

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

	01 СИЛОВАЯ ТЕХНИКА			
Генераторы бензиновые	4	Компрессоры воздушные масляные	42	
Генераторы дизельные	14	Сварочные аппараты	46	
Генераторы инверторные	22	Стабилизаторы напряжения	50	
Компрессоры воздушные безмасляные	32			
	02 САДОВАЯ ТЕХНИКА			
Скарификаторы аккумуляторные	56	Измельчители садовые	178	
Скарификаторы электрические и бензиновые	58	Культиваторы электрические и аккумуляторные	182	
Воздуходувки-пылесосы электрические	62	Культиваторы и мотоблоки бензиновые	190	
Воздуходувки-пылесосы аккумуляторные	64	Кусторезы и секаторы	198	
Воздуходувки-пылесосы бензиновые	70	Мотокосы электрические и аккумуляторные	208	
Ручные подметальные машины	76	Мотокосы бензиновые	214	
Водоснабжение и полив		Мойки высокого давления	226	
Насосы	78	Профессиональные мойки	246	
Поливочные системы		Снегоуборщики электрические и аккумуляторные	256	
Автоматические катушки со шлангом	94	Снегоуборщики бензиновые	266	
Катушки и тележки для шланга	100	Подметальные машины	288	
Базовая система полива	106	Лопаты для снега	294	
Пистолеты-распылители	110	Топоры универсальные	296	
Разбрызгиватели	116	Пилы цепные электрические и аккумуляторные	302	
Шланги садовые	124	Пилы цепные бензиновые	312	
Опрыскиватели	130			
Газонокосилки электрические и аккумуляторные	140			
Газонокосилки бензиновые	150			
Райдеры бензиновые	170			
	03 ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ			
Пылесосы аккумуляторные и электрические	322	Углошлифовальные машины аккумуляторные и электрические	348	
Дрели-шуруповерты аккумуляторные и электрические	334	Фены технические аккумуляторные и электрические	350	
Винтовёрты и гайковёрты	340	Рубанки	352	
Лобзики аккумуляторные и электрические	342	Краскопульты	352	
Перфораторы аккумуляторные и электрические	344	Фонари и прожекторы	353	
Пилы дисковые аккумуляторные и электрические	346	Зарядные устройства и аккумуляторы	354	
		Перчатки рабочие усиленные	362	
	04 СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			
Масло для смазки пильных цепей	364			
Масло для 2-х тактных двигателей	364			
Масло для 4-х тактных двигателей	364			

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



PROFESSIONAL ENGINE

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

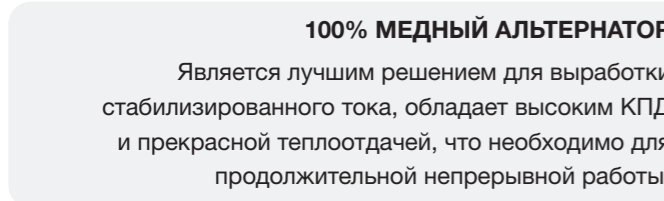
Двигатель **DAEWOO** специально разработан для генераторов. Отличается низким расходом топлива, пониженной вибрацией и низким уровнем шума.



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.



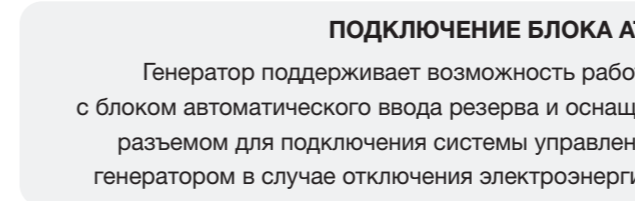
COPPER ALTERNATOR

УВЕЛИЧЕННЫЙ ТОПЛИВНЫЙ БАК

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



INCREASED FUEL TANK

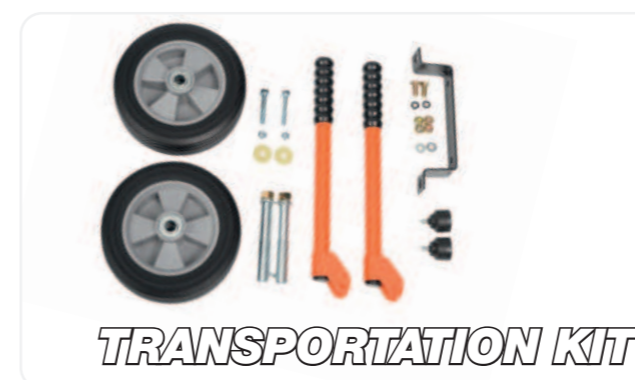


ПОДКЛЮЧЕНИЕ БЛОКА ATS

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



ATS CONNECT



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 см³ 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 см³ 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 см³ 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 см³ 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 см³ 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 см³ 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 см³ 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 см³ 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



Профессиональный двигатель DAEWOO

Усиленная рама 32 мм

Транспортировочный набор в комплекте

МОЩНОСТЬ

8,6 кВт Максимальная мощность

8,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

460 series Модель

19,0 л.с. Мощность

460 см³ 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



Усиленная рама 32 мм

Улучшенная система фильтрации и воздушного охлаждения

МОЩНОСТЬ 12500E/12500E-3

10,5/11 кВт Максимальная мощность

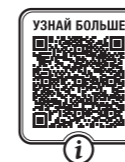
9,5/10 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

690 V-type Модель

21,0 л.с. Мощность

690 см³ 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 800C

арт. DTE 1600C

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

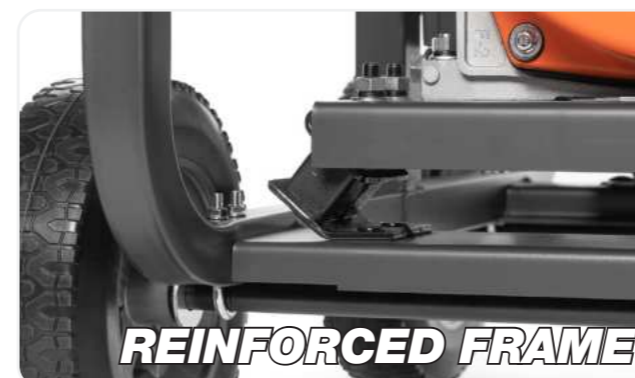


УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ
ГЕНЕРАТОРОВ DAEWOO
www.daewoo-power.ru



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

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



ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗОК

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



DUAL POWER 230 В / 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.

OVERLOAD PROTECTION

DUAL POWER





DDAE 6000XE

МОЩНОСТЬ

6,5 кВт Максимальная мощность

6,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

480 diesel Модель

10,0 л.с. Мощность

474 см³ Объем



Многофункциональный дисплей

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 см³ Объем



Многофункциональный дисплей

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 см³ Объем



Многофункциональный дисплей

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 см³ Объем



Многофункциональный дисплей

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 см³ 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 см³ 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 см³ 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.

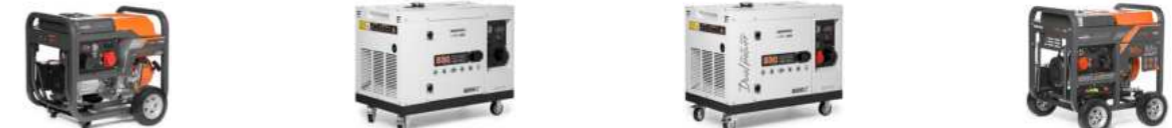
арт. DWO 500



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	2x16A 230 В 1x32A 230 В	1x16A 230 В 1x16A 400 В	2x16A 230 В 1x32A 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 (ДxШxВ), 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) 7,2/7,2 (400/230 В)	8,0	8,0/8,0 (400/230 В)	9,0/8,8 (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 1x16A 400 В	2x16A 230 В 1x32A 230 В	2x16A 230 В 1x32 A 400 В	2x16A 230 В 1x32A 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

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.

ATS – СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОГО ЗАПУСКА

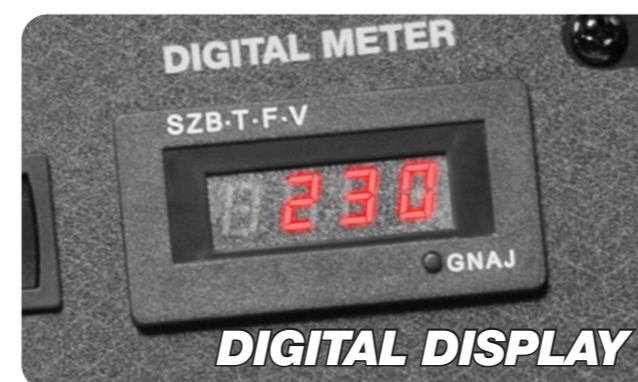
Генератор поддерживает возможность работы с блоком автоматического ввода резерва и оснащен разъемом для подключения системы управления генератором в случае отключения электроэнергии.



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 см³ Объем

Эргономичная панель управления

Ручка для переноски



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 см³ Объем

Многофункциональный дисплей

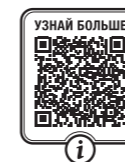
Розетки:
2 x 16 A/230 В
USB:
Type-A
Type-C



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 см³ Объем

Многофункциональный дисплей

Параллельное подключение



ЭКО-режим

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 см³ 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 см³ 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 см³ Объем



GDA KIT 35i TWIN POWER KIT



GDA KIT 65i TWIN POWER KIT





GDA 5000i

ATS AUTOSTART

МОЩНОСТЬ

5,0 кВт Максимальная мощность

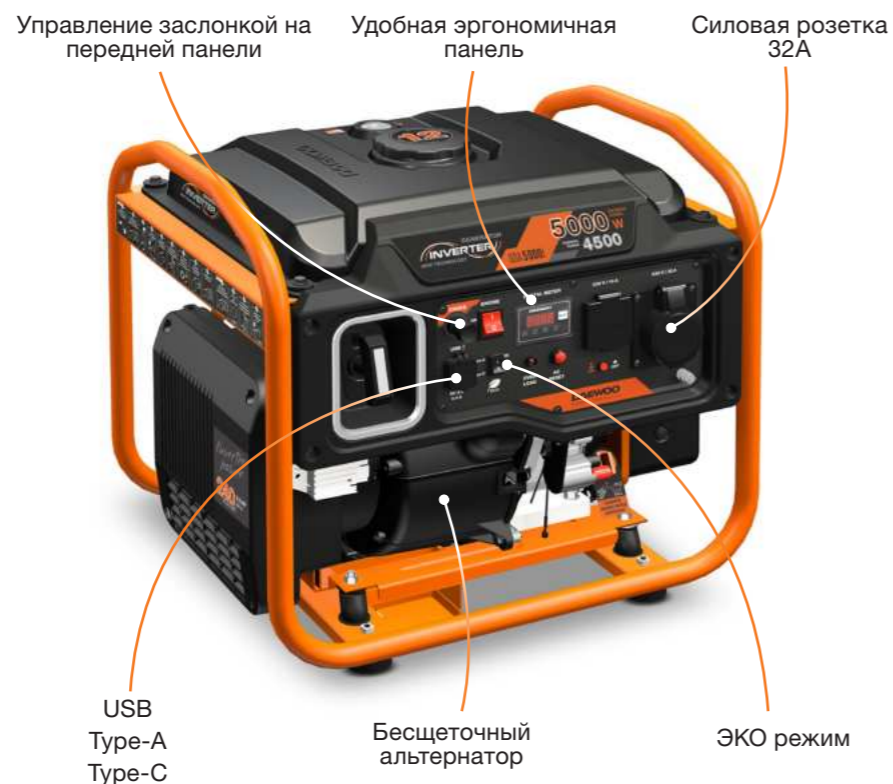
4,5 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

240 series Модель

9,2 л.с. Мощность

236 см³ 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 см³ Объем



GDA 8000Ei

ATS AUTOSTART

МОЩНОСТЬ

8,0 кВт Максимальная мощность

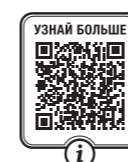
7,5 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

425 series Модель

13,0 л.с. Мощность

420 см³ 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 см³ 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 ³	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

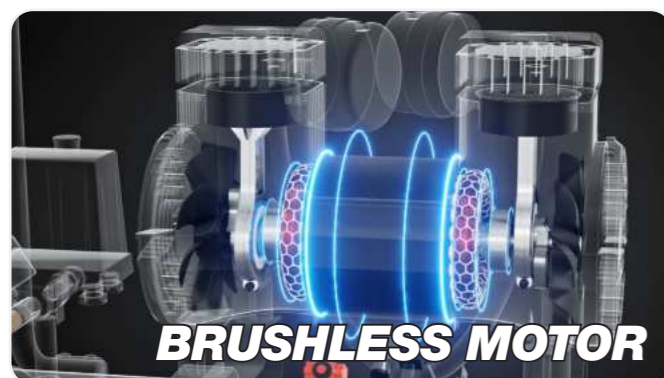


УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ
БЕЗМАСЛЯНЫХ
КОМПРЕССОРОВ
DAEWOO

www.daewoo-power.ru

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

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



Колеса увеличенного диаметра



DAC 480S

DUAL POWER

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



Колеса увеличенного диаметра

Сдвоенный моторный блок

Антивибрационные опоры



DAC 720S

PROFESSIONAL AIR

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



Цифровой контроллер с ЖК-дисплеем

Транспортировочные колеса увеличенного диаметра



DAC 1000S

INDUSTRIAL AIR

1000 л/МИН	Производительность
120 л	Объем ресивера
6,4 кВт	Мощность
8 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	305×295×395	331×267×459	435×390×557
EAN штрихкод	8 0003 5688 2754	8 0003 5687 7071	8 0003 5687 7088



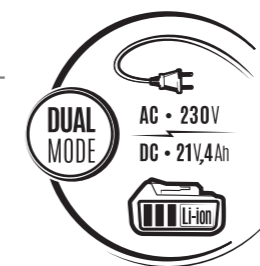
80 л/МИН Производительность
4 л Объем ресивера
21 В Аккумулятор Li-ion
4,0 Ач Емкость аккумулятора
8 бар Давление



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



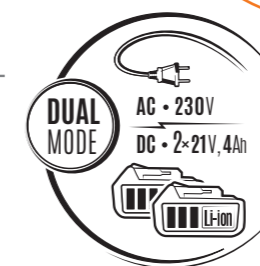
Цифровая панель управления



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

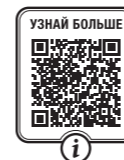


УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ
МАСЛЯНЫХ
КОМПРЕССОРОВ
DAEWOO
www.daewoo-power.ru



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	1×47	1×47	2×47	2×65
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	580×250×610	690×325×655	740×370×700	1003×420×730
EAN штрихкод	8 8003 5687 7026	8 8003 5687 7033	8 8003 5687 7040	8 8003 5687 7057



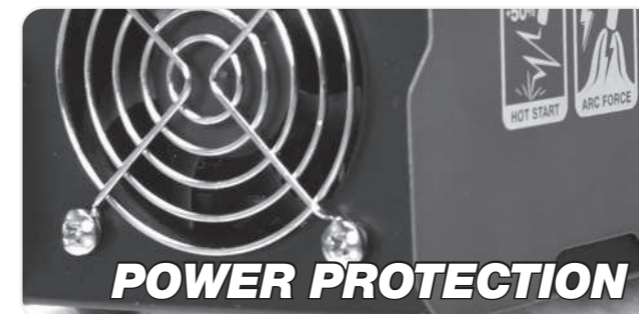
СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



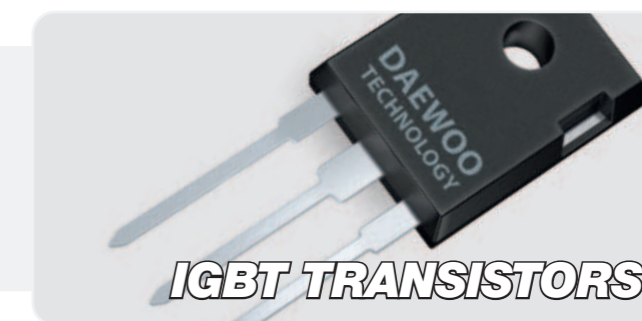
УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ
СВАРОЧНЫХ
АППАРАТОВ DAEWOO
www.daewoo-power.ru



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.



DW 175
NEW
INVERTER
TECHNOLOGY

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%

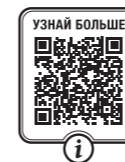
ПВ при максимально сварочном токе

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	270×170×190	270×170×190	291×176×215
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



COLOR DISPLAY

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.

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

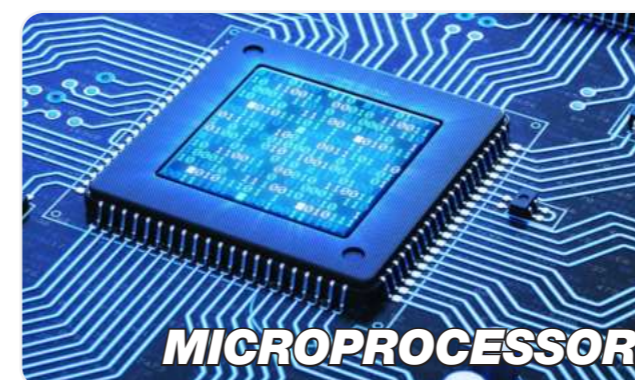
Обеспечивает эффективную вентиляцию и рассеивание тепла, увеличивая срок службы устройства.

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.





DWTM 1kVA / DWTM 2kVA

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

Цветной дисплей



Защита от перегрева

Защита от перегрузки



DWTZM 500VA / DWTZM 1kVA / DWTZM 2kVA

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

Цветной дисплей



Защита от перегрузки

Компактный корпус

Защита от перегрева



DWTM 5kVA / DWTM 10kVA / DWTM 12kVA

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

Цветной дисплей



Защита от перегрева

6 степеней защиты

Защита от перегрузки



DWTZM5kVA / DWTZM10kVA

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

Цветной дисплей



Защита от перегрузки

Медная катушка

Защита от перегрева





НАСТЕННЫЕ СТАБИЛИЗАТОРЫ

**ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

	DWTM 1kVA	DWTM 2kVA	DWTM 5kVA	DWTM 10kVA	DWTM 12kVA
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	от +5 до +40	от +5 до +40	от +5 до +40	от +5 до +40
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 (Д×Ш×В), мм	291×174×204	340×192×225	375×263×280	433×295×360	508×378×255
EAN штрихкод	8 8003 5687 5060	8 8003 5687 5077	8 8003 5687 5084	8 8003 5687 5091	8 8003 5687 5107

НАПОЛЬНЫЕ СТАБИЛИЗАТОРЫ



	DWTZM 500VA	DWTZM 1kVA	DWTZM 2kVA	DWTZM 5kVA	DWTZM 10kVA
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	от +5 до +40	от +5 до +40	от +5 до +40	от +5 до +40
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 (Д×Ш×В), мм	290×173×202	291×174×204	340×192×225	375×263×280	433×295×360
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 21В**.

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

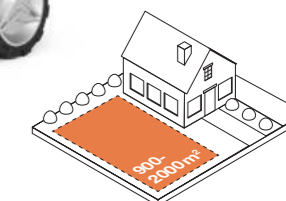
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



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 см³** 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

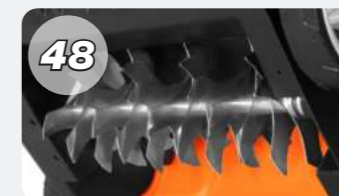
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ АЭРАТОРОВ И СКАРИФИКАТОРОВ
www.daewoo-power.ru

CUTTING SYSTEM 48 & 108 BLADES



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.



ИГОЛЬЧАТЫЙ ВАЛ

Предназначен для сбора листьев и вычесывания старой травы после зимы.





DSC 1500E ELECTRIC

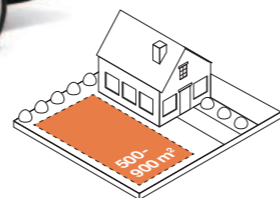


Складная ручка

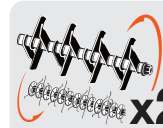


Прочный корпус из ABS пластика

Центральная регулировка глубины обработки



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



2 ВАЛА В КОМПЛЕКТЕ

- Вал с 16 лезвиями
- Игольчатый вал



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



2 ВАЛА В КОМПЛЕКТЕ

- Вал с 48 лезвиями
- Игольчатый вал



DSC 4000 PETROL

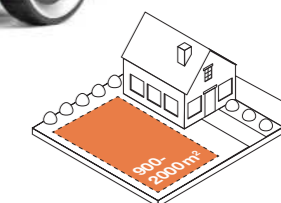


Удобная панель оператора



Центральная регулировка глубины обработки

Стальной корпус

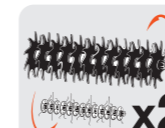


РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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

ДВИГАТЕЛЬ

- 215** series Модель
- 7,5** л.с. Мощность
- 212** см³ Объем



2 ВАЛА В КОМПЛЕКТЕ

- Вал с 108 лезвиями
- Игольчатый вал

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 ³	—	—	—	—	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 (Д×Ш×В), мм	595×460×375	595×460×375	550×530×410	660×480×340	665×640×570
EAN штрихкод	8 8003 5688 2495	8 8003 5688 2501	8 8003 5687 2380	8 8003 5687 2298	8 8003 5687 2335



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 м³/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

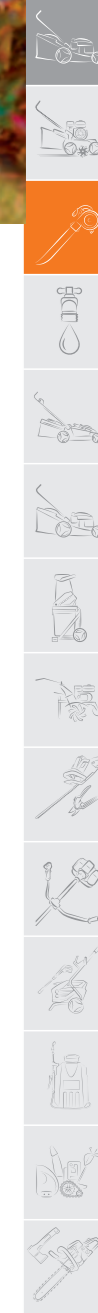
Сопло со специальной формой носика для
увеличения скорости воздушного потока.

АЛЮМИНИЕВАЯ НОЖ-КРЫЛЬЧАТКА

Уникальная форма и прочный материал позволяют
произвести измельчение 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.




ALUMINIUM





АККУМУЛЯТОРНЫЕ ВОЗДУХОДУВКИ- ПЫЛЕСОСЫ

BRUSHLESS MOTOR DAEWOO



- x10^{РАЗ}** увеличенный срок службы и отсутствие необходимости обслуживания или замены щёток.
- +25%** мощнее чем аналоги оснащенные щеточными моторами.
- +50%** 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



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

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.



2in1
DAEWOO Air Power





DABL 2821Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

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



DABL 2821Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DABL 5521Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

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



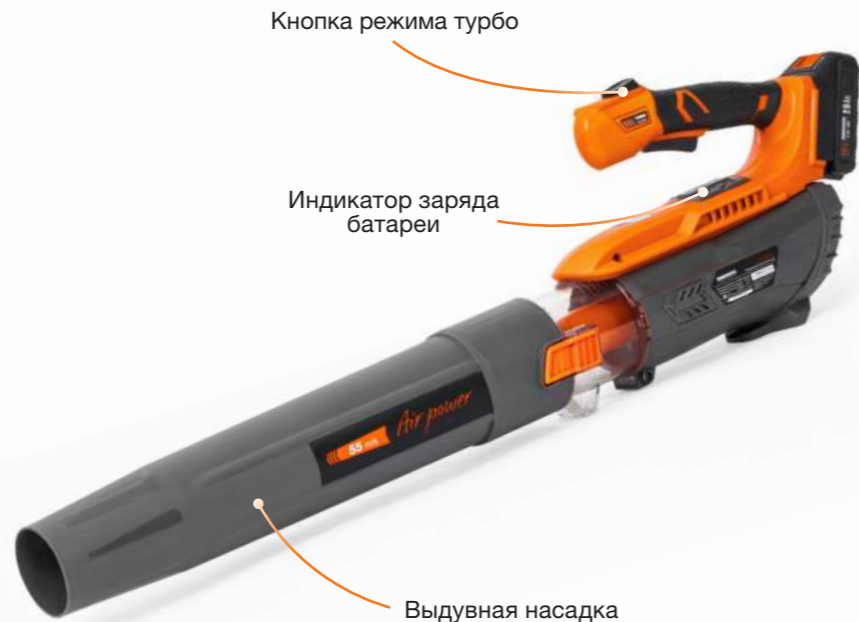
DABL 5521Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства

Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ПЫЛЕСОС»



Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ВОЗДУХОДУВКА»



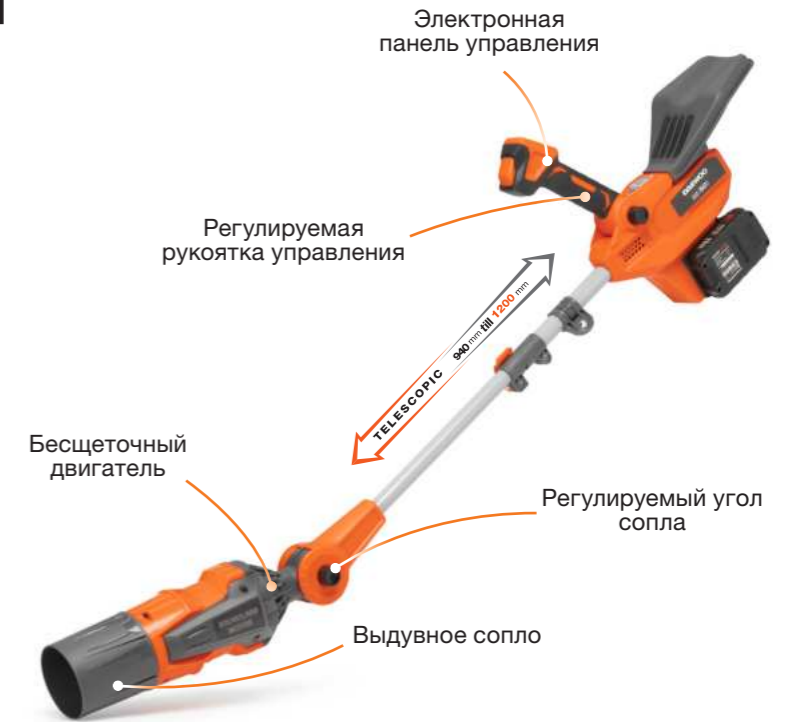
DABL 7042Li SET BRUSHLESS MOTOR

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



DABL 7042Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



ONE BATTERY WORLD 21V + 21V 42V



DABL 9042Li SET BRUSHLESS MOTOR

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



DABL 9042Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



**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 (Д×Ш×В), мм	450×220×210	450×220×210	520×160×260	520×160×260
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
Скорость выдувания, км/ч	1400	1400	700	700
Объем мешка, л	110-250	110-250	150-330	150-330
Наличие функции пылесоса	—	—	•	•
Измельчение	—	—	20:1	20:1
Вес нетто, кг	2,4	4,6	3,7	5,2
Габариты (Д×Ш×В), мм	960×130×245	960×130×245	470×260×320	470×260×320
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.

ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР

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

AIR FILTER



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 DABL 270, DABL 300
Объем 65 л.



арт. VB 65





DABL 270 PETROL

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

РЕКОМЕНДОВАНО ДЛЯ:
DABL 270, DABL 300



Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ПЫЛЕСОС»



Функция облегченного запуска

Мешок для сбора мусора

Всасывающая насадка



Выдувная насадка

Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ВОЗДУХОДУВКА»



DABL 300 PETROL

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

Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ПЫЛЕСОС»



Мешок для сбора мусора

Всасывающая насадка



Функция облегченного запуска

Выдувная насадка

Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ВОЗДУХОДУВКА»



DABL 520 PETROL

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

Функция облегченного запуска

Бак увеличенного объема

Удобная ручка для переноски

Удобная эргономичная рукоятка

Профессиональная антивибрационная система



DABL 760 PETROL

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

Функция облегченного запуска

Бак увеличенного объема

Удобная эргономичная рукоятка





DABL 800

PETROL

5,8 л.с. Мощность двигателя

79,9 см³ Объем двигателя

7500 об/мин Скорость вращения двигателя

216-396 км/ч Скорость воздуха до

2500 м³/ч Объем воздуха до



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 ³	—	26,9	29,5	51,7	75,6	79,9
Расход воздуха м ³ /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 (Д×Ш×В), мм	500×258×345	580×290×390	520×280×420	410×330×485	500×390×570	580×440×575
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

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



DALC 5300

LEAF COLLECTOR

530 мм	Ширина уборки
250 мм	Диаметр колес
1500 $\frac{м^2}{час}$	Производительность
100 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**



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.



НАДЕЖНЫЕ ИМПЕЛЛЕРЫ

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



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

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



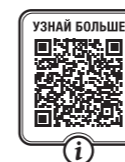
DGP 4000 INOX

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



DGP 6000 INOX

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



DAS 3500/19

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



DAS 4000/24

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





DAS 4000/50

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

Двигатель с защитой от перегрузок и перегрева



Гидробак из высококачественной стали



DAS 4500/24 INOX

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

Двигатель с защитой от перегрузок и перегрева



Корпус насоса и бак из нержавеющей стали



DAS 5500/24

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

Встроенный фильтр грубой очистки



Высокая герметичность соединений



DAS 6000/24 INOX

1400 Вт	Потребляемая мощность
6000 л/час	Производительность
50 м	Высота подачи воды
8 м	Глубина всасывания
24 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





DDP 3021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

- 21 В Аккумулятор Li-Ion
- 2,0 Ач Емкость аккумулятора
- 3000 л/час Максимальная производительность
- 11 м Высота подачи воды
- 3 м Глубина погружения

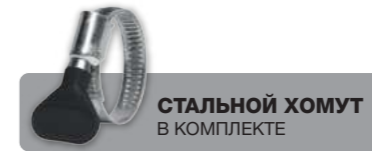


DWH 2152 15M

Комплект плоского шланга с хомутом для погружного насоса

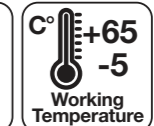
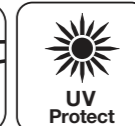


DWH 2164 25M

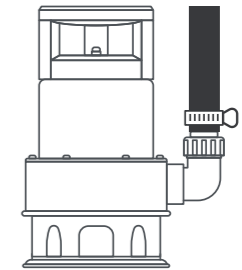


СОВМЕСТИМОСТЬ С:

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



ПРОСТОЕ И БЫСТРОЕ КРЕПЛЕНИЕ ШЛАНГА на патрубке дренажного насоса



Наденьте хомут на шланг



Соедините шланг с патрубком насоса



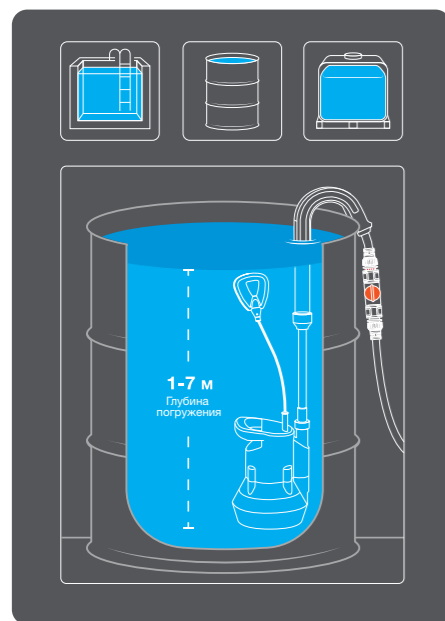
Надёжно затяните хомут





DCP 4500

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



DHP 3500

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



DHP 7000A

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



DHP 7000

1100 Вт	Потребляемая мощность
7000 л/час	Производительность
45 м	Высота подачи воды
12 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	3×1	3×1	3×1
Длина кабеля, м	1,2	1,2	1,2
Допустимая температура жидкости, °С	35	35	35
Объем бака, л	—	—	—
Метод установки	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный
Вес нетто, кг	6,2	7,0	10,8
Габариты (Д×Ш×В), мм	380×240×300	380×240×300	535×305×340
EAN штрихкод	8 8003 5687 6715	8 8003 5687 6722	8 8003 5687 6739

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DDP 12500P	DDP 13500	DDP 15000P	DDP 19500	DDP 20000 INOX	DDP 3021Li SET
Потребляемая мощность, Вт	650	750	1100	1300	1100	—
Напряжение, В / Гц Аккумулятор В / Ач	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	18-21 / 2,0
Максимальная производительность, л/час	12500	13500	15000	19500	20000	3000
Высота подачи воды, м	7	7	10	10	10	11
Максимальное давление, бар	0,7	0,7	1	1	1	1,1
Диаметр разъема соединения, дюйм	1, 1¼, 1½	1, 1¼, 1½	1, 1¼, 1½	1, 1¼, 1½	1, 1¼, 1½	1, 1¼
Сечение кабеля, мм	3×0,75	3×0,75	3×1	3×1	3×1	2×1
Длина кабеля, м	10	10	10	10	10	3
Допустимая температура жидкости, °С	35	35	35	35	35	35
Допустимый размер твердых частиц, мм	35	35	35	35	35	1
Метод установки	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный
Глубина погружения, м	7	7	7	7	7	3
Конструкция насоса	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный
Вес нетто, кг	4,15	4,4	5	5,75	6,05	2,6
Габариты (Д×Ш×В), мм	220×170×340	225×225×370	220×190×350	225×225×370	220×160×385	710×265×140
EAN штрихкод	8 800 3568 79693	8 8003 5687 9709	8 8003 5687 6814	8 8003 5687 9716	8 8003 5687 6838	8 8003 5688 8695



	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	3×1	3×1	3×1	3×1	3×1	3×1
Длина кабеля, м	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Допустимая температура 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 (Д×Ш×В), мм	470×290×590	520×290×590	620×380×675	520×290×590	565×330×660	565×330×660
EAN штрихкод	8 8003 5687 6746	8 8003 5687 6753	8 8003 5687 6760	8 8003 5687 6777	8 8003 5687 6784	8 8003 5687 6791



	DCP 4500	DHP 3500	DHP 7000	DHP 7000A	DHP 2021Li	DHP 2021Li SET	DBP 1800	DBP 2500
Потребляемая мощность, Вт	350	750	1100	1100	—	—	750	1200
Напряжение, В / Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	—	18-21 / 5,0	230 / 50	230 / 50
Максимальная производительность, л/час	4500	3500	7000	7000	2000	2000	1800	2500
Высота подачи воды, м	12	22	45	45	20	20	110	140
Максимальное давление, бар	1,2	2,2	4,5	4,5	2	2	11	14
Диаметр разъема соединения, дюйм	¾	¾	¾, 1	¾, 1	¾	¾	1	1
Сечение кабеля, мм	3×0,75	3×0,75	3×1	3×1	2×1	2×1	3×0,75	3×0,75
Длина кабеля, м	10	10	15	15	2	2	20	20
Допустимая температура жидкости, °С	35	35	35	35	35	35	40	40
Допустимый размер твердых частиц, мм	0,5	2	0,5	0,5	2	2	—	—
Метод установки	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	погр. верт.	погр. верт.
Глубина погружения, м	7	7	12	12	1,8	1,8	30	30
Конструкция насоса	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	винтовой	винтовой
Вес нетто, кг	4,35	4,55	9,15	9,65	2	2,8	9,4	11,45
Габариты (Д×Ш×В), мм	220×170×510	220×160×320	230×210×520	230×210×565	240×180×270	240×180×350	600×90×150	600×115×165
EAN штрихкод	8 8003 5687 9686	8 8003 5687 9662	8 8003 5687 9747	8 8003 5687 9754	8 8003 5688 2082	8 8003 5687 9723	8 8003 5687 6845	8 8003 5687 6852



АВТОМАТИЧЕСКИЕ КАТУШКИ СО ШЛАНГОМ

Washing Port

Порт для промывки
смотанного шланга

Wall Mount and Reel Angle

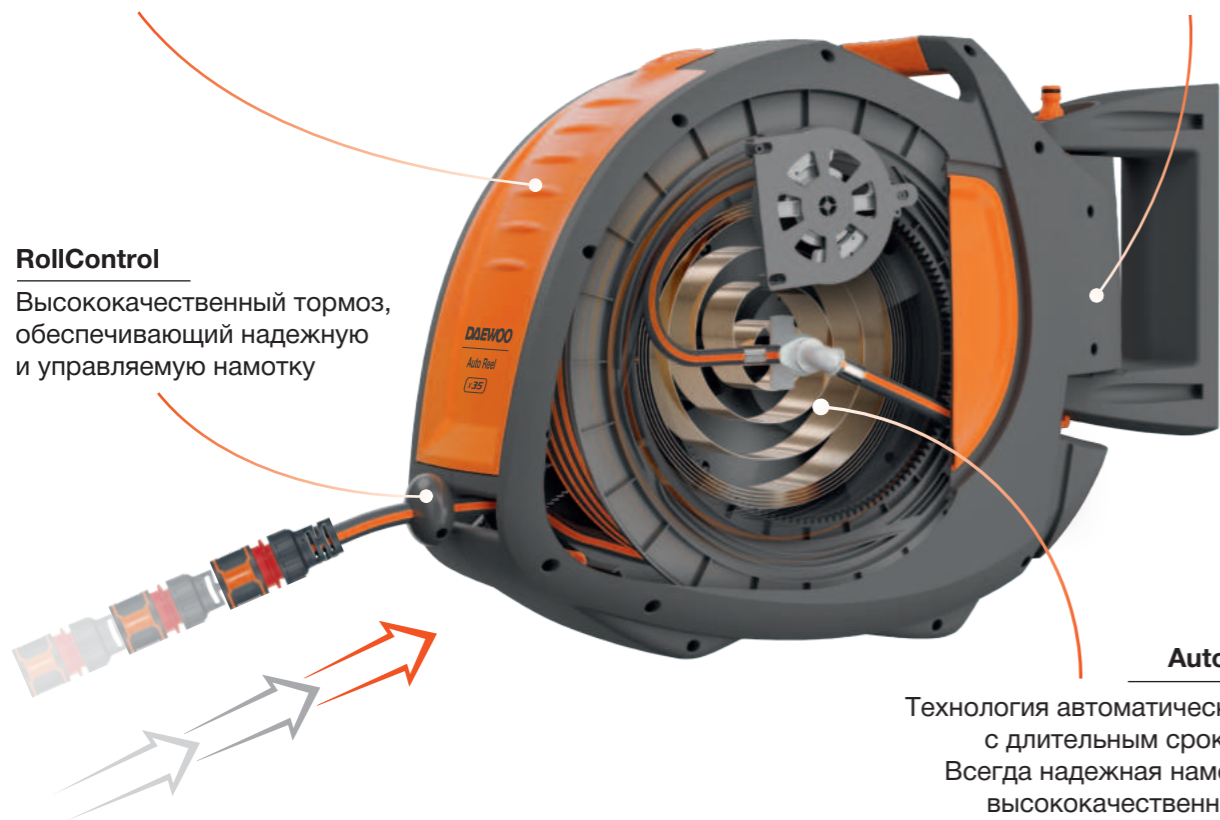
Крепление на стену с возможностью
поворота катушки на 180°

RollControl

Высококачественный тормоз,
обеспечивающий надежную
и управляемую намотку

Automatic Reel

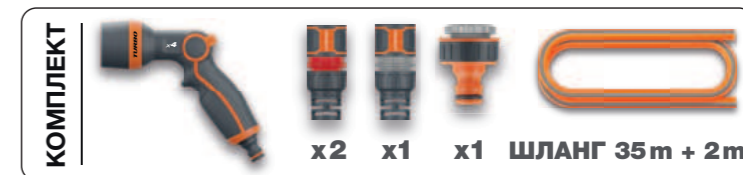
Технология автоматической намотки
с длительным сроком службы.
Всегда надежная намотка за счет
высококачественной пружины



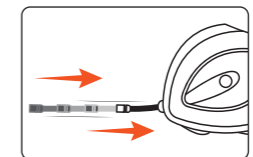
DWR 3060

L
Garden size
300-500
m²

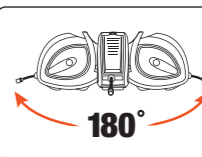
Катушка автоматическая
со шлангом, 35 м



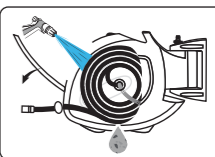
АВТОМАТИЧЕСКАЯ
НАМОТКА



ПОВОРОТНЫЙ
КРОНШТЕЙН



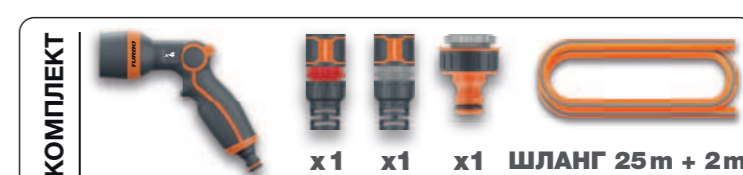
ЛЕГКИЙ УХОД



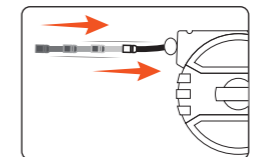
DWR 3050

M
Garden size
150-300
m²

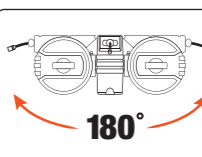
Катушка автоматическая
со шлангом, 25 м



АВТОМАТИЧЕСКАЯ
НАМОТКА



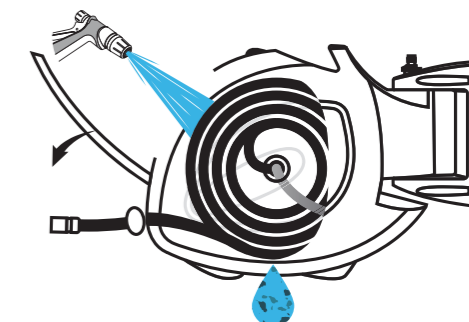
ПОВОРОТНЫЙ
КРОНШТЕЙН



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.

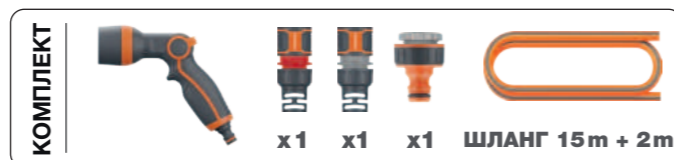




DWR 3015

S
Garden size
50-150 m²

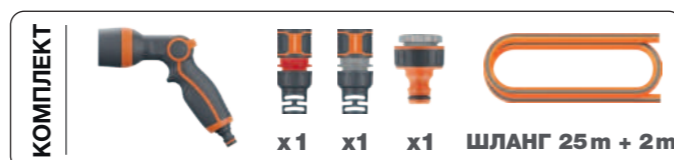
Катушка автоматическая со шлангом, 15 м



DWR 3025

M
Garden size
150-300 m²

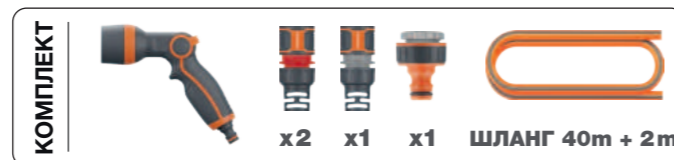
Катушка автоматическая со шлангом, 25 м



DWR 3040

XL
Garden size
>500 m²

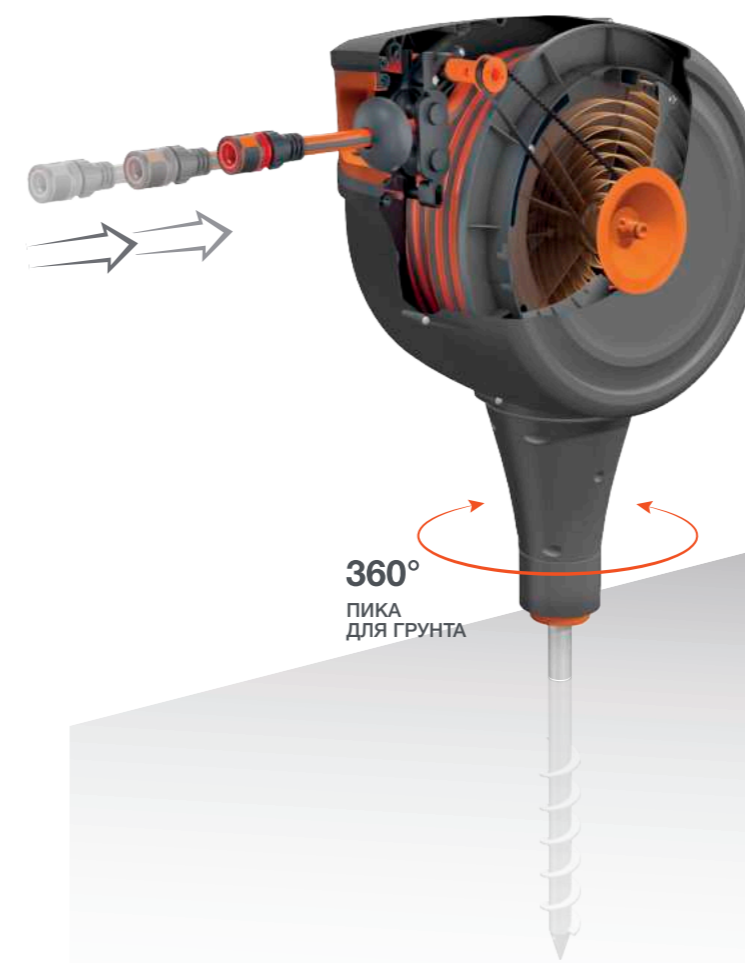
Катушка автоматическая со шлангом, 40 м



DWR 3225

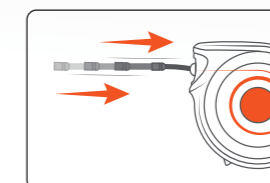
M
Garden size
150-500 m²

Катушка автоматическая со шлангом, 25 м



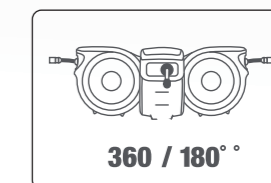
EASY ROLL SYSTEM

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°.



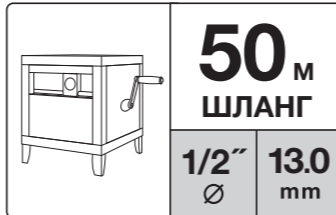


DWR 6130

Катушка со шлангом
+30 м шланг

L
Garden size
300-500
m²

КОМПЛЕКТ

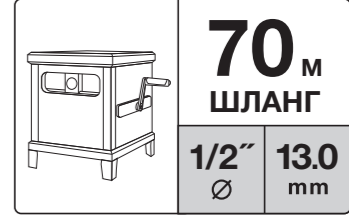


DWR 6145

Катушка со шлангом
+45 м шланг

XL
Garden size
>500m²

КОМПЛЕКТ



КАТУШКИ и ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ШЛАНГА



BRUSHLESS MOTOR

Бесщеточный мотор

Auto Roll System

Дополнительная рукоятка для ручного сматывания

Прочный пластик

Большие бесшумные колеса

Эргономичная ручка

Корзина для аксессуаров

Цифровой дисплей



Работа от аккумулятора 21B Li-ion

Дистанционное управление

21V 300+ TOOLS SAME BATTERY

AUTO ROLL SYSTEM

EASY ROLL SYSTEM

ONE BATTERY WORLD

TOOLS

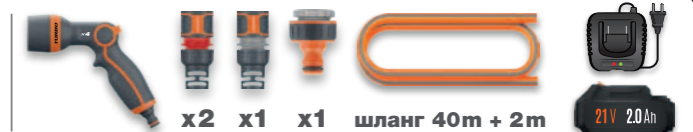


DWR 4040Li SET

XL Garden size > 500 m²

Аккумуляторная тележка со шлангом, 40м

КОМПЛЕКТ



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



DWR 4040

XL Garden size > 500 m²

Закрывающаяся тележка со шлангом, 40м

КОМПЛЕКТ



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 АКССЕСУАРОВ

Всё что нужно для полива и уборки всегда под рукой





L



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

L

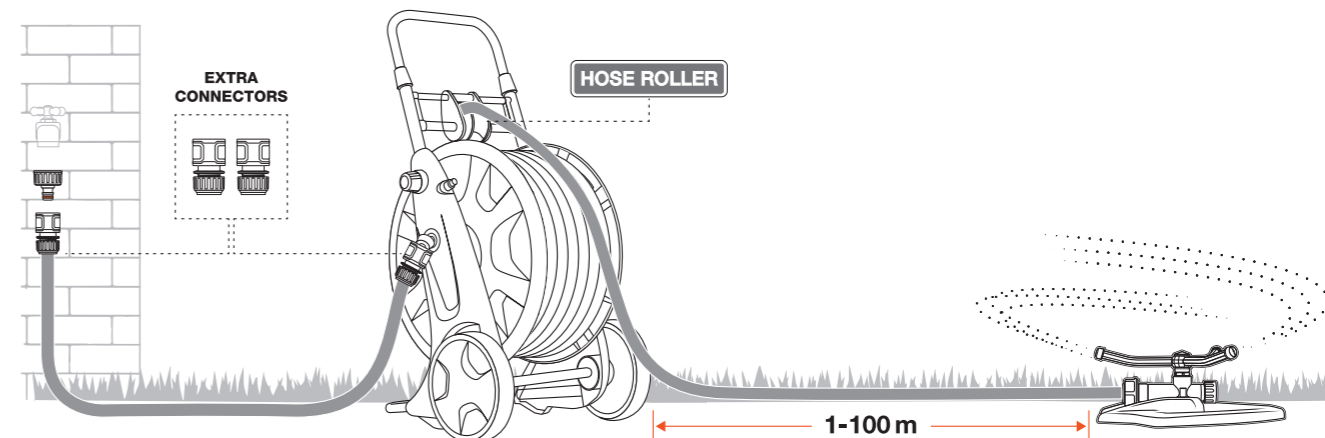


Тележки L - это удобное хранение и транспортировка шлангов любого диаметра вместимостью до 50 метров диаметром 13 мм.

XL



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



DWR 2121

Тележка для шланга + 20м шланг

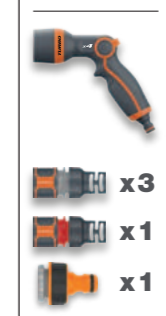


★★★★★
MaxiFlex



L Garden size
300-500 m²

КОМПЛЕКТ



60 м ШЛАНГ
1/2" 13.0 mm

20 м ШЛАНГ
1/2" 13.0 mm



Катушки и тележки со шлангом

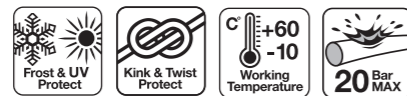


DWR 1121

Тележка для шланга + 20м шланг

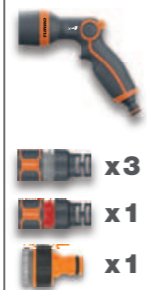


★★★★★
MaxiFlex



L Garden size **300-500 m²**

КОМПЛЕКТ



	50 М ШЛАНГ
1/2" Ø	13.0 mm

	20 М ШЛАНГ
1/2" Ø	13.0 mm



DWR 2126

Тележка для шланга + 20м шланг

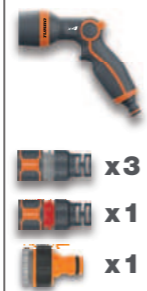


★★★★★
MaxiFlex



L Garden size **300-500 m²**

КОМПЛЕКТ



	50 М ШЛАНГ
1/2" Ø	13.0 mm

	20 М ШЛАНГ
1/2" Ø	13.0 mm



DWR 2131

Тележка для шланга + 30м шланг

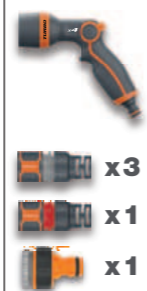


★★★★★
MaxiFlex



XL Garden size **> 500 m²**

КОМПЛЕКТ



	100 М ШЛАНГ
1/2" Ø	13.0 mm

	30 М ШЛАНГ
1/2" Ø	13.0 mm

Катушки и тележки без шланга



DWR 1050

Катушка для шланга

L Garden size **300-500 m²**

25 М ШЛАНГ	3/4" Ø	19.0 mm
-------------------	--------	---------

50 М ШЛАНГ	1/2" Ø	13.0 mm
-------------------	--------	---------



DWR 2050

Тележка для шланга

L Garden size **300-500 m²**

25 М ШЛАНГ	3/4" Ø	19.0 mm
-------------------	--------	---------

50 М ШЛАНГ	1/2" Ø	13.0 mm
-------------------	--------	---------



DWR 2090

Тележка для шланга

XL Garden size **> 500 m²**

50 М ШЛАНГ	3/4" Ø	19.0 mm
-------------------	--------	---------

100 М ШЛАНГ	1/2" Ø	13.0 mm
--------------------	--------	---------



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

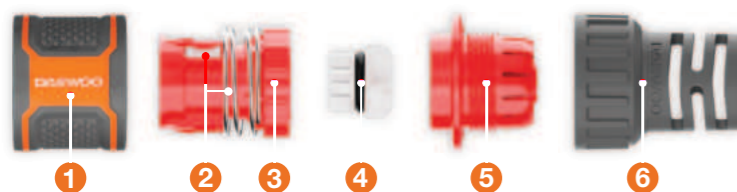
13 - 15 мм (1/2" - 5/8")
15 - 19 мм (5/8" - 3/4")



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 выполнен 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

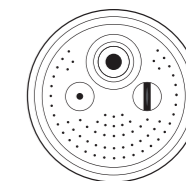
Головы и ручки пистолетов можно комбинировать для максимально комфортной работы*

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

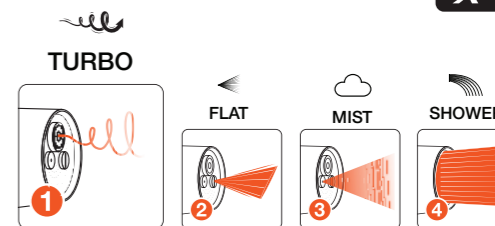


DWG 1020

Пистолет-распылитель

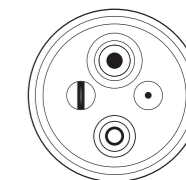


x4

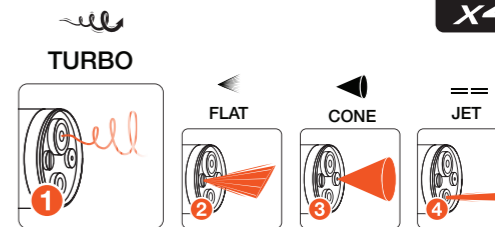


DWG 1025

Пистолет-распылитель

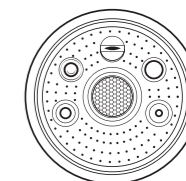


x4



DWG 1030

Пистолет-распылитель



x7



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





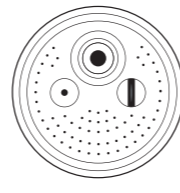
AQUA STOP \varnothing 12.5-15 mm
1/2"-5/8"



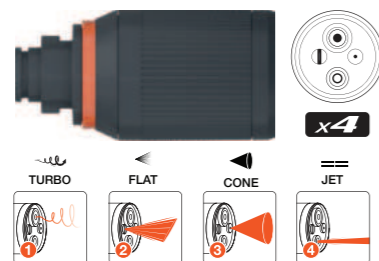
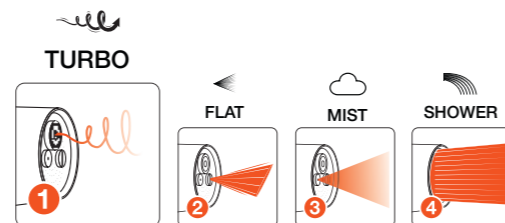
DWG 2035

Пистолет-распылитель

В комплекте DWC 2514



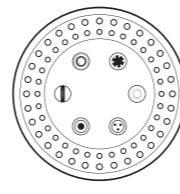
x4



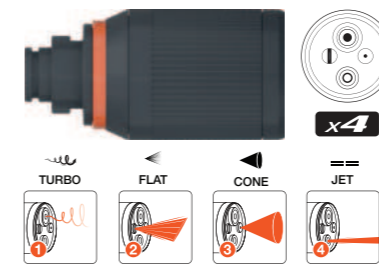
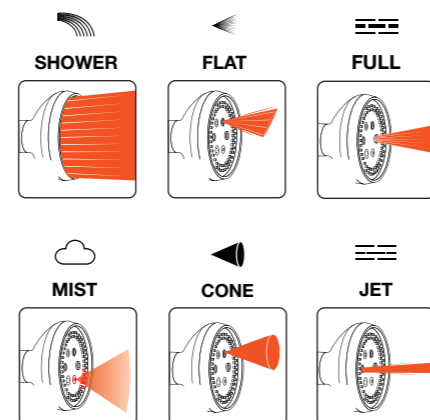
DWG 3135

Пистолет-распылитель

В комплекте x4 сменная голова



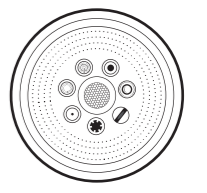
x6



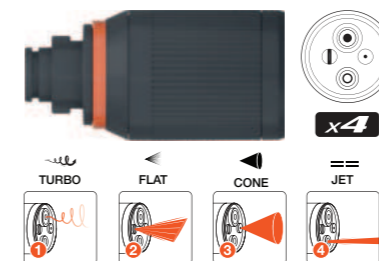
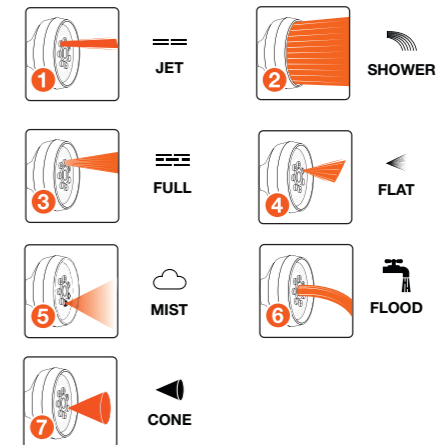
DWG 4135

Пистолет-распылитель

В комплекте x4 сменная голова



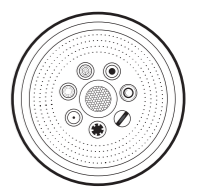
x7



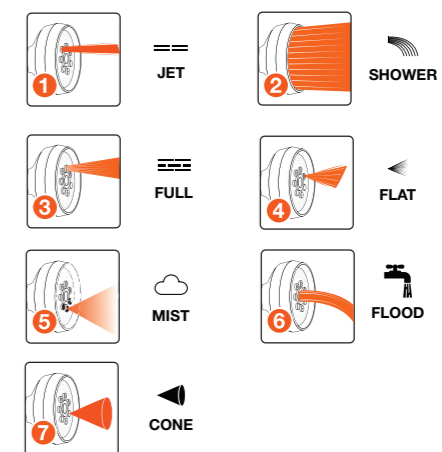
DWG 4145

Пистолет-распылитель

В комплекте x4 сменная голова



x7





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

УЗНАЙ БОЛЬШЕ

JET 1	SHOWER 2	CENTRE 3
FLAT 4	MIST 5	FLOOD 6



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

УЗНАЙ БОЛЬШЕ

JET 1	SHOWER 2	CENTRE 3
FLAT 4	MIST 5	FLOOD 6



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

УЗНАЙ БОЛЬШЕ

JET 1	SHOWER 2
FULL 3	FLAT 4
MIST 5	FLOOD 6
CONE 7	



DGS 3000
Телескопический садовый душ
x6

УЗНАЙ БОЛЬШЕ

JET 1	SHOWER 2	CENTRE 3
FLAT 4	MIST 5	FLOOD 6

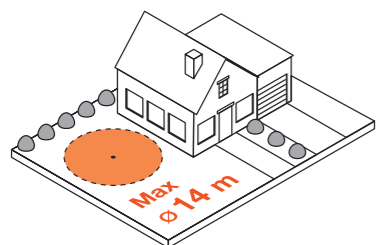


РАЗБРЫЗГИВАТЕЛИ



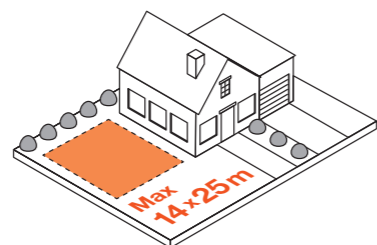
Круговые

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.



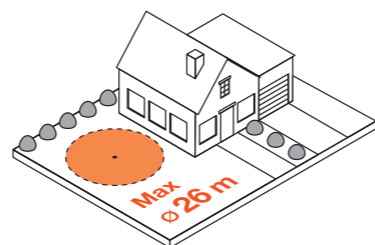
Осциллирующие

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



Импульсные

Для полива участков до 530 м². Плавно регулируемый секторный и круговой полив. Длительный срок службы и надежная работа благодаря функции защиты от мороза и металлическим элементам конструкции.



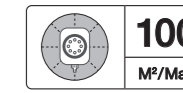
Разбрызгиватель многорежимный



DWS 1008

Разбрызгиватель многорежимный 8 в 1

- 100 м²** Площадь полива
- 30 л/мин** Расход воды
- 11 м** Диаметр полива
- АБС пластик** Материал



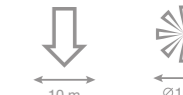
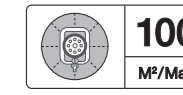
Разбрызгиватель многорежимный



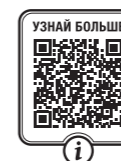
DWS 1018

Разбрызгиватель многорежимный 8 в 1

- 100 м²** Площадь полива
- 30 л/мин** Расход воды
- 11 м** Диаметр полива
- АБС пластик** Материал



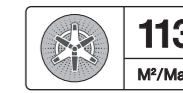
Разбрызгиватель круговой



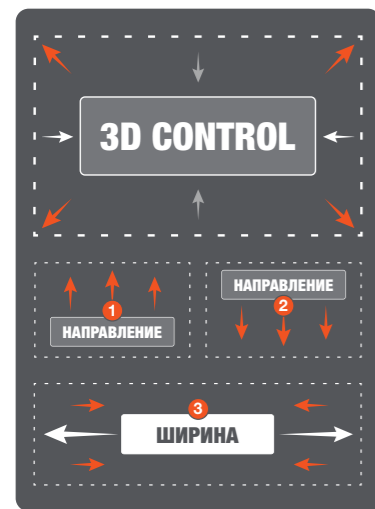
DWS 1020

Разбрызгиватель круговой

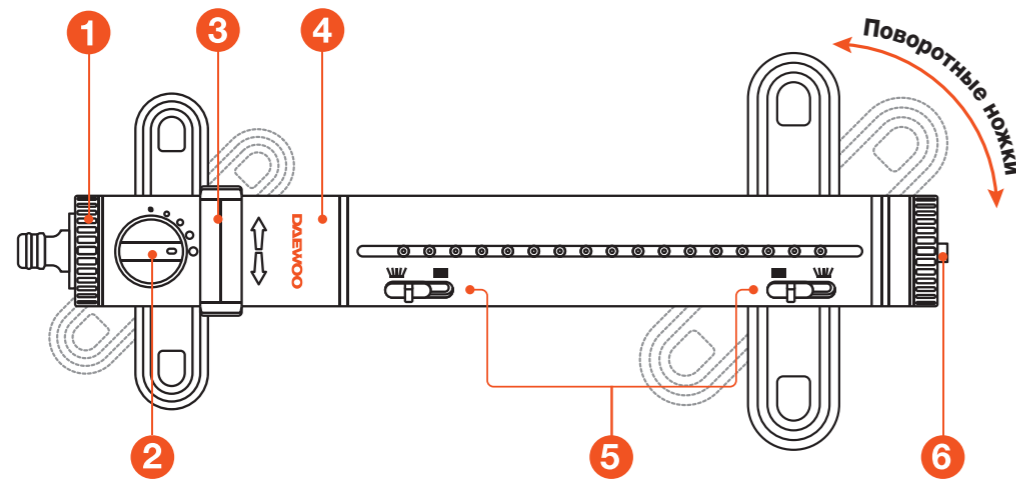
- 113 м²** Площадь полива
- 30 л/мин** Расход воды
- 12 м** Диаметр полива
- АБС пластик** Материал



Осциллирующие разбрызгиватели



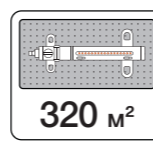
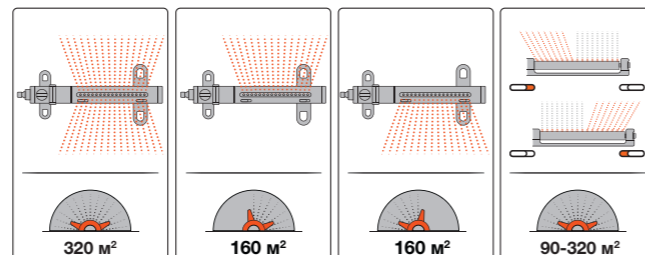
- 1 Фильтр увеличенного размера**
Внутренний фильтр имеет увеличенную площадь и надежно защищает от попадания частиц грязи внутрь дождевателя.
- 2 Регулировка давления**
Настраивайте давление, чтобы увеличить или сократить площадь полива.
- 3 Регулировка направления**
Выбирайте необходимую сторону полива 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 ²	Площадь полива
18 л/мин	Расход воды
17 шт	Форсунки
Пластик, металл	Материал
FLOW CONTROL	



320 м²



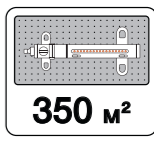
2'n1 БЕРЕЖНОЕ ОРОШЕНИЕ РАВНОМЕРНЫЙ ПОЛИВ



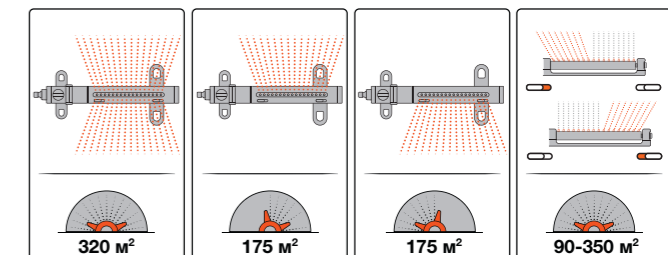
DWS 2090

Дождеватель

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



350 м²



САДОВАЯ ТЕХНИКА

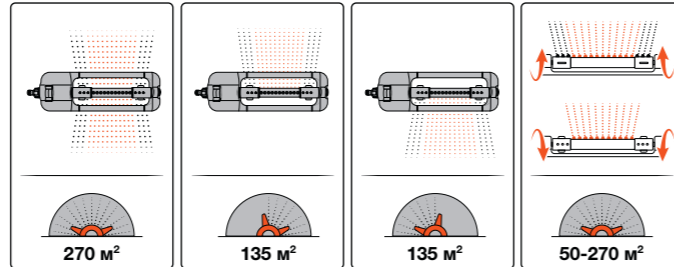
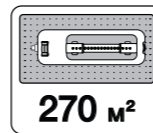
Осциллирующие разбрызгиватели



DWS 2020

Дождеватель

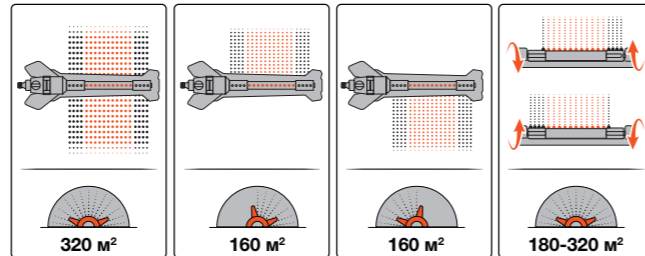
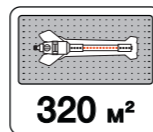
- 270 м²** Площадь полива
- 20 л/мин** Расход воды
- 11-17 шт.** Форсунки
- АБС пластик** Материал
- 3D CONTROL**



DWS 2030

Дождеватель

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



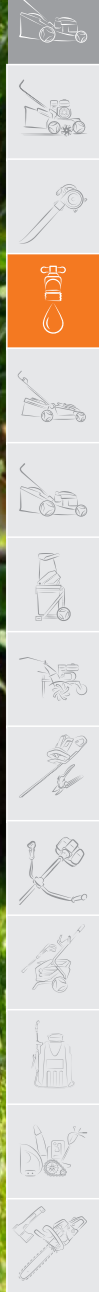
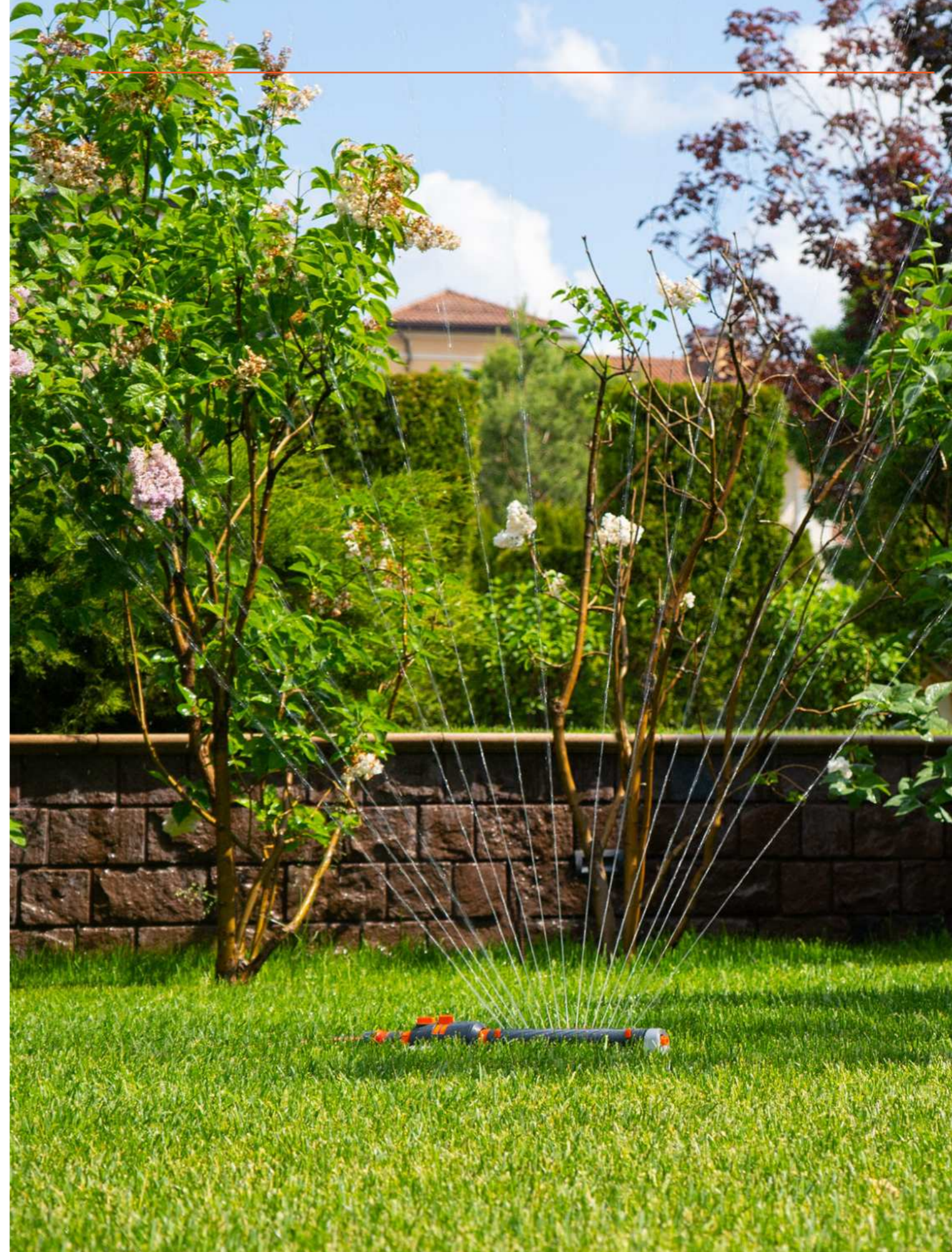
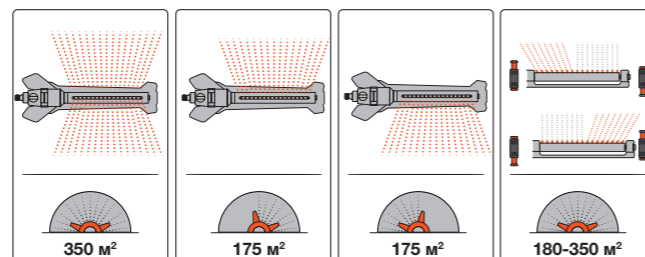
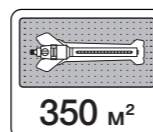
METAL



DWS 2070

Дождеватель металлический

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



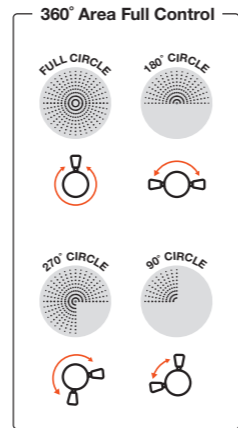
Импульсные разбрызгиватели



DWS 1110

Разбрызгиватель импульсный пластиковый

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



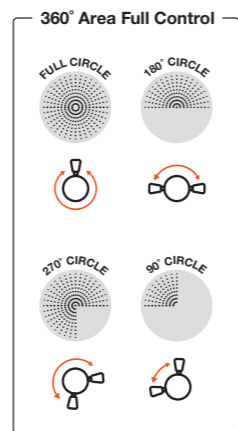
METAL



DWS 1120

Разбрызгиватель импульсный металлический

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



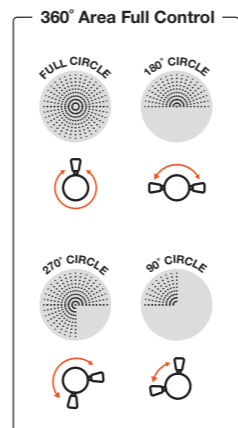
METAL



DWS 1140

Разбрызгиватель импульсный металлический

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



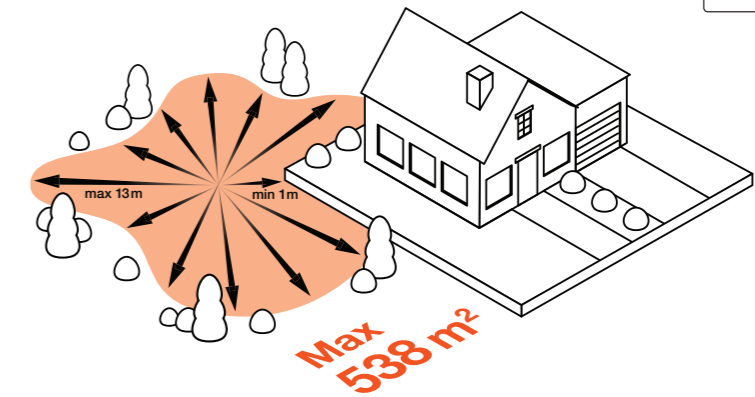
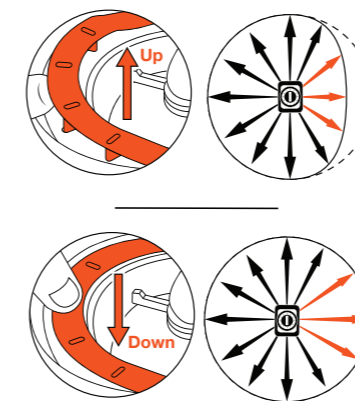
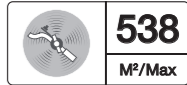
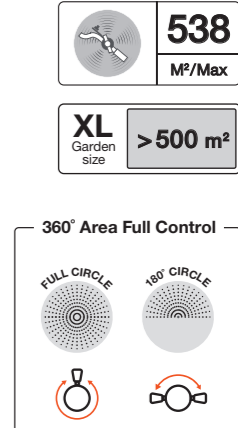
Дождеватель с установкой зоны орошения



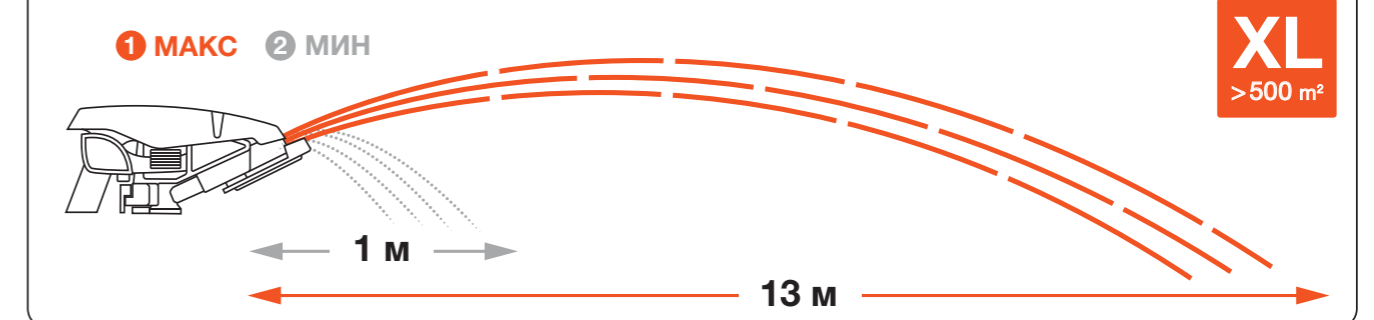
DWS 1160

Дождеватель с установкой зоны орошения

538 м ²	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

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

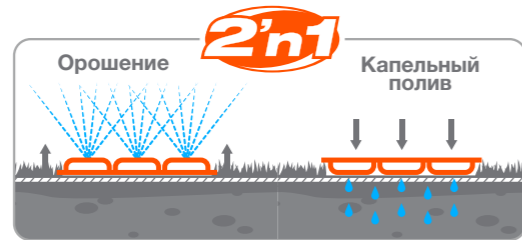
19 мм (3/4")
50 м



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DWH 1108**
 7.5 метров UV Protect FLEX NORMAL

Шланги-разбрызгиватели

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DWH 1115**
 15 метров UV Protect FLEX NORMAL



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DWH 6102**
 ДО 15М

Шланги растягивающиеся

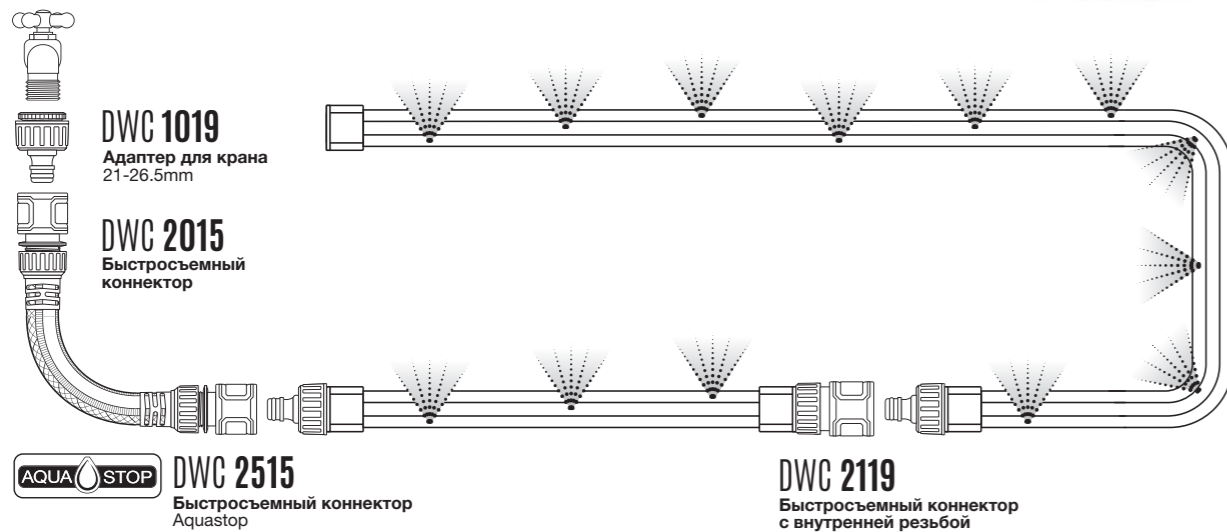
УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DWH 6105**
 ДО 30М



КОМПЛЕКТ 

10 YEARS ORIGINAL WARRANTY

Easy Storage Frost & UV Protect Working Temperature: +60/-10°C Kink & Twist Protect 20 Bar MAX



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

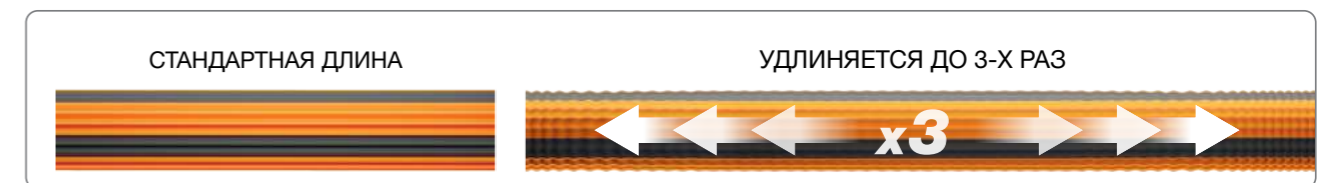
Удлиненный хвостовик коннектора защищает шланг от заломов и повреждения

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 -

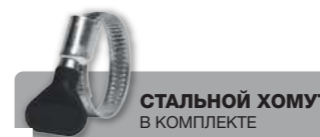


DWH 2152
15M

Комплект плоского шланга с хомутом для погружного насоса



DWH 2164
25M



СТАЛЬНОЙ ХОМУТ В КОМПЛЕКТЕ



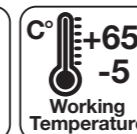
Anti Chemical



15 Bar MAX



UV Protect



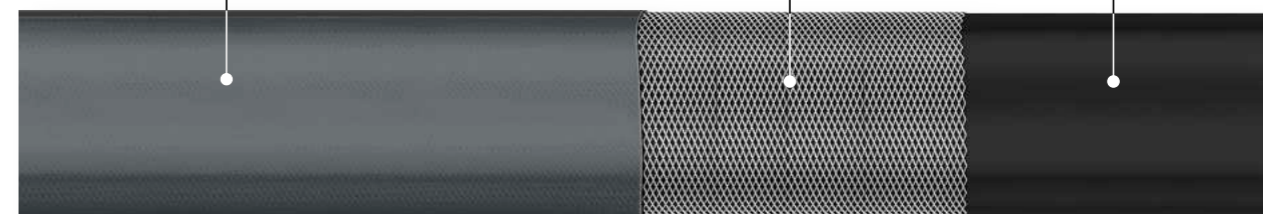
Working Temperature



Утолщенный внешний слой защищает от повреждений и протечек

Армирование из пилэфирного волокна делает шланг более надежным и устойчивым к заломам и перекручиванию

Внутренний слой из высококачественного ПВХ позволяет использовать шланг для откачки воды с включением химических и абразивных частиц



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.



НАБОР ФОРСУНОК В КОМПЛЕКТЕ

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



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.



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.



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

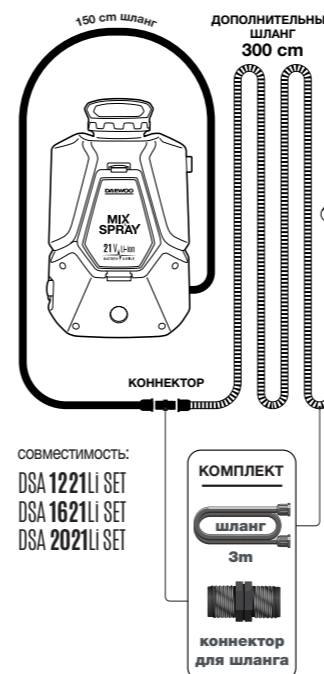
Широкая заливная горловина со съёмным фильтром

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

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



DSA 1.2Li COMPACT

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



DSA 1.2Li

Поставляется упаковками по 12 шт в комплекте с фирменным дисплеем



DSP 520 EASY START

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



DASP 321Li SET BRUSHLESS MOTOR

21 В	Аккумулятор Li-ion
2,0 Ач	Емкость аккумулятора
3 м	Расстояние расбрасывания
60-120°	Ширина обработки



DASP 321

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства

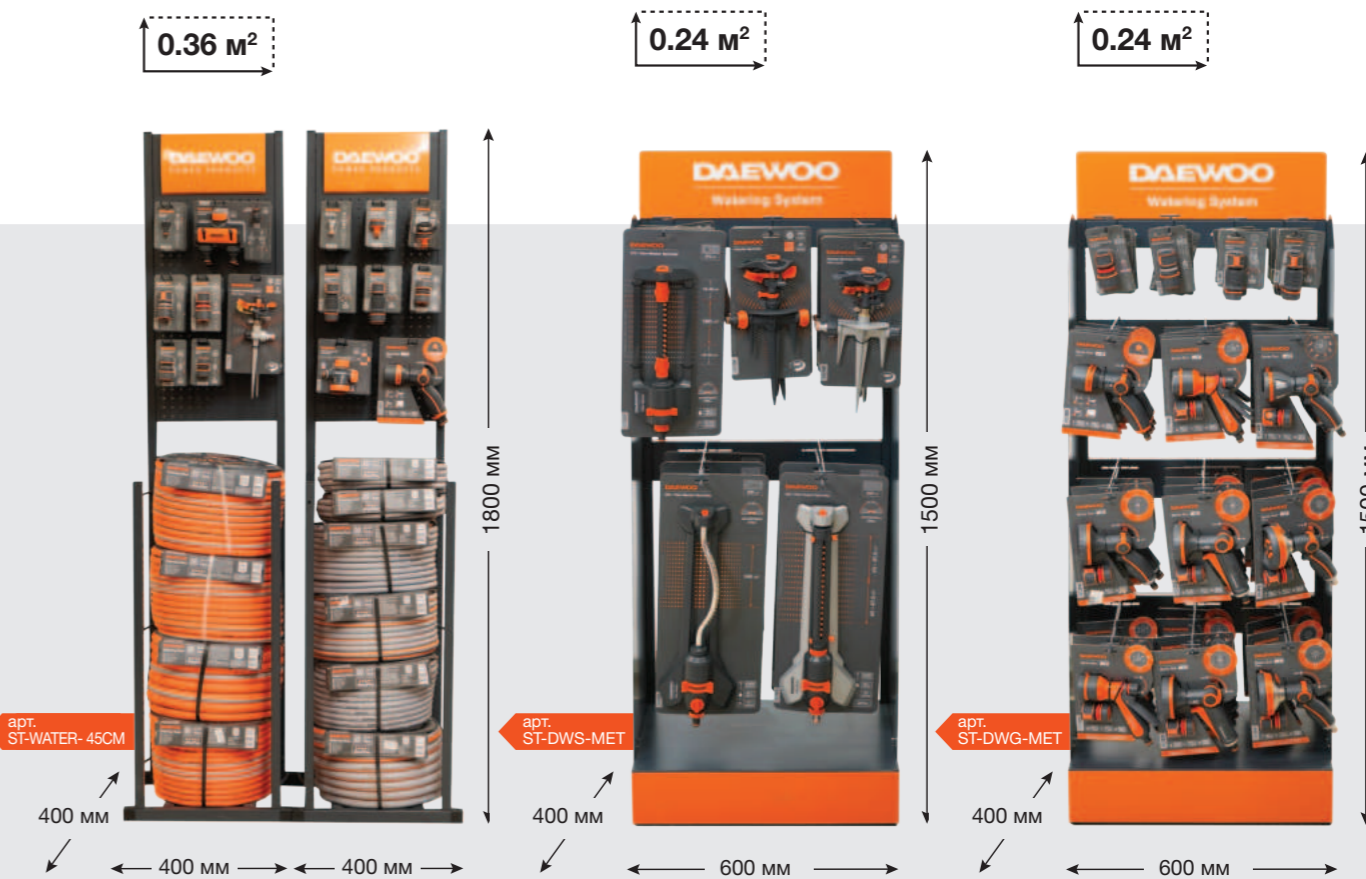


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	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 (Д×Ш×В), мм	115×115×305	265×220×390	220×220×420	465×195×405	220×220×510
EAN штрихкод	8 8003 5687 4650	8 8003 5688 0224	8 8003 5687 3813	8 8003 5688 2341	8 8003 5687 3820

Торговое оборудование для поливочных систем



DSA 10Li	DSA 12Li SET	DSA 1221Li	DSA 1221Li SET	DSA 1621Li SET	DSA 2021Li SET	DSP 520
аккумуляторный	аккумуляторный	аккумуляторный	аккумуляторный	аккумуляторный	аккумуляторный	бензиновый 3 л.с. 51,7 см³
16 / 3,0	16 / 3,0	21 / —	21 / 2,0	21 / 2,0	21 / 4,0	—
2,1	3,0-5,0	3,0	3,0	3,0	3,0	5,6
1,5-4,0	1,5-5,0	1,5-5,0	1,5-5,0	1,5-5,0	1,5-5,0	—
10	12	12	12	16	20	14
9	10	8	8	8	8	12
1,5	1,2	1,5	1,5	1,5	1,5	1,2
0,9	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	—
на плечо	ранцевый	ранцевый	ранцевый	ранцевый	ранцевый	ранцевый
2	5	6	6	6	6	1
2,34	3,7	3,5	4,1	4,4	4,6	10
260×200×505	335×190×485	350×220×525	340×215×505	365×235×545	365×255×570	440×360×655
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



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



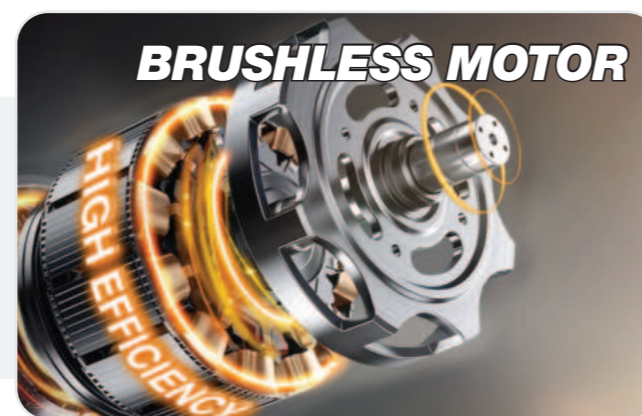
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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



ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ

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



БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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



КОНТРОЛЬ ПРИСУТСТВИЯ ОПЕРАТОРА

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



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%.



УЗНАЙ БОЛЬШЕ

ONE BATTERY WORLD 21V + 21V → 42V

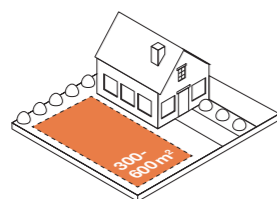
www.daewoo-power.ru





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



i 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



i DLM 5042Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства





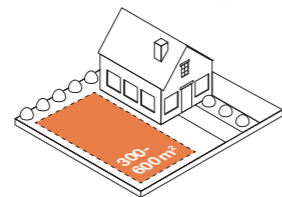
DLM 5042Li-S SET

ONE BATTERY WORLD 21V + 21V 42V

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



Удобная панель управления оператора



DLM 5042Li-SV SET

ONE BATTERY WORLD 21V + 21V 42V

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 235T



Длина ножа 2x235 мм
 Количество в упаковке 2 шт.
 Вес 0,9 кг
 Штрихкод EAN 8 8003 5688 7551
 Совместимость: DLM 2500E



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 1250E, LE 1350



DLM 385T



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



DLM 405



Длина ножа 400 мм
 Количество в упаковке 1 шт.
 Вес 1,35 кг
 Штрихкод EAN 8 8003 5688 5717
 Совместимость: DLM 4042Li, DLM 4042Li SET, DLM 4142Li, DLM 4142Li SET



DLM 435T



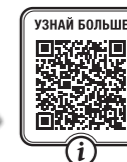
Длина ножа 410 мм
 Количество в упаковке 1 шт.
 Вес 1,49 кг
 Штрихкод EAN 8 8003 5688 2563
 Совместимость: LE 2000, DLM 2300E



DLM 470



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



DLM 475



Длина ножа 470 мм
 Количество в упаковке 1 шт.
 Вес 1,59 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 (Д×Ш×В), мм	595×375×280	595×375×315	780×470×355	780×470×355
EAN штрихкод	8 8003 5688 0095	8 8003 5688 0088	8 8003 5688 6172	8 8003 5688 6189

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 (Д×Ш×В), мм	570×395×310	585×375×280	705×425×415	800×495×430	745×500×395
EAN штрихкод	8 8003 5688 0156	8 8003 5687 5978	8 8003 5687 2588	8 8003 5687 2595	8 8003 5688 6820



	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	
865×560×470	865×560×470	865×560×470	865×560×470	865×560×470	865×560×470	
8 8003 5688 4642	8 8003 5688 4659	8 8003 5688 4666	8 8003 5688 4673	8 8003 5688 4680	8 8003 5688 4697	

УЗНАЙ БОЛЬШЕ О ПРЕИМУЩЕСТВАХ ГАЗОНОКОСИЛОК DAEWOO

www.daewoo-power.ru

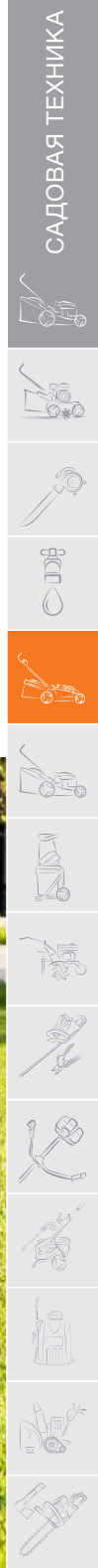
РАСШИРЕННАЯ ГАРАНТИЯ 3 ГОДА

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 ТРАВΟΣБОРНИК

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.

COMPACT STORAGE



4 in ONE



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ
ГАЗОНОКОСИЛОК DAEWOO
www.daewoo-power.ru





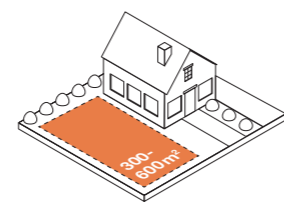
L43SP COMPACT

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

420 мм	Ширина кошения
25-75 мм	Высота кошения
55 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

400 VS-series	Модель
4,0 л.с.	Мощность
139 см ³	Объем



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Стальной корпус

Колеса на подшипниках



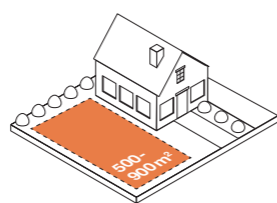
L50SP 4 in ONE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

480 мм	Ширина кошения
25-75 мм	Высота кошения
65 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

550 VR-series	Модель
5,0 л.с.	Мощность
150 см ³	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

480 мм	Ширина кошения
25-75 мм	Высота кошения
65 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

550 VR-series	Модель
5,0 л.с.	Мощность
150 см ³	Объем



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Вариатор выбора скорости движения

Центральная регулировка высоты среза



L50SR ZERO-TURN

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

480 мм	Ширина кошения
25-75 мм	Высота кошения
65 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

550 VR-series	Модель
5,0 л.с.	Мощность
150 см ³	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

480 мм	Ширина кошения
25-75 мм	Высота кошения
65 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

550 VRE-series	Модель
5,0 л.с.	Мощность
150 см ³	Объем

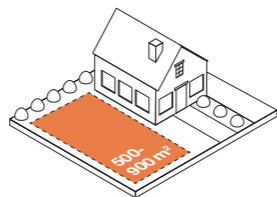


Комбинированный травосборник увеличенного объема

Электростарт

Кошение высокой травы с боковым выбросом

4 in ONE



L 50SPH

HONDA POWER

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

480 мм	Ширина кошения
25-75 мм	Высота кошения
65 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

145 HONDA	Модель
4,2 л.с.	Мощность
100 см ³	Объем



Привод на увеличенные задние колеса

powered by
HONDA
GCV
Двигатель

Кошение высокой травы с боковым выбросом

4 in ONE



L 55SP

EXTRA LARGE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

540 мм	Ширина кошения
25-75 мм	Высота кошения
70 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

650 VR-series	Модель
6,0 л.с.	Мощность
165 см ³	Объем



Комбинированный травосборник увеличенного объема

Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения



L 55SD

EXTRA LARGE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

540 мм	Ширина кошения
25-75 мм	Высота кошения
— л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

650 VR-series	Модель
6,0 л.с.	Мощность
165 см ³	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

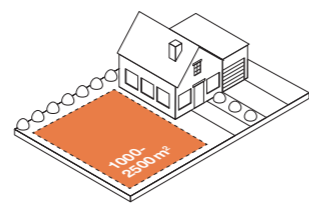
80 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

750 VR-series Модель

7,0 л.с. Мощность

190 см³ Объем



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Комбинированный травосборник увеличенного объема

Торговое оборудование для газонокосилок



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



DLM 4300SP COMPACT

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

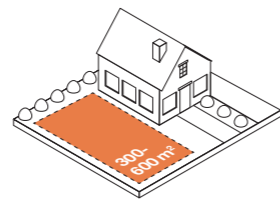
420 мм	Ширина кошения
25-75 мм	Высота кошения
55 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

400 VS-series	Модель
4,0 л.с.	Мощность
139 см ³	Объем



Колеса на подшипниках



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения



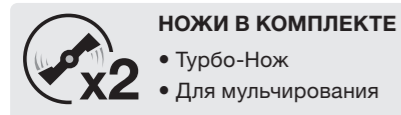
DLM 5100SR ZERO-TURN

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 ³	Объем



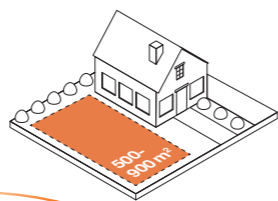
НОЖИ В КОМПЛЕКТЕ

- Турбо-Нож
- Для мульчирования



Привод на увеличенные задние колеса

Вариатор выбора скорости движения



Система нулевого радиуса разворота



DLM 5500SP 4 in ONE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

530 мм	Ширина кошения
25-75 мм	Высота кошения
65 л	Объем травосборника

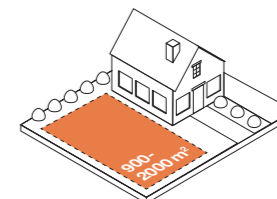
ДВИГАТЕЛЬ

650 VR-series	Модель
6,0 л.с.	Мощность
165 см ³	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

500 мм	Ширина кошения
25-75 мм	Высота кошения
70 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

625 V&S E-series	Модель
8,48 Нм	Крутящий момент
150 см ³	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

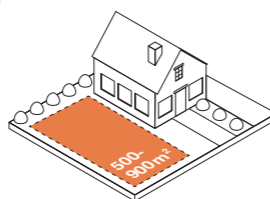
165 см³ Объем



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 см³ 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

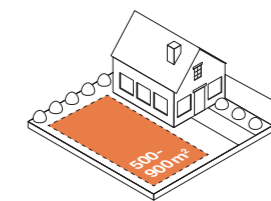
190 см³ Объем



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 см³ Объем



Электростарт

ZERO TURN

Система нулевого радиуса разворота

Привод на увеличенные задние колеса

САДОВАЯ ТЕХНИКА





DLM 5500SVR ZERO-TURN

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

540 мм	Ширина кошения
25-75 мм	Высота кошения
70 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

750 VR-series	Модель
7,0 л.с.	Мощность
190 см ³	Объем



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

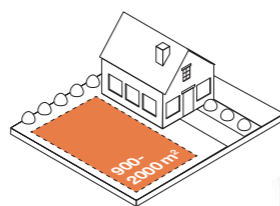
Вариатор выбора скорости движения



Кошение высокой травы с боковым выбросом
4 in ONE

ZERO TURN

Система нулевого радиуса разворота



DLM 5500SVRB ZERO-TURN

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

540 мм	Ширина кошения
25-75 мм	Высота кошения
70 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

750 B&S EX-series DOV	Модель
9,49 Нм	Крутящий момент
161 см ³	Объем



Двигатель

Увеличенный травосборник

Кошение высокой травы с боковым выбросом
4 in ONE

ZERO TURN

Система нулевого радиуса разворота



DLM 5500SRE

ONE BATTERY WORLD 21v

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

540 мм	Ширина кошения
25-75 мм	Высота кошения
70 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

750 VR-series	Модель
7,0 л.с.	Мощность
190 см ³	Объем



Электрозапуск

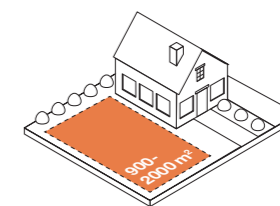
Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения



Кошение высокой травы с боковым выбросом
4 in ONE

ZERO TURN

Система нулевого радиуса разворота



DLM 5500SVRH HONDA POWER

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

540 мм	Ширина кошения
25-75 мм	Высота кошения
70 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

145 HONDA	Модель
4,2 л.с.	Мощность
145 см ³	Объем



powered by **HONDA**
GCV
Двигатель

Увеличенный травосборник

Кошение высокой травы с боковым выбросом
4 in ONE

ZERO TURN

Система нулевого радиуса разворота





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 ---



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 ---



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 ---



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 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 ---



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 ---



DAEWOO
SAE 30 Engine Oil

арт. DWO 400

Минеральное
масло для двигателей



DAEWOO
SAE 10W-40 Engine Oil

арт. DWO 600

Полусинтетическое
масло для двигателей

Торговое оборудование для газонокосилок



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 (Д×Ш×В), мм	700×525×435	790×570×435	790×570×435	840×570×500
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 (Д×Ш×В), мм	700×525×435	860×570×480	840×570×500	980×570×460	960×570×460
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 (Д×Ш×В), мм	790×570×435	800×570×440	890×570×465	890×570×465	940×650×490
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 (Д×Ш×В), мм	980×570×460	980×570×460	980×570×460	980×570×460	980×570×460	980×570×460	980×570×460
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

610 мм Ширина кошения

30-75 мм Высота кошения

150 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

225 V-series Модель

7,5 л.с. Мощность

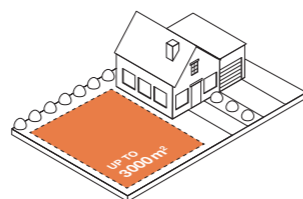
225 см³ Объем



Вместительный травосборник

Комфортное сидение с регулировкой

Боковой выброс
Мульчирование
Скашивание в травосборник



DLR 66H HYDRO DRIVE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

660 мм Ширина кошения

30-64 мм Высота кошения

150 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

250 by STIGA Модель

7,5 л.с. Мощность

224 см³ Объем

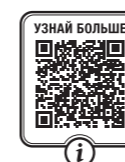
Травосборник с удобной системой очистки



Увеличенная рулевая колонка

Боковой выброс
Мульчирование
Скашивание в травосборник

Гидростатическая трансмиссия



DLR 66M MANUAL DRIVE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

660 мм Ширина кошения

30-64 мм Высота кошения

150 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

250 by STIGA Модель

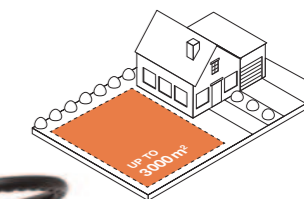
7,5 л.с. Мощность

224 см³ Объем

Вместительный травосборник



Боковой выброс
Мульчирование
Скашивание в травосборник



DLT 84M MANUAL DRIVE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

840 мм Ширина кошения

25-80 мм Высота кошения

240 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

400 by STIGA Модель

13,5 л.с. Мощность

413 см³ Объем

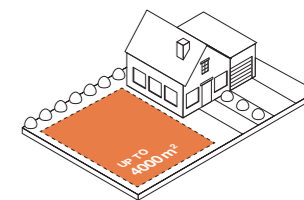
Комфортное сидение с регулировкой по вылету



Широкие пневматические колеса

Дека с фронтальными колесами повторяет рельеф местности и предотвращает повреждения

Бампер на усиленной раме





DLT 84H HYDRO DRIVE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

840 мм	Ширина кошения
25-80 мм	Высота кошения
240 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

400 by STIGA	Модель
13,5 л.с.	Мощность
413 см ³	Объем



DLT 98H HYDRO DRIVE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

980 мм	Ширина кошения
25-80 мм	Высота кошения
240 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

500 by STIGA	Модель
16,0 л.с.	Мощность
452 см ³	Объем



DLT 98HV TWIN CYLINDER

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

980 мм	Ширина кошения
25-80 мм	Высота кошения
240 л	Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

550 by STIGA	Модель
20,0 л.с.	Мощность
586 см ³	Объем



DSD 98M SIDE DISCHARGE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

980 мм	Ширина кошения
25-80 мм	Высота кошения

MULCHING KIT

ДВИГАТЕЛЬ

400 by STIGA	Модель
13,5 л.с.	Мощность
413 см ³	Объем

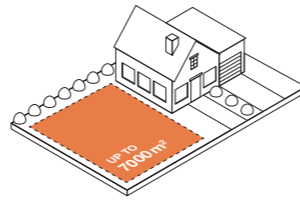




DSD 108H

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 см³ 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 ³	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
Электрозапуск	•	•	•	•
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 (Д×Ш×В), мм	1315×760×640	1510×800×838	1580×760×855	1700×1125×837
EAN штрихкод	8 8083 5688 6721	8 0089 8487 0758	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 ³	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
Электрозапуск	•	•	•	•	•
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 (Д×Ш×В), мм	1700×1125×830	1700×1120×830	1700×1120×837	1700×1120×830	1700×1120×845
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 **TBS** ИЗ 3-Х ЛЕЗВИЙ С ТИТАНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ
- РЕЖУЩАЯ СИСТЕМА 7 ЗУБЬЕВ С БАРАБАНОМ **SILENT CUT**

SILENT CUT SYSTEM

РЕЖУЩАЯ СИСТЕМА С БАРАБАНОМ

Вращающийся вал с 7 острыми зубьями легко справится с ветками диаметром до 45 мм. **Silent Cut System** делает работу легкой и малошумной.

РЕЖУЩАЯ СИСТЕМА СДВОЕННЫХ ЛЕЗВИЙ

2 двусторонних ножа быстро перерабатывают значительные объемы измельчаемого материала. Используются в два раза дольше обычных ножей, достаточно перевернуть ножи на другую сторону.

TRIPLE BLADE SYSTEM

РЕЖУЩАЯ СИСТЕМА TRIPLE BLADE SYSTEM

Титаносодержащее покрытие обеспечивает высокую поверхностную твердость, за счет чего снижает трение, защищает от коррозии и налипания смолы, повышая ресурс и стабильность реза. Лезвия меньше нагреваются и работают ровнее при длительной нагрузке.

TWIN BLADE SYSTEM

SAFETY

ЗАЩИТА ДВИГАТЕЛЯ

Предохранитель защищает двигатель от перегрузки. Ременной редуктор предохраняет вал двигателя от заклинивания. Защита от запуска с открытым контейнером.

УДОБНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Устойчивость измельчителя обеспечивается металлическими опорами с широкими пластиковыми накладками. В задней части установлены колёса, позволяющие легко перемещать устройство по участку.

BIG WHEELS

LARGE BAG

ВМЕСТИТЕЛЬНЫЙ КОНТЕЙНЕР

В комплект входит съёмный контейнер из высокопрочного пластика объёмом до 60 литров, позволяющий реже прерываться на очистку. Прочный материал устойчив к ударам и нагрузкам, а удобная конструкция облегчает извлечение и опустошение.





DSR 2550E

TRIPLE BLADE SYSTEM

2400 Вт Потребляемая мощность

3600 об./мин Скорость вращения

45 мм Максимальный диаметр ветвей

45 л Объем мешка



DSR 2700E

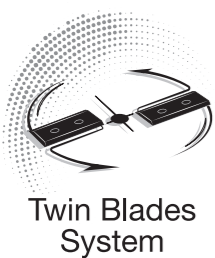
TWIN BLADES

2700 Вт Потребляемая мощность

4100 об./мин Скорость вращения

40 мм Максимальный диаметр ветвей

50 л Объем бака



DSR 2750E

TRIPLE BLADE SYSTEM

2500 Вт Потребляемая мощность

3600 об./мин Скорость вращения

45 мм Максимальный диаметр ветвей

50 л Объем бака



DSR 3000E

SILENT CUT

3000 Вт Потребляемая мощность

60 об./мин Скорость вращения

45 мм Максимальный диаметр ветвей

60 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

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

400 Вт	Мощность
190 мм	Ширина обработки
155 мм	Глубина обработки
155 мм	Диаметр фрез



DAT 2521Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

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



DAT 2521Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAT 3542Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v 42v

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



DAT 3042Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



TE 1200 DUAL HANDLES

1200 Вт	Мощность
300 мм	Ширина обработки
230 мм	Глубина обработки
230 мм	Диаметр фрез





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





DAEWOO DAT 2500ER

REAR SPEED

2500 Вт Мощность

550 мм Ширина обработки

260 мм Глубина обработки

260 мм Диаметр фрез



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 (Ш×В×Г), мм	585×250×240	600×240×200	570×460×510	325×295×525
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 (Ш×В×Г), мм	420×295×525	445×370×530	490×370×540	660×410×510	660×410×510
EAN штрихкод	8 8003 5687 5480	8 8003 5687 9020	8 8003 5687 9303	8 8003 5687 9150	8 8003 5687 9242

САДОВАЯ ТЕХНИКА



БЕНЗИНОВЫЕ КУЛЬТИВАТОРЫ



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ
КУЛЬТИВАТОРОВ DAEWOO
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

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

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.



CHAIN TRANSMISSION





DAT 3530 REAR SPEED

ДВИГАТЕЛЬ

3,5 л.с Мощность

57,2 см³ 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 см³ 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 см³ 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 см³ Объем двигателя

215 series Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

900 мм Ширина обработки

300 мм Глубина обработки

300 мм Диаметр фрез





DAT 900R

Регулируемая в двух плоскостях рукоятка

Транспортировочное колесо

Реверс

Усиленный редуктор

ДВИГАТЕЛЬ	
8,0 л.с	Мощность
220 см ³	Объем двигателя
220 series	Модель двигателя
РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ	
800 мм	Ширина обработки
300 мм	Глубина обработки
300 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

Всесезонный воздушный фильтр

Регулируемая панель управления

Бескамерные колеса

Фронтальный стальной бампер

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

Фронтальный стальной бампер



DATM 4.2

Всесезонный воздушный фильтр

Регулируемая панель управления

Пневматические колеса 390 мм

Фронтальный стальной бампер

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

Фронтальный стальной бампер



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 (Ш×В×Г), мм	500×400×360	660×410×610	570×420×675	570×420×675
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
820×450×650	900×450×660	900×570×660
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

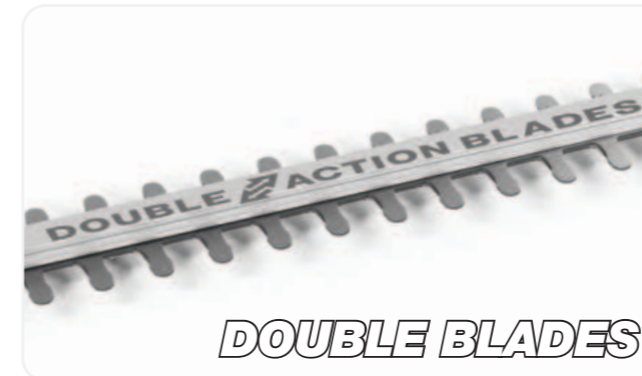
Поворотный механизм рукоятки с диапазоном вращения до 180 градусов позволяет удобно держать инструмент во время работы.

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



Japanese Steel SK-5
59-60 HRC

Индикатор
заряда батареи

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



Твердость лезвий
59-60 HRC

Эргономичная рукоятка



DAGP 25
ЛЕЗВИЯ К СЕКАТОРУ DAGP 2516Li SET



DAGP 32
ЛЕЗВИЯ К СЕКАТОРУ DAGP 3216Li SET



DAGP 3821Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

21 В	Аккумулятор Li-Ion
2,5 Ач	Емкость аккумулятора
38 мм	Максимальная толщина среза
1,3 кг	Вес



DA GP 3821Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства

Japanese Steel SK-5
59-60 HRC
+ Titanium coating



Информационный дисплей

Индикатор
блокировки лезвий





DAHT 436Li SET

Эргономичная прорезиненная рукоятка

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



Защита от случайного срабатывания

SET 2IN1

DAHT 36
 ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУЧКА
 (дополнительное оборудование)



DAHT 772Li SET

Индикатор заряда батареи

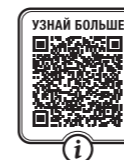
7,2 В Аккумулятор Li-Ion
1,5 Ач Емкость аккумулятора
180 мм Длина реза (кусторез)
100 мм Ширина реза (ножницы)



Защита от случайного срабатывания

SET 2IN1

DAHT 72
 ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУЧКА
 (дополнительное оборудование)



DAHT 1212Li SET TELESCOPIC HANDLE

Эргономичная прорезиненная рукоятка

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



Защита от случайного срабатывания

Металлическая трансмиссия

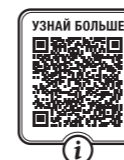
2IN1 MULTISSET

Телескопическая штанга от 104 до 124 см

Колеса в комплекте

TELESCOPIC HANDLE

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУЧКА В КОМПЛЕКТЕ

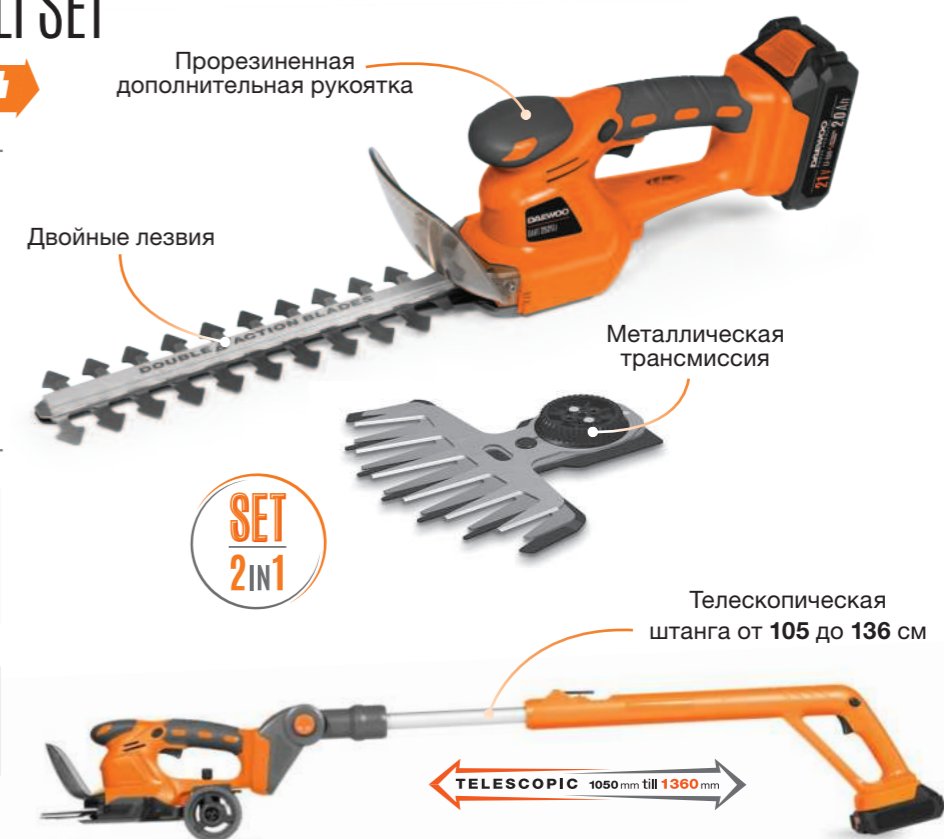


DAHT 2521Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

Прорезиненная дополнительная рукоятка

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



Двойные лезвия

Металлическая трансмиссия

SET 2IN1

Телескопическая штанга от 105 до 136 см

TELESCOPIC 1050 mm till 1360 mm

DAHT 2521Li FULL SET
 Телескопическая ручка и колеса в комплекте





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



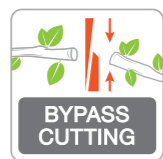
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DAGP 2516Li SET	DAGP 3216Li SET	DAGP 3821Li SET	DAHT 436Li SET	DAHT 772Li SET
Мощность, Вт	500	600	600	30	60
Аккумулятор Li-Ion, В / Ач	16 / 3,0	16 / 3,0	18-21 / 2,5	3,6 / 1,5	7,2 / 1,5
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	щеточный	щеточный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Частота хода лезвий, ход/мин	—	—	—	1000	1000
Толщина реза (секатор), мм	15-25	25-32	28-38	—	—
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	90	120	120
Время работы на одном заряде, мин	60	60	40	30	30
Телескопическая рукоятка	DAGP 235	—	—	DAHT 72	DAHT 72
Вес нетто, кг	1,4	1,56	1,3	1,0	1,6
Габариты в упаковке (Ш×В×Г), мм	280×80×270	360×168×90	390×260×150	330×90×120	335×125×120
EAN штрихкод	8 8003 5687 4247	8 8003 5688 1450	8 8003 5688 7612	8 8003 5687 5756	8 8003 5687 5763

РУЧНЫЕ САДОВЫЕ СЕКАТОРЫ

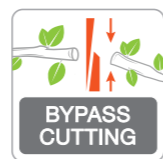
УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DAGP 400**

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



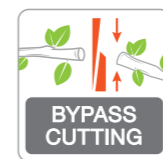
УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DAGP 600**

- 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	DAHT 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
1020×140×130	425×275×120	915×189×96	905×212×191	1810×180×115
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

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



DATR 3021Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DATR 3521Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

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



DABC 3521Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DABC 4242Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v 42v

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



DABC 4242Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DABC 1400E

1400 Вт	Мощность
8000 об/МИН	Скорость вращения
420 мм	Ширина кошения леской
255 мм	Ширина кошения ножом
5,5 кг	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 (Ш×В×Г), мм	590×195×150	590×195×150	250×100×935	250×100×935
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
970×220×101	975×235×165	940×120×220	990×110×230	1850×110×230
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
- 500+ МОТОЧАСОВ РАБОТЫ
- УСИЛЕННЫЙ РЕДУКТОР
- АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА
- НЕЙЛОНОВЫЙ КОРПУС И ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ
- МОДЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ С ЭЛЕКТРОЗАПУСКОМ
- МОДЕЛЬ С РАЗБОРНОЙ ШТАНГОЙ



4 STROKE MOTOR

4-Х ТАКТНЫЙ БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

Новый высокоресурсный 4-х тактный двигатель **DAEWOO** разработан специально для садовой техники. Отличается надежностью, более низким уровнем шума и вибрации, а также большей экологичностью по сравнению с 2-х тактными двигателями.

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



500+

500+ МОТОЧАСОВ УВЕРЕННОЙ РАБОТЫ

Система глубокого хромирования и последующей полировки стенок цилиндра увеличивают моторный ресурс поршневой группы до 500 моточасов. Применение усиленных поршней и специального подшипника на коленвале гарантирует работу на высоких оборотах.



AVS SYSTEM

АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА AVS

Система **AVS** эффективно снижает вибрации, передаваемые от двигателя на рукоятки и штангу, повышая комфорт при длительной работе. Уменьшает нагрузку на руки и суставы, позволяя сохранять точность управления инструментом. Повышает контроль и снижает утомляемость оператора.

НЕЙЛОНОВЫЙ КОРПУС + ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ

Нейлон армированный фиброволокном обеспечивает высокую устойчивость корпуса к динамическим и статическим нагрузкам во время эксплуатации, кожух надежно защищает оператора от получения травм в случае попадания в режущий механизм твердых предметов.



NYLON



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 см³ 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 см³ 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 см³ 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 см³ Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

420 мм Ширина кошения
леской

255 мм Ширина кошения
ножом

8,8 кг Вес





DABC 420E

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

043	Модель двигателя
E-series	
2,0 л.с	Мощность
42,7 см ³	Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

420 мм	Ширина кошения леской
255 мм	Ширина кошения ножом
9,9 кг	Вес



DABC 450

INDUSTRIAL

ДВИГАТЕЛЬ

500+	Модель двигателя
industrial	
2,0 л.с	Мощность
42,7 см ³	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 ³	Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

420 мм	Ширина кошения леской
255 мм	Ширина кошения ножом
9,78 кг	Вес



DABC 550

INDUSTRIAL

ДВИГАТЕЛЬ

500+	Модель двигателя
industrial	
3,0 л.с	Мощность
51,7 см ³	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 см³ 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 см³ 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 см³ 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 см³ Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

460 мм Ширина кошения леской

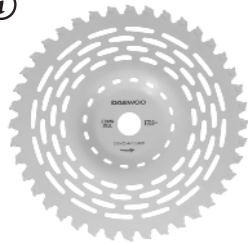
255 мм Ширина кошения ножом

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

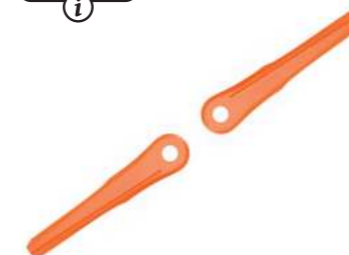
Совместимость:
DATR 3521Li
DATR 3521Li SET



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 (Ш×В×Г), мм	970×255×270/83	300×230×300 / двигатель 1650×100×110 / вал	2310×290×290/107	1050×260×260/80
EAN штрихкод	8 8003 5688 6660	8 8003 5687 3370 двигатель 8 8003 5687 3394 вал	8 8003 5688 6677	8 8003 5687 3387



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 (Ш×В×Г), мм	1845×310×300/110	1050×280×293/80	1830×290×290/110
EAN штрихкод	8 8003 5688 6714	8 8003 5687 3462	8 8003 5688 6707



	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 (Ш×В×Г), мм	1050×280×293/80	2310×290×290/107	300×230×360 / двигатель 1650×100×110 / вал	2310×290×290/107	300×240×370 / двигатель 1650×100×110 / вал
EAN штрихкод	8 8003 5687 5503	8 8003 5688 6684	8 8003 5687 3400 двигатель 8 8003 5687 3417 вал	8 8003 5688 6691	8 8003 5688 0101 двигатель 8 8003 5688 0125 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



DAW 5 Silent

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

SILENT



Система хранения аксессуаров

Разъем подключения шланга

Плавная регулировка давления



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ДАВЛЕНИЯ

X2 NOZZLES

ДВЕ НАСАДКИ: HOME&CAR JET И TURBO



ГРЯЗЕВАЯ ФРЕЗА

ПЕНОГЕНЕРАТОР

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПИСТОЛЕТ

ФИЛЬТР ТОНКОЙ ОЧИСТКИ



ШЛАНГ ВЫСОКОГО 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





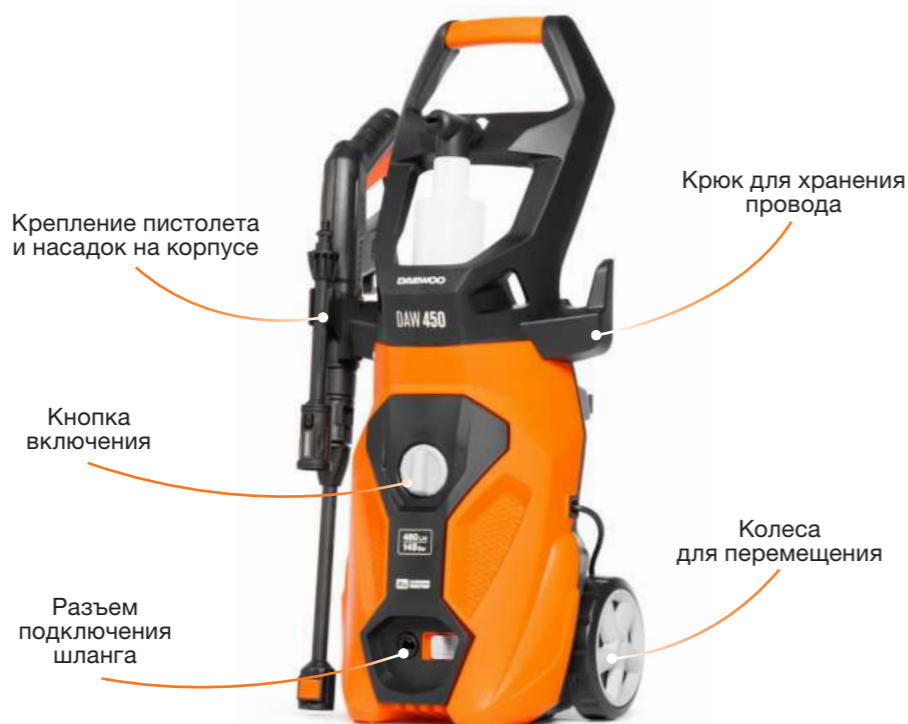
DAW 400

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



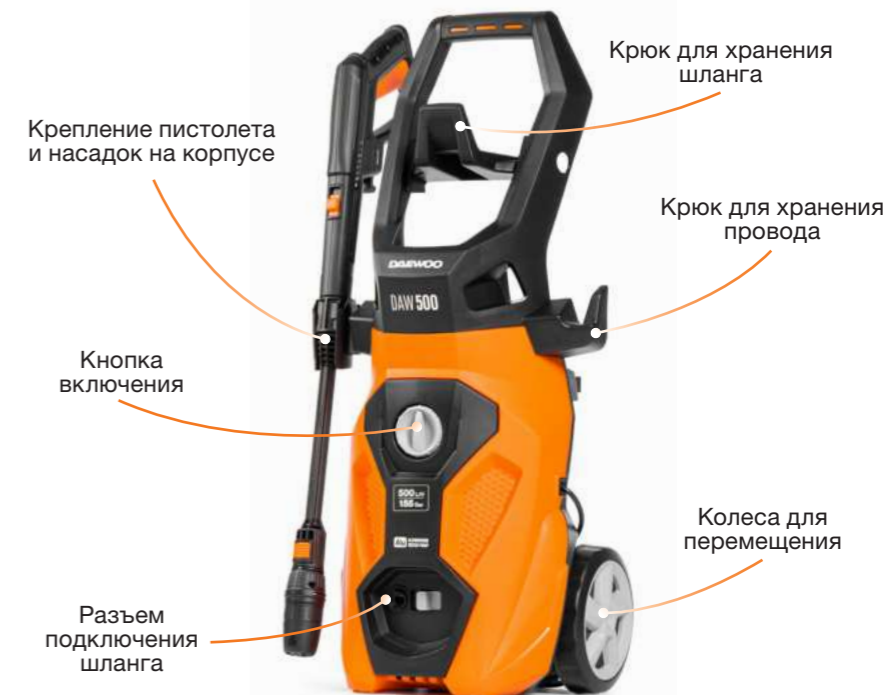
DAW 450

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



DAW 500

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



DAW 550

2300 Вт	Потребляемая мощность
180 бар	Рабочее давление
550 л/ч	Производительность
8 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.

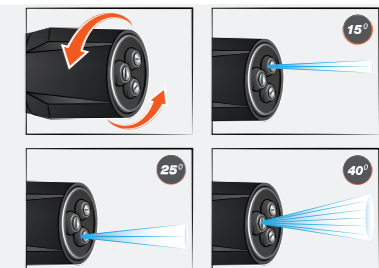
- Первый режим (мягкий): для работ с деликатными поверхностями, такими как заборы, сайдинг.
- Второй режим (средний): для мойки садового и спортивного инвентаря.
- Третий режим (жесткий): для мойки машин, садовых дорожек, цоколя.

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.

MULTI FUNCTION

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



Телескопическая рукоятка

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

Кнопка включения



Телескопическая рукоятка

Комплект форсунок

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

Комплект форсунок

Функциональный барабан для шланга

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

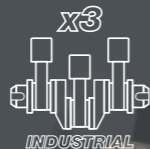
- 3200 Вт** Потребляемая мощность
- 200 бар** Рабочее давление
- 700 л/ч** Производительность
- 12 м** Длина шланга



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

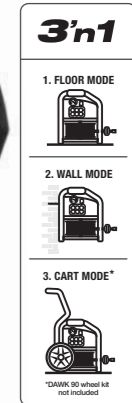
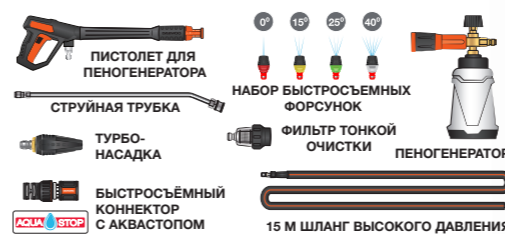
Конструкция коленчатой помпы рассчитана на продолжительные высокие нагрузки.

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

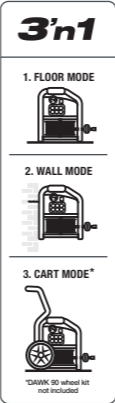


Латунная 5-поршневая аксиальная помпа
Латунная грязевая фреза
Автоматическая катушка со шлангом 15 м
Комплект форсунок
Пистолет Quick lock



DAW 925 APX PUMP

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

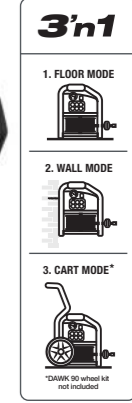


Алюминиевая аксиальная помпа
Латунная грязевая фреза
Автоматическая катушка со шлангом 15 м
Комплект форсунок
Пистолет Quick lock



DAW 975 TRX PUMP

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



Профессиональная латунная помпа с коленвалом
Латунная грязевая фреза
Автоматическая катушка со шлангом 15 м
Комплект форсунок
Пистолет Quick lock




САДОВАЯ ТЕХНИКА

УЗНАЙ БОЛЬШЕ

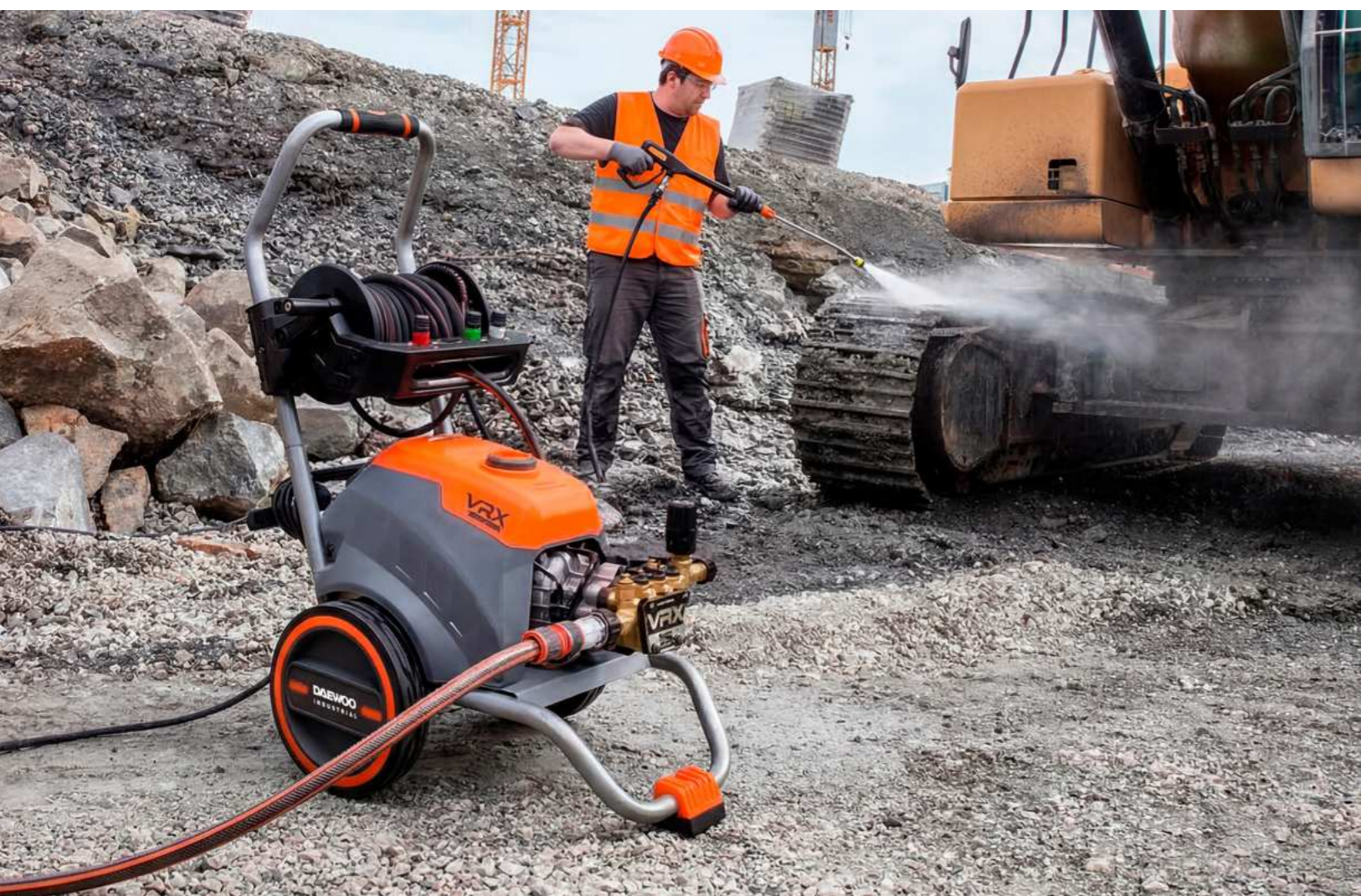
DAW 920W
 APX PUMP


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



УЗНАЙ БОЛЬШЕ

DAW 950W
 VRX 5-PISTONS PUMP

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



УЗНАЙ БОЛЬШЕ

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 (Ш×В×Г), мм	340×265×413	350×300×413	420×305×305	423×360×495	365×335×870	395×370×600	395×370×755	395×370×755
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 (Ш×В×Г), мм	750×415×525	750×415×525	740×565×570	540×500×530	540×500×530	540×500×530
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 (Ш×В×Г), мм	680×530×294	390×370×905	515×450×370	600×415×425	610×555×530	620×580×510	550×460×340	655×560×505
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

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОЕК ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

DWR 3015



Автоматическая катушка х15

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



DWC 1219

Адаптер двухканальный



DWH 5113

UltraGrip Plus



Шланг 1/2" (13мм) - 20м

DWH 5134

UltraGrip Plus



Шланг 3/4" (19мм) - 25м

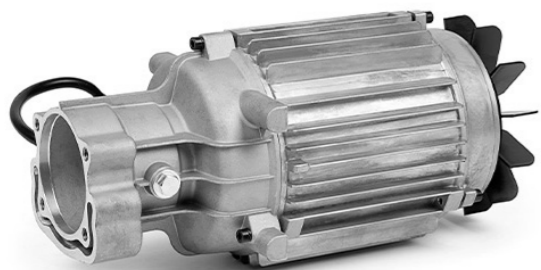


МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ

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



Два профессиональных пистолета

Профессиональная латунная помпа с коленвалом

Профессиональный пеногенератор

Полнотелые широкие колеса

Прочная металлическая рама



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



Профессиональная латунная помпа с коленвалом

Прочная металлическая рама

Антивибрационные опоры

Увеличенный фильтр

Комплект форсунок

Переключатель режимов работы

Манометр входного и выходного давления





DAW 7500SW-3

BRUSHLESS MOTOR

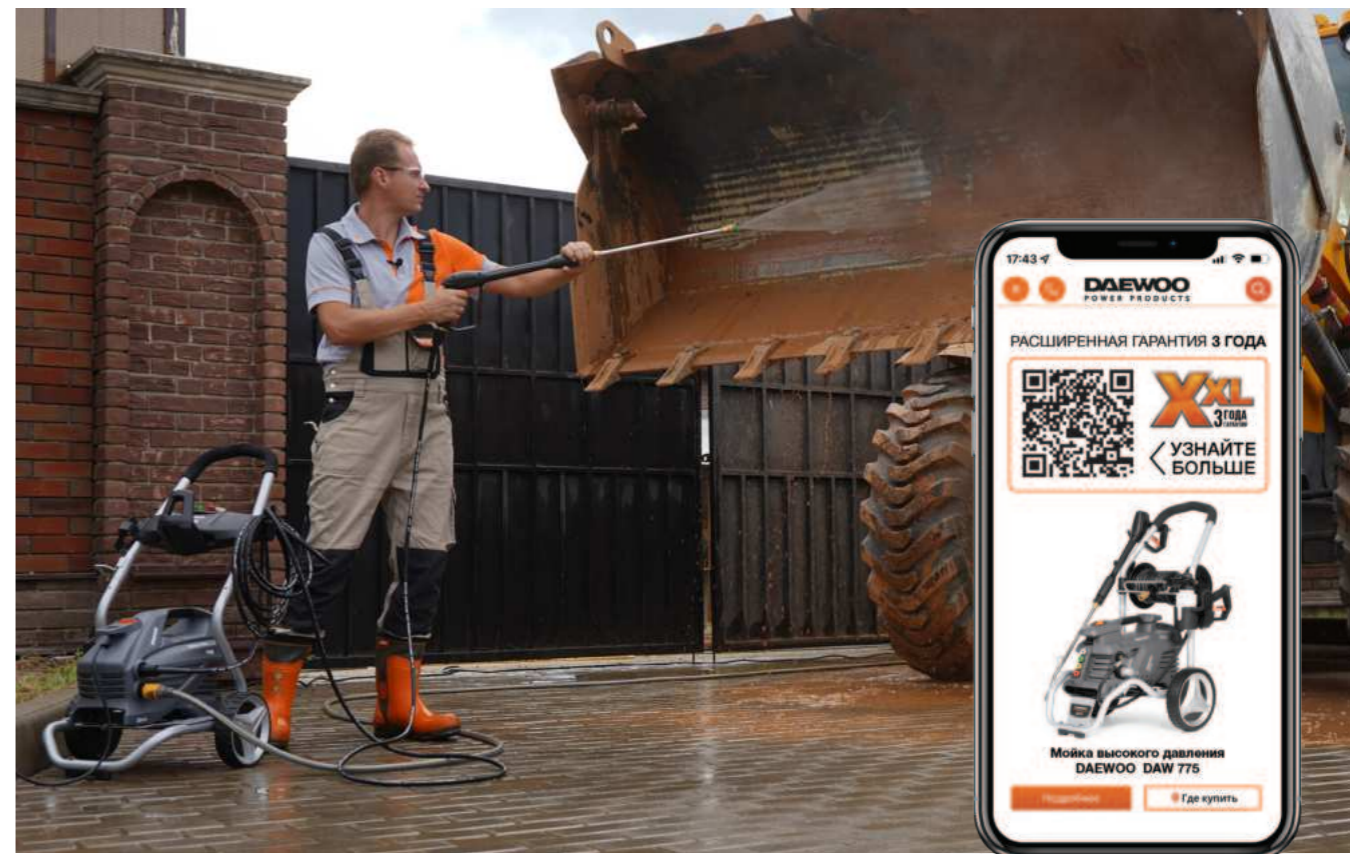


7500 Вт Потребляемая мощность

200 бар Рабочее давление

1400 л/ч Производительность

10 м Длина шланга



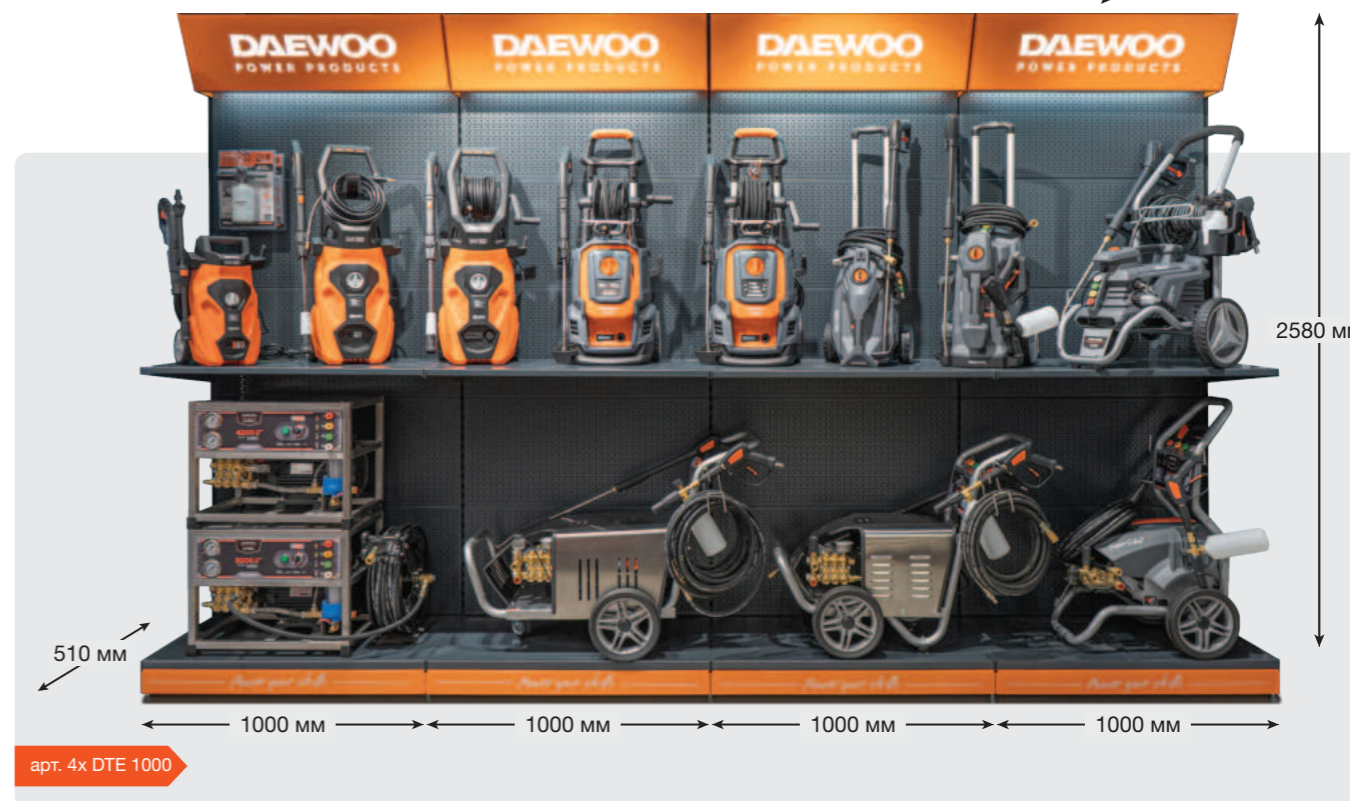
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	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 (Д×Ш×В), мм	590×490×575	625×455×595	730×545×620	625×455×595	880×640×640
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 м²





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 6523	8 8003 5688 6530



DAW 10
FOAM GENERATOR



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

DAWX 20
FOAM GENERATOR

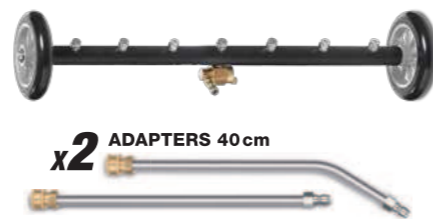


Емкость бака для моющих средств, л	1,0
Вес, кг	0,9

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

DAWX 60
WATER BROOM



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

DAWH 12
HIGH PRESSURE HOSE



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

DAWH 15
PIPE CLEANER



Длина шланга, м	15
Вес, кг	1,15

Совместимость:
Все модели моек DAEWOO

Штрихкод EAN 8 8003 5688 6950

DAWX 50
WATER FILTER



Тип резьбы	G 3/4"
Вес, кг	0,1

Совместимость:
Все модели моек DAEWOO

Штрихкод EAN 8 8003 5688 7001

DAWX 40
NOZZLE SET



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

DAWX 30
4 in 1 NOZZLE



адаптер в комплекте

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

DAWX 15
TURBO NOZZLE



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

DAWG 20
SHORT GUN



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

DAWG 90
LONG GUN



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 7018

DAWK 90
WHEEL KIT



Диаметр колес, мм	250
Вес, кг	0,3

Совместимость:
DAW 925, DAW 955, DAW 975

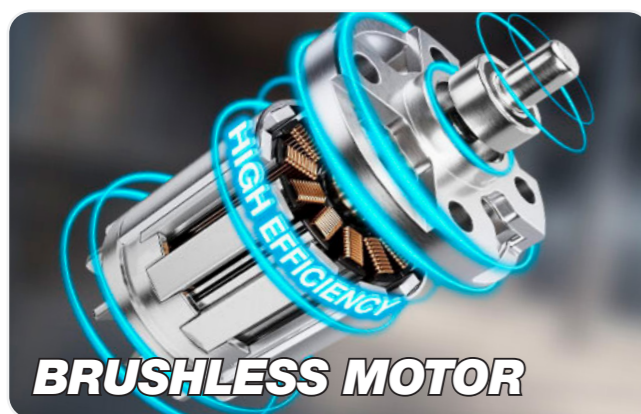
Штрихкод EAN 8 8003 5688 7162



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



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.

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 21V.

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



i 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



i 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



DAST 2700E

- 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 (Д×Ш×В), мм	1032×394×365	1032×394×365	550×300×300	550×300×300	660×360×305	660×360×305
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	DAST 2700E	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 (Д×Ш×В), мм	570×490×440	570×550×460	610×570×520
EAN штрихкод	8 8003 5687 1901	8 8003 5688 8664	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 (Д×Ш×В), мм	617×440×547	617×440×547	617×440×547	645×575×440	695×490×585	695×490×585
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+*

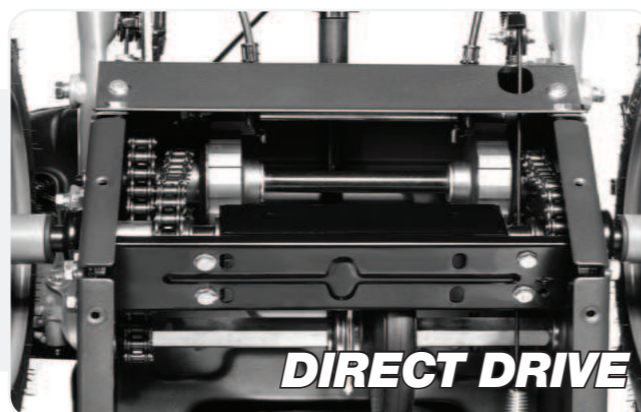


EFI - СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННОГО ВПРЫСКА ТОПЛИВА

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.



DIRECT DRIVE

HEAVY GEAR

УСИЛЕННЫЙ РЕДУКТОР

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



LITHIUM ION

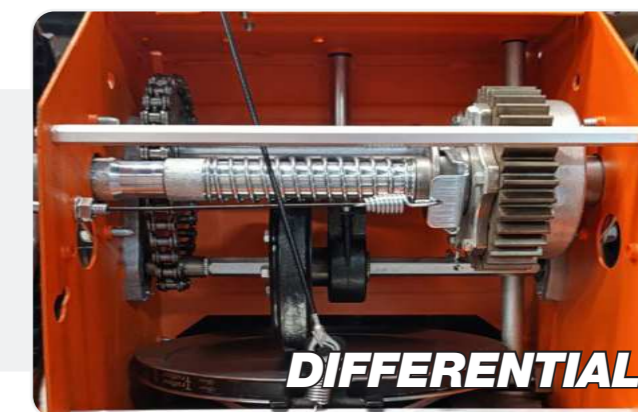
ЭЛЕКТРОЗАПУСК ОТ АККУМУЛЯТОРА 21В

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.



DIFFERENTIAL



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

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: электростартом, 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°. 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** лучшими решением по борьбе со снегом. Легкий электростарт в любые морозы и возможность использования аккумулятора с инструментом линейки **DAEWOO 21В**.

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

7,0 л.с.	Мощность
210 см ³	Объем двигателя
210 WX	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

560 мм	Рабочая ширина
410 мм	Рабочая высота
1-10 м	Дальность выброса



2ND GENERATION
EX ICE
EXPERT WHEELS



S 6560 COMPACT

ДВИГАТЕЛЬ

7,5 л.с.	Мощность
220 см ³	Объем двигателя
220 WX	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

590 мм	Рабочая ширина
530 мм	Рабочая высота
1-12 м	Дальность выброса



S 7565 BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

8,0 л.с.	Мощность
220 см ³	Объем двигателя
220 WXE	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

650 мм	Рабочая ширина
530 мм	Рабочая высота
1-12 м	Дальность выброса



S 7560 COMPACT

ДВИГАТЕЛЬ

8,0 л.с.	Мощность
220 см ³	Объем двигателя
220 WX	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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





S 8060

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

8,0 л.с. Мощность
220 см³ 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 см³ 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 см³ 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 см³ 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 см³ Объем двигателя
300 WXE Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



2ND GENERATION
EX-ICE
EXPERT WHEELS



DAST 9070 BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

9,0 л.с. Мощность
260 см³ Объем двигателя
300 WXE Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



DAST 1080 BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

11 л.с. Мощность
310 см³ Объем двигателя
350 WXE Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



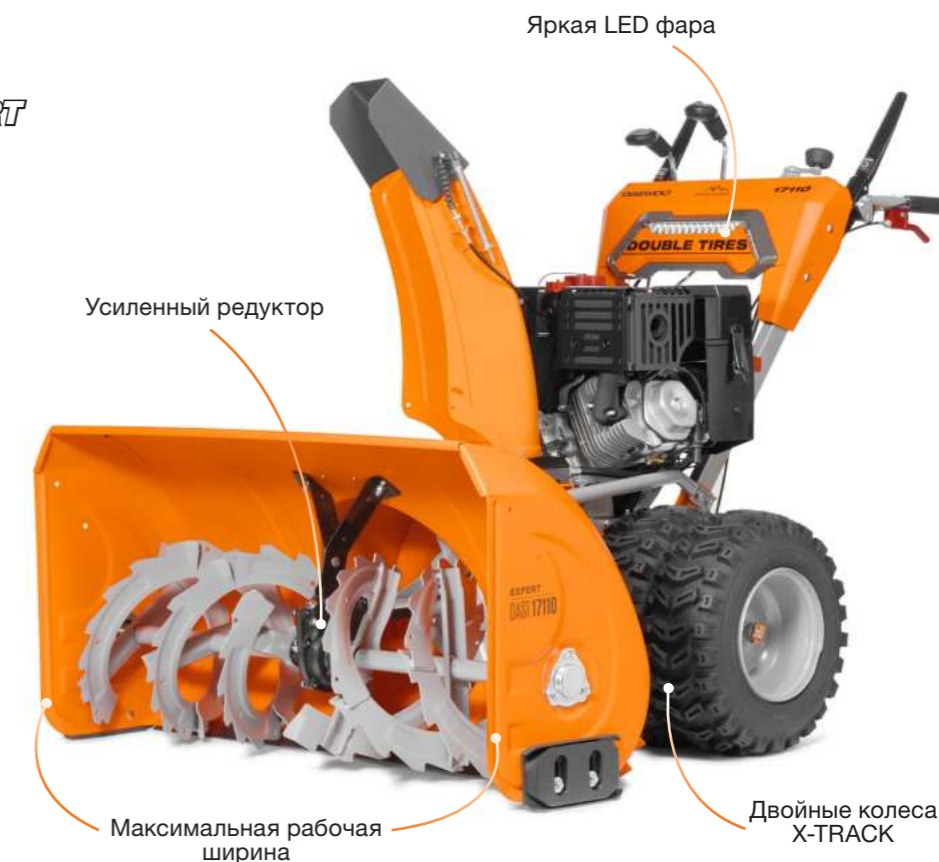
DAST 17110 BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

15 л.с. Мощность
450 см³ Объем двигателя
450 WXE Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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





DAST 9070EFI

EXPERT EFI

ДВИГАТЕЛЬ

10 л.с. Мощность

260 см³ 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 см³ 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 см³ 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 см³ 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 см³ 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

11 л.с.	Мощность
310 см ³	Объем двигателя
350 WXE	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

670 мм	Рабочая ширина
550 мм	Рабочая высота
1-16 м	Дальность выброса



DAST 1590

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

11 л.с.	Мощность
310 см ³	Объем двигателя
350 WXE	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

880 мм	Рабочая ширина
550 мм	Рабочая высота
1-16 м	Дальность выброса



DAST 1590EFI

ARCTIC TRACK EFI

ДВИГАТЕЛЬ

13 л.с.	Мощность
310 см ³	Объем двигателя
350 WXE EFI	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

880 мм	Рабочая ширина
550 мм	Рабочая высота
1-16 м	Дальность выброса



DAST 1590HYDRO EFI

ARCTIC TRACK HYDRO EFI

ДВИГАТЕЛЬ

13 л.с.	Мощность
310 см ³	Объем двигателя
350 WXE EFI	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

880 мм	Рабочая ширина
550 мм	Рабочая высота
1-16 м	Дальность выброса





DAST 1780HYDRO

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

17 л.с.	Мощность
450 см ³	Объем двигателя
450 Winter	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

770 мм	Рабочая ширина
520 мм	Рабочая высота
1-16 м	Дальность выброса



Автоматический дифференциал

Шнеки-ледорубы с улучшенным захватом



DAST 427

ARCTIC TRACK

ДВИГАТЕЛЬ

9,0 л.с.	Мощность
260 см ³	Объем двигателя
300 WXE	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

680 мм	Рабочая ширина
520 мм	Рабочая высота
1-13 м	Дальность выброса



Взаимная блокировка рукояток

Обрушители сугробов

Гидравлический привод пооположения гусеницы



DAST 427EFI

ARCTIC TRACK EFI

ДВИГАТЕЛЬ

10 л.с.	Мощность
260 см ³	Объем двигателя
300 WXE EFI	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

680 мм	Рабочая ширина
520 мм	Рабочая высота
1-13 м	Дальность выброса



Подогрев рукояток

Усиленный редуктор

Двусторонние направляющие лыжи



DAST 430

ARCTIC TRACK

ДВИГАТЕЛЬ

11 л.с.	Мощность
310 см ³	Объем двигателя
350 WXE	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



Система облегченного маневрирования DIRECT DRIVE

Изменение угла выброса на 180 градусов

Яркая LED фара





DAST 430EFI

ARCTIC TRACK EFI

ДВИГАТЕЛЬ

13 л.с.	Мощность
310 см ³	Объем двигателя
350 WXE EFI	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

760 мм	Рабочая ширина
520 мм	Рабочая высота
1-13 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



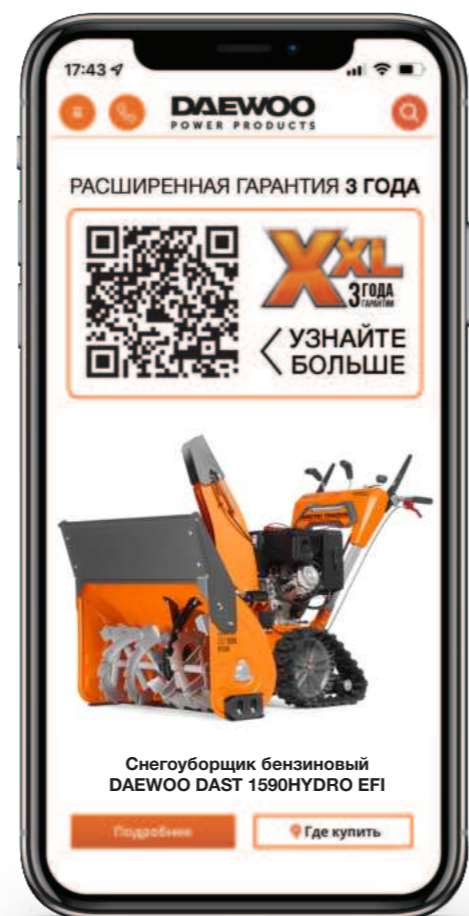
DAST 4D



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



САДОВАЯ ТЕХНИКА

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, см³	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	805х600х520	780х590х630	980х650х700	860х650х630	980х650х700	1120х700х790
EAN штрихкод	8 8003 5687 2656	8 8003 5687 2625	8 8003 5687 2632	8 8003 5687 4919	8 8003 5688 1054	8 8003 5687 4605

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, см³	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 16х6.5-8	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK
Наличие фары	•	•	•	•	•	•
Подогрев ручек	•	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	133	133	126	127	127	140
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	1050х840х800	1050х840х800	1160х1050х800	1050х750х800	1060х745х800	1050х950х800
EAN штрихкод	8 8003 5688 1276	8 8003 5688 1283	8 8003 5688 1290	8 8003 5688 1900	8 8003 5688 1306	8 8003 5687 1963



	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, см³	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 16х6.5-8	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	1120х835х810	980х700х750	1050х750х750	1050х750х750	1050х840х800	1160х1050х800	1130х760х835
EAN штрихкод	8 8003 5687 4803	8 8003 5687 2854	8 8003 5688 1870	8 8003 5688 1887	8 8003 5688 1894	8 8003 5688 1917	8 8003 5688 1269



	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, см³	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	1050х950х800	1050х950х800	1610х860х1050	1100х815х770	1100х815х770	1100х760х770	1100х760х770
EAN штрихкод	8 8003 5688 1313	8 8003 5688 1320	8 8003 5688 1252	8 8003 5688 1337	8 8003 5688 1344	8 8003 5688 1351	8 8003 5688 1368



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.



ПОЛИМЕРНАЯ ЩЕТКА 100 CM

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



EX-ICE
EXPERT WHEELS

2ND GENERATION

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

НОВЫЙ ДИЗАЙН ПРОТЕКТОРА
ОПТИМИЗИРУЕТ ТЯГОВЫЕ УСЛОВИЯ И САМООЧИСТКУ КОЛЕСА ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

СПЕЦИАЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ ПРОТЕКТОРА
ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЭФФЕКТИВНЫЙ ОТВОД СНЕГА И ВОДЫ ИЗ ПЯТНА КОНТАКТА

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШИПЫ
УЛУЧШАЮТ СЦЕПНЫЕ СВОЙСТВА НА ОБЛЕДЕНЕЛОМ ПОКРЫТИИ

МУЛЬТИМОТОР

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





SC 7080

- 7,5** л.с. Мощность
- 220** см³ Объем двигателя
- 220** WX Модель двигателя
- 800** мм Рабочая ширина
- 345** мм Рабочая высота



2ND GENERATION
EX ICE
EXPERT WHEELS



SC 8080

ONE BATTERY WORLD 21V

- 8,0** л.с. Мощность
- 220** см³ Объем двигателя
- 220** WXE Модель двигателя
- 800** мм Рабочая ширина
- 345** мм Рабочая высота



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



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 ³	Объем двигателя
190 winter	Модель двигателя
1000 мм	Рабочая ширина
350 мм	Рабочая высота



1ST GENERATION
EX-ICE
EXPERT WHEELS



DASC 70100E BATTERY START

7,0 л.с.	Мощность
190 см ³	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 ³	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 (Ш×В×Г), мм	1080×850×630	1080×850×630	1150×835×850	1150×835×850
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

УЗНАЙ БОЛЬШЕ 

DAST 40

Snow eXpert

360 мм	Ширина ковша
115 мм	Высота ковша
1380 мм	Длина лопаты
32 мм	Диаметр черенка

Эргономичная D-образная рукоятка

Алюминиевый черенок

Ковш из полипропилена



M
SIZE



УЗНАЙ БОЛЬШЕ 

DAST 50

Snow eXpert

460 мм	Ширина ковша
115 мм	Высота ковша
1475 мм	Длина лопаты
32 мм	Диаметр черенка

Нескользящая накладка

Усиленная алюминиевая кромка



L
SIZE



ТОПОРЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ И КОЛУНЫ

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



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.



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.



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.



HAMMER HEAD



ФУНКЦИЯ КУВАЛДЫ

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



УДОБНОЕ ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

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





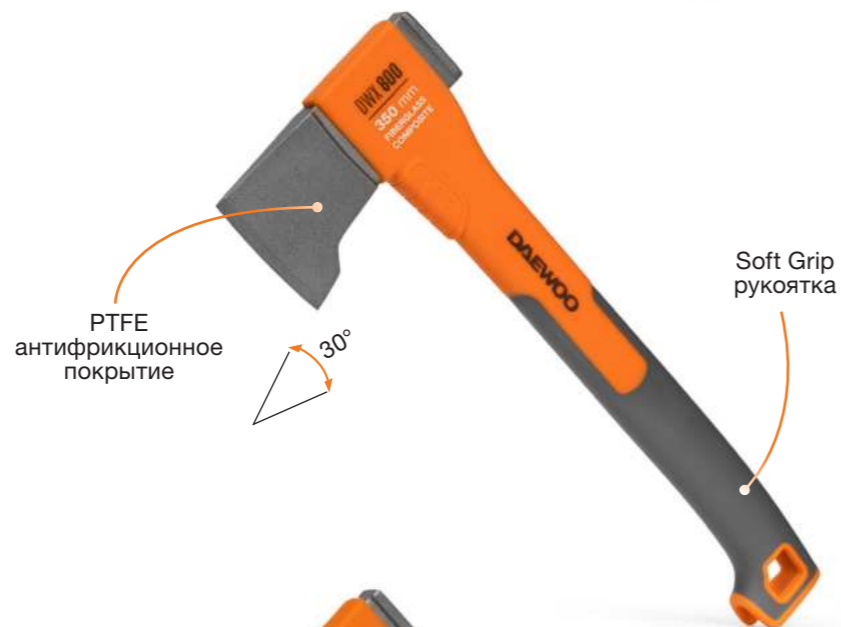
DWX 600 UNIVERSAL

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





DASH 1007

MULTI BLADE SHARPENER

7 шт	Количество картриджей
23/35/45/65°	Односторонняя заточка
25/30/45°	Двусторонняя заточка
0,12 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 (Д×Ш×В), мм	182×23×317	190×35×420	230×40×640	230×40×640	230×45×840
EAN штрихкод	8 8003 5688 2761	8 8003 5688 2792	8 8003 5688 2808	8 8003 5688 2815	8 8003 5688 2822



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ
ТОПОРОВ DAEWOO
www.daewoo-power.ru



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



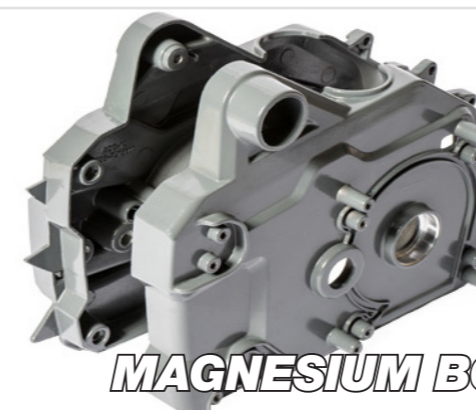
УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ
ЦЕПНЫХ ПИЛ DAEWOO
www.daewoo-power.ru



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

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



DACS 821Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

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



DACS 821Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DACS 1221Li 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 1221Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DACS 2021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

- 21 В** Аккумулятор Li-ion
- 5,0 Ач** Емкость аккумулятора
- 20 см** Длина шины
- 1/4 дюйм** Шаг цепи
- 48 шт** 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 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
EAN штрихкод	8 8003 5687 4636	8 8003 5687 4643	8 8003 5688 1924	8 8003 5688 3393



**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 (Д×Ш×В), мм	440×235×210	430×255×205	430×255×215	480×270×230	530×206×246
EAN штрихкод	8 8003 5688 5205	8 8003 5687 3974	8 8003 5688 2334	8 8003 5687 3127	8 8003 5687 3134

**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 (Д×Ш×В), мм	510×112×260	510×112×260	480×350×108	350×195×242	350×195×242
EAN штрихкод	8 8003 5687 4230	8 8003 5688 2327	8 8003 5687 4223	8 8003 5688 1481	8 8003 5688 1474

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЦЕПИ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПИЛ

	DACS 45C91	DACS 53C93	DACS 57C93	DACS 48C11	DACS 28C11	DACS 52C91	DACS 52C93	DACS 62C93	DACS 57C91
Длина шины, дюйм / см	12 / 30	14 / 35	16 / 40	8 / 20	4 / 10	14 / 35	14 / 35	18 / 45	16 / 40
Количество звеньев, шт	45	53	57	48	28	52	52	62	57
Количество режущих звеньев, шт	22	26	26	24	14	26	26	31	28
Толщина звена цепи, мм	1,1	1,3	1,3	1,1	1,1	1,1	1,3	1,3	1,1
Шаг цепи, дюйм	3/8	3/8	3/8	1,4	1,4	3/8	3/8	3/8	3/8
Совместимость с пилами	DACS 1221Li DACS 1221Li SET DACS 3021Li DACS 3021Li SET	DACS 1900E	DACS 2500E	DACS 821Li DACS 821Li SET DACS 2021Li SET	DACS 416Li SET	DACS 1500E	DACS 1950E	DACS 2700E	DACS 1642Li DACS 1642Li SET
EAN штрихкод	8 8003 5688 7681	8 8003 5688 8749	8 8003 5688 8510	8 8003 5688 7797	8 8003 5688 7803	8 8003 5688 7810	8 8003 5688 7827	8 8003 5688 7841	8 8003 5688 7858



ЦЕПЬ С КАРБИД-ВОЛЬФРАМОВЫМИ НАПАЙКАМИ

	DACS 57C93CT
Длина шины, дюйм / см	16 / 40
Количество звеньев, шт	57
Количество режущих звеньев, шт	26
Толщина звена цепи, мм	1,3 (СТ)
Шаг цепи, дюйм	3/8
Совместимость с пилами	DACS 2500E
EAN штрихкод	8 8003 5688 7735



	DACS 2021Li SET	DACS 3021Li	DACS 3021Li SET	DACS 1642Li	DACS 1642Li SET	DAPH 2221Li SET
Аккумулятор Li-Ion, В / Ач	18-21 / 5,0	—	18-21 / 5,0	—	36-42 (18-21x2) / 4,0	18-21 / 5,0
Тип двигателя DAEWOO	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	щеточный
Система натяжения цепи SDS	—	•	•	•	•	—
Длина шины, см/дюйм	20 / 8	30 / 12	30 / 12	40 / 16	40 / 16	20 / 8
Производитель цепи	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Шаг цепи, дюйм	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	1/4
Толщина звена, мм	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Количество звеньев, шт.	48	45	45	57	57	33
Количество режущих звеньев, шт.	24	22	22	28	28	16
Объем масляного бака, л	0,045	0,21	0,21	0,18	0,18	0,03
Вес, кг	4,4	2,6	3,6	3,9	5,9	6,6
Габариты в упаковке (Д×Ш×В), мм	475×145×245	300×240×230	300×240×230	490×255×245	490×255×245	1810×180×115
EAN штрихкод	8 8003 5687 9594	8 8003 5688 2303	8 8003 5688 2310	8 8003 5688 2280	8 8003 5688 2297	8 8003 5687 9617



БЕНЗИНОВЫЕ ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ
ЦЕПНЫХ ПИЛ DAEWOO
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

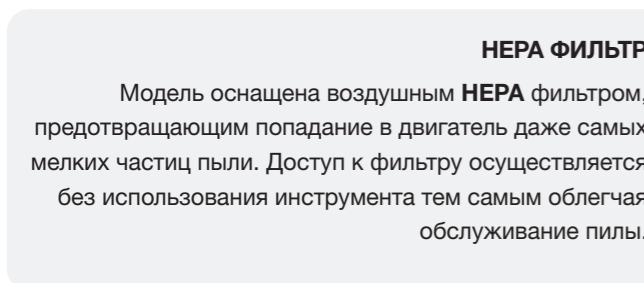
2-х тактный двигатель специально разработан для цепных пил. Он обеспечивает стабильную работу пилы на высоких оборотах с максимальным крутящим моментом. Хромированная поршневая группа гарантирует моторный ресурс более 250 моточасов.



MAGNESIUM

КОРПУС СТАРТЕРА ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА

Прочный корпус стартера из высокопрочного алюминиевого сплава обеспечивает надежность и долговечность эксплуатации цепной пилы.

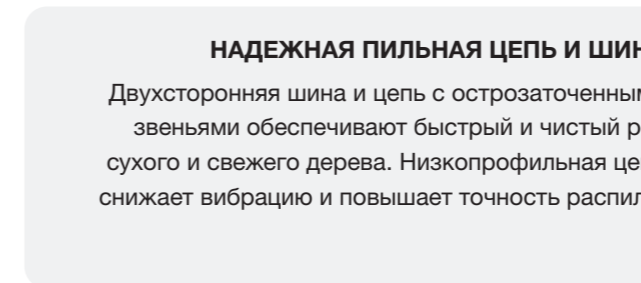


HEPA ФИЛЬТР

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

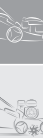
Рукоятка крепится к корпусу через демпферы, снижающие вибрацию. Благодаря этому руки меньше устают при длительной работе.



SAFETY BRAKE

МОМЕНТАЛЬНАЯ ОСТАНОВКА ЦЕПИ

Механизм ленточного тормоза блокирует движение цепи в случае сильной отдачи, что снижает вероятность получения травм при работе.





DACS 400 EXPERT X40

ДВИГАТЕЛЬ

2,4 л.с.	Мощность
40,2 см ³	Объем двигателя
0,44 л	Топливный бак

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

57 шт	Количество звеньев цепи
40 см	Длина шины
6,2 кг	Вес



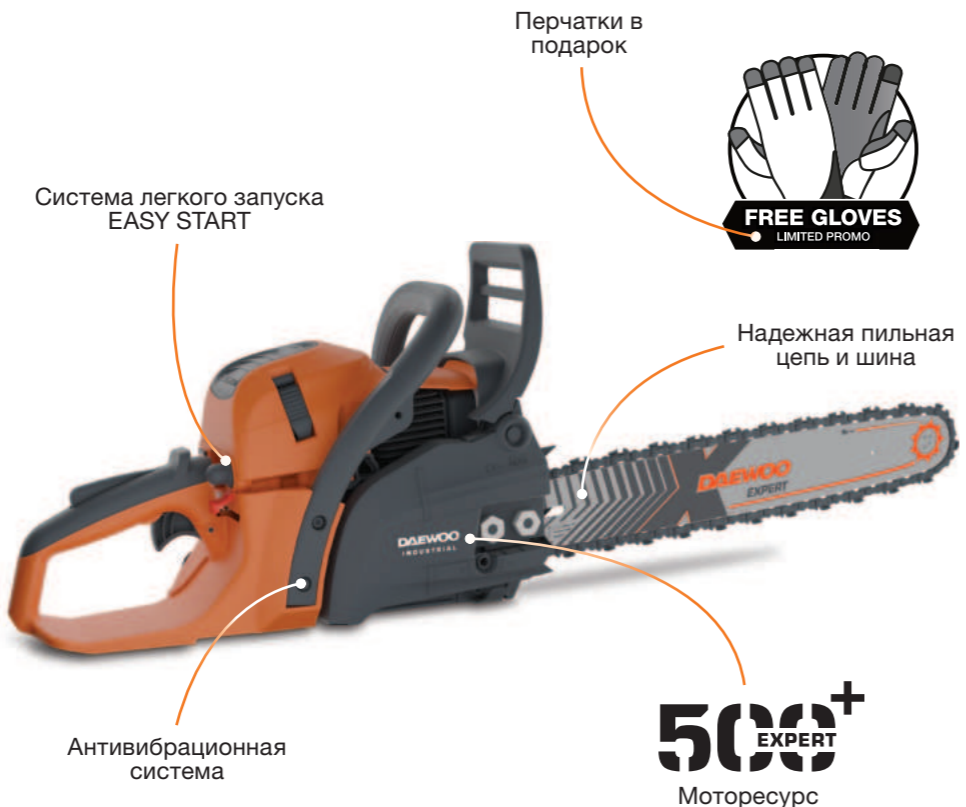
DACS 450 EXPERT X45

ДВИГАТЕЛЬ

2,7 л.с.	Мощность
44,3 см ³	Объем двигателя
0,44 л	Топливный бак

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

64 шт	Количество звеньев цепи
40 см	Длина шины
6,0 кг	Вес



DACS 550 INDUSTRIAL X55

ДВИГАТЕЛЬ

3,5 л.с.	Мощность
54,5 см ³	Объем двигателя
0,62 л	Топливный бак

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

72 шт	Количество звеньев цепи
45 см	Длина шины
7,4 кг	Вес



DACS 580 INDUSTRIAL X58

ДВИГАТЕЛЬ

4,1 л.с.	Мощность
58,1 см ³	Объем двигателя
0,62 л	Топливный бак

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

68 шт	Количество звеньев цепи
50 см	Длина шины
7,6 кг	Вес





DACS 2500 COMPACT

ДВИГАТЕЛЬ

1,4 л.с.	Мощность
25,0 см ³	Объем двигателя
0,19 л	Топливный бак

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

40 ШТ	Количество звеньев цепи
25 см	Длина шины
2,5 кг	Вес

Специализированная пила для работы одной рукой

Перчатки в подарок



FREE GLOVES
LIMITED PROMO

Автоматическая система смазки цепи



Легкий вес

500⁺
COMPACT
Моторесурс



DACS 2512 COMPACT

ДВИГАТЕЛЬ

1,4 л.с.	Мощность
25,0 см ³	Объем двигателя
0,19 л	Топливный бак

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

45 ШТ	Количество звеньев цепи
30 см	Длина шины
2,9 кг	Вес

DBS двойной тормоз моментальной остановки цепи

Эргономичная рукоятка



FREE GLOVES
LIMITED PROMO



Антивибрационная система

500⁺
COMPACT
Моторесурс



DACS 4500 FREE AXE

ДВИГАТЕЛЬ

3,2 л.с.	Мощность
45,5 см ³	Объем двигателя
0,55 л	Топливный бак

Электронное зажигание C.D.I.

Топор в подарок
DAEWOO DWX 600



FREE AXE
LIMITED PROMO

HEPA-фильтр



Автоматическая система смазки цепи

Система легкого запуска EASY START

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

66 ШТ	Количество звеньев цепи
40 см	Длина шины
6,0 кг	Вес



DACS 4516 CARRY BAG

ДВИГАТЕЛЬ

3,1 л.с.	Мощность
45,2 см ³	Объем двигателя
0,55 л	Топливный бак

Корпус двигателя из металла

В комплекте сумка для хранения и переноски



Автоматическая система смазки цепи

Антивибрационная система

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

66 ШТ	Количество звеньев цепи
40 см	Длина шины
6,1 кг	Вес





DACS 5218XT

MAGNESIUM BODY

Корпус из магниевого сплава

ДВИГАТЕЛЬ

3,5 л.с.	Мощность
52,0 см ³	Объем двигателя
0,55 л	Топливный бак

Надежная пильная цепь и шина

HEPA-фильтр



Автоматическая система смазки цепи

Антивибрационная система

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

72 шт	Количество звеньев цепи
45 см	Длина шины
6,3 кг	Вес



DACS 5820XT

DUAL FILTER SYSTEM

Корпус из магниевого сплава

ДВИГАТЕЛЬ

4,5 л.с.	Мощность
58,0 см ³	Объем двигателя
0,55 л	Топливный бак

Надежная пильная цепь и шина

HEPA-фильтр



Металлический упор

Система легкого запуска EASY START

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

76 шт	Количество звеньев цепи
50 см	Длина шины
7,1 кг	Вес

МАСЛО ДЛЯ ЦЕПНЫХ ПИЛ

DWO 100



Всесезонная смазка для обеспечения оптимальной защиты шины и звездочки цепной пилы. Специальная формула с комплексом присадок позволяет значительно снизить расход масла.

DWO 200



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.

DWO 250



Моторное масло служит для приготовления топливной смеси для современных бензиновых 2-х тактных двигателей. Для удобства приготовления топливной смеси бутылка снабжена специальным дозатором.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DACS 400	DACS 450	DACS 550	DACS 580	DACS 2500
Мощность, кВт/л.с.	- / 2,4	- / 2,7	- / 3,5	- / 4,1	- / 1,4
Тип двигателя	2-тактный	2-тактный	2-тактный	2-тактный	2-х тактный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Объем двигателя, см³	40,2	44,3	54,5	58,1	25,0
Модель двигателя	040 two stroke	044 two stroke	054 two stroke	058 two stroke	025 two stroke
Длина шины, см/дюйм	40 / 16	40 / 16	45 / 18	50 / 20	25 / 10
Производитель цепи	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Шаг цепи, дюйм	3/8	0,325	0,325	3/8	3/8
Толщина звена, мм	1,3	1,5	1,5	1,6	1,3
Количество звеньев, шт.	57	64	72	68	40
Количество режущих звеньев, шт.	28	32	36	34	20
Карбюратор	CDI	CDI	CDI	CDI	CDI
Легкий старт	•	•	•	•	•
Топливный бак, л	0,44	0,44	0,62	0,62	0,19
Комплектация	пила, цепь, перчатки, набор инструмента	пила, цепь, перчатки, набор инструмента	пила, цепь, перчатки, набор инструмента	пила, цепь, перчатки, набор инструмента	пила, цепь, перчатки, набор ключей
Вес, кг	4,5	4,6	5,2	5,3	2,5
Габариты в упаковке (Д×Ш×В), мм	430×250×300	430×250×300	510×270×300	510×270×300	490×325×250
EAN штрихкод	8 8003 5688 6738	8 8003 5688 6745	8 8003 5688 6752	8 8003 5688 6769	8 8003 5688 6622

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЦЕПИ ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ПИЛ

	DACS 66C35	DACS 72C35	DACS 76C35	DACS 57C93
Длина шины, дюйм / см	16 / 40	18 / 45	20 / 50	16 / 40
Количество звеньев, шт	66	72	76	57
Количество режущих звеньев, шт	33	36	38	26
Толщина звена цепи, мм	1,5	1,5	1,5	1,3
Шаг цепи, дюйм	0,325	0,325	0,325	3/8
Совместимость с пилами	DACS 4500 DACS 4516	DACS 550 DACS 5218XT	DACS 5820XT	DACS 400
EAN штрихкод	8 8003 5688 7650	8 8003 5688 8527	8 8003 5688 7674	8 8003 5688 8510

ЦЕПИ С КАРБИД-ВОЛЬФРАМОВЫМИ НАПАЙКАМИ

	DACS 57C93CT	DACS 64C35CT	DACS 72C35CT	DACS 68C86CT
Длина шины, дюйм / см	16 / 40	16 / 40	18 / 45	20 / 50
Количество звеньев, шт	57	64	72	68
Количество режущих звеньев, шт	26	32	36	34
Толщина звена цепи, мм	1,3 (CT)	1,5 (CT)	1,5 (CT)	1,6 (CT)
Шаг цепи, дюйм	3/8	0,325	0,325	3/8
Совместимость с пилами	DACS 400	DACS 450	DACS 550 DACS 5218XT	DACS 580
EAN штрихкод	8 8003 5688 7735	8 8003 5688 7742	8 8003 5688 7759	8 8003 5688 7766



	DACS 2512	DACS 4500	DACS 4516	DACS 5218XT	DACS 5820XT
Мощность, кВт/л.с.	- / 1,4	2,31 / 3,1	2,31 / 3,1	2,6 / 3,5	3,3 / 4,5
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	25,0	45,5	45,2	52,0	58,0
Модель двигателя	025 two stroke	045 two stroke	045 two stroke	052 two stroke	058 two stroke
Длина шины, см/дюйм	30 / 12	40 / 16	40 / 16	45 / 18	50 / 20
Производитель цепи	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Шаг цепи, дюйм	3/8	0,325	0,325	0,325	0,325
Толщина звена, мм	1,3	1,5	1,5	1,5	1,5
Количество звеньев, шт.	45	66	66	72	76
Количество режущих звеньев, шт.	22	33	33	36	38
Карбюратор	CDI	CDI	CDI	CDI	CDI
Легкий старт	•	•	•	•	•
Топливный бак, л	0,19	0,55	0,55	0,55	0,55
Комплектация	пила, цепь, перчатки, набор ключей	пила, цепь, перчатки, очки, сумка	пила, цепь, перчатки, очки, сумка	пила, цепь	пила, цепь
Вес, кг	2,9	6,0	6,1	6,3	7,1
Габариты в упаковке (Д×Ш×В), мм	490×445×250	450×255×300/140	450×255×300/140	450×255×300/140	505×255×300/120
EAN штрихкод	8 8003 5688 6639	8 8003 5687 3912	8 8003 5687 3929	8 8003 5687 3950	8 8003 5687 3967

	DACS 64C35	DACS 68C86	DACS 40C93	DACS 45C93
Длина шины, дюйм / см	16 / 40	20 / 50	10 / 25	12 / 30
Количество звеньев, шт	64	68	40	45
Количество режущих звеньев, шт	32	34	20	22
Толщина звена цепи, мм	1,5	1,6	1,3	1,3
Шаг цепи, дюйм	0,325	3/8	3/8	3/8
Совместимость с пилами	DACS 450	DACS 580	DACS 2500	DACS 2512
EAN штрихкод	8 8003 5688 7513	8 8003 5688 8534	8 8003 5688 7773	8 8003 5688 7780



DAEWOO
Chain oil

Масло для смазки пильных цепей

арт. DWO 100



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.

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.



ВОЗМОЖНОСТЬ СБОРА ВОДЫ

Функция всасывания и откачки воды позволяет эффективно собирать жидкость с любого покрытия в объеме до **17 - 18** литров.



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%**.

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.



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



ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ





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





DAVC 2514S



1400 Вт Мощность
25 л Объем бака
3000 л/МИН Производительность
210 мбар Сила всасывания



DAVC 2516S



1600 Вт Мощность
25 л Объем бака
3300 л/МИН Производительность
230 мбар Сила всасывания



DAVC 2500SD



1400 Вт Мощность
25 л Объем бака
3000 л/МИН Производительность
210 мбар Сила всасывания



DAVC 1621LI SET

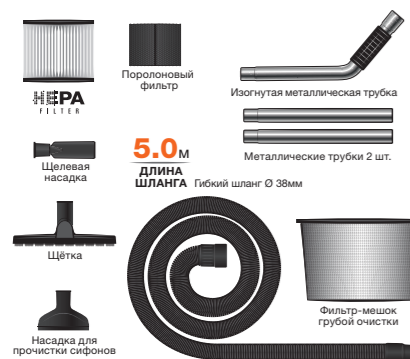


21 В Аккумулятор Li-Ion
5,0 Ач Емкость аккумулятора
16 л Объем бака
1800 л/МИН Производительность
210 мбар Сила всасывания





2500 Вт Мощность
60 л Объем бака
3900 л/МИН Производительность
250 мбар Сила всасывания



Встроенная розетка с автозапуском пылесоса

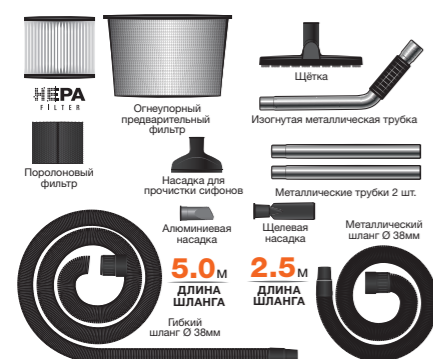
Сумка для аксессуаров

Сливное дренажное отверстие

Поворотные колеса



3200 Вт Мощность
60 л Объем бака
4500 л/МИН Производительность
300 мбар Сила всасывания



Двойная система фильтрации HEPA+

Турборежим с двумя турбинами

Большие колеса

Шланг для слива жидкости



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



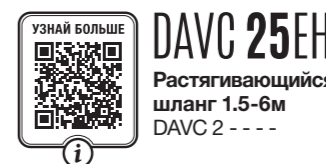
EAN штрихкод 8 8003 5687 7903



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 (Д×Ш×В), мм	410×335×315	565×375×425	565×375×425	415×370×505
EAN штрихкод	8 8003 5687 8344	8 8003 5688 2990	8 8003 5688 1528	8 8003 5688 0385

Торговое оборудование для пылесосов



арт. 2x DTE 1000



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
415×370×505	370×370×525	345×345×590	420×370×635	475×450×740	580×525×725
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>L PERFORM PROTECT L</p> <p>Задерживает >99% DAEWOO DAVC 2514S DAVC 2516S DAVC 6025S DAVC 6030S</p>	<p>НИЗКИЙ КЛАСС ОПАСНОСТИ</p> <ul style="list-style-type: none"> пыль с параметрами предельного значения концентрации в рабочей зоне (AGW) >1мг/м³ гипс, кирпич, мел, известь, слюда
<p>M PERFORM PROTECT M</p> <p>Задерживает >99.9% DAEWOO DAVC 2500SD</p>	<p>СРЕДНИЙ КЛАСС ОПАСНОСТИ</p> <ul style="list-style-type: none"> пыль с параметрами предельного значения концентрации в рабочей зоне (AGW) ≥1мг/м³ древесная, цементная и гипсовая пыль пыль, образующаяся при обработке шпаклевок, красок, лаков и клеев
<p>H PERFORM PROTECT H</p> <p>Задерживает >99.995% DAEWOO DAVC 4000SD</p>	<p>ВЫСОКИЙ КЛАСС ОПАСНОСТИ</p> <ul style="list-style-type: none"> пыль с параметрами предельного значения концентрации в рабочей зоне (AGW) <0.1мг/м³ ядовитые красители, патогенные микроорганизмы, смолы, формальдегид опаснейшая асбестовая пыль и радиоактивная пыль, образующаяся в помещениях АЭС и электростанций





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

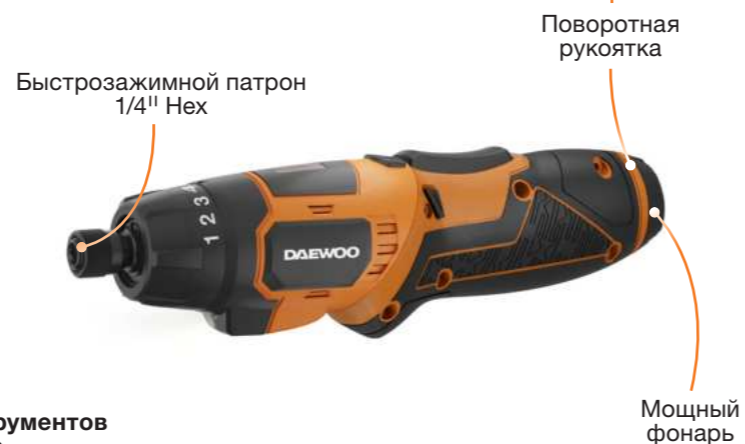


DAA 3620Li PLUS

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



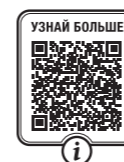
DAA 4021Li SET

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



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



21 В	Аккумулятор Li-Ion
4,0/5,0 Ач	Емкость аккумулятора
150 Нм	Максимальный крутящий момент
8800/ 35200 уд/мин	Частота удара
550/ 2200 об/мин	Число оборотов
2,77 кг	Вес



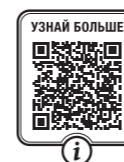
DAA 7521Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAD 650



650 Вт	Мощность
1,5-13 мм	Диаметр патрона
46500 уд/мин	Максимальная частота удара
3050 об/мин	Максимальное число оборотов
2,1 кг	Вес



DAD 850

Быстрозажимной бесключевой патрон

850 Вт	Мощность
1,5-13 мм	Диаметр патрона
46500 уд/мин	Максимальная частота удара
3050 об/мин	Максимальное число оборотов
2,12 кг	Вес



DAD 950

Надежный металлический патрон

950 Вт	Мощность
1,5-13 мм	Диаметр патрона
49000 уд/мин	Максимальная частота удара
3100 об/мин	Максимальное число оборотов
2,7 кг	Вес

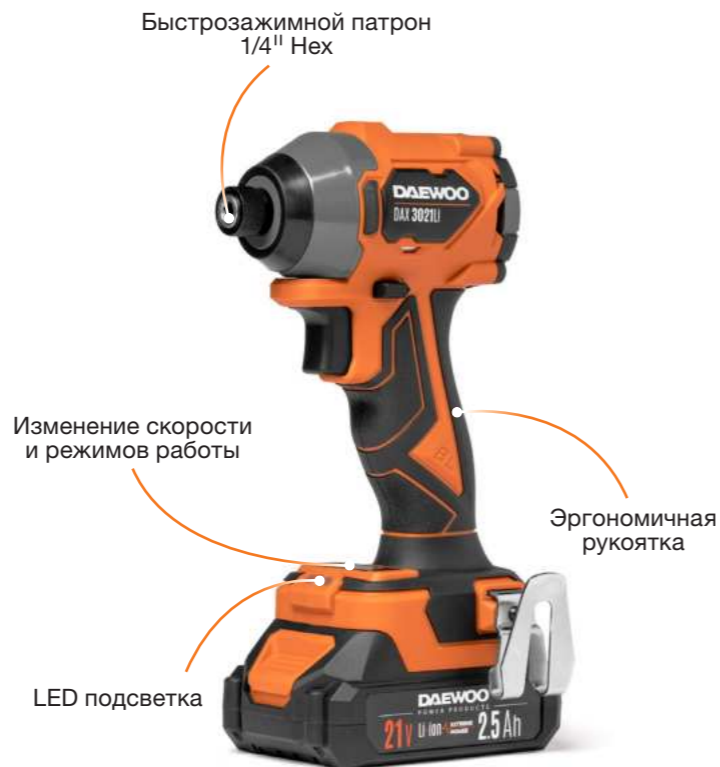




DAX 3021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

21 В	Аккумулятор Li-Ion
2,5 Ач	Емкость аккумулятора
250 Нм	Максимальный крутящий момент
4500 уд/мин	Максимальная частота удара
3300 об/мин	Максимальное число оборотов
1,37 кг	Вес



DAX 3521Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

21 В	Аккумулятор Li-Ion
4,0 Ач	Емкость аккумулятора
220 Нм	Максимальный крутящий момент
3800 уд/мин	Максимальная частота удара
3600 об/мин	Максимальное число оборотов
1,6 кг	Вес



DAX 3521Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAX 6021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

21 В	Аккумулятор Li-Ion
4,0 Ач	Емкость аккумулятора
850 Нм	Максимальный крутящий момент
2700 уд/мин	Максимальная частота удара
2400 об/мин	Максимальное число оборотов
2,7 кг	Вес



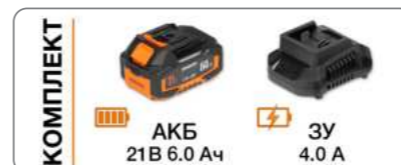
DAX 6021Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAX 8021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

21 В	Аккумулятор Li-Ion
6,0 Ач	Емкость аккумулятора
1500 Нм	Максимальный крутящий момент
2200 уд/мин	Максимальная частота удара
1800 об/мин	Максимальное число оборотов
3,9 кг	Вес



DAX 8021Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства





DAJ 2221Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

21 В	Аккумулятор Li-Ion
2,0 Ач	Емкость аккумулятора
22 мм	Длина хода пилки
800-3000 ход/мин	Число ходов пилки
2,6 кг	Вес



DAJ 2221Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAJ 2621Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

21 В	Аккумулятор Li-Ion
2,5 Ач	Емкость аккумулятора
26 мм	Длина хода пилки
800-3800 ход/мин	Число ходов пилки
2,18 кг	Вес



DAJ 2621Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAJ 750

750 Вт	Мощность
17,4 мм	Длина хода пилки
500-3000 ход/мин	Число ходов пилки
2,36 кг	Вес



DAJ 850

850 Вт	Мощность
17,4 мм	Длина хода пилки
500-3000 ход/мин	Число ходов пилки
2,58 кг	Вес





DAH 2821Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

21 В	Аккумулятор Li-Ion
4,0 Ач	Емкость аккумулятора
2 Дж	Сила удара
1400 ход/мин	Максимальная частота вращения
4500 уд/мин	Максимальная частота удара
2,71 кг	Вес



DAH 2821Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAH 820

820 Вт	Мощность
3,0 Дж	Сила удара
0-4800 уд/мин	Максимальная частота удара
0-920 об/мин	Максимальное число оборотов
5,2 кг	Вес



DAH 920

920 Вт	Мощность
3,4 Дж	Сила удара
0-5200 уд/мин	Максимальная частота удара
0-1100 об/мин	Максимальное число оборотов
5,2 кг	Вес



DAH 1050

1050 Вт	Мощность
4,2 Дж	Сила удара
0-4600 уд/мин	Максимальная частота удара
0-950 об/мин	Максимальное число оборотов
4,8 кг	Вес





DAS 1621Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

21 В	Аккумулятор Li-Ion
4,0 Ач	Емкость аккумулятора
165 мм	Диаметр диска
3650 об/мин	Число оборотов
3,22 кг	Вес



DAS 1621Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAS 1821Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

21 В	Аккумулятор Li-Ion
5,0 Ач	Емкость аккумулятора
185 мм	Диаметр диска
5000 об/мин	Число оборотов
5,7 кг	Вес



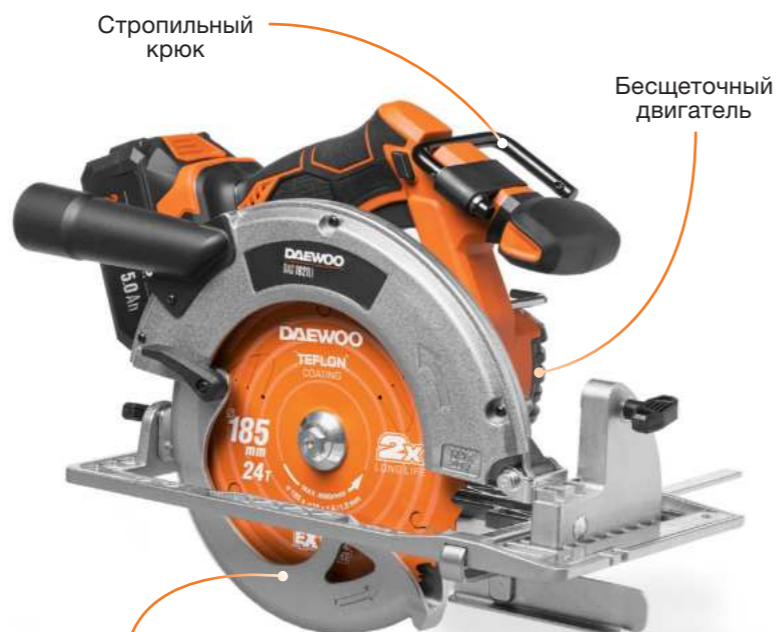
DAS 1821Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



LED подсветка

Диск 165 мм Teflon

Регулировка угла наклона 0-45°



Стропильный крюк

Бесщеточный двигатель

Металлический подвижный кожух



DAS 1500-190

1500 Вт	Мощность
190 мм	Диаметр диска
4800 об/мин	Число оборотов
4,65 кг	Вес



Эргономичная рукоятка с двойным хватом

Металлический подвижный кожух

Регулировка угла наклона 0-45°



DAS 1600-190L

1600 Вт	Мощность
190 мм	Диаметр диска
2000-4800 об/мин	Число оборотов
4,4 кг	Вес



Подключение пылесоса

Лазерный указатель



DAS 1900-210

1900 Вт	Мощность
210 мм	Диаметр диска
5000 об/мин	Число оборотов
5,7 кг	Вес



Бесступенчатая регулировка угла наклона

Подошва из алюминия





DAG 2521Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

21 В	Аккумулятор Li-Ion
4,0 Ач	Емкость аккумулятора
125 мм	Диаметр диска
3200/7500 об/мин	Число оборотов
3,5 кг	Вес



DAG 2521Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



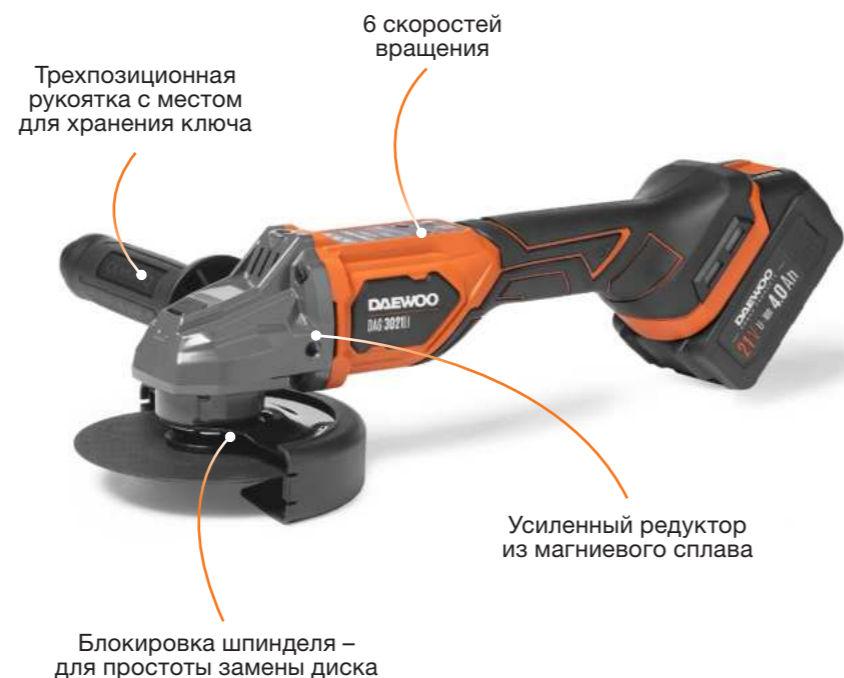
DAG 3021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

21 В	Аккумулятор Li-Ion
4,0 Ач	Емкость аккумулятора
125 мм	Диаметр диска
2500/11500 об/мин	Число оборотов
2,46 кг	Вес



DAG 3021Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAG 650-125

650 Вт	Мощность
125 мм	Диаметр диска
11000 об/мин	Число оборотов
2,1 кг	Вес



DAG 850-125

850 Вт	Мощность
125 мм	Диаметр диска
11000 об/мин	Число оборотов
2,2 кг	Вес



DAG 1250-125

1250 Вт	Мощность
125 мм	Диаметр диска
12000 об/мин	Число оборотов
2,52 кг	Вес





DAG 2600-230

Блокировка шпинделя – для простоты замены диска



Изменение положения основной рукоятки

2600 Вт	Мощность
230 мм	Диаметр диска
6600 об/мин	Число оборотов
5,8 кг	Вес



DAF 2021Li

ONE BATTERY WORLD 21v

21 В	Аккумулятор Li-ion
30-400/30-550 °C	Температура
120-200 л/мин	Поток воздуха
0,9 кг	Вес

DAF 2021Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства

В комплекте 4 насадки + цикля

Скоба



Два режима плавной регулировки температуры:
30°-400°
30°-550°

Два режима работы:
120 л/мин
200 л/мин



DAF 2000

2000 Вт	Мощность
350/550 °C	Температура
300/500 л/мин	Поток воздуха
1,05 кг	Вес



В комплекте 4 насадки

Охлаждение двигателя через увеличенные отверстия



DAF 2200

2200 Вт	Мощность
50-550 °C	Температура
300-500 л/мин	Поток воздуха
1,85 кг	Вес



В комплекте 4 насадки + цикля

Плавная регулировка температуры:
6 положений с шагом +10 градусов



DAF 2500

2200 Вт	Мощность
50/70-600 °C	Температура
200-500 л/мин	Поток воздуха
1,85 кг	Вес



В комплекте 4 насадки + цикля

Два режима:
50°
70°





DAP 750-82

750 Вт	Мощность
16000 об/мин	Число оборотов
82 мм	Рабочая ширина
0-2 мм	Рабочая глубина
2,8 кг	Вес



DAPS 1121Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

21 В	Аккумулятор Li-ion
2,5 Ач	Емкость аккумулятора
1100 мл/мин	Расход краски
1200 мл	Объем бака
17 КПа	Максимальное давление
2,0 кг	Вес



DAL 521Li

ONE BATTERY WORLD 21v

21 В	Напряжение аккумулятора
5 Вт	Мощность
180-360 Лм	Световой поток
5700 К	Цветовая температура
0,5 кг	Вес



DAL 1521Li

ONE BATTERY WORLD 21v

21 В	Напряжение аккумулятора
15 Вт	Мощность
400/800/1500 Лм	Световой поток
5700 К	Цветовая температура
1,0 кг	Вес



DAL 2521Li

ONE BATTERY WORLD 21v

21 В	Напряжение аккумулятора
25 Вт	Мощность
1000/2000 Лм	Световой поток
5700 К	Цветовая температура
1,0 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



POWER BANK

MAKITA LXT Battery
325+ PRODUCTS – ONE FAMILY

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 SET	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 (Д×Ш×В), мм	202×55×192	290×85×255	265×275×112	256×97×185	400×120×324	340×148×316
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 (Д×Ш×В), мм	233×208×66	263×78×173	364×295
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 (Д×Ш×В), мм	340×210×295
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 (Д×Ш×В), мм	305×98×285	400×120×324	400×120×324	400×120×324	300×80×245	300×80×245	300×85×255
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	2,0	2,0	3,0	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 (Д×Ш×В), мм	400×120×324	400×120×324	415×120×310	415×120×310	350×105×300
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 (Д×Ш×В), мм	400×120×324	265×165×85	377×143×252	290×205×100	455×159×342	305×265×103	455×159×342
EAN штрихкод	8 8003 5688 0316	8 8003 5688 3355	8 8003 5688 2525	8 8003 5688 3362	8 8003 5688 2532	8 8003 5688 3379	8 8003 5688 2549

**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 (Д×Ш×В), мм	280×100×280	265×90×235	321×88×285	400×120×324
EAN штрихкод	8 8003 5688 4208	8 8003 5688 0194	8 8003 5688 4000	8 8003 5688 0347

**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	300 / 300 / 500	200 - 500
ЖК-экран	•	—	—	•
Наличие подсветки	•	—	—	—
Цикля	•	—	•	•
Насадки (4 шт.)	•	•	•	•
Вес нетто, кг	0,9	1,05	1,71	1,85
Габариты упаковки (Д×Ш×В), мм	262×189×83	250×91×265	313×96×237	313×96×237
EAN штрихкод	8 8003 5688 3539	8 8003 5687 7910	8 8003 5687 7927	8 8003 5688 3522

	DAJ 750	DAJ 850
Напряжение, В	230 / 50	230 / 50
Мощность, Вт	— / 750	— / 850
Тип двигателя	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO
Регулировка скорости	6	6
Частота хода пилки, ход/мин	500-3000	500-3000
Длина хода пилки, мм	17,5	17,5
Регулировка угла реза, °	-45 / +45	-45 / +45
Регулировка маятникого хода	•	•
Быстрый зажим пилки	—	•
Максимальная глубина пропила дерево / сталь / алюминий	80 / 8 / 10	110 / 10 / 12
Лазер	—	•
Материал подошвы	сталь	сталь
Вес нетто, кг	2,4	2,6
Габариты упаковки (Д×Ш×В), мм	260×82×220	270×85×230
EAN штрихкод	8 8003 5687 7729	8 8003 5687 7736

**ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

	DAPS 1121Li SET
Напряжение, В	18-21
Емкость аккумулятора Li-ion, 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 (Д×Ш×В), мм	470×170×377
EAN штрихкод	8 8003 5688 0859



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 (Д×Ш×В), мм	372×176×110	340×130×295	400×120×324	400×120×324	310×145×120	310×145×120
EAN штрихкод	8 8003 5688 4765	8 8003 5687 7569	8 8003 5688 4024	8 8003 5688 0330	8 8003 5687 7514	8 8003 5687 7521

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 (Д×Ш×В), мм	340×210×295	340×210×295	335×210×250	340×210×295	320×245×245
EAN штрихкод	8 8003 5688 4079	8 8003 5688 0552	8 8003 5688 4062	8 8003 5688 0569	8 8003 5687 7811



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
430×150×125	560×130×170
8 8003 5687 7538	8 8003 5687 7552



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
320×280×255	380×270×285
8 8003 5688 0545	8 8003 5688 0538

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 (Д×Ш×В), мм	122×97×209	225×110×165	250×190×203
EAN штрихкод	8 8003 5688 2587	8 8003 5688 2594	8 8003 56882600

DAEWOO POWER PRODUCTS

21V LITHIUM ION

ONE BATTERY WORLD

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

www.daewoo-power.ru



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
EAN штрихкод	8 8003 5687 6012	8 8003 5687 6036	8 8003 5687 6043	4 6068 8204 4710	8 8003 5687 6050	8 8003 5687 6067	8 8003 5687 6074

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