45 / +45	-45 / +45	-45 / +45
Регулировка маятникого хода	•	•	•	•
Быстрый зажим пилки	•	•	•	•
Максимальная глубина пропила дерево / сталь / алюминий	100 / 6 / 10	100 / 6 / 10	135 / 10 / 12	135 / 10 / 12
Лазер	•	•	—	—
Материал подошвы	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий
Вес нетто, кг	2,2	2,8	1,8	4,1
Габариты (ДхШхВ), мм	280x100x280	265x90x235	321x88x285	400x120x324
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5688 4208</b>	<b>8 8003 5688 0194</b>	<b>8 8003 5688 4000</b>	<b>8 8003 5688 0347</b>

**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

	DAF 2021Li	DAF 2000	DAF 2200	DAF 2500
Напряжение, В	18-21	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Мощность, Вт	300	2000	2200	2200
Тип двигателя	щеточный	щеточный	щеточный	щеточный
Регулировка температуры	•	•	•	•
Температура, °С	30-400 / 30-550	350 / 550	50 / 50-550 / 50-550	50 / 70-600
Регулировка подачи воздуха	•	•	•	•
Воздушный поток, л/мин	120 / 200	300 / 500	350 / 350 / 500	200 - 500
ЖК-экран	•	—	—	•
Наличие подсветки	•	—	—	—
Цикля	•	—	•	•
Насадки (4 шт.)	•	•	•	•
Вес нетто, кг	0,9	1,05	1,71	1,85
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	262x189x83	250x91x265	313x96x237	313x96x237
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5688 3539</b>	<b>8 8003 5687 7910</b>	<b>8 8003 5687 7927</b>	<b>8 8003 5688 3522</b>

DAJ 750	DAJ 850
230 / 50	230 / 50
— / 750	— / 850
DAEWOO ECO	DAEWOO ECO
6	6
500-3000	500-3000
17,5	17,5
-45 / +45	-45 / +45
•	•
—	•
80 / 8 / 10	110 / 10 / 12
—	•
сталь	сталь
2,4	2,6
260x82x220	270x85x230
<b>8 8003 5687 7729</b>	<b>8 8003 5687 7736</b>

**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

	DAPS 1121Li SET
Аккумулятор Li-ion, В	18-21
Емкость аккумулятора, Ач	2,5
Производитель двигателя	DAEWOO
Тип двигателя	бесщеточный
Частота вращения, об/мин	80000
Расход краски, мл/мин	1100
Давление, Кпа	17
Объем, мл	1200
Диаметр сопла, мм	1,5 / 1,8 / 2,2
Максимальная вязкость, DIN	80
Регулировка формы распыления	•
Регулировка ширины распыления	•
Вес нетто, кг	2,0
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	470x170x377
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5688 0859</b>



**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DAG 2521Li	DAG 2521Li SET	DAG 3021Li	DAG 3021Li SET	DAG 650-125	DAG 850-125
Напряжение, В	18-21	18-21	18-21	18-21	230 / 50	230 / 50
Емкость аккумулятора Li-ion, Ач / Мощность, Вт	— / —	4,0 / —	— / —	4,0 / —	— / 650	— / 850
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO
Регулировка оборотов	•	•	•	•	—	—
Число скоростей	2	2	6	6	—	—
Частота вращения, об/мин	3200 / 7500	3200 / 7500	2500 - 11500	2500 - 11500	11000	11000
Плавный пуск	•	•	•	•	—	—
Резьба шпинделя	M14	M14	M14	M14	M14	M14
Диаметр диска, мм	100 / 125	100 / 125	100 / 125	100 / 125	125	125
Дополнительная рукоятка	•	•	•	•	•	•
Быстрозажимное крепление кожуха	•	•	•	•	—	•
Поворотная рукоятка	—	—	—	—	—	—
Вес нетто	1,46	3,5	1,6	1,75	2,1	2,25
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	372x176x110	340x130x295	400x120x324	400x120x324	310x145x120	310x145x120
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5688 4765</b>	<b>8 8003 5687 7569</b>	<b>8 8003 5688 4024</b>	<b>8 8003 5688 0330</b>	<b>8 8003 5687 7514</b>	<b>8 8003 5687 7521</b>

**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DAS 1821Li	DAS 1821Li SET	DAS 1621Li	DAS 1621Li SET	DAS 1500-190
Напряжение, В	18-21	18-21	18-21	18-21	230 / 50
Емкость аккумулятора Li-ion, Ач / Мощность, Вт	— / —	5,0 / —	— / —	4,0 / —	— / 1500
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	щеточный	щеточный	DAEWOO ECO
Частота вращения, об/мин	5000	5000	3650	3650	4800
Регулировка глубины	•	•	•	•	•
Регулировка угла наклона	0-50	0-50	0-50	0-50	0-45
Материал подошвы	алюминий	алюминий	сталь	сталь	сталь
Диаметр диска	185	185	165	165	190
Глубина пропила, °	42 / 60	42 / 60	36 / 50	36 / 50	44 / 65
Лазерная направляющая	—	—	—	—	—
Подключение к пылесосу	•	•	•	•	•
Пильный диск	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	4,2	5,7	2,8	4,3	4,8
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	340x210x295	340x210x295	335x210x250	340x210x295	320x245x245
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5688 4079</b>	<b>8 8003 5688 0552</b>	<b>8 8003 5688 4062</b>	<b>8 8003 5688 0569</b>	<b>8 8003 5687 7811</b>



DAG 1250-125	DAG 2600-230
230 / 50	230 / 50
— / 1250	— / 2600
DAEWOO ECO	DAEWOO ECO
•	—
6	—
3000-12000	6600
—	•
M14	M14
125	230
•	•
•	—
—	•
2,63	5,9
430x150x125	560x130x170
<b>8 8003 5687 7538</b>	<b>8 8003 5687 7552</b>



DAS 1600-190L	DAS 1900-210
230 / 50	230 / 50
— / 1600	— / 1900
DAEWOO ECO	DAEWOO ECO
2000-4800	5000
•	•
0-45	0-45
сталь	алюминий
190	210
41 / 63	50 / 75
•	•
•	•
•	•
4,4	5,7
320x280x255	380x270x285
<b>8 8003 5688 0545</b>	<b>8 8003 5688 0538</b>

**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DAL 521Li	DAL 1521Li	DAL 2521Li
Аккумулятор Li-ion, В	18-21	18-21	18-21
Емкость аккумулятора, Ач	—	—	—
Тип двигателя	щеточный	щеточный	щеточный
Тип источника света	LED	LED	LED
Мощность, Вт	5	15	24
Режимов работы	3	3	3
Световой поток, Лм	180 / 360	400 / 800 / 1500	1000 / 2000
Цветовая температура, К	5700	5700	5700
Подвижная конструкция, °	150 + 270	—	360
Радио, Мгц	—	87,5 - 108	—
Bluetooth, м	—	10	—
Режим Flasing	•	—	•
Вес нетто, кг	0,4	0,9	1,0
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	122x97x209	225x110x165	250x190x203
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5688 2587</b>	<b>8 8003 5688 2594</b>	<b>8 8003 56882600</b>



# ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ УСИЛЕННЫЕ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ
- ЗАЩИТНЫЕ ВСТАВКИ НА ЛАДОНИ
- РАБОТА С СЕНСОРНЫМИ ЭКРАНАМИ
- УНИВЕРСАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
- ФИКСАЦИЯ МАНЖЕТЫ



### ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Перчатки выполнены из воздухопроницаемых и устойчивых к разрыву материалов, с фиксацией манжеты, что обеспечивает комфортную работу и продолжительный срок службы. Защитные вставки на ладони выполнены из ПВХ и дополнительно защищают ладони от механических повреждений и натирания.

### РАБОТА С СЕНСОРНЫМИ ЭКРАНАМИ

Вставки из специального материала **Screen Touch** позволяют работать с сенсорными экранами без необходимости снимать перчатки.



### УНИВЕРСАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Широкий спектр применения делает эти перчатки идеальным выбором для:

- Строительных работ
- Автомобильного ремонта
- Садово-огородных работ
- Погрузка-разгрузка
- Работ с инструментами
- Бытового использования



## DGL 208

8 (M)	Размер
22 см	Длина перчаток
10 см	Ширина перчаток
0,084 кг	Вес



## DGL 209

9 (L)	Размер
23 см	Длина перчаток
11 см	Ширина перчаток
0,09 кг	Вес



## DGL 210

10 (XL)	Размер
24 см	Длина перчаток
11 см	Ширина перчаток
0,09 кг	Вес



# СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

## ECOLOGIC

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ И ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ
- МИНЕРАЛЬНОЕ И ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ
- НИЗКИЙ КОЭФФИЦИЕНТ ИСПАРЕНИЯ
- АНТИКОРРОЗИОННЫЕ СВОЙСТВА
- ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР ОТ -35 °С ДО +20 °С
- ПОВЫШЕННОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРИСАДОК
- ВСЕСЕЗОННАЯ СМАЗКА ЦЕПЕЙ ПИЛ

**DWO 100**  
*MINERAL*



Тип	цепное
Вид	минеральное
Объем	1 л

**DWO 200**  
*MINERAL*



Тип	2-х тактное
Вид	минеральное
API	TB
SAE	50
Объем	0,6 л

**DWO 250**  
*MINERAL*



Тип	2-х тактное
Вид	минеральное
API	TB
SAE	50
Объем	1 л

**DWO 280**  
*SEMI-SYNTHETIC*



Тип	2-х тактное
Вид	полусинтетическое
API	TC
SAE	-
Объем	1 л

**DWO 400**  
*MINERAL*



Тип	4-х тактное
Вид	минеральное
API	SJ/CF
SAE	30
Объем	0,6 л

**DWO 500**  
*SEMI-SYNTHETIC*



Тип	4-х тактное
Вид	полусинтетическое
API	SJ/CF
SAE	5W-30
Объем	1 л

**DWO 600**  
*SEMI-SYNTHETIC*



Тип	4-х тактное
Вид	полусинтетическое
API	SJ/CF
SAE	5W-40
Объем	1 л

	DWO 100	DWO 200	DWO 250	DWO 280	DWO 400	DWO 500	DWO 600
Тип	цепное	2-х тактное	2-х тактное	2-х тактное	4-х тактное	4-х тактное	4-х тактное
Вид	минеральное	минеральное	минеральное	полусинтетическое	минеральное	полусинтетическое	полусинтетическое
ISO	-	-	-	-	-	-	-
API	-	TB	TB	TC	SJ/CF	SJ/CF	SJ/CF
SAE	-	50	50	-	30	5W-30	5W-40
Объем, л	1,0	0,6	1,0	1,0	0,6	1,0	1,0
<b>EAN штрихкод</b>	<b>8 8003 5687 6012</b>	<b>8 8003 5687 6036</b>	<b>8 8003 5687 6043</b>	<b>4 6068 8204 4710</b>	<b>8 8003 5687 6050</b>	<b>8 8003 5687 6067</b>	<b>8 8003 5687 6074</b>

ПОСМОТРИТЕ  
НАШИ МЕДИА



**DAEWOO**

**POWER &  
GARDEN  
EQUIPMENT**

For further advice and support:



**DAEWOO**  
KOREAN TECHNOLOGY

165, Convensia-daero, Veonsu-gu, Incheon, 21998, Korea POSCO TOWER Songdo  
Daewoo Power Products by POSCO INTERNATIONAL Corporation  
[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)