



DAEWOO

POWER & GARDEN EQUIPMENT



2025
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 дистрибутором 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.

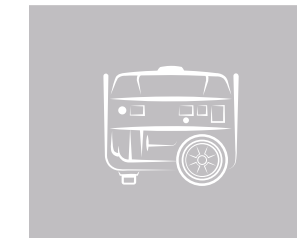
Выбирая DAEWOO Power Products, вы выбираете надежность, долговечность и инновации, подтвержденные безупречной репутацией и признанием миллионов пользователей.

KOREAN TECHNOLOGY

RELIABLE PERFORMANCE

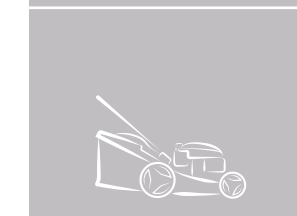
Знак международного качества, подтверждающий использование самых передовых технологий и скрупулезный подход корейских инженеров к самым мельчайшим деталям. Этот знак размещается только на южно-корейских товарах, отвечающих самым высоким требованиям и стандартам в области качества, дизайна и функциональности.

Power your skills



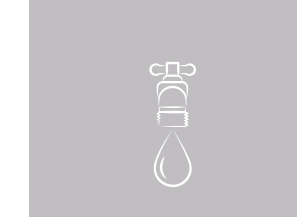
01 СИЛОВАЯ ТЕХНИКА

Генераторы бензиновые	4	Компрессоры воздушные масляные	40
Генераторы дизельные	14	Сварочные аппараты	44
Генераторы инверторные	22	Стабилизаторы напряжения	48
Компрессоры воздушные безмасляные	30		



02 САДОВАЯ ТЕХНИКА

Скарификаторы аккумуляторные	54	Измельчители садовые	158
Скарификаторы аккумуляторные электрические и бензиновые	56	Культиваторы электрические и аккумуляторные	160
Воздуходувки-пылесосы электрические	60	Культиваторы и мотоблоки бензиновые	168
Воздуходувки-пылесосы аккумуляторные	62	Кусторезы и секаторы	174
Воздуходувки-пылесосы бензиновые	66	Мотокосы электрические и аккумуляторные	182
Ручные подметальные машины	72	Мотокосы бензиновые	188
Водоснабжение и полив		Мойки высокого давления	196
Насосы	74	Профессиональные мойки	210
Поливочные системы		Снегоуборщики электрические и аккумуляторные	216
Автоматические катушки со шлангом	88	Снегоуборщики бензиновые	224
Катушки и тележки для шланга	92	Подметальные машины	244
Базовая система полива	96	Лопаты для снега	250
Пистолеты-распылители	100	Топоры универсальные	252
Разбрзигватели	104	Пилы цепные электрические и аккумуляторные	256
Шланги садовые	112	Пилы цепные бензиновые	266
Опрыскиватели	116	Райдеры бензиновые	152
Газонокосилки электрические и аккумуляторные	126		
Газонокосилки бензиновые	136		
Райдеры бензиновые	152		



03 ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ

Пылесосы аккумуляторные и электрические	272	Углошлифовальные машины аккумуляторные и электрические	298
Дрели-шуруповерты аккумуляторные и электрические	284	Фены технические аккумуляторные и электрические	300
Винтоверты и гайковерты	290	Рубанки	302
Лобзики аккумуляторные и электрические	292	Краскопульты	302
Перфораторы аккумуляторные и электрические	294	Фонари и прожекторы	303
Пилы дисковые аккумуляторные и электрические	296	Зарядные устройства и аккумуляторы	304
		Перчатки рабочие усиленные	312



04 СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Масло для смазки пильных цепей	314
Масло для 2-х тактных двигателей	314
Масло для 4-х тактных двигателей	314



БЕНЗИНОВЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



PROFESSIONAL ENGINE

100% МЕДНЫЙ АЛЬТЕРНАТОР

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



INCREASED FUEL TANK

УВЕЛИЧЕННЫЙ ТОПЛИВНЫЙ БАК

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

COPPER ALTERNATOR



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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



DUAL POWER

ПОДКЛЮЧЕНИЕ БЛОКА ATS

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



TRANSPORTATION KIT

ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ

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



ATS CONNECT

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



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





GDA 3500/3500E

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



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

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

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

МОЩНОСТЬ

6,5 кВт Максимальная мощность

6,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

420 series Модель

15,0 л.с. Мощность

420 см³ Объем

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



GDA 7500DPE-3

DUAL POWER

МОЩНОСТЬ

6,5 кВт Максимальная мощность

6,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

420 series Модель

15,0 л.с. Мощность

420 см³ Объем

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



GDA 7500DFE

eco GAS DUAL FUEL

МОЩНОСТЬ

6,5 кВт Максимальная мощность

6,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

420 DF-series Модель

15,0 л.с. Мощность

420 см³ Объем

Увеличенный топливный бак 30 л



2 розетки:
16 A/230 В, 32 A/230 В



GDA 8500E/8500E-3

SINGLE & 3-PHASE

МОЩНОСТЬ

7,5 кВт Максимальная мощность

7,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

440 series Модель

18,0 л.с. Мощность

445 см³ Объем

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



Усиленная рама
32 мм

Транспортировочный
набор в комплекте





GDA 9500E/9500DPE-3

DUAL POWER

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

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	400
Номинальный ток, А	50	50
Номинальная мощность, кВт	15	15
Номинальное напряжение генератора, В	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	230/400	
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, см ³	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	18	18	17	17
Дисплей	вольтметр	3 в 1	3 в 1	3 в 1	3 в 1	3 в 1	3 в 1
Розетки	2x16A 230В	2x16A 230В	2x16A 230В	1x16A 230В 1x32A 230В	1x16A 230В 1x32A 230В	1x16A 230В 1x32A 230В	1x16A 230В 1x16A 400В
ATS разъем	—	—	—	—	—	•	•
Выход 12В	•	•	•	•	•	—	—
Электрический запуск	—	•	•	—	•	•	•
Транспортировочный комплект	опция	опция	опция	опция	опция	опция	опция
Вес нетто, кг	37	40	40	65	67	68	68
Габариты в упаковке (ДxШxВ), 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

Торговое оборудование для генераторов



арт. DTE 1600C

780 MM
1600 MM

арт. DTE 800C

800 MM
780 MM

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
17	17	17	17	17	17	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
1x16A 230В 1x32A 230В 1x16A 400В	1x16A 230В 1x32A 230В	1x16A 230В 1x32A 230В	1x16A 230В 1x16A 400В	2x16A 230В 1x32A 230В клеммы 50A	1x16A/1x32A 230В 1x16A 400В клеммы 50A	2x16A 230В 1x32A 230В клеммы 45A	2x16A 230В 1x16A 400В клеммы 15A
•	•	•	•	•	•	•	•
—	—	—	—	—	—	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
опция	опция	•	•	•	•	•	•
68	68	70	70	70	70	165	165
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

DAEWOO

Engine Oil

Масло для двигателей

ECO LOGIC

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



арт. DWO 400

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



арт. DWO 500



ДИЗЕЛЬНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



COMMERCIAL ENGINE

100% МЕДНЫЙ АЛЬТЕРНАТОР

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



COPPER ALTERNATOR

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗОК

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

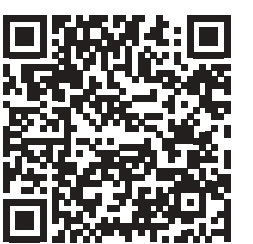


OVERLOAD PROTECTION

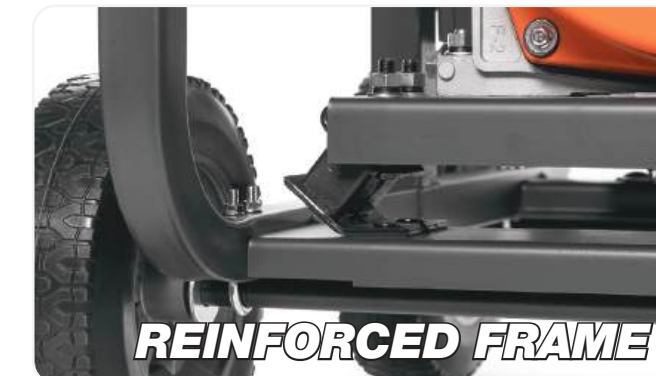


ПРЕИМУЩЕСТВА

- 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



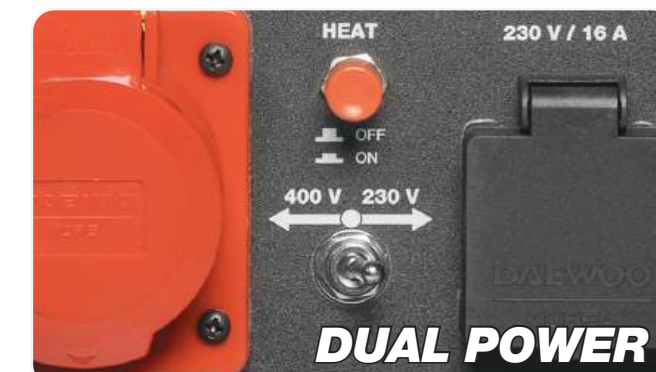
REINFORCED FRAME

УСИЛЕННАЯ РАМНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

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



RUBBER WHEELS



DUAL POWER 230/400 В

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



DDAE 6000XE

МОЩНОСТЬ	
6,5 кВт	Максимальная мощность
6,0 кВт	Номинальная мощность
ДВИГАТЕЛЬ	
480 diesel	Модель
10,0 л.с.	Мощность
474 см ³	Объем

DDAE 6000DXE-3
DUAL POWER

МОЩНОСТЬ	
6,5 кВт	Максимальная мощность
6,0 кВт	Номинальная мощность
ДВИГАТЕЛЬ	
480 diesel	Модель
10,0 л.с.	Мощность
474 см ³	Объем



DDAE 9000XE

МОЩНОСТЬ	
8,0 кВт	Максимальная мощность
6,2 кВт	Номинальная мощность
ДВИГАТЕЛЬ	
530 diesel	Модель
14,0 л.с.	Мощность
531 см ³	Объем

DDAE 9000DXE-3
DUAL POWER

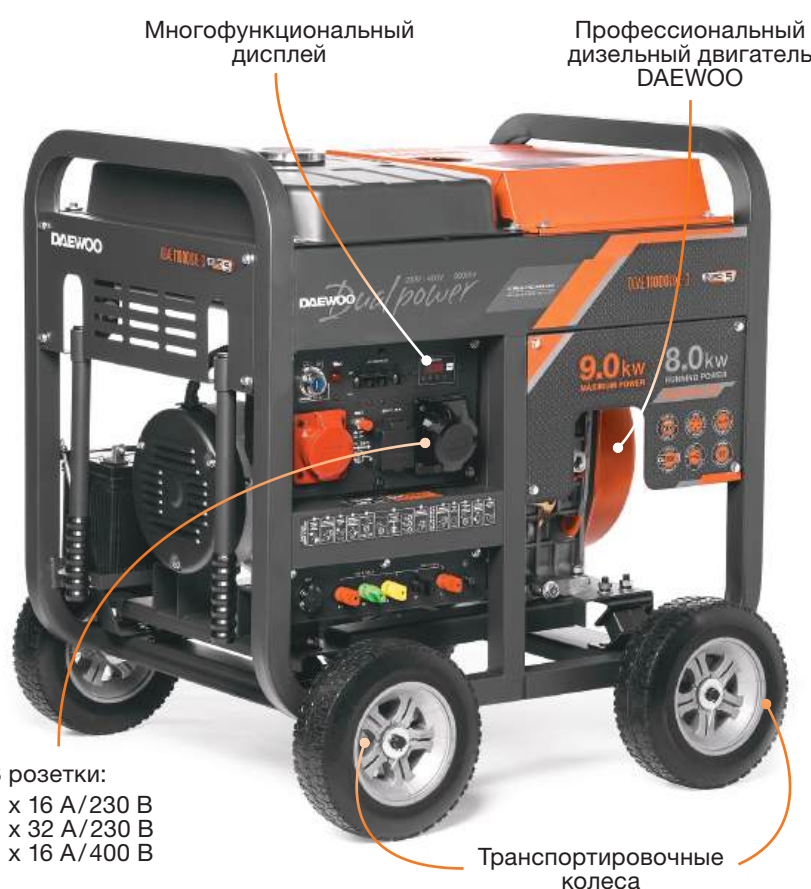
МОЩНОСТЬ	
7,0 кВт	Максимальная мощность
6,4 кВт	Номинальная мощность
ДВИГАТЕЛЬ	
500 diesel	Модель
16,0 л.с.	Мощность
498 см ³	Объем





DDAE 11000DXE-3 DUAL POWER

МОЩНОСТЬ	
9,0 кВт	Максимальная мощность
8,0 кВт	Номинальная мощность
ДВИГАТЕЛЬ	
670 diesel	Модель
16,0 л.с.	Мощность
667 см ³	Объем



DAEWOO

Engine Oil

Масло для двигателей



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

ECO LOGIC



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

арт. DWO 400

арт. DWO 500



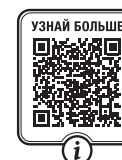
DDAE 10000SE

МОЩНОСТЬ	
8,0 кВт	Максимальная мощность
7,2 кВт	Номинальная мощность
ДВИГАТЕЛЬ	
530 diesel	Модель
14,0 л.с.	Мощность
531 см ³	Объем



Шумопонижающий кожух до 66 дБ

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



DDAE 10000DSE-3 DUAL POWER

МОЩНОСТЬ	
8,0 кВт	Максимальная мощность
7,2 кВт	Номинальная мощность
ДВИГАТЕЛЬ	
530 diesel	Модель
14,0 л.с.	Мощность
531 см ³	Объем



Шумопонижающий кожух до 66 дБ

Поворотные колеса 360°



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DDAE 6000XE	DDAE 6000DXE-3	DDAE 9000XE
Макс. мощность, кВт	5,5	5,5/2,3 (400/230 В)	7,0
Номинальная мощность, кВт	5,0	5,0/2,1 (400/230 В)	6,4
Напряжение, В	230	400	230
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Модель двигателя	420 diesel	420 diesel	500 diesel
Мощность двигателя, л.с.	11	11	16
Объем двигателя, см ³	418	418	498
Топливный бак, л	14	14	14
Время работы при 50% нагрузке, ч	13	13	12
Дисплей	3 в 1	3 в 1	3 в 1
Коэффициент мощности	1	1	1
Подключение ATS	•	•	•
Разогрев двигателя	•	•	•
Розетки	2x16A 230В 1x32A 230В	2x16A 230В 1x16A 400В	1x16A 230В 1x32A 230В
Выход 12 В	•	•	•
Уровень шума при удалении на 7 м, дБ	78	78	78
Вес нетто, кг	103	103	115
Габариты в упаковке (ДxШxВ), мм	740x505x690	740x505x690	740x505x690
EAN штрихкод	8 8003 5687 1352	8 8003 5688 0927	8 8003 5687 1376

ATS 15 DDAE
ALL DIESEL GENERATORS

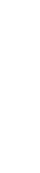
ATS 15 DDAE	
Номинальное напряжение сети, В	230/400
Максимальный ток при трехфазном подключении, А	75*
Максимальный ток при однофазном подключении, А	50
Максимальная мощность при трехфазном подключении, кВт	17,25**
Максимальная мощность при однофазном подключении, кВт	11,5
Номинальное напряжение генератора,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

* Не более 25 А на фазу.

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



DDAE 9000DXE-3	DDAE 1000SE	DDAE 1000DSE-3	DDAE 1100DXE-3
7,0 / 7,0 (400/230 В)	8,0	8,0/8,0 (400/230 В)	9,0/8,8 (400/230 В)
6,4/6,4 (400/230 В)	7,2	7,2/7,2 (400/230 В)	8,2/8,0 (400/230 В)
400/230	230	400/230	400/230
DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
500 diesel	500 diesel	500 diesel	670 diesel
16	16	16	18
498	498	498	668
14	15	15	13,5
12	12	12	6
3 в 1	модуль упр.	модуль упр.	5 в 1
1	1	1	1
•	•	•	•
•	•	•	•
1x32A 230В 1x16A 400В	1x16A 230В 1x32A 230В	1x16A 230В 1x16A 400В	1x16A 230В 1x16A 400В
•	•	•	•
78	66	66	78
115	150	150	135
740x505x690	990x580x770	990x580x770	820x620x760
8 8003 5687 1567	8 8003 5687 1437	8 8003 5687 1574	8 8003 5687 1758



ИНВЕРТОРНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



PROFESSIONAL ENGINE

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 4-Х ТАКТНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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



ИНВЕРТОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

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



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.



AUTOSTART

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.



DIGITAL DISPLAY

ЭЛЕКТРОЗАПУСК

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



BATTERY START

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ДИСПЛЕЙ

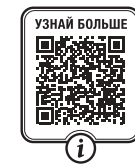
Отображает в режиме реального времени все основные параметры работы генератора: напряжение, частоту тока и количество отработанных моточасов для своевременного технического обслуживания.

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



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



GDA 2500i LONG RUNNING TIME

МОЩНОСТЬ

2,5 кВт Максимальная мощность

2,2 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

210 series Модель

7,5 л.с. Мощность

208 см³ Объем



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



GDA 4600Ei BATTERY START

МОЩНОСТЬ

4,6 кВт Максимальная мощность

4,2 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

240 series Модель

9,2 л.с. Мощность

236 см³ Объем



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **GDA 2500Si**
SUPER SILENT

МОЩНОСТЬ

2,2 кВт Максимальная мощность**2,0** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

100 series Модель**3,7** л.с. Мощность**79** см³ Объем

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **GDA 4500SEi**
SUPER SILENT

МОЩНОСТЬ

4,0 кВт Максимальная мощность**3,7** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

230 series Модель**8,2** л.с. Мощность**223** см³ Объем

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **GDA KIT 35i**
TWIN POWER KIT

GDA KIT 35i
GDA 2500Si и GDA 2500SiGDA KIT 65i
GDA 4500SEi и GDA 2500Si

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **GDA KIT 65i**
TWIN POWER KIT

GDA KIT 65i
GDA 4500SEi и GDA 4500SEi

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **GDA 9400Ei**
ATS AUTO START

МОЩНОСТЬ

7,9 кВт Максимальная мощность**7,5** кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

420 series Модель**15,0** л.с. Мощность**420** см³ Объем



GDA 8000Ei

COMING SOON

МОЩНОСТЬ

8,0 кВт Максимальная мощность

7,5 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

425 series Модель

13,0 л.с. Мощность

420 см³ Объем



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	GDA 1400i	GDA 2500i	GDA 2500Si	GDA 3800i
Максимальная мощность, кВт	1,2	2,5	2,2	3,7
Номинальная мощность, кВт	1,0	2,2	2,0	3,4
Напряжение, В	230	230	230	230
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Модель двигателя	Series 060	Series 210	Series 100	Series 215
Мощность двигателя, л.с.	2,0	7,5	3,7	7,0
Объем двигателя, см ³	60	208	79	212
Топливный бак, л	3	6	4	7
Тип топлива	бензин	бензин	бензин	бензин
Время работы при 50% нагрузке, ч	9	6	8	7
Розетки	1x16A / 230В USB: 1x1.0A / 5В, 1x2.1A / 5В	1x16A / 230В	2x16A / 230В USB: 2x2.4A / 5В	2x16A / 230В USB: 1x1.0A / 5В, 1x2.1A / 5В
Дисплей	—	•	—	•
ATS разъем	—	—	—	—
Выход 12 В	—	—	—	—
Электрический запуск	—	—	—	—
Транспортировочный комплект	—	—	—	—
Вес нетто, кг	12,4	22,0	21,2	30,85
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	350Х350Х330	400Х355Х436	540Х325Х490	480Х370Х468
EAN штрихкод	8 8003 5687 2793	8 8003 5688 1610	8 8003 5687 7576	8 8003 5687 1000



GDA 11000DPEi-3

COMING SOON

МОЩНОСТЬ

11,0 кВт Максимальная мощность

10,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

520 series Модель

20,0 л.с. Мощность

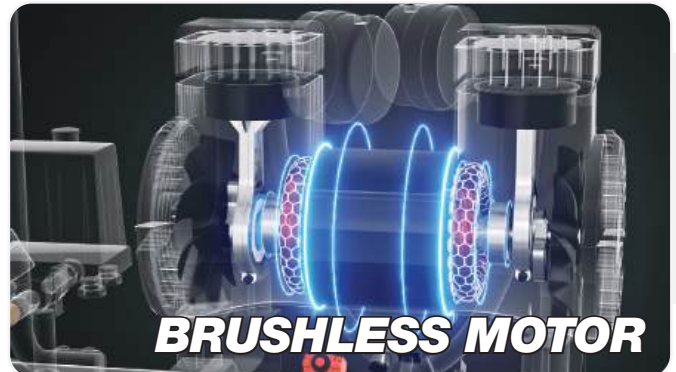
520 см³ Объем



	GDA 4500SEi	GDA 4600Ei	GDA 9400Ei	GDA 8000Ei	GDA 11000DPEi-3
4,0	4,6	7,9	8,0	11,0	
3,7	4,2	7,5	7,5	10,0	
230	230	230	230	230 / 400	
DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Series 230	Series 240	Series 420	Series 425	Series 520	
8,2	9,2	15,0	13,0	20,0	
223	236	420	420	520	
11	12	16	25	35	
бензин	бензин	бензин	бензин	бензин	
9	6	7			
2x16A / 230В USB: 2x2.4A / 5В	1x16A / 230В USB: 1x1.0A / 5В, 1x2.1A / 5В	1x32A / 230В, 2x16A 230В 1 x 8.3A 12В USB: 1x1.0A / 5В, 1x2.1A / 5В	1x32A / 230В 1x16A / 230В	1x32A / 230В 1x16A / 230В 1x16A / 400В	
•	•	•	•	•	
—	—	•	•	•	
—	—	•	—	—	
•	•	•	•	•	
—	—	•	•	•	
43,6	35,0	60,3	64,0	71,0	
605Х475Х520	540Х435Х475	660Х540Х560	635Х525Х570	695Х555Х595	
8 8003 5687 7583	8 8003 5688 1641	8 8003 5687 3004	8 8003 5688 1658	8 8003 5688 1665	



БЕЗМАСЛЯНЫЕ КОМПРЕССОРЫ



BRUSHLESS MOTOR

БЕСЩЕТОЧНЫЙ 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.



EFFECTIVE COOLING

ЭФФЕКТИВНАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

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



DIGITAL CONTROL PANEL

УВЕЛИЧЕННЫЕ ТЕПЛООТВОДЯЩИЕ 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

Сдвоенный моторный блок



DAC 480S

DUAL POWER

500 л/мин Производительность

50 л Объем ресивера

3,2 кВт Мощность

8 бар Давление



Колеса увеличенного диаметра

Антивибрационные опоры



DAC 720S

PROFESSIONAL AIR

720 л/мин Производительность

100 л Объем ресивера

4,8 кВт Мощность

8 бар Давление



Транспортировочные колеса увеличенного диаметра

Цифровой контроллер с ЖК-дисплеем



DAC 1000S

INDUSTRIAL AIR

1000 л/мин Производительность

120 л Объем ресивера

6,4 кВт Мощность

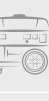
8 бар Давление



Транспортировочные колеса увеличенного диаметра

Сдвоенные моторные блоки

Цифровой контроллер с ЖК-дисплеем



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	380x360x650
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	720	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	10	10
28	38,5	80,7	95
600x290x635	660x560x592	1176x426x785	1336x426x785
8 0003 5687 7118	8 0003 5687 7132	8 0003 5687 8443	8 0003 5687 8450

АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЕЗМАСЛЯНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

ONE BATTERY WORLD 



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  DAC 80SLi SET
ONE BATTERY WORLD 

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 

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



DAC 180SLi SET *Super Silent*

ONE BATTERY WORLD  42 В

180 л/мин Производительность

10 л Объем ресивера

1,2 кВт Мощность

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

4,0 Ач Емкость аккумулятора

10 бар Давление



МАСЛЯНЫЕ КОМПРЕССОРЫ



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



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
DAEWO
www.daewoo-power.ru





DAC 60VD

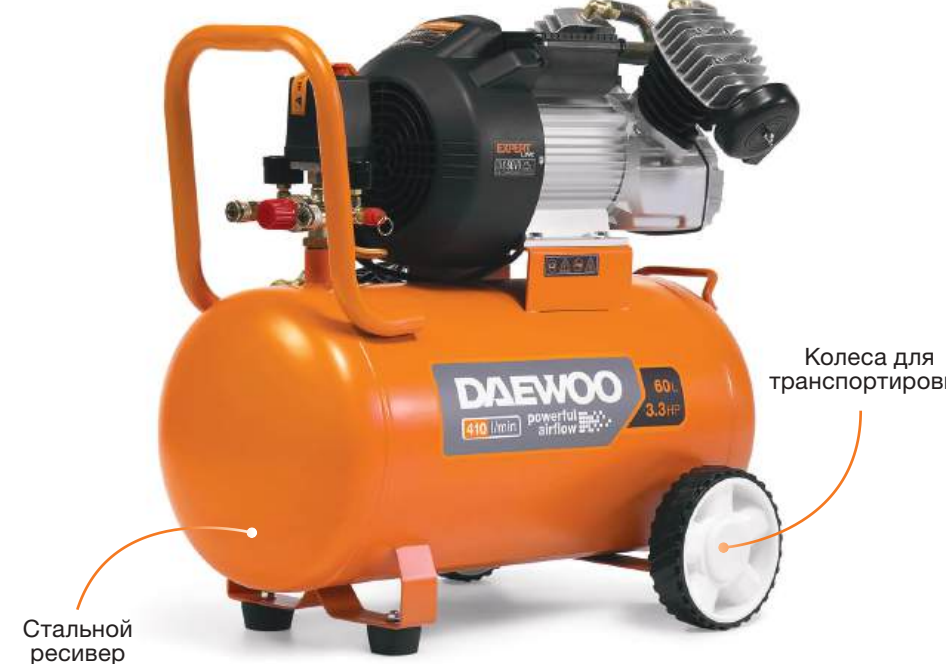
V-TYPE DIRECT DRIVE

410 л/мин Производительность

60 л Объем ресивера

2,4 кВт Мощность

8 бар Давление



DAC 90B

BELT DRIVE

360 л/мин Производительность

90 л Объем ресивера

2,4 кВт Мощность

8 бар Давление



DAC 5SET

FULL KIT



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DAC 24D	DAC 50D	DAC 60VD	DAC 90B
Мощность, л.с./кВт	2,5 / 1,85	2,8 / 2,1	3,3 / 2,4	3,3 / 2,4
Производительность, л/мин	250	290	410	360
Давление, бар	8	8	8	8
Объем ресивера, л	24	50	60	90
Цилиндр, мм	1x47	1x47	2x47	2x65
Напряжение / частота, В / Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Фаза	1	1	1	1
Обороты, об./мин	2850	2850	2850	1240
Изоляция двигателя	B	B	B	B
Степень защиты	IP25	IP44	IP44	IP44
Колеса	2	2	2	3
Антивибрационные подушки	2	2	2	—
Вес, кг	23	28	36	70
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	570x280x570	690x310x670	660x330x630	1003x420x730
EAN штрихкод	8 8003 5687 7026	8 8003 5687 7033	8 8003 5687 7040	8 8003 5687 7057



СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ



ПРЕИМУЩЕСТВА

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



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



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.



CURRENT ADJUSTMENT

ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ СВАРОЧНОГО ТОКА ОТ 20 ДО 175 А

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



5,95 кВт

Максимальная потребляемая мощность

20-175 А

Диапазон регулировки сварочного тока

145-230 В

Входное напряжение

60%

ПВ при максимально сварочном токе





DW 195

NEW
INVERTER
TECHNOLOGY

6,9 кВт	Максимальная потребляемая мощность
20-195 А	Диапазон регулировки сварочного тока
145-230 В	Входное напряжение
60%	ПВ при максимально сварочном токе



DW 225

NEW
INVERTER
TECHNOLOGY

7,6 кВт	Максимальная потребляемая мощность
20-225 А	Диапазон регулировки сварочного тока
145-230 В	Входное напряжение
60%	ПВ при максимально сварочном токе



DWH 400

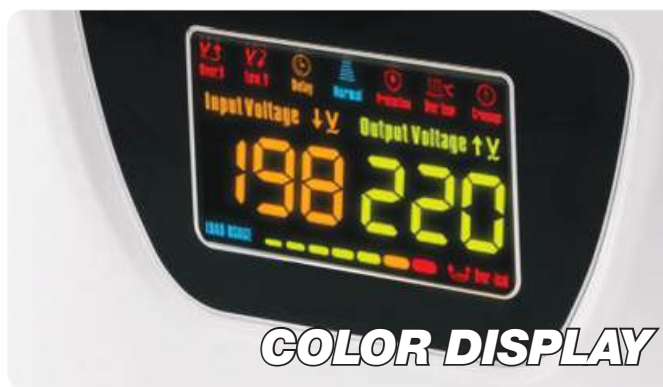
АСФ400	Светофильтр
DIN4	Затемнение в светлом состоянии
<1/10000 сек	Время срабатывания
90x35 мм	Поле зрения



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DW 175	DW 195	DW 225
Входное напряжение, В	145-230	145-230	145-230
Диапазон регулировки 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, °C	-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	2,7	2,8	3,0
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	270x170x190	270x170x190	291x176x215
EAN штрихкод	8 8003 5687 4124	8 8003 5687 4131	8 8003 5687 4148

СТАБИЛИЗАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ



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.



OVERLOAD PROTECTION

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ

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



OVERHEAT PROTECTION

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА

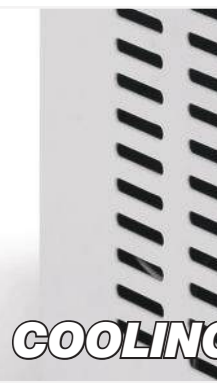
Термозащита предотвращает повреждение устройства и подключенного оборудования вследствие повышения температуры.

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



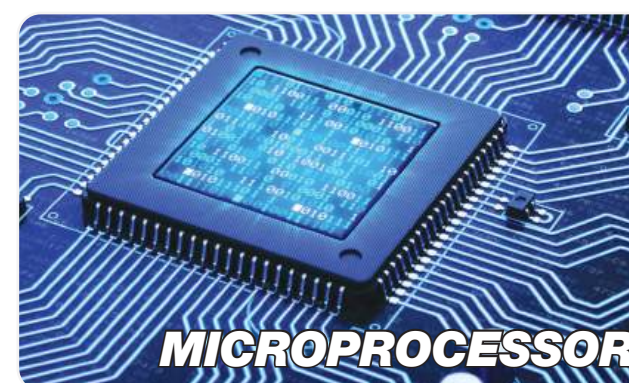
УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ
СТАБИЛИЗАТОРОВ DAEWOO
www.daewoo-power.ru



COOLING SYSTEM

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

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



MICROPROCESSOR

ФУНКЦИЯ «BYPASS»

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



BYPASS FUNCTION

МИКРОПРОЦЕССОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

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



DW-TM1kVA / TM2kVA

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



DW-TM5kVA / TM10kVA / TM12kVA

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



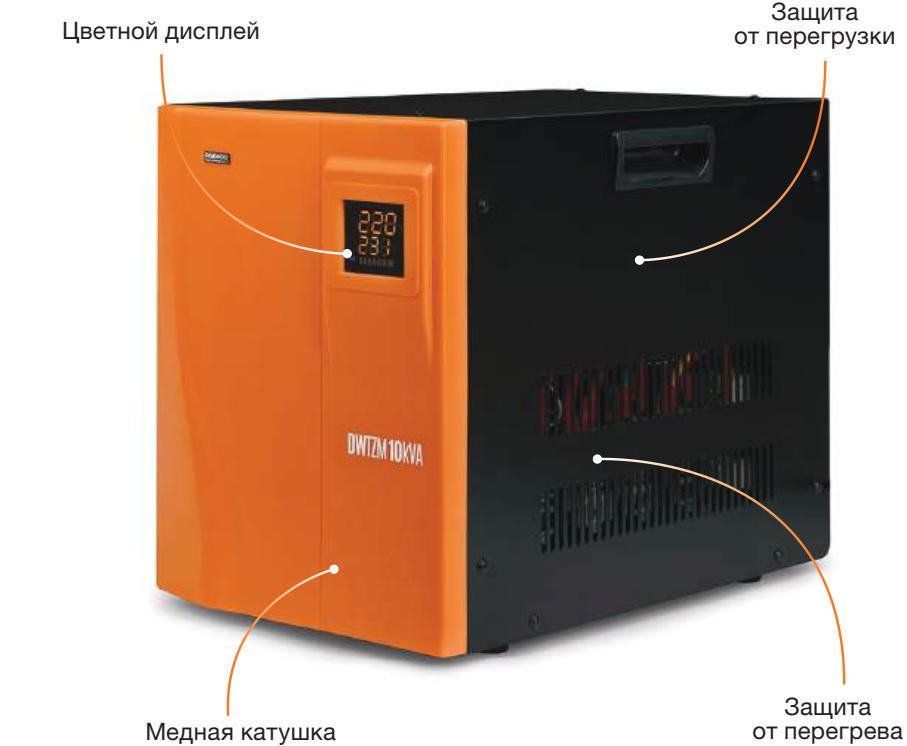
DW-TZM500VA / TZM1kVA / TZM2kVA

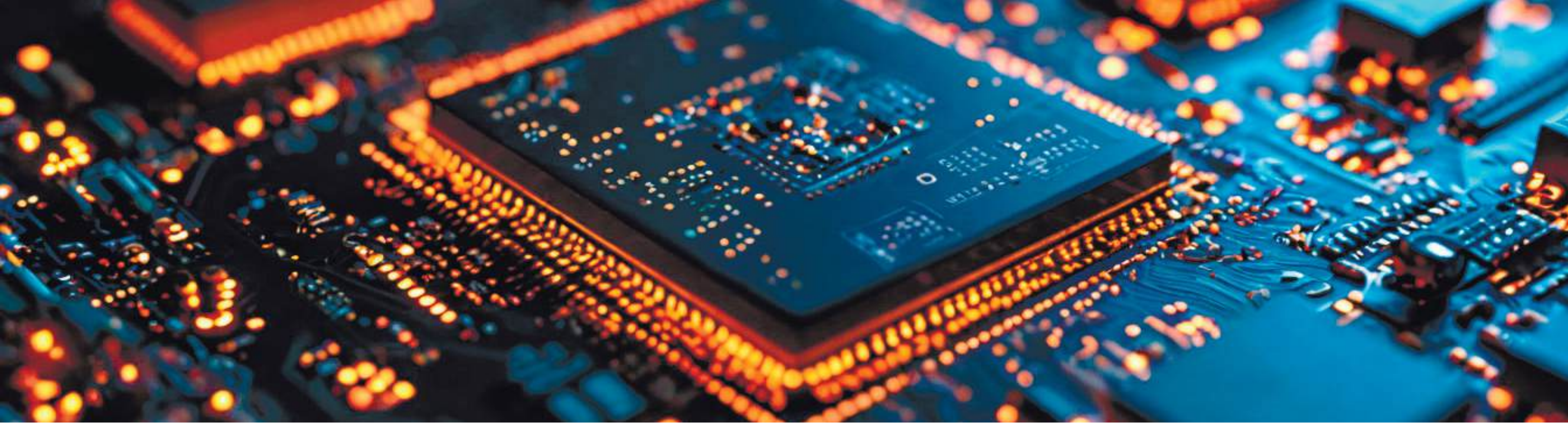
0,5/1/2 кВт	Макс. мощность нагрузки
140-270 В	Диапазон входного напряжения
230 В	Выходное напряжение
< 20 мс	Быстродействие



DW-TZM5kVA / TZM10kVA

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





НАСТЕННЫЕ СТАБИЛИЗАТОРЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DW-TM1kVA	DW-TM2kVA	DW-TM5kVA	DW-TM10kVA	DW-TM12kVA
Макс. мощность нагрузки, Вт	1000	2000	5000	10000	12000
Ток потребления, А	0,075	0,1	0,12	0,15	0,16
Диапазон входного напряжения, В	140-270	140-270	140-270	140-270	140-270
Выходное напряжение, В	230	230	230	230	230
Функция «Bypass»	—	—	•	•	•
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				
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	45	45	45	45	45
Класс защиты	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Защита от короткого замыкания	•	•	•	•	•
Защита от помех	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	2,92	5,52	13,9	20,4	23,46
Габариты в упаковке (ДxШxВ), мм	193x160x258	226x166x299	445x335x210	508x381x259	508x378x255
EAN штрихкод	8 8003 5687 5060	8 8003 5687 5077	8 8003 5687 5084	8 8003 5687 5091	8 8003 5687 5107

НАПОЛЬНЫЕ СТАБИЛИЗАТОРЫ



	DW-TZM500VA	DW-TZM1kVA	DW-TZM2kVA	DW-TZM5kVA	DW-TZM10kVA
500	500	1000	2000	5000	10000
0,025	0,025	0,075	0,1	0,12	0,15
140-270	140-270	140-270	140-270	140-270	140-270
230	230	230	230	230	230
—	—	—	—	•	•
воздушный	воздушный	воздушный	воздушный	принудительный	принудительный
8	8	8	8	8	8
50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
менее 20	менее 20				
5/255	5/255	5/255	5/255	5/255	5/255
120	120	120	120	120	120
95	95	95	95	95	95
45	45	45	45	45	45
IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
•	•	•	•	•	•
2,58	3,16	5,59	15,5	23,7	
290x173x202	291x174x204	340x192x225	375x263x280	433x295x360	
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 ТРАВОСБОРНИК
- КОМПАКТНОЕ ХРАНЕНИЕ



БЕСЩЕТОЧНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ

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



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ LI-ION БАТАРЕИ

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

ONE BATTERY WORLD 21V + 21V 42V



КОМПАКТНОЕ ХРАНЕНИЕ

Складные рукоятки с бесключевыми держателями обеспечивают удобную транспортировку и компактное хранение скрификатора. 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

-12...+6 мм

Рабочая глубина

55 л

Объем
травосборника

КОМПЛЕКТ



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





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 ТРАВОСБОРНИК



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 беспрерывной работы.



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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



ЕМКИЙ ТРАВОСБОРНИК

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.



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

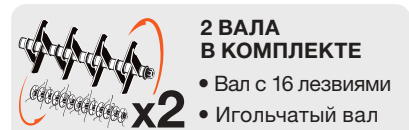


1500 Вт Мощность

320 мм Рабочая ширина

15 мм Диапазон глубины

40 л Объем травосборника



DSC 2000E ELECTRIC



2000 Вт Мощность

380 мм Рабочая ширина

15 мм Диапазон глубины

55 л Объем травосборника



DSC 4000 PETROL



РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

400 мм Рабочая ширина

15 мм Диапазон глубины

45 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

215 series Модель

7,5 л.с. Мощность

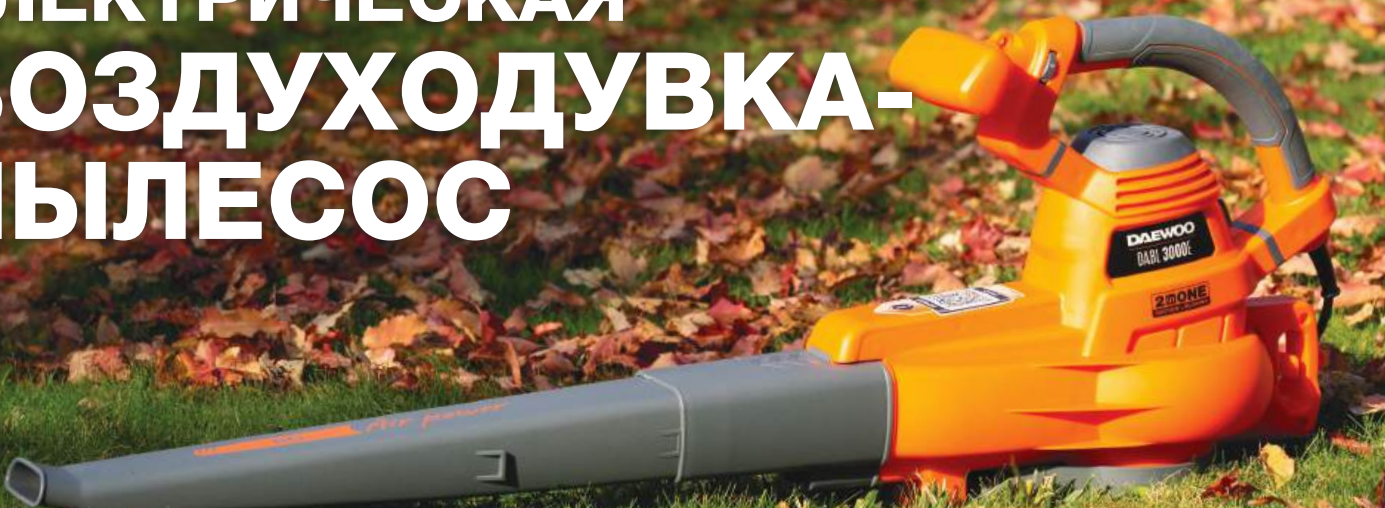
212 см³ Объем



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DSC 3842Li	DSC 3842Li SET	DSC 1500E	DSC 2000E	DSC 4000
Мощность двигателя	—	—	1500 Вт	2000 Вт	7,5 л.с
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	электрический	электрический	бензиновый
Рабочий объем, см 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
Рабочая глубина, мм	от -12 до +6	от -12 до +6	от -11 до +5	от -15 до +5	от -15 до +5
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	152 / 177	200 / 200
Материал корпуса	ABS-пластик	ABS-пластик	ABS-пластик	ABS-пластик	металл
Вес, кг	11,0	13,0	12,5	14	41
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	595x460x375	595x460x375	550x530x410	660x480x340	665x640x570
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



Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ВОЗДУХОДУВКА»



Эргономичная рукоятка
с антивibrационной
системой



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»

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



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.



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.



АККУМУЛЯТОРНЫЕ ВОЗДУХОДУВКИ- ПЫЛЕСОСЫ



DABT 5021Li FAST CHARGING



DACH 4021Li FAST CHARGING



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





DABL 2821Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

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

Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ПЫЛЕСОС»Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ВОЗДУХОДУВКА»

DABL 5521Li SET

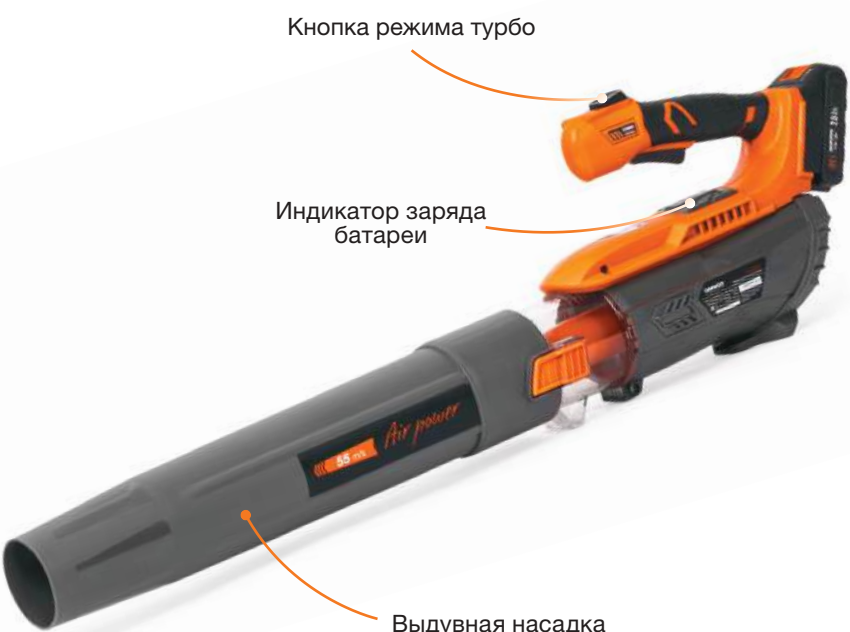
ONE BATTERY WORLD 21v

21 В	Аккумулятор Li-ion
160-200 км/ч	Скорость воздуха
650 м ³ /ч	Объем воздуха до
2,5 кг	Вес



DABL 5521Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



Индикатор заряда батареи

Кнопка режима турбо

Выдувная насадка



DABL 7042Li SET

BRUSHLESS MOTOR

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



DABL 7042Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DABL 9042Li SET

BRUSHLESS MOTOR

42 В	Аккумуляторы Li-ion (21В x 2 шт = 42В)
150-330 км/ч	Скорость воздуха до
900 м ³ /ч	Объем воздуха до
10:1	Измельчение



DABL 9042Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



БЕНЗИНОВЫЕ ВОЗДУХОДУВКИ- ПЫЛЕСОСЫ



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.



ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР

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



DAEWOO
Engine Oil

Масло для двигателей

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

арт. DWO 400

Сумка-рюкзак для моделей 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:



Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ПЫЛЕСОС»



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»



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



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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DABL 2821Li SET	DABL 5521Li SET	DABL 7042Li SET	DABL 9042Li SET
Тип двигателя	щеточный	щеточный	бесщеточный	бесщеточный
Напряжение, В	18-21	18-21	36-42 / 2x18-21	36-42 / 2x18-21
Емкость аккумулятора, Ач	2,5	2,5	2,5	2,5
Расход воздуха, м ³ /ч	170	650	1400	700
Скорость выдувания, км/ч	155-270	160-200	110-250	150-330
Объем мешка, л	1	—	—	45
Наличие функции пылесоса	•	—	—	•
Измельчение	—	—	—	20:1
Вес нетто, кг	2,3	2,5	3,8	5,2
Габариты (ДxШxВ), мм	450x220x210	520x160x260	960x130x245	470x260x320
EAN штрихкод	8 8003 5688 0378	8 8003 5687 9648	8 8003 5688 1863	8 8003 5687 9655

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DABL 3000E	DABL 270	DABL 300	DABL 520	DABL 760
Тип двигателя	электрический	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.
Объем двигателя, см ³	—	26,9	29,5	51,7	75,6
Расход воздуха м ³ /ч	870	750	860	960	1050
Скорость выдувания, км/ч	250-290	220-290	260-320	80-330	80-360
Объем мешка, л	45	45	45	0	0
Наличие функции пылесоса	•	•	•	—	—
Измельчение	20:1	20:1	20:1	—	—
Вес нетто, кг	6,3	6,6	6,5	7,8	11,7
Габариты (ДxШxВ), мм	580x290x390	580x290x390	520x280x420	410x330x485	500x390x570
EAN штрихкод	8 8003 5687 5312	8 8003 5687 5336	8 8003 5687 5329	8 8003 5687 8382	8 8003 5687 8399





DASW 6520 COMPACT

650 мм Ширина уборки

260 мм Размер дисковых щеток

1800 $\frac{m^2}{час}$ Производительность

20 л Объем бака



DASW 7850 EXPERT

780 мм Ширина уборки

400 мм Размер дисковых щеток

3200 $\frac{m^2}{час}$ Производительность

50 л Объем бака



DALC 5300 LEAF COLLECTOR

530 мм Ширина уборки

250 мм Диаметр колес

1500 $\frac{m^2}{час}$ Производительность

1000 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.



INOX TANK

БАК И КОРПУС ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ В МОДЕЛЯХ INOX

Обеспечивает длительный срок службы станции.

ВСТРОЕННЫЙ МАНОМЕТР

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



НАДЕЖНЫЕ ИМПЕЛЛЕРЫ

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



IMPELLERS



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	Ёмкость бака



DAS 4000/24

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





DAS 4000/50

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



DAS 4500/24 INOX

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



DAS 5500/24

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



DAS 6000/24 INOX

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





DDP 7500P

500 Вт	Потребляемая мощность
7500 л/час	Производительность
7 м	Высота подачи воды
5 м	Глубина всасывания



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 17000

1300 Вт	Потребляемая мощность
17000 л/час	Производительность
11 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





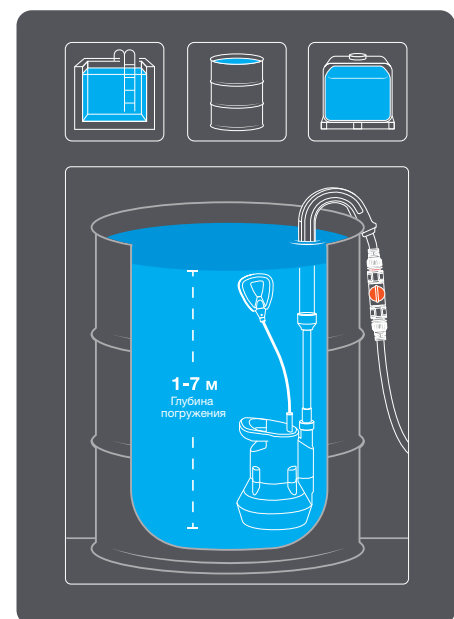
DDP 20000 INOX

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



DCP 4500

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



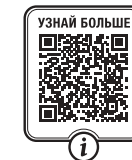
DHP 3500

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



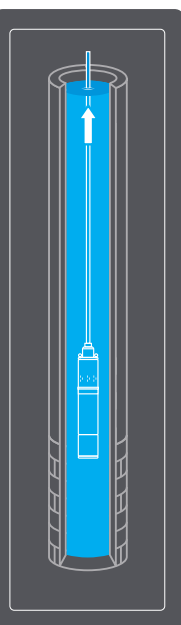
DHP 2021Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



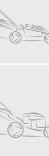
DBP 1800

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	3x1	3x1	3x1
Длина кабеля, м	1,2	1,2	1,2
Допустимая темп. жидкости, °C	35	35	35
Объем бака, л	—	—	—
Метод установки	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный
Вес нетто, кг	6,1	7,7	12
Габариты (ДхШхВ), мм	375x230x220	375x230x220	535x305x340
EAN штрихкод	8 8003 5687 6715	8 8003 5687 6722	8 8003 5687 6739



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DDP 7500P	DDP 12500P	DDP 13500	DDP 15000P	DDP 17000	DDP 19500	DDP 20000 INOX
Потребляемая мощность, Вт	500	650	750	1100	1300	1300	1100
Напряжение, В / Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Аккумулятор В / Ач							
Максимальная производит, л/час	7500	12500	13500	15000	17000	19500	20000
Высота подачи воды, м	7	7	7	10	11	10	10
Максимальное давление, бар	0,7	0,7	0,7	1	1,1	1	1
Диаметр разъема соед., дюйм	1,1 1/4, 1 1/2	1,1 1/4, 1 1/2	1,1 1/4, 1 1/2	1,1 1/4, 1 1/2	1,1 1/4, 1 1/2	1,1 1/4, 1 1/2	1,1 1/4, 1 1/2
Сечение кабеля, мм	3x0,75	3x0,75	3x0,75	3x1	3x1	3x1	3x1
Длина кабеля, м	10	10	10	10	10	10	10
Допустимая темп. жидкости, °C	35	35	35	35	35	35	35
Доп. размер твердых частиц, мм	35	35	35	35	35	35	35
Метод установки	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный
Глубина погружения, м	5	7	7	7	7	7	7
Конструкция насоса	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный
Вес нетто, кг	3,65	4,15	4,4	5	5,9	5,75	6,05
Габариты (ДхШхВ), мм	220x160x325	220x170x340	225x225x370	220x190x350	220x190x350	225x225x370	220x160x385
EAN штрихкод	8 8003 5687 6807	8 8003 5687 79693	8 8003 5687 9709	8 8003 5687 6814	8 8003 5687 6821	8 8003 5687 9716	8 8003 5687 6838



DAS 3500/19	DAS 4000/24	DAS 4000/50	DAS 4500/24 INOX	DAS 5500/24	DAS 6000/24 INOX
900	1300	1300	1300	1400	1400
230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
3500	4000	4000	4500	5500	6000
44	50	50	50	50	50
4,4	5	5	5	5	5
8	8	8	8	8	8
1	1	1	1	1	1
3x1	3x1	3x1	3x1	3x1	3x1
1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
35	35	35	35	35	35
19	24	50	24	24	24
горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный
11,3	13,3	14	12,8	18,5	18
480x290x520	530x335x575	590x370x630	530x335x575	565x330x660	565x330x660
8 8003 5687 6746	8 8003 5687 6753	8 8003 5687 6760	8 8003 5687 6777	8 8003 5687 6784	8 8003 5687 6791

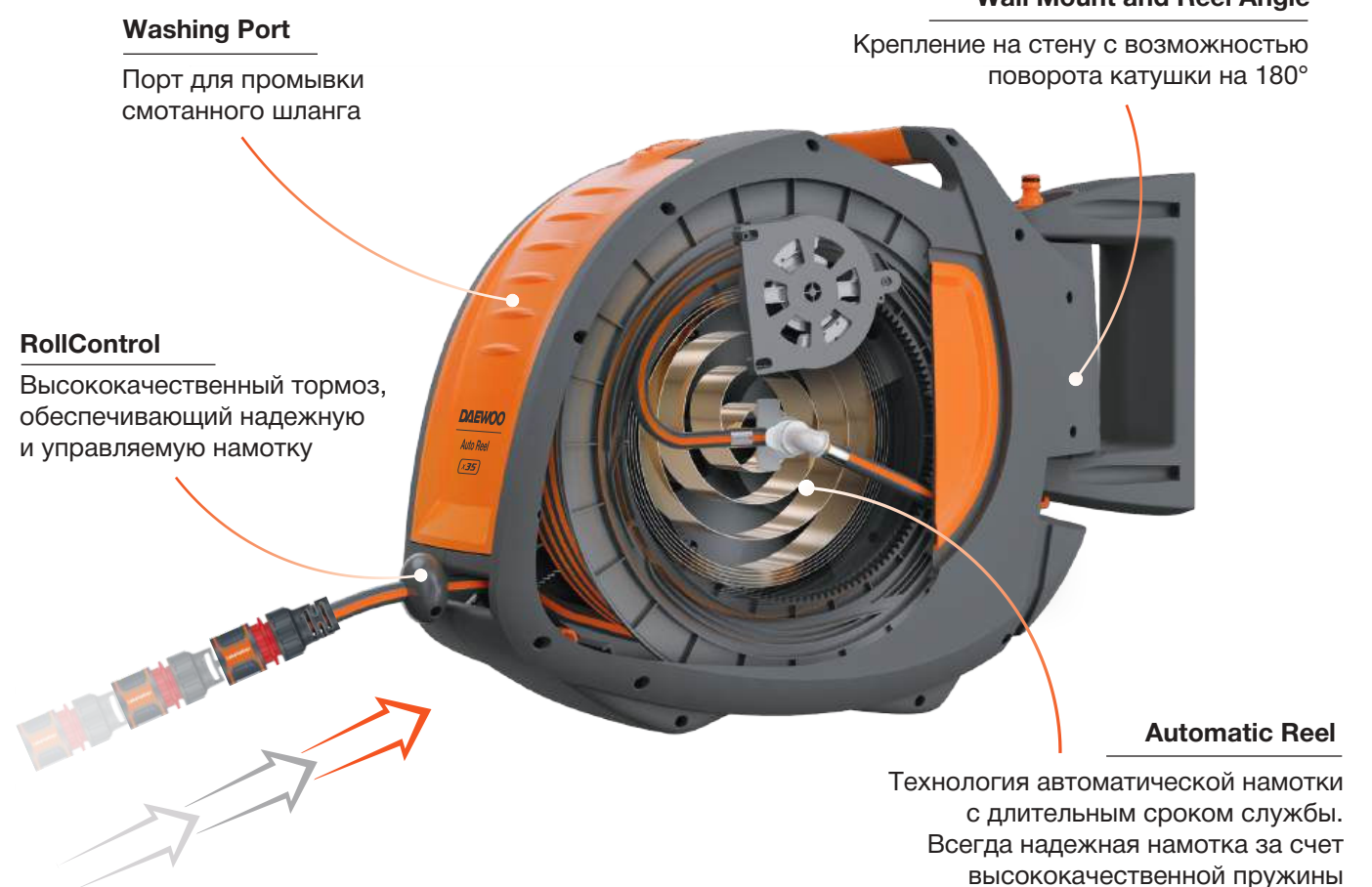


DCP 4500	DHP 3500	DHP 7000	DHP 7000A	DHP 2021Li	DHP 2021Li SET	DBP 1800	DBP 2500
350	750	1100	1100	—	—	750	1200
230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	—	18-21 / 5,0	230 / 50	230 / 50
4500	3500	7000	7000	2000	2000	1800	2500
12	22	45	45	20	20	110	140
1,2	2,2	4,5	4,5	2	2	11	14
¾	¾	1 ¾	1 ¾	¾	¾	1	1
3x0,75	3x0,75	3x1	3x1	IPX4	IPX4	3x0,75	3x0,75
10	10	15	15	2	2	20	20
35 °C	35	35	35	35	35	40	40
0,5	2	0,5	0,5	2	2	—	—
вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	погр. верт.	погр. верт.
7	7	12	12	1,8	1,8	30	30
центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	винтовой	винтовой
3,95	4,55	9,15	9,65	2	2,8	13,5	13,5
220x170x510	220x160x320	230x210x520	230x210x565	240x180x270	240x180x350	600x115x165	600x115x165
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





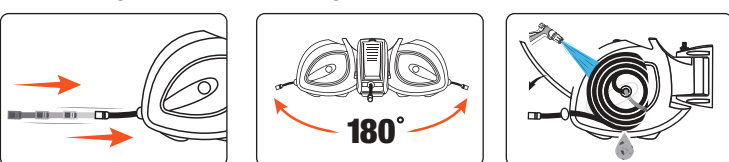
АВТОМАТИЧЕСКИЕ КАТУШКИ СО ШЛАНГОМ



DWR 3060

L
Garden size
300-500 m²

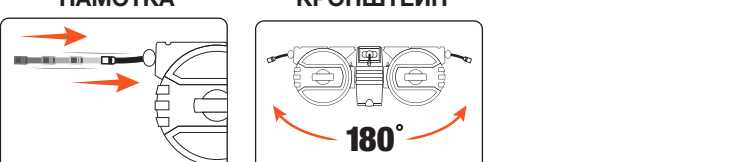
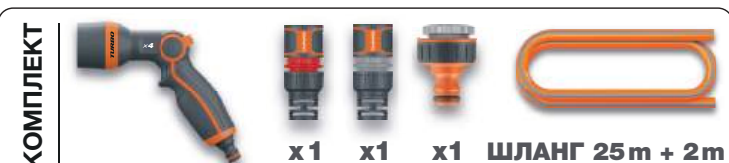
Катушка автоматическая со шлангом, 35 м



DWR 3050

M
Garden size
150-300 m²

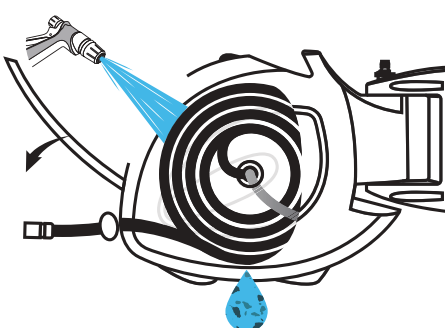
Катушка автоматическая со шлангом, 25 м



Система очистки шланга

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

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





DWR 3015
УЗНАЙ БОЛЬШЕ
[QR](#)

Катушка автоматическая со шлангом, 15 м



DWR 3025
УЗНАЙ БОЛЬШЕ
[QR](#)

Катушка автоматическая со шлангом, 25 м



DWR 3040
УЗНАЙ БОЛЬШЕ
[QR](#)

Катушка автоматическая со шлангом, 40 м



DWR 6130
УЗНАЙ БОЛЬШЕ
[QR](#)

Катушка со шлангом + 30 м шланг

КОМПЛЕКТ



DWR 6145
УЗНАЙ БОЛЬШЕ
[QR](#)

Катушка со шлангом + 45 м шланг

КОМПЛЕКТ



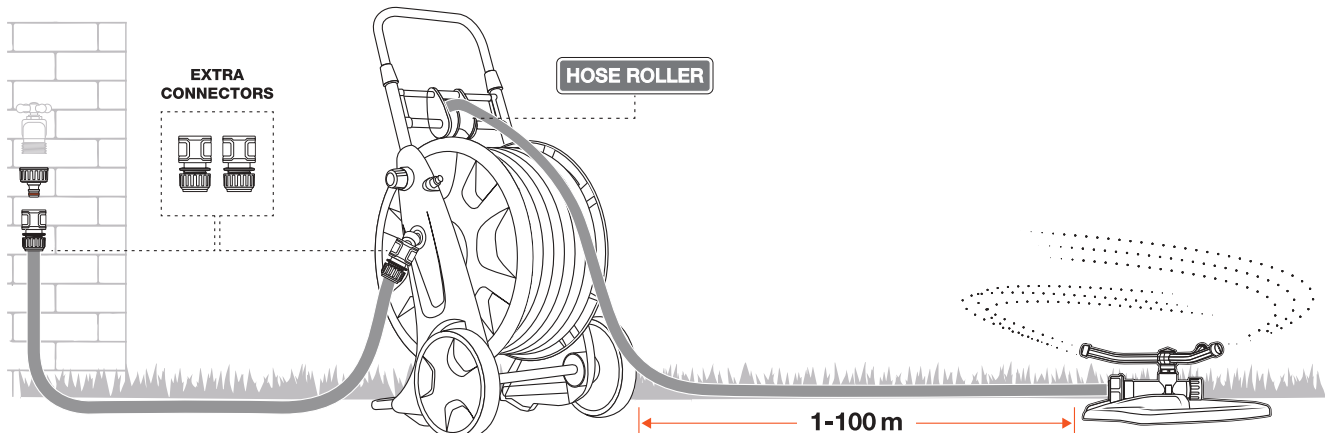
КАТУШКИ и ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ШЛАНГА



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

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

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



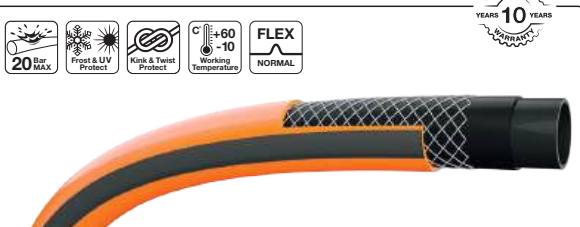
EASY ROLL SYSTEM



DWR 4040

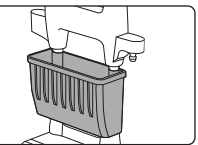
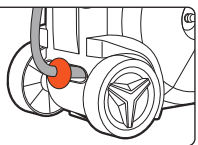
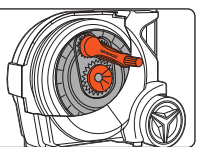
XL
Garden size
>500 m²

Закрытая тележка
со шлангом, 40м



EASY ROLL SYSTEM

Специальный внутренний механизм тележки сматывает шланг быстро и без лишних усилий



АВТОМАТИЧЕСКАЯ УКЛАДКА ШЛАНГА

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

КОРЗИНА ДЛЯ АКСЕССУАРОВ

Всё что нужно для полива и уборки всегда под рукой



DWR 2121

L
Garden size
300-500 m²

Тележка для шланга
+ 20м шланг



★★★★★
MaxiFlex

КОМПЛЕКТ

60 м ШЛАНГ

1/2" Ø 13.0 mm

20 м ШЛАНГ

1/2" Ø 13.0 mm

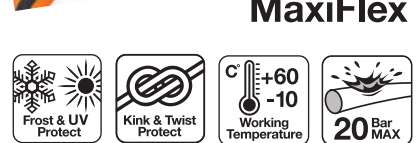
Катушки и тележки со шлангом



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
[QR-КОД](#)

DWR 1121

Тележка для шланга
+ 20 м шланг



КОМПЛЕКТ

L
Garden size
300-500
m²

50 м
ШЛАНГ
1/2" Ø 13.0 mm

20 м
ШЛАНГ
1/2" Ø 13.0 mm

x 3

x 1

x 1



Катушки и тележки без шланга



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
[QR-КОД](#)

DWR 1050

Катушка для шланга

25 м
ШЛАНГ

3/4" Ø 19.0 mm

50 м
ШЛАНГ

1/2" Ø 13.0 mm

УЗНАЙ БОЛЬШЕ
[QR-КОД](#)

DWR 2050

Тележка для шланга

25 м
ШЛАНГ

3/4" Ø 19.0 mm

50 м
ШЛАНГ

1/2" Ø 13.0 mm

L
Garden size
300-500
m²

L
Garden size
300-500
m²

XL
Garden size
>500 m²

XL
Garden size
>500 m²



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
[QR-КОД](#)

DWR 2126

Тележка для шланга
+ 20 м шланг



КОМПЛЕКТ

L
Garden size
300-500
m²

50 м
ШЛАНГ
1/2" Ø 13.0 mm

20 м
ШЛАНГ
1/2" Ø 13.0 mm

x 3

x 1

x 1



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
[QR-КОД](#)

DWR 2131

Тележка для шланга
+ 30 м шланг



КОМПЛЕКТ

XL
Garden size
>500 m²

100 м
ШЛАНГ
1/2" Ø 13.0 mm

30 м
ШЛАНГ
1/2" Ø 13.0 mm

x 3

x 1

x 1



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
[QR-КОД](#)

DWR 2090

Тележка для шланга

50 м
ШЛАНГ

3/4" Ø 19.0 mm

100 м
ШЛАНГ

1/2" Ø 13.0 mm

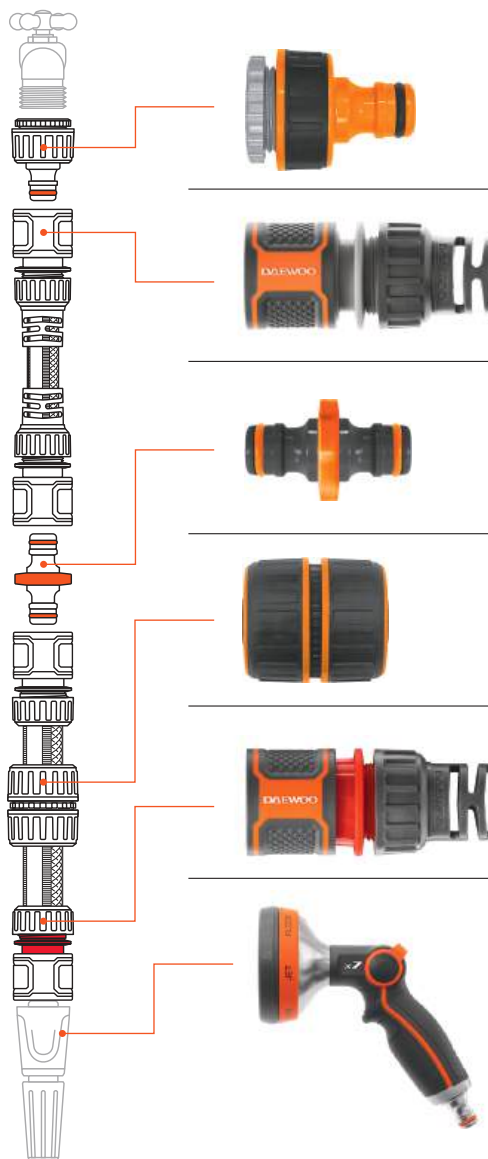
XL
Garden size
>500 m²

XL
Garden size
>500 m²

XL
Garden size
>500 m²



БАЗОВАЯ СИСТЕМА ПОЛИВА



Адаптер для крана резьбовой
Для соединения с краном.

Коннектор стендартный
Для соединения шланга с адаптером для крана.
Коннектор оснащен амортизатором, предотвращающим
затягивание шланга в месте подсоединения.

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

Муфт ремонтный
Для быстрого и надежного ремонта
шланга без инструментов.

Коннектор с Aquastop
Установливается со стороны выхода для легкой и быстрой
смены насадок. Задорный 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



METAL



DWC 1919

Адаптер для кранов
с внутренней резьбой

26.5 мм (3/4")



DWC 5919

Адаптер металлический
для кранов с внутренней резьбой

26.5 мм (3/4")



DWC 1019

Адаптер для кранов
с внешней резьбой

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



DWT 1010

Адаптер для крана
безрезьбовой с таймером

21 - 26.5 - 33.3 мм (1/2", 3/4" & 1")



DWC 1825

Адаптер для крана
поворотный

21 - 26.5 - 33.3 мм (1/2", 3/4" & 1")



DWC 1119

Адаптер для крана
безрезьбовой

до 19 мм (3/4") до 25 мм (1")



DWC 1325

Адаптер двухканальный с душем
для кранов с внешней резьбой

21 - 26.5 - 33.3 мм (1/2", 3/4" & 1")



DWC 1219

Адаптер двухканальный
для кранов с внешней резьбой

21 - 26.5 - 33.3 мм (1/2", 3/4" & 1")



DWC 1225

2-х канальный разделятель
потоков для крана

21 - 26.5 - 33.3 мм (1/2", 3/4" & 1")



Быстрая система соединения



DWC 2015

Коннектор для шланга

12.5 - 15 мм (1/2" - 5/8")



DWC 2019

Коннектор для шланга с аквастопом

15 - 19 мм (5/8" - 3/4")



DWC 2515

DWC 2519

Коннектор гибкий 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 2500

Универсальный коннектор для шланга с аквастопом

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



DWC 2815

DWC 2819

Коннектор для шланга

12.5 - 15 мм (1/2" - 5/8")

15 - 19 мм (5/8" - 3/4")



Соединение и ремонт шлангов



DWC 3100

Двухсторонний 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 3105

Двухсторонний коннектор с регулировкой напора воды

19 мм (3/4")



DWC 3200

Муфта ремонтная для шланга

13 - 15 мм (1/2" - 5/8")

15 - 19 мм (5/8" - 3/4")



DWC 3300

Y-образный коннектор

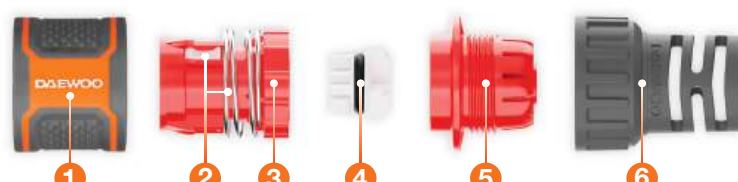
19 мм (3/4")



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

Выполнена из уникального термопластичного материала Delrin Acetal, который обладает высокой механической прочностью и жесткостью.

5 Крепление шланга

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

2 Прочный замок х3

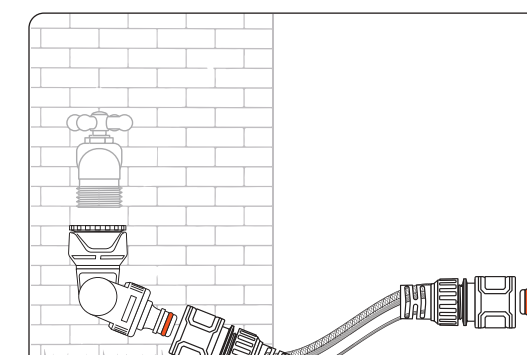
Три лепестка зажима выполнены из материала Delrin Acetal (POM) и обладают уникальной жесткостью для прочной фиксации, обеспечивая металлической пружиной. Использует протекание воды в соединении.

4 Запорный клапан AQUASTOP

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

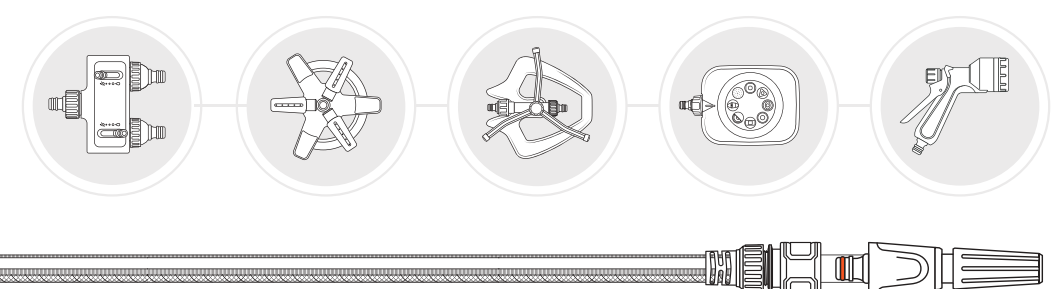
6 Фиксирующий амортизатор

Надежно прижимает зубчатые лепестки по всему диаметру шланга, в хвостовой amortизатор предотвращает изломы или повреждения в месте крепления шланга.



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

OPTIONAL

XL > 500 м²L 300-500 м²M 150-300 м²S 0-150 м²



ПИСТОЛЕТЫ - РАСПЫЛИТЕЛИ

7 Spray Modes

Поливочный пистолет оснащенный семью режимами полива

Flow Control

Простая и эргономичная регулировка давления воды

Soft Grip

Прорезиненная рукоятка пистолета удобна в использовании и предотвращает скольжение



Filter Inside

Встроенный металлический фильтр грубой очистки предотвращает попадание грязи и легко обслугивается

Frost Proof

Морозостойкий пластик, обеспечивающий долгий срок службы

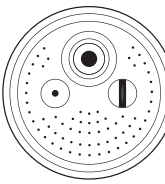


Коннектор с аквастопом
в подарок к каждому пистолету
(кроме DWG 1020)



DWG 1020

Пистолет-распылитель



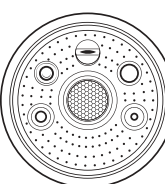
x4

САДОВАЯ ТЕХНИКА



DWG 1030

Пистолет-распылитель



x7

САДОВАЯ ТЕХНИКА



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

УЗНАЙ БОЛЬШЕ

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

AQUA STOP \varnothing 12.5-15 mm $1\frac{1}{2}''$ - $5\frac{1}{8}''$



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

УЗНАЙ БОЛЬШЕ

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

AQUA STOP \varnothing 12.5-15 mm $1\frac{1}{2}''$ - $5\frac{1}{8}''$



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

УЗНАЙ БОЛЬШЕ

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

AQUA STOP \varnothing 12.5-15 mm $1\frac{1}{2}''$ - $5\frac{1}{8}''$



DGS 3000
Телескопический садовый душ
x6

УЗНАЙ БОЛЬШЕ

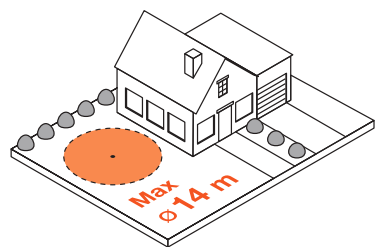
1 JET 2 SHOWER 3 CENTRE
4 FLAT 5 MIST 6 FLOOD

РАЗБРЫЗГИВАТЕЛИ



Круговые

От простого дождевателя для маленьких участков до моделей с большим радиусом полива. С разнообразными настройками. Правильный дождеватель для разных по размеру и потребностям в поливе садов.



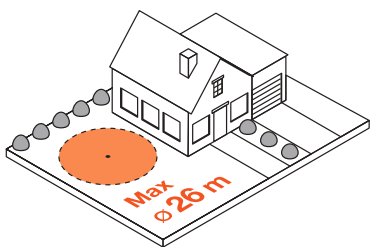
Осциллирующие

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.



Разбрзыгиватель многорежимный



DWS 1008

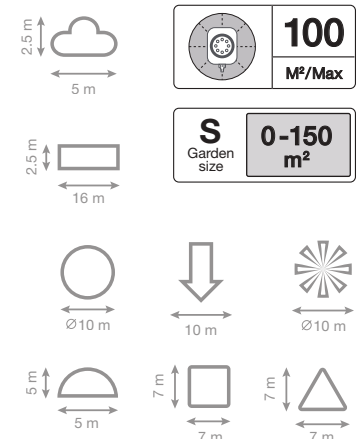
Разбрзыгиватель многорежимный 8 в 1

100 м² Площадь полива

30 л/мин Расход воды

11 м Диаметр полива

ABS Plastic Материал



САДОВАЯ ТЕХНИКА

Разбрзыгиватель многорежимный



DWS 1018

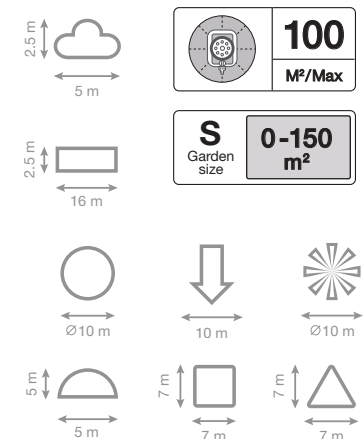
Разбрзыгиватель многорежимный 8 в 1

100 м² Площадь полива

30 л/мин Расход воды

11 м Диаметр полива

ABS Plastic Материал



САДОВАЯ ТЕХНИКА

Разбрзыгиватель круговой



DWS 1020

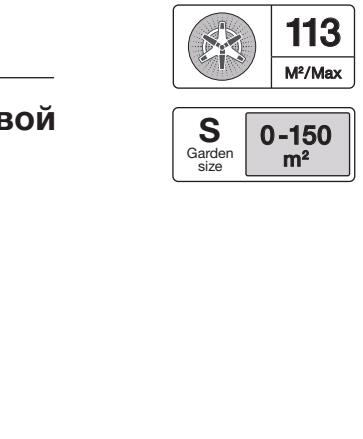
Разбрзыгиватель круговой

113 м² Площадь полива

30 л/мин Расход воды

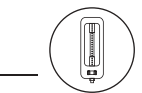
12 м Диаметр полива

ABS Plastic Материал



САДОВАЯ ТЕХНИКА

Осциллирующие разбрызгиватели





1 Фильтр увеличенного размера
Внутренний фильтр имеет увеличенную площадь и надежно защищает от попадания частиц грязи внутрь дождевателя.

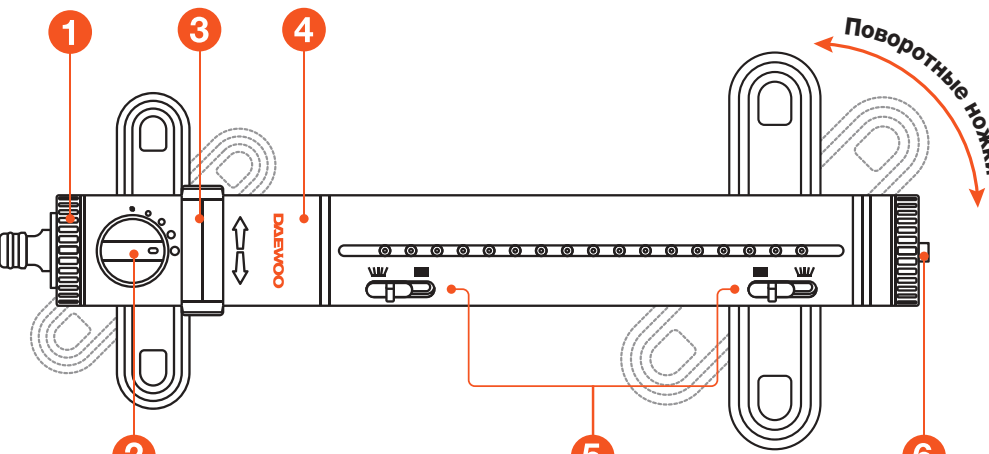
2 Регулировка давления
Настройте давление, чтобы увеличить или сократить площадь полива.

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.





2in1 БЕРЕЖНОЕ ОРОШЕНИЕ
РАВНОМЕРНЫЙ ПОЛИВ





УЗНАЙ БОЛЬШЕ



DWS 2080

Дождеватель

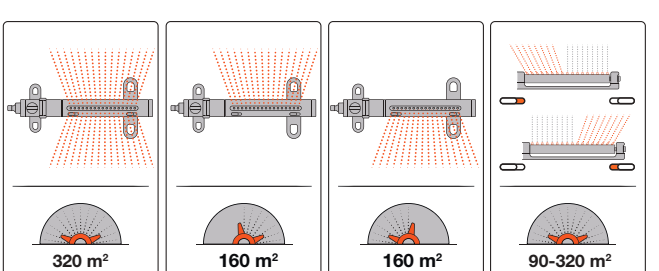
320 м² Площадь полива

18 л/мин Расход воды

17 шт Форсунки

Metal, Plastic Материал

FLOW CONTROL





УЗНАЙ БОЛЬШЕ



DWS 2090

Дождеватель

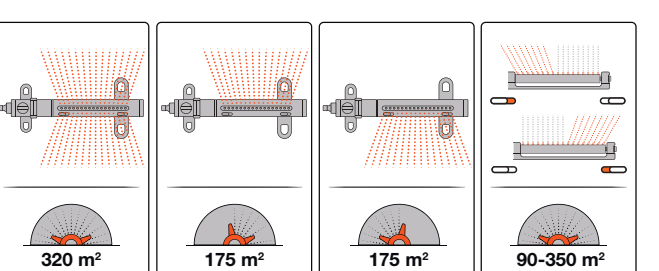
350 м² Площадь полива

23 л/мин Расход воды

19/7 шт. Форсунки

Metal, Plastic Материал

FLOW CONTROL



Осциллирующие разбрызгиватели



DWS 2020

Дождеватель

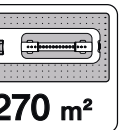
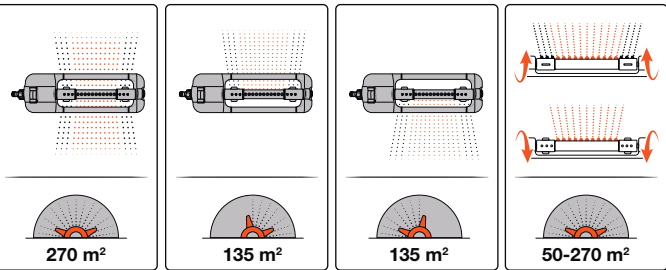
270 м² Площадь полива

20 л/мин Расход воды

11-17 шт. Форсунки

ABS Plastic Материал

3D CONTROL

270 м²270 м²135 м²135 м²50-270 м²

DWS 2030

Дождеватель

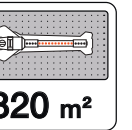
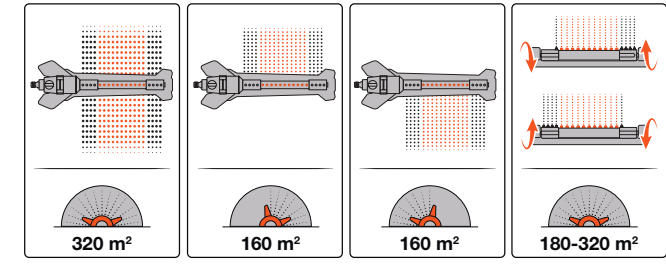
320 м² Площадь полива

27 л/мин Расход воды

11-19 шт. Форсунки

ABS Plastic Материал

FLOW CONTROL

320 м²320 м²160 м²160 м²180-320 м²

METAL



DWS 2070

Дождеватель металлический

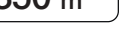
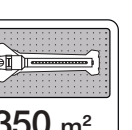
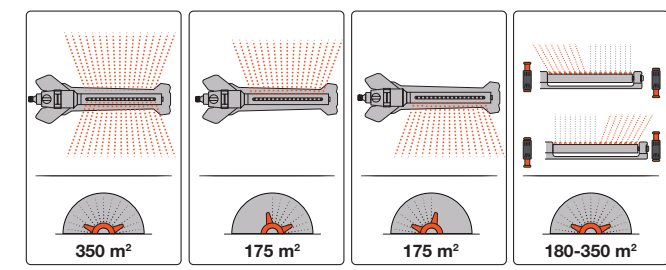
350 м² Площадь полива

30 л/мин Расход воды

17 шт. Форсунки

Metal, Plastic Материал

FLOW CONTROL

350 м²350 м²175 м²175 м²180-350 м²

Импульсные разбрзыватели



DWS 1110

Разбрзыватель
импульсный
пластиковый

530 м²

Площадь полива

18 л/мин

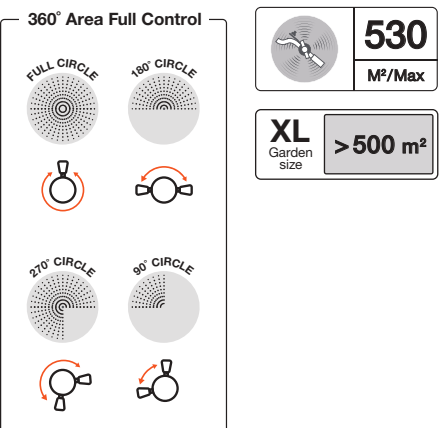
Расход воды

26 м

Диаметр полива

Plastik

Материал



METAL



DWS 1120

Разбрзыватель
импульсный
металлический

530 м²

Площадь полива

18 л/мин

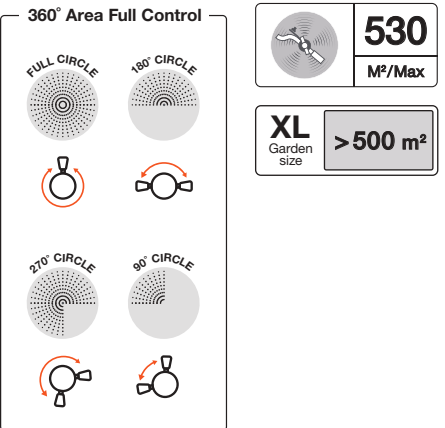
Расход воды

26 м

Диаметр полива

Metal

Материал



METAL



DWS 1140

Разбрзыватель
импульсный
металлический

540 м²

Площадь полива

18 л/мин

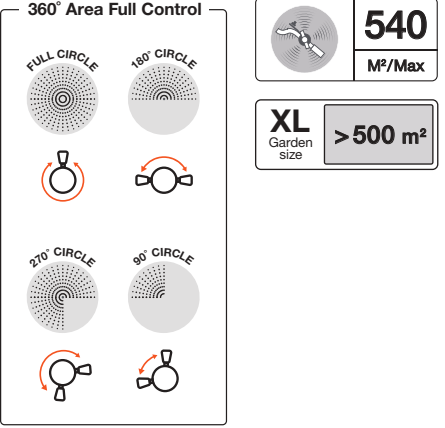
Расход воды

26 м

Диаметр полива

Metal

Материал



Дождеватель с установкой зоны орошения



DWS 1160

Дождеватель
с установкой
зоны орошения

538 м²

Площадь полива

18 л/мин

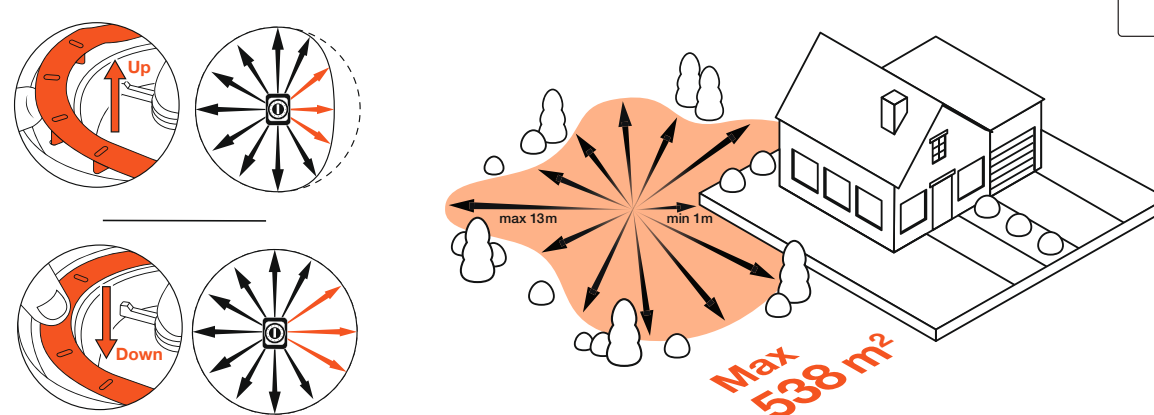
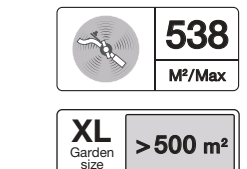
Расход воды

26 м

Диаметр полива

Plastik

Материал



Spray Distance Control

① MAX

② MIN



XL
>500 m²

ШЛАНГИ САДОВЫЕ

Высококачественное спиралевидное текстильное покрытие

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



★★★★★ MaxiFlex

Сpirальное армирование

-

Давление разрыва

20 бар

Гарантия



Отсутствие фталатов и тяжелых металлов

Без содержания вредных веществ

Устойчивость к УФ-излучению

★★★★★ UltraFlex

-

30 бар



★★★★★ UltraGrip Plus

•

35 бар



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О САДОВЫХ ШЛАНГАХ
DAEWOO
www.daewoo-power.ru

★★★★★ 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

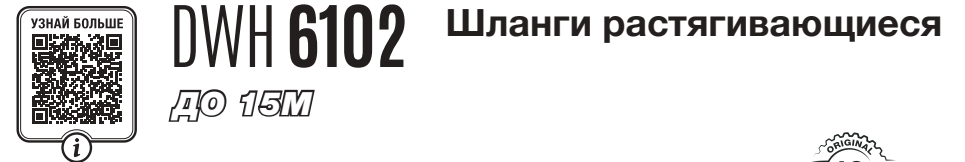
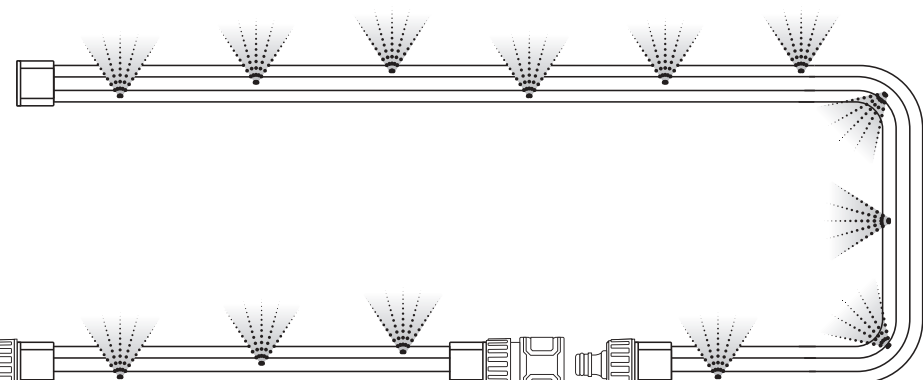
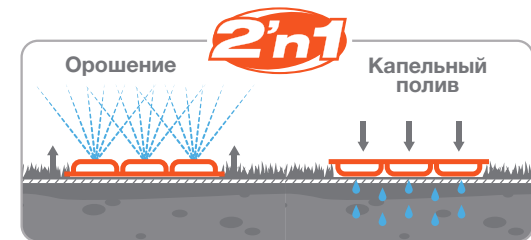
DWH 5134

19 мм (3/4")
25 м





Шланги разбрызгиватели



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

СТАНДАРТНАЯ ДЛИНА



УДЛИНЯЕТСЯ ДО 3-Х РАЗ





АККУМУЛЯТОРНЫЕ И БЕНЗИНОВЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



ФУНКЦИЯ СМЕШИВАНИЯ **MIX&SPRAY**

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



КНОПКА **START/STOP**

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

Кнопка имеет индикатор заряда батареи.



MESH FILTER

ШИРОКАЯ ГОРЛОВИНА С ФИЛЬТРОМ ГРУБОЙ ОЧИСТКИ

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



НАБОР ФОРСУНОК В КОМПЛЕКТЕ

Широкий набор насадок, идущих в комплекте, позволяет подобрать оптимальную для выполнения задач по уходу за садом, дезинфекции и нанесению моющих средств.



COMFORTABLE STRAPS



LONG WORK

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ

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



DSA 1221Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

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



DSA 1221Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



MIX & SPRAY INNOVATION SYSTEM



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

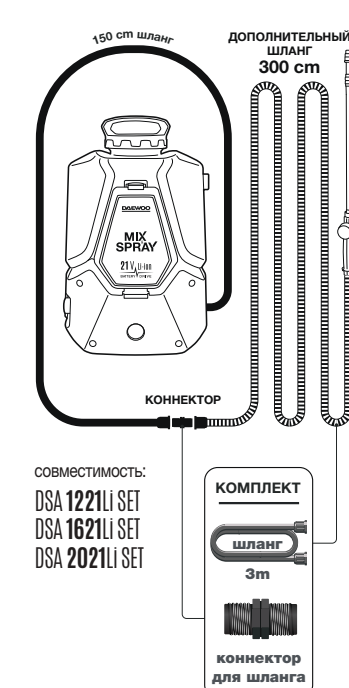
21 В	Аккумулятор Li-Ion
4,0 Ач	Емкость аккумулятора
3,0 л/мин	Максимальная производительность
1,5-5 бар	Давление
20 л	Объем бака



MIX & SPRAY INNOVATION SYSTEM

DSA 100

Тележка для опрыскивателя



Совместимость:
DSA 1221Li SET
DSA 1621Li SET
DSA 2021Li SET



ОПРЫСКИВАТЕЛИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ И БЕНЗИНОВЫЕ



DSA 5Li



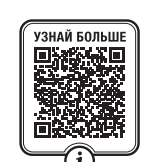
16 В	Аккумулятор Li-Ion
3,0 Ач	Емкость аккумулятора
2,1 л/мин	Максимальная производительность
1,5-4 бар	Давление
5 л	Объем бака



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



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



DSA 9Li

16 В	Аккумулятор Li-Ion
3,0 Ач	Емкость аккумулятора
2,1 л/мин	Максимальная производительность
4 бар	Давление

Телескопическая штанга от 60 до 90 см

Широкая заливная горловина со съемным 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 съемным фильтром





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 1.20Li COMPACT

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



DSA 1.20Li

Поставляется упаковками по 12 шт в комплекте с фирменным дисплеем

x4



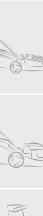
DSP 520 EASY START

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



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	1,5	5	6	7	9
Дальность распыления, м	5	7	7	7	9
Длина шланга, м	—	1,2	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	0,316	1,9	2,36	2,53	2,53
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	115x115x305	265x195x335	220x220x420	220x220x510	220x220x510
EAN штрихкод	8 8003 5687 4650	8 8003 5688 0224	8 8003 5687 3813	8 8003 5688 2341	8 8003 5687 3820

DSA 10Li	DSA 12Li SET	DSA 1221Li	DSA 1221Li SET	DSA 1621Li SET	DSA 2021Li SET	DSP 520
аккумуляторный	аккумуляторный	аккумуляторный	аккумуляторный	аккумуляторный	аккумуляторный	бензиновый 3 л.с. 51,7 см ³
16 / 3,0	16 / 3,0	21 / —	21 / 2,0	21 / 2,0	21 / 4,0	—
2,1	3,0-5,0	4,0	4,0	4,0	4,0	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
7	10	8	8	8	8	12
1,5	1,2	1,5	1,5	1,5	1,5	—
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
2,1	3,5	4,2	4,8	5,0	5,1	10
265x195x500	335x190x485	350x220x525	350x220x525	355x245x560	355x245x560	440x360x655
8 8003 5688 0231	8 8003 5687 3875	8 8003 5688 2358	8 8003 5688 2365	8 8003 5688 2433	8 8003 568 82440	8 8003 568 80118

Торговое оборудование для поливочных систем



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 ТРАВОСБОРНИК



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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



БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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



ТУРБОНОЖИ ИЗ ВЫСОКОПРОЧНОЙ СТАЛИ

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



ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ

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



КОНТРОЛЬ ПРИСУТСТВИЯ ОПЕРАТОРА

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



УЗНАЙ БОЛЬШЕ

ONE BATTERY WORLD **21V + 21V** **42V**
www.daewoo-power.ru



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 COMPACT

1800 Вт Мощность

380 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

45 л Объем травосборника



DLM 2300E COMPACT

2000 Вт Мощность

430 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

50 л Объем травосборника





LA 3321Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

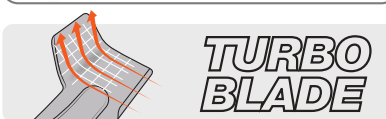
21 В Аккумулятор Li-ion

4,0 Ач Емкость аккумулятора

330 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

35 л Объем травосборника



DLM 3221Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

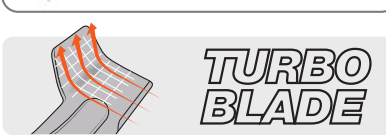
21 В Аккумулятор Li-ion

5,0 Ач Емкость аккумулятора

330 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

35 л Объем травосборника



DLM 4042Li SET

ONE BATTERY WORLD 42v

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

5,0 Ач Емкость аккумулятора

400 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

50 л Объем травосборника



Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DLM 5042Li SET

ONE BATTERY WORLD 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



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

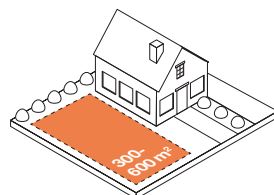
30-75 мм Высота кошения

65 л Объем травосборника



DLM 5042Li-S

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



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 ГАЗОНОКОСИЛК



DLM 335



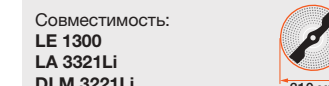
Длина ножа 310 мм

Количество в упаковке 1шт.

Вес 1,15 кг

Штрихкод EAN 8 8003 5688 1047

Совместимость: LE 1300
LA 3321Li
DLM 3221Li



DLM 385T



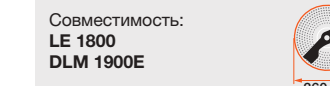
Длина ножа 360 мм

Количество в упаковке 1шт.

Вес 0,39 кг

Штрихкод EAN 8 8003 5688 2556

Совместимость: LE 1800
DLM 1900E



DLM 405



Длина ножа 400 мм

Количество в упаковке 1шт.

Вес 0,35 кг

Штрихкод EAN 8 8003 5688 5717

Совместимость: DLM 4042Li
DLM 4042Li SET



DLM 435T



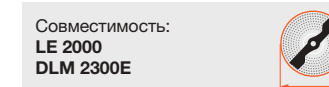
Длина ножа 410 мм

Количество в упаковке 1шт.

Вес 0,49 кг

Штрихкод EAN 8 8003 5688 2563

Совместимость: LE 2000
DLM 2300E



DLM 470



Длина ножа 470 мм

Количество в упаковке 1шт.

Вес 0,58 кг

Штрихкод EAN 8 8003 5688 6042

Совместимость: DLM 5042Li
все модели



DLM 475



Длина ножа 470 мм

Количество в упаковке 1шт.

Вес 0,59 кг

Штрихкод EAN 8 8003 5688 6028

Совместимость: DLM 5042Li
все модели



ГАЗОНОКОСИЛКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	LA 3321Li SET	DLM 3221Li SET	DLM 4042Li	DLM 4042Li 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	5,0	4,0	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 - 75	25 - 75	25 - 75
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	13,2	14,1
Габариты в упаковке (ДxШxВ), мм	595x375x280	595x375x280	780x470x355	780x470x355
EAN штрихкод	8 8003 5688 0095	8 8003 5688 0088	8 8003 5687 9822	8 8003 5687 9587

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DLM 1250E	LE 1300	DLM 1900E	DLM 2300E
Мощность, Вт	1250	1300	1800	2000
Тип двигателя	щеточный	щеточный	щеточный	щеточный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Напряжение / частота тока, В / Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Скорость вращения двигателя, об/мин	3400	3400	3500	2500
Ширина резки, мм	320	330	380	430
Турбо-нож	—	DLM 335	DLM 385T	DLM 435T
Высота кошения, мм	20 - 60	20 - 60	25 - 75	25 - 75
Режимы регулировки высоты	3 уровня 20 / 40 / 60	3 уровня 20 / 40 / 60	6 позиций	6 позиций
Емкость травосборника, л	35	35	45	50
Размер колеса (переднее/заднее), мм	140	140x40 / 140	150 / 200	170 / 240
Материал корпуса	ABS-пластик	ABS-пластик	ABS-пластик	ABS-пластик
Самоходная	—	—	—	—
Вес нетто, кг	7,9	7,1	13,5	16,85
Габариты в упаковке (ДxШxВ), мм	570x395x310	585x375x280	705x425x415	800x495x430
EAN штрихкод	8 8003 5688 0156	8 8003 5687 5978	8 8003 5687 2588	8 8003 5687 2595



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

РАСШИРЕННАЯ ГАРАНТИЯ 3 ГОДА

УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ

Газонокосилка электрическая
DAEWOO DLM 1250E

УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ
ГАЗОНОКОСИЛКОВ
DAEWOO

www.daewoo-power.ru

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 ТРАВОСБОРНИК

БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ



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

ONE BATTERY WORLD  21v



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.



ТУРБОНОЖИ ИЗ ВЫСОКОПРОЧНОЙ СТАЛИ

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



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.



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



L 43SP COMPACT

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

420 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

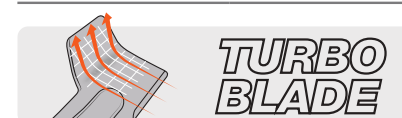
55 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

400 VS-series Модель

4.0 л.с. Мощность

139 см³ Объем



L 50SP 4 in ONE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

480 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

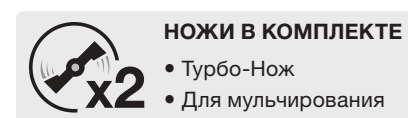
65 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

500 VS-series Модель

5.0 л.с. Мощность

150 см³ Объем



L 50SV 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 см³ Объем



L 50SR 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 см³ Объем





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 см³ Объем



TURBO BLADE



L 50SPH

HONDA POWER

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

480 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

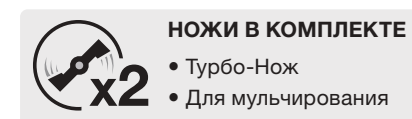
65 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

145 HONDA Модель

4.2 л.с. Мощность

100 см³ Объем



НОЖИ В КОМПЛЕКТЕ
• Турбо-Нож
• Для мульчирования



L 60SP

EXTRA LARGE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

580 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

80 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

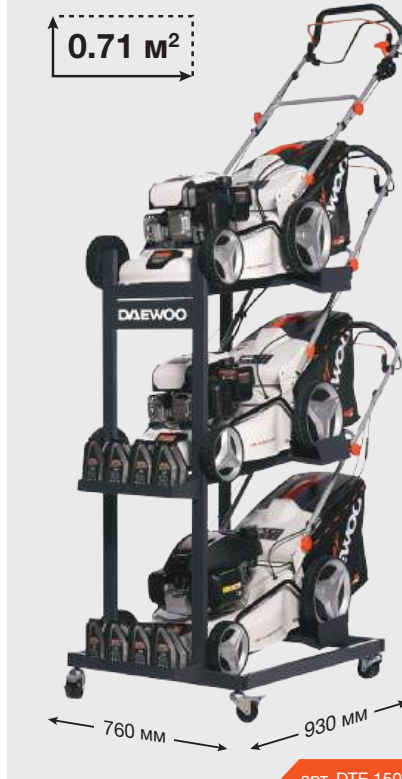
750 VR-series Модель

7.0 л.с. Мощность

190 см³ Объем



Торговое оборудование
для газонокосилок



DAEWOO

Engine Oil

Масло для двигателей

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

арт. DTE 1500LM



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 ТРАВОСБОРНИК

БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ



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.



ENGINE START



TURBO BLADE

ТУРБОНОЖИ ИЗ ВЫСОКОПРОЧНОЙ СТАЛИ

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



ZERO TURN



4 in ONE

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.

COMPACT STORAGE



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



DLM 4300SP COMPACT

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

420 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

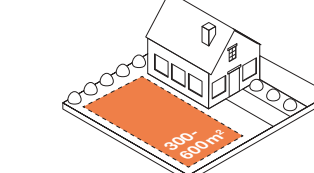
55 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

400 VS-series Модель

4.0 л.с. Мощность

139 см³ Объем



Колеса на подшипниках



Двигатель DAEWOO
с возможностью
вертикального хранения



Вариатор выбора
скорости движения



Двигатель DAEWOO
с возможностью
вертикального хранения

DLM 5100SR ZERO-TURN

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

500 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

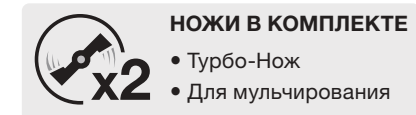
65 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

650 VR-series Модель

6.0 л.с. Мощность

165 см³ Объем



НОЖИ В КОМПЛЕКТЕ
• Турбо-Нож
• Для мульчирования

Привод на увеличенные
задние колеса

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 см³ Объем



Кошение высокой травы
с боковым выбросом
4 in ONE



Двигатель DAEWOO
с возможностью
вертикального хранения

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



Привод на увеличенные
задние колеса





DLM 5100SVR

ZERO-TURN

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

500 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

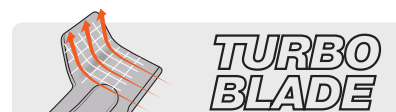
70 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

650 VR-series Модель

6.0 л.с. Мощность

165 см³ Объем



DLM 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 см³ Объем



ZERO TURN

Система нулевого радиуса разворота



ZERO TURN

Система нулевого радиуса разворота



DLM 5100SVRE

ONE BATTERY WORLD 21v

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

500 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

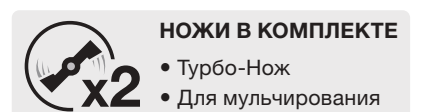
70 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

750 VRE-series Модель

7.0 л.с. Мощность

190 см³ Объем



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 см³ Объем



ZERO TURN

Система нулевого радиуса разворота



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 см³ Объем

НОЖИ В КОМПЛЕКТЕ

- Турбо-Нож
- Для мульчирования



Торговое оборудование для газонокосилок



ТУРБО-НОЖИ ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ГАЗОНОКОСИЛКОК



DLM 400



Длина ножа 400 мм

Количество в упаковке 1шт.

Вес 1.15 кг

Штрихкод 8 8003 5687 9921

EAN

Совместимость:
L 43 --
DLM 4300 --

420 MM



DLM 460



Длина ножа 460 мм

Количество в упаковке 1шт.

Вес 1.15 кг

Штрихкод 8 8003 5687 2410

EAN

Совместимость:
L 50 --
DLM 50 --

DLM 5100 --

480 MM



DLM 510



Длина ножа 510 мм

Количество в упаковке 1шт.

Вес 1.33 кг

Штрихкод 8 8003 5687 2427

EAN

Совместимость:
L 55 --
DLM 55 --

DLM 5500 --

530 MM



DLM 560



Длина ножа 560 мм

Количество в упаковке 1шт.

Вес 1.4 кг

Штрихкод 8 8003 5687 2434

EAN

Совместимость:
L 60 --
DLM 6000 --

580 MM



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



ГАЗОНОКОСИЛКИ БЕНЗИНОВЫЕ

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 autochock	4-тактный OHV autochock	4-тактный OHV autochocke
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Объем двигателя, см ³	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
Электрозапуск	—	—	—	—
Ширина кошения, мм	420	480	480	480
Турбо-нож	DLM 400	DLM 460	DLM 460	DLM 460
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	29,8	31,1
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	700x525x435	790x570x435	790x570x435	840x570x500
EAN штрихкод	8 8003 5687 9853	8 8003 5687 5923	8 8003 5687 5930	8 8003 5687 9877

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DLM 4300SP	DLM 5500SP	DLM 5100SR	DLM 5100SR4
Мощность, л.с.	4,0	6,0	6,0	6,0
Тип двигателя	4-тактный OHV	4-тактный OHV autochock	4-тактный OHV autochock	4-тактный OHV autochock
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Объем двигателя, см ³	139	165	165	165
Модель двигателя	VS 400 series	VR 650 series	VR 650 series	VR 650 series
Емкость топливного бака, л	0,9	0,9	0,9	0,9
Емкость картера, л	0,4	0,4	0,4	0,4
Электрозапуск	—	—	—	—
Ширина кошения, мм	420	530	500	500
Турбо-нож	DLM 400	DLM 510	DLM 460	DLM 460
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	самоходная	самоходная
Вес нетто, кг	26,2	30,5	31,8	31,6
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	700x525x435	860x570x480	840x570x500	960x570x460
EAN штрихкод	8 8003 5687 9860	8 8003 5687 9884	8 8003 5687 2267	8 8003 5688 5939



	L 50SPE	L 50SPH	L 60SP
Мощность, л.с.	5,0	4,2	7,0
Тип двигателя	4-тактный OHV autochock + E-START	4-тактный OHV	4-тактный OHV autochock
Производитель двигателя	DAEWOO	HONDA	DAEWOO
Объем двигателя, см ³	150	145	190
Модель двигателя	VRE 550 series	GCV145(EUV)	VR 750 series
Емкость топливного бака, л	0,9	0,9	0,9
Емкость картера, л	0,4	0,4	0,4
Электрозапуск	•	—	—
Ширина кошения, мм	480	480	580
Турбо-нож	DLM 460	DLM 460	DLM 560
Высота кошения, мм	25 - 75	25 - 75	25 - 75
Кол-во режимов регулировки высоты	10	10	10
Емкость травосборника, л	65	65	80
Размер колеса (переднее/заднее), мм	205 / 280	205 / 280	205 / 280
Материал корпуса	сталь	сталь	сталь
Боковой выброс и мульчирование	•	•	•
Самоходная, км/ч	самоходная	самоходная	самоходная
Вес нетто, кг	31,8	31,3	32,7
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	790x570x435	800x570x440	940x650x490
EAN штрихкод	8 8003 568 79877	8 8003 5687 5947	8 8003 5687 5961



	DLM 5100SVR	DLM 5100SVRE	DLM 5500SVR	DLM 5500SRE	DLM 5500SVRB
Мощность, л.с.	6,0	7,0	7,0	7,0	6,0
Тип двигателя	OHV	4-тактный OHV autochock + E-START	OHV	4-тактный OHV autochock + E-START	OHV
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	B & S
Объем двигателя, см ³	165	190	190	190	161
Модель двигателя	VR 650 series	VRE 750 series	VR 750 series	VRE 750 series	B&S 750EX Series DOV
Емкость топливного бака, л	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0
Емкость картера, л	0,4	0,47	0,4	0,4	0,6
Электрозапуск	—	•	—	•	—
Ширина кошения, мм	500	500	540	540	540
Турбо-нож	DLM 460	DLM 460	DLM 510	DLM 510	DLM 510
Высота кошения, мм	25 - 75	25 - 75	25 - 75	25 - 75	25 - 75
Кол-во режимов регулировки высоты	7	7	7	7	7
Емкость травосборника, л	70	70	70	70	70
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	1,5-3	1,5-3	1,5-3	1,5-3	1,5-3
Вес нетто, кг	31,8	35,4	34,7	34,2	37,6
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	980x570x460	980x570x460	980x570x460	980x570x460	980x570x460
EAN штрихкод	8 8003 5688 5977	8 8003 5687 9907	8 8003 5688 6004	8 8003 5688 5991	8 8003 5687 4599



БЕНЗИНОВЫЕ РАЙДЕРЫ



V-TYPE ENGINE



MOWING IN REVERSE



HYDRO DRIVE



ELECTRIC START



CENTRAL HEIGHT ADJUSTMENT



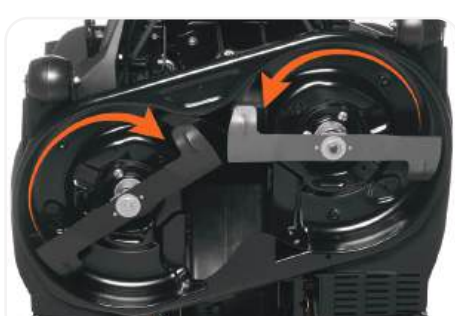
FRONT BUMPER



ELECTROMAGNETIC COUPLING



TWIN BLADE SYSTEM





DWR 660 MANUAL DRIVE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

660 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



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



DLT 84H HYDRO DRIVE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

840 мм Ширина кошения

25-80 мм Высота кошения

200 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

400 by STIGA Модель

13.5 л.с. Мощность

413 см³ 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 см³ 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 см³ Объем

Комфортное сидение с регулировкой по вылету

Боковой выброс
Мульчирование

Дека с фронтальными колесами повторяет рельеф местности и предотвращает повреждения

ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DWR 660	DLR 66H	DLT 84H	98HV
Мощность, л.с.	7,5	7,5	13,5	20,0
Объем двигателя, см ³	225	224	413	586
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 / 2 цилиндра
Модель двигателя	V-series 225	ST 250 E.S.	ST 400	ST 550 Twin Powered
Емкость топливного бака, л	2,5	3,8	6,0	6,0
Электропуск	•	•	•	•
Ширина кошения, мм	660	660	840	980
Высота кошения, мм	30-75	30-64	25-80	25-80
Кол-во режимов регулировки высоты	6	5	7	7
Емкость травосборника, л	150	150	200	240
Размер колеса (переднее/заднее), мм	330 / 380	330 / 380	380 / 460	380 / 460
Коробка передач	механическая 5+1R	гидростатическая	гидростатическая	гидростатическая
Скорость движения, км/ч	6,8	6,2	8,8	9,7
Боковой выброс / мульчирование	• / •	• / •	— / •	— / •
Вес нетто, кг		165	188	198,5
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	1520x770x840	1580x760x855	1700x1125x830	1700x1120x830
EAN штрихкод	8 8003 5687 8436	8 0089 8487 1182	8 0089 8487 0772	8 0089 8487 0345



DSD 108H HYDRO DRIVE

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

Комфортное сидение с регулировкой по вылету

Боковой выброс
Мульчирование

Бампер на усиленной раме



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ РАЙДЕРОВ

DSD 98M	DSD 108H
13,5	14,5
413	432
STIGA	STIGA
4-х тактный / 1 цилиндр	4-х тактный / 1 цилиндр
ST 400	ST 450
6,0	6,0
•	•
980	1080
25-80	25-80
7	7
—	—
380 / 460	380 / 460
механическая 5+1R	гидростатическая
8,8	9,7
• / •	• / •
200	165
1700x1120x830	1700x1120x845
8 0089 8487 0727	8 0089 8487 0734



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ



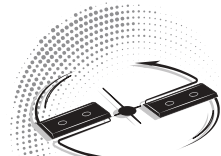
ПРЕИМУЩЕСТВА

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

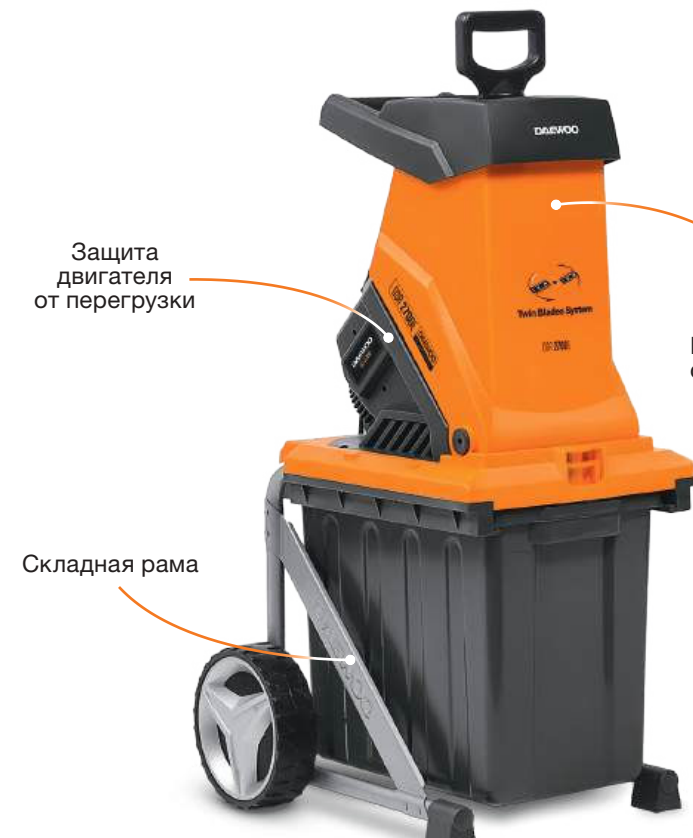


DSR 2700E TWIN BLADES

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



Twin Blades System



DSR 3000E SILENT CUT

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



Silent Cut System





ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ КУЛЬТИВАТОРЫ



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

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- ОТСУСТВИЕ 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



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 21V.

ONE BATTERY WORLD 21V + 21V 42V



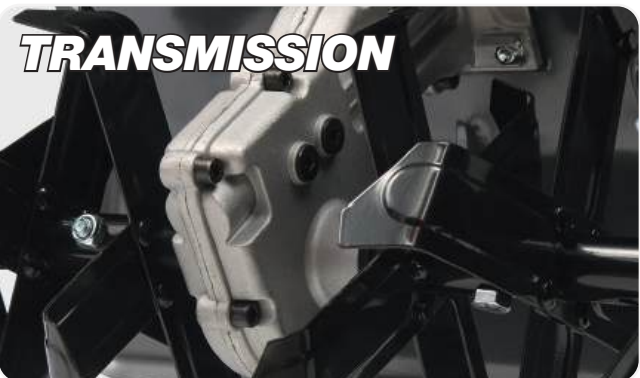
TWIN BLADES

СИСТЕМА ИЗ 80 НОЖЕЙ

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



REAR SPEED



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.



TRANSPORTATION WHEELS

ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ КОЛЁСА

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 1800 DUAL HANDLES

1800 Вт	Мощность
400 мм	Ширина обработки
230 мм	Глубина обработки
230 мм	Диаметр фрез





DAT 2000E COMPACT

2000 Вт Мощность

400 мм Ширина обработки

230 мм Глубина обработки

230 мм Диаметр фрез



DAT 2200E 80x BLADES

2000 Вт Мощность

470 мм Ширина обработки

240 мм Глубина обработки

240 мм Диаметр фрез



DAT 2500E DURABLE BLADE

2500 Вт Мощность

550 мм Ширина обработки

260 мм Глубина обработки

260 мм Диаметр фрез



DAT 2500ER REAR SPEED

2500 Вт Мощность

550 мм Ширина обработки

260 мм Глубина обработки

260 мм Диаметр фрез



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAT 400E	DAT 2521Li SET	DAT 3542Li SET	TE 1800
Мощность, Вт	400	—	—	1800
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	400
Глубина обработки, мм	155	180	195	230
Диаметр фрез, см	155	180	195	230
Количество ножей	24	32	60	24
Комплект навесного оборудования	—	—	—	—
Привод	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	5,2	11,4	12,2
Габариты в упаковке (ШxВxГ), мм	585x250x240	600x240x200	570x460x510	1050x500x950
EAN штрихкод	8 8003 5687 9280	8 8003 5685 5144	8 8003 5688 5182	8 8003 5687 5480



	DAT 2000E	DAT 2200E	DAT 2500E	DAT 2500ER
Мощность, Вт	2000	2000	2500	2500
Напряжение/частота, В/Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Аккумулятор Li-Ion, В / Ач	—	—	—	—
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	400	470	550	550
Глубина обработки, мм	230	240	260	260
Диаметр фрез, см	230	240	260	260
Количество ножей	24	80	16	16
Комплект навесного оборудования	—	—	DATS 10	DATS 10
Привод	зубчато-винтовой	зубчато-винтовой	цепной	цепной
Количество скоростей	1 вперед	1 вперед	1 вперед	1 вперед / 1 назад
Реверс	—	—	—	•
Регулировка рукоятки	—	—	•	•
Вес нетто, кг	12,2	14,7	29	29
Габариты в упаковке (ШxВxГ), мм	445x370x530	490x370x540	660x410x510	660x410x510
EAN штрихкод	8 8003 5687 9020	8 8003 5687 9303	8 8003 5687 9150	8 8003 5687 9242

Навесное оборудование

арт. DATS 10



- Уверенная работа с любым типом плодородной почвы
- Бережное формирование грядок, окучивание и прополка
- Быстрая вспашка и подготовка участка к посадке
- Хорошая проходимость и сцепление с почвой



ПРЕИМУЩЕСТВА

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

БЕНЗИНОВЫЕ КУЛЬТИВАТОРЫ



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



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.



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 SPEED CONTROL

2+1 SPEED CONTROL

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



УВЕЛИЧЕННЫЙ ТОПЛИВНЫЙ БАК

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



РАЗБОРНАЯ ЦЕПНАЯ ТРАНСМИССИЯ

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





DAT 3530 REAR SPEED

ДВИГАТЕЛЬ

3,5 л.с Мощность

57,2 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

ДВИГАТЕЛЬ

7,5 л.с. Мощность

221 см³ Объем двигателя

220 series Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

800 мм Ширина обработки

300 мм Глубина обработки

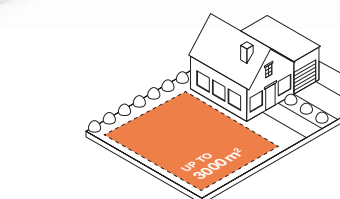
300 мм Диаметр фрез



Вариант использования с колесами из комплекта

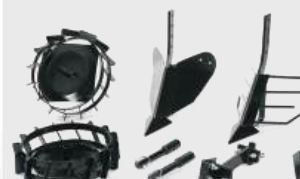


Полусинтетическое масло для двигателей
С высокой степенью очистки и комплексом присадок для бензиновых двигателей с воздушной системой охлаждения



Навесное оборудование

арт. DATS 30



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



DATM 3.1

ДВИГАТЕЛЬ

7,5 л.с. Мощность

212 см³ Объем двигателя

215 series Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

1100 мм Ширина обработки

360 мм Глубина обработки

360 мм Диаметр фрез



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DAT 3530	DAT 5055R	DAT 5560R	DAT 7090R	DAT 900R	DATM 3.1
Мощность, л.с.	3,5	4,7	7,5	7,5	7,5	7,5
Объем двигателя, см ³	57,2	149	212	212	212	212
Тип двигателя	2-х тактный	OHV, 4-х тактный	OHV, 4-х тактный	OHV, 4-х тактный	OHV, 4-х тактный	OHV, 4-х тактный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Модель двигателя	series 057	series 150	series 215	series 215	series 215	series 215
Топливный бак, л	1,2	1,5	4,0	4,0	4,7	4,7
Ширина обработки, мм	260	550	300-600	300-600-900	600-800	600-900-1100
Глубина обработки, мм	220	260	300	300	360	360
Количество ножей	16	16	16	24	24	32
Комплект навесного оборудования	—	DATS 10	DATS 20	DATS 20	DATS 30	DATS 30
Привод	червячный	цепной	цепной	цепной	шестеренчатый	шестеренчатый
Количество скоростей	1 вперед	1 вперед / 1 назад	1 вперед / 1 назад	1 вперед / 1 назад	2 вперед / 1 назад	3 вперед / 1 назад
Реверс	—	•	•	•	•	•
Регулировка панели управления	вертикальная	вертикальная	вертикальная	вертикальная	в 4-х направлениях	в 4-х направлениях
Вес нетто, кг	16	34	51,4	55	59	92
Габариты в упаковке (ШxВxГ), мм	500x400x360	660x410x610	570x420x675	570x420x675	820x450x650	770x440x870
EAN штрихкод	8 8003 568 79181	8 8003 5687 9167	8 8003 5687 9068	8 8003 5687 9075	8 8003 5687 9235	8 8003 5687 9297

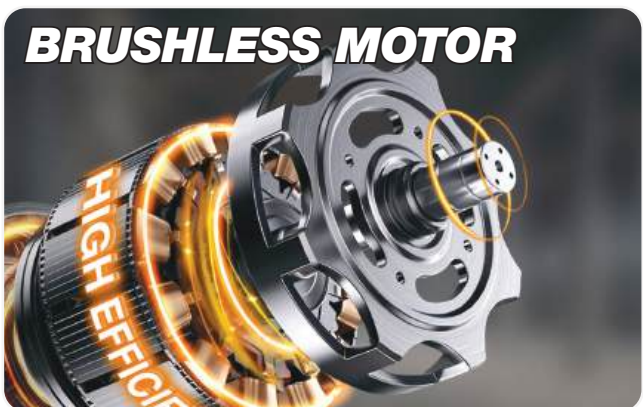




КУСТОРЕЗЫ И СЕКАТОРЫ

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



ВЫСТОРЕЗ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

Набор из кустореза, цепной пилы и облегченной штанги из стекловолокна укомплектован универсальной батареей

21В для линейки
продуктов DAEWOO.

ONE BATTERY WORLD ➤ 21V



МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ

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



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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



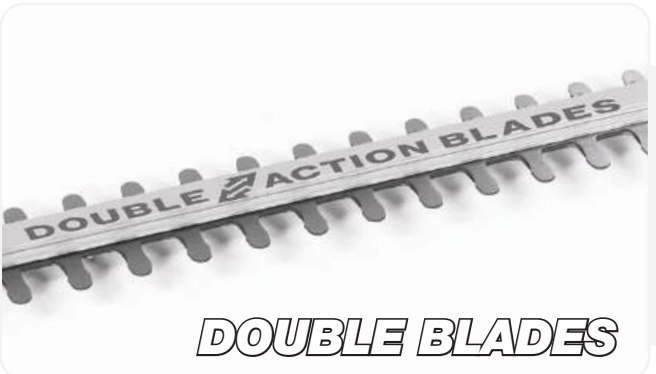
ЛЕЗВИЯ СЕКАТОРОВ ИЗ СТАЛИ SK-5

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.



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.

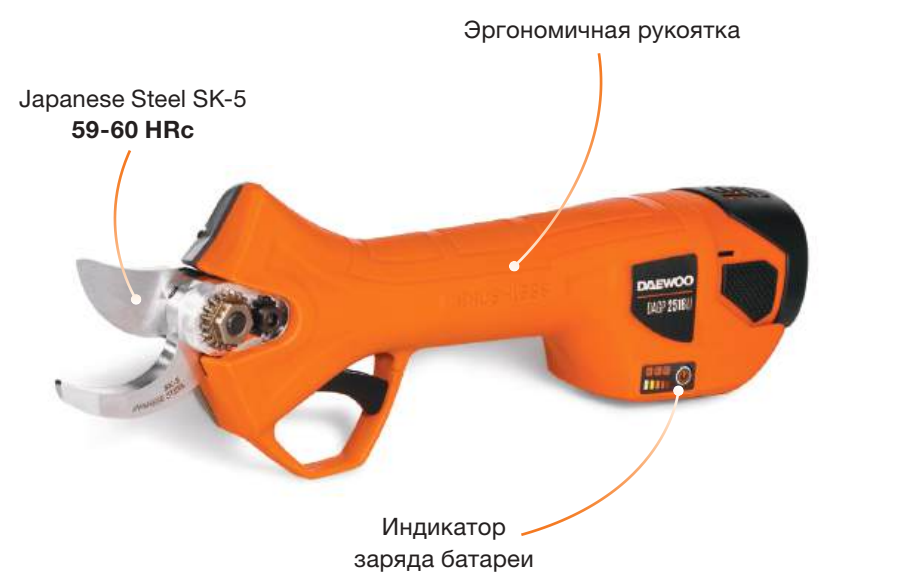


DOUBLE BLADES



DAGP 2516Li SET BRUSHLESS MOTOR

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



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУЧКА (дополнительное оборудование)

TELESCOPIC 1360 mm till 2350 mm

DAGP 3216Li SET BRUSHLESS MOTOR

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



DAGP 25

ЛЕЗВИЯ К СЕКАТОРУ DAGP 2516Li SET



DAGP 32

ЛЕЗВИЯ К СЕКАТОРУ DAGP 3216Li SET

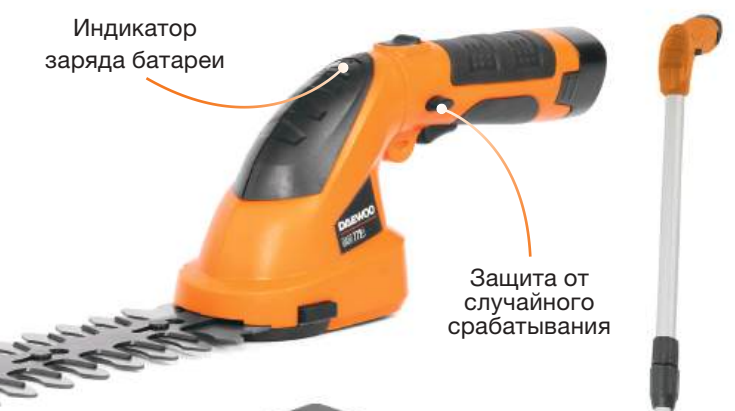


DAHT 436Li SET

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

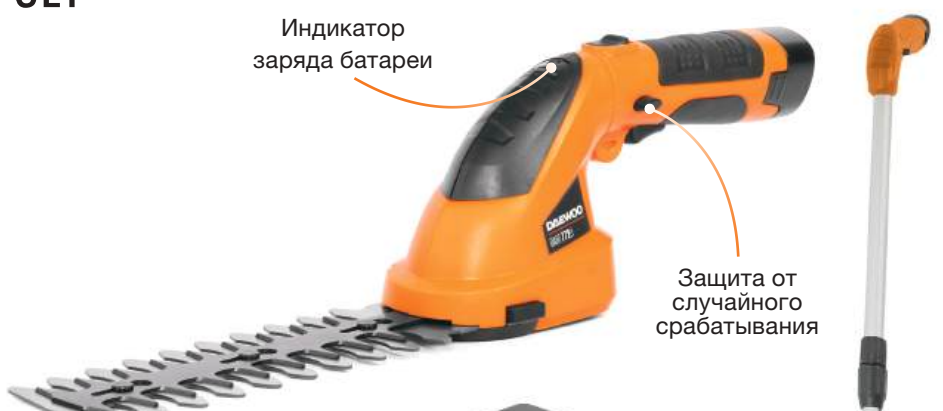
SET
2IN1

DAHT 36 ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУЧКА (дополнительное оборудование)



DAHT 772Li SET

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

SET
2IN1

DAHT 72 ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУЧКА (дополнительное оборудование)





DAHT 1212Li SET TELESCOPIC HANDLE

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

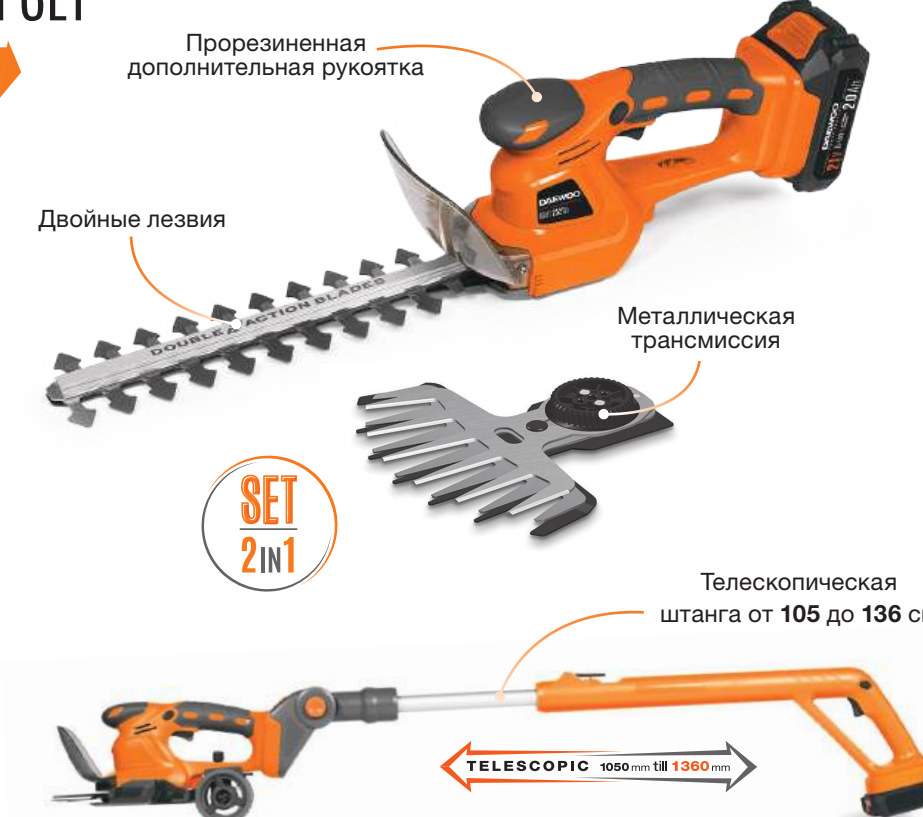


DAHT 2521Li SET ONE BATTERY WORLD 21V

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

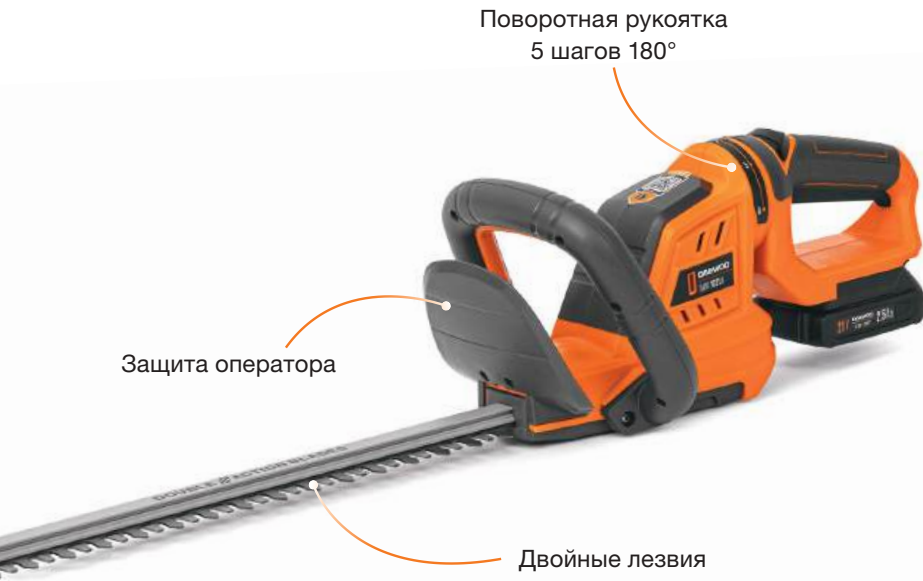


DAHT 2521Li FULL SET
Телескопическая ручка и колеса в комплекте



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
8 мм	Максимальная толщина среза

ПИЛА

20 см	Длина шины
3/8 дюйм	Шаг цепи
33 шт	Количество звеньев



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DAGP 2516Li SET	DAGP 3216Li SET	DAHT 436Li SET	DAHT 772Li SET
Мощность, Вт	500	600	30	60
Аккумулятор Li-Ion, В / Ач	16 / 3,0	16 / 3,0	3,6 / 1,5	7,2 / 1,5
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	щеточный	щеточный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Частота хода лезвий, ход/мин	—	—	1000	1000
Длина реза (секатор), мм	16-25	25-32	—	—
Длина реза, мм (кусторез)	—	—	120	180
Толщина реза, мм	—	—	8	8
Ширина реза, мм (ножницы)	—	—	85	100
Толщина реза, мм	—	—	16	16
Время заряда аккумулятора, мин	150	150	120	120
Время работы на одном заряде, мин	60	60	30	30
Телескопическая рукоятка	DAGP 235	—	DAHT 72	DAHT 72
Вес нетто, кг	1,28	1,56	1,1	1,6
Габариты в упаковке (ШxВxГ), мм	280x80x270	360x168x90	330x90x130	335x125x120
EAN штрихкод	8 8003 5687 4247	8 8003 5688 1450	8 8003 5687 5756	8 8003 5687 5763

DAHT 1212Li SET	DAHT 2521Li SET	DAHT 2521Li FULL SET	DAHT 1621Li SET	DAPH 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	1500
—	—	—	—	—
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				
3,3	2,9	3,4	3,7	6,6
1020x140x130	425x275x120	915x189x96	905x212x191	1810x180x115
8 8003 5687 5770	8 8003 5688 2471	8 8003 5688 2488	8 8003 5687 9624	8 8003 5687 9617

РУЧНЫЕ САДОВЫЕ СЕКАТОРЫ



DAGP 400

24 мм Диаметр среза

SK-5 Тип стали лезвий

Bypass Тип реза



DAGP 600

24 мм Диаметр среза

SK-5 Тип стали лезвий

Bypass Тип реза



DAGP 900

26 мм Диаметр среза

SK-5 Тип стали лезвий

Bypass Тип реза

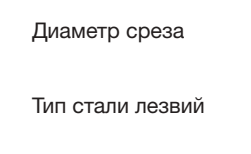


DAGP 950

26 мм Диаметр среза

SK-5 Тип стали лезвий

Anvil Тип реза





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.



UNIVERSALНЫЕ LI-ION БАТАРЕИ

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

ONE BATTERY 21V + 21V 42V



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.



ABS PLASTIC

ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ ИЗ УДАРОПРОЧНОГО ABS-ПЛАСТИКА

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



ADJUSTABLE HANDLE

ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА

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



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.



DATR 3021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

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



DABC 4242Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v 42v

42 В	Аккумуляторы Li-ion (21В x 2 шт = 42В)
7000 об/мин	Скорость вращения
450 мм	Ширина кошения леской
255 мм	Ширина кошения ножом
5,9 кг	Вес



DABC 4242Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DATR 450E COMPACT

450 Вт	Мощность
12000 об/мин	Скорость вращения
228 мм	Ширина кошения
1,5 кг	Вес



DABC 1400E

1400 Вт	Мощность
8000 об/мин	Скорость вращения
420 мм	Ширина кошения леской
255 мм	Ширина кошения ножом
4,7 кг	Вес





DABC 1700E

1650 Вт	Мощность
10000 об/мин	Скорость вращения
420 мм	Ширина кошения леской
255 мм	Ширина кошения ножом
5,8 кг	Вес



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DATR 3021Li SET	DABC 4242Li	DABC 4242Li SET
Мощность, Вт	—	—	—
Напряжение/частота, В/Гц	—	—	—
Аккумулятор Li-Ion, В/Ач	18-21 / 2,5	—	36-42 (18-21x2) / 4,0
Тип двигателя	электрический	электрический	электрический
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Скорость вращения, об/мин	8 000	10 000	10 000
Ширина кошения, мм	300	420 / 255	420 / 255
Режущая гарнитура	леска Ø 1,6 мм	нож 3T Ø 255 мм, леска Ø 1,6 мм	нож 3T Ø 255 мм, леска Ø 1,6 мм
Тип рукоятки	D-образная	U-образная	U-образная
Разборный вал	—	—	—
Защита от вибрации	—	•	•
Комплектация	катушка	катушка, нож 3T, наплечный ремень	катушка, нож 3T, наплечный ремень
Вес нетто, кг	2,2	5,8	6,8
Габариты в упаковке (ШxВxГ), мм	590x195x150	970x220x101	970x220x101
EAN штрихкод	8 8003 5687 9600	8 8003 5687 4254	8 8003 5687 4209

DABC 1800E

1650 Вт	Мощность
10000 об/мин	Скорость вращения
420 мм	Ширина кошения леской
255 мм	Ширина кошения ножом
5,8 кг	Вес



	DATR 450E	DABC 1400E	DABC 1700E	DABC 1800E
450	1400	1650	1650	1650
230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
—	—	—	—	—
электрический	электрический	электрический	электрический	электрический
DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
12 000	8000	10 000	10 000	10 000
228	420 / 255	420 / 255	420 / 255	420 / 255
леска Ø 1,2 мм	нож 3T Ø 255 мм, леска Ø 1,6 мм	нож 3T Ø 255 мм, леска Ø 1,6 мм	нож 3T Ø 255 мм, леска Ø 1,6 мм	нож 3T Ø 255 мм, леска Ø 1,6 мм
D-образная	D-образная	U-образная	U-образная	U-образная
•	•	•	—	—
—	•	•	•	•
катушка	катушка, нож 3T, наплечный ремень			
1,48	4,7	5,8	5,8	5,8
960x370x415	970x220x101	970x220x101	970x220x101	970x220x101
8 8003 5687 3479	8 8003 5687 3325	8 8003 5687 3486	8 8003 5687 3998	8 8003 5687 3998



БЕНЗИНОВЫЕ МОТОКОСЫ

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



4 STROKE MOTOR

4-Х ТАКТНЫЙ БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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



BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO С ЭЛЕКТРОЗАПУСКОМ

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



EASY START

2-Х ТАКТНЫЙ БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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

DOUBLE BLADE



РЕЖУЩИЙ ДИСК DOUBLE BLADE

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



EASY CHANGE

БЕСКЛЮЧЕВАЯ ЗАМЕНА ОСНАСТКИ

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



ABS PLASTIC



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 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 series Модель двигателя

2,0 л.с. Мощность

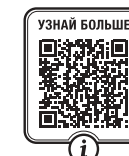
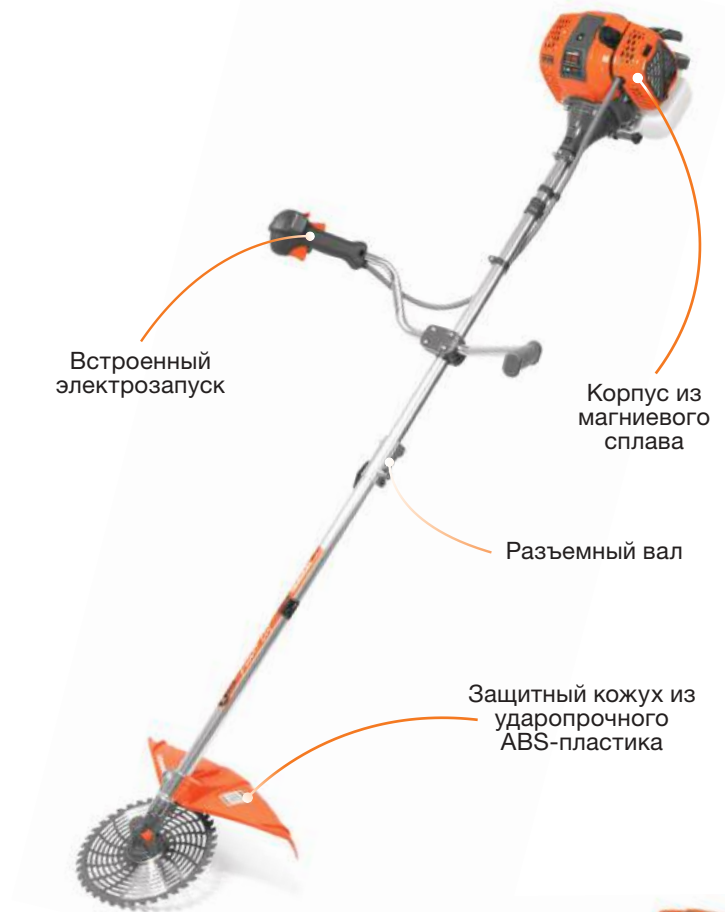
42,7 см³ Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

420 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 см³ Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

420 мм Ширина кошения леской

255 мм Ширина кошения ножом

7,8 кг Вес





DABC 520 PRO ANTI-VIBRATION

ДВИГАТЕЛЬ

052 series Модель двигателя

3,0 л.с. Мощность

51,8 см³ Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

420 мм Ширина кошения леской

255 мм Ширина кошения ножом

7,8 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

9,1 кг Вес



DABC 4ST 4 STROKE

ДВИГАТЕЛЬ

033 series Модель двигателя

1,5 л.с. Мощность

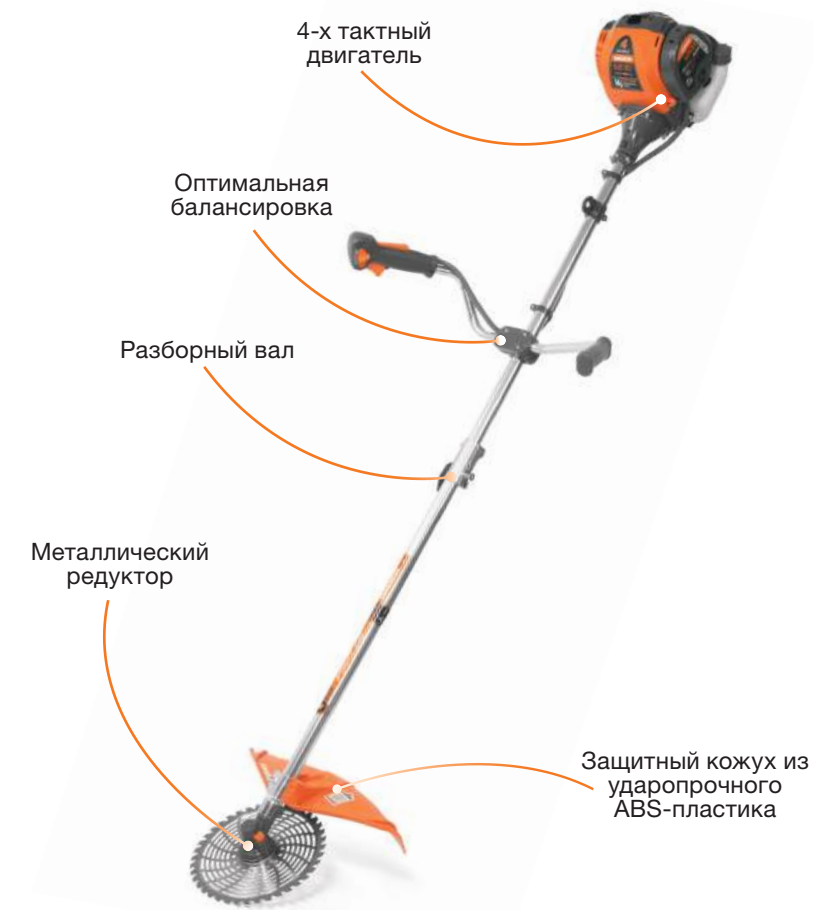
33,5 см³ Объем двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

420 мм Ширина кошения леской

255 мм Ширина кошения ножом

7,8 кг Вес



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОТОКОС



DABC 255/40 DOUBLE BLADE



Диаметр диска, мм 255

Посадочный диаметр, мм 25,4

Толщина стали, мм 25,4

Количество зубьев, шт 40

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

Штрихкод EAN 8 8003 5687 3554



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



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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

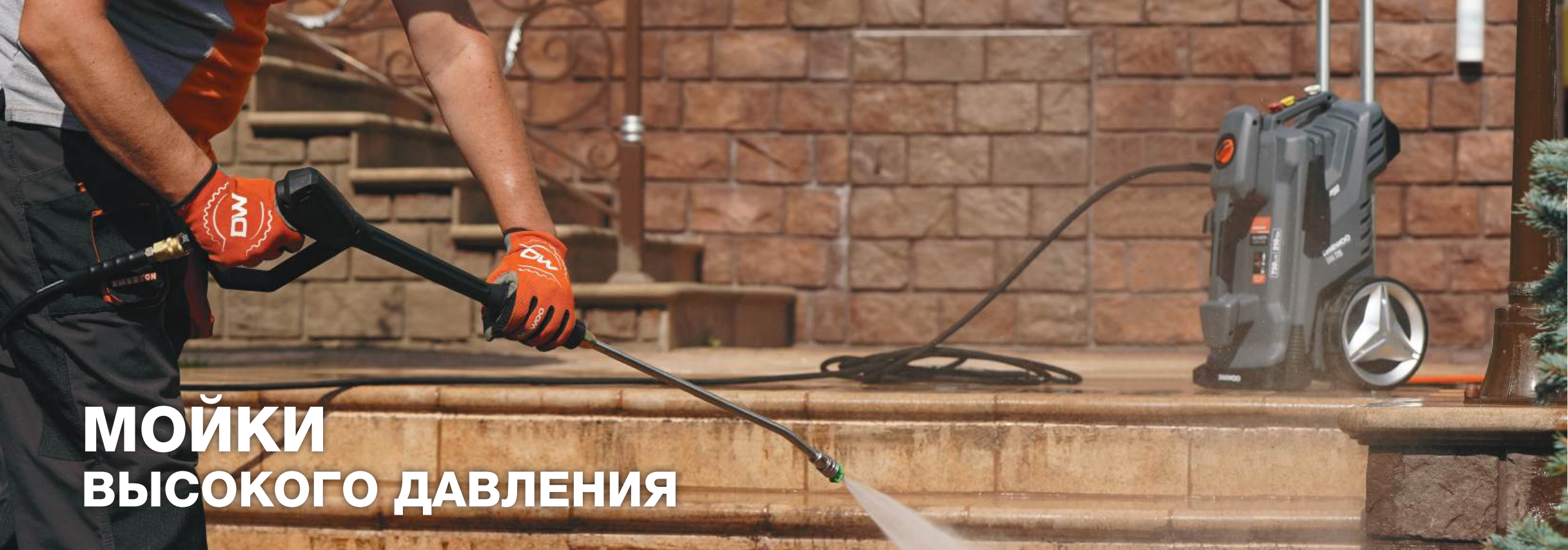


	DABC 320	DABC 420	DABC 420E
Мощность, л.с.	1,6	2,0	2,0
Тип двигателя	2-х тактный	2-х тактный	2-х тактный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Объем двигателя, см ³	32,2	41,7	42,7
Модель двигателя	033 series	043 series	043 E-series
Топливный бак, л	0,7	0,9	1,1
Ширина кошения (леска/нож), мм	420 / 255	420 / 255	420 / 255
Режущая гарнитура	нож 3Т Ø 255x1,4 мм, леска Ø 2,4 мм	диск Ø 255x1,4 мм, леска Ø 2,4 мм	диск Ø 255x1,4 мм, леска Ø 2,4 мм
Тип рукоятки	U-образная, поворотная	U-образная, поворотная	U-образная, поворотная
Легкий запуск	—	•	•
Разборный вал	—	•	•
Комплектация	шпулька, ранцевый ремень, нож 3Т	шпулька, ранцевый ремень, диск	шпулька, ранцевый ремень, диск
Вес нетто, кг	6,5	7,3	7,3
Габариты в упаковке, мм	300x230x300 / двигатель 1650x100x110 / вал	1050x260x260/80	1050x280x293/80
EAN штрихкод	8 8003 5687 3370 двигатель 8 8003 5687 3394 вал	8800356873387	8 8003 5687 5503



	DABC 520	DABC 520PRO	DABC 560	DABC 4ST
Мощность, л.с.	3,0	3,0	3,2	1,5
Тип двигателя	2-х тактный	2-х тактный	2-х тактный	4-х тактный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Объем двигателя, см ³	51,8	51,8	56,0	33,5
Модель двигателя	052 series	052 series	056 series	4 stroke 033 series
Топливный бак, л	1,1	1,1	1,1	0,65
Ширина кошения (леска/нож), мм	420 / 255	420 / 255	420 / 255	420 / 255
Режущая гарнитура	диск Ø 255x1,4 мм, леска Ø 2,4 мм	диск Ø 255x1,4 мм, леска Ø 2,4 мм	диск Ø 255x1,4 мм, леска Ø 2,4 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
Легкий запуск	•	•	•	—
Разборный вал	—	—	—	•
Комплектация	шпулька, ранцевый ремень, диск	шпулька, ранцевый ремень, диск	шпулька, ранцевый ремень, диск	шпулька, ранцевый ремень, диск
Вес нетто, кг	7,8	7,8	7,9	7,8
Габариты в упаковке, мм	300x230x360 / двигатель 1650x100x110 / вал	1840x275x280/95	300x230x360 / двигатель 1650x100x110 / вал	1050x280x293/80
EAN штрихкод	8 8003 5687 3400 двигатель 8 8003 5687 3417 вал	8 8003 5687 5510	8 8003 5688 0101 двигатель 8 8003 5688 0125 вал	8 8003 5687 3462





МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



DAW 5 Silent

1900 Вт Потребляемая мощность

150 бар Рабочее давление

480 л/ч Производительность

6 м Длина шланга

SILENT



X2
NOZZLES

ДВЕ НАСАДКИ:
HOME&CAR JET И TURBO



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА
ДАВЛЕНИЯ

NEW
2025
PRODUCT



READY to WORK

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ
МОЕК DAEWOO
www.daevo-power.ru



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.



ALUMINUM PUMP

АЛЮМИНИЕВАЯ ПОМПА

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

ГОТОВНОСТЬ К РАБОТЕ ИЗ КОРОБКИ

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





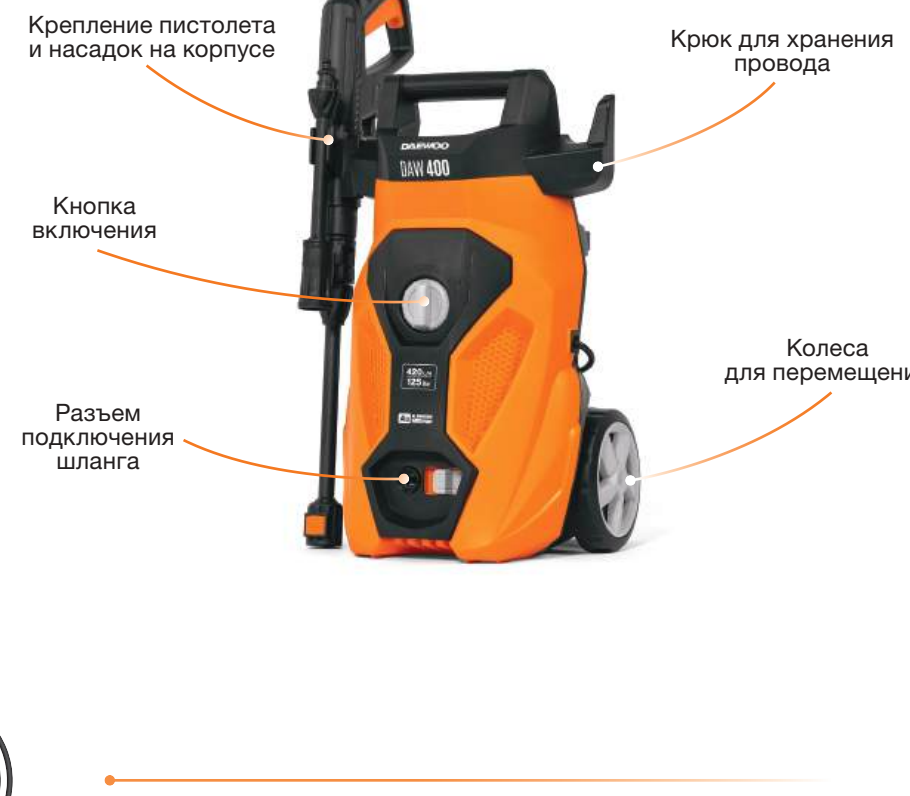
DAW 400

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



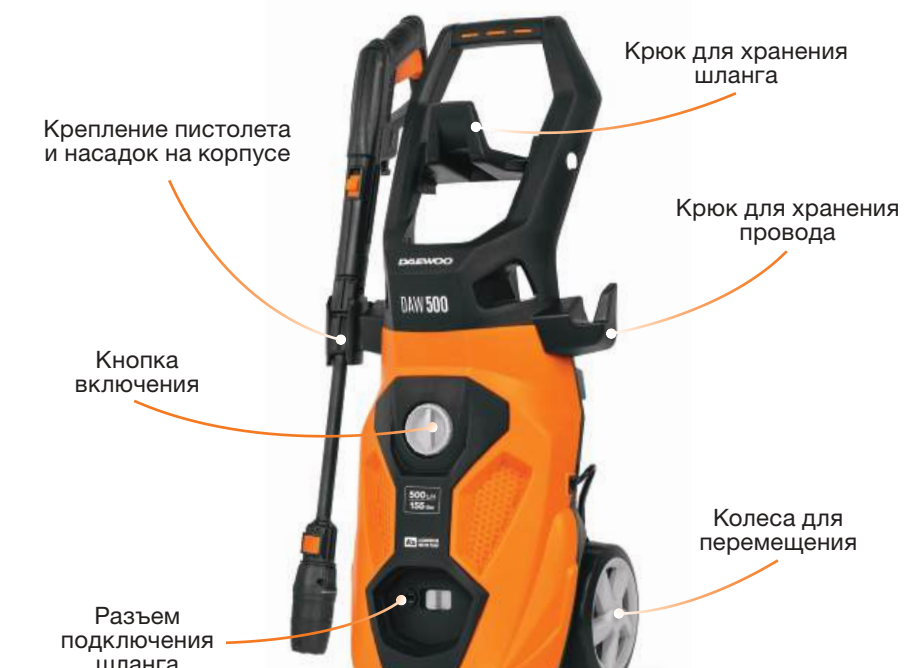
DAW 500

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





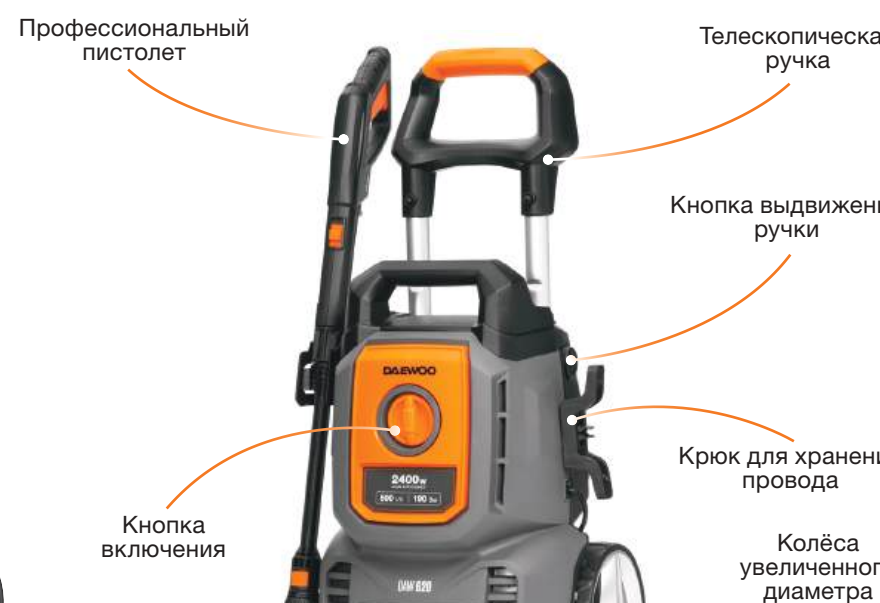
DAW 620

2400 Вт Потребляемая мощность

190 бар Рабочее давление

590 л/ч Производительность

8 м Длина шланга



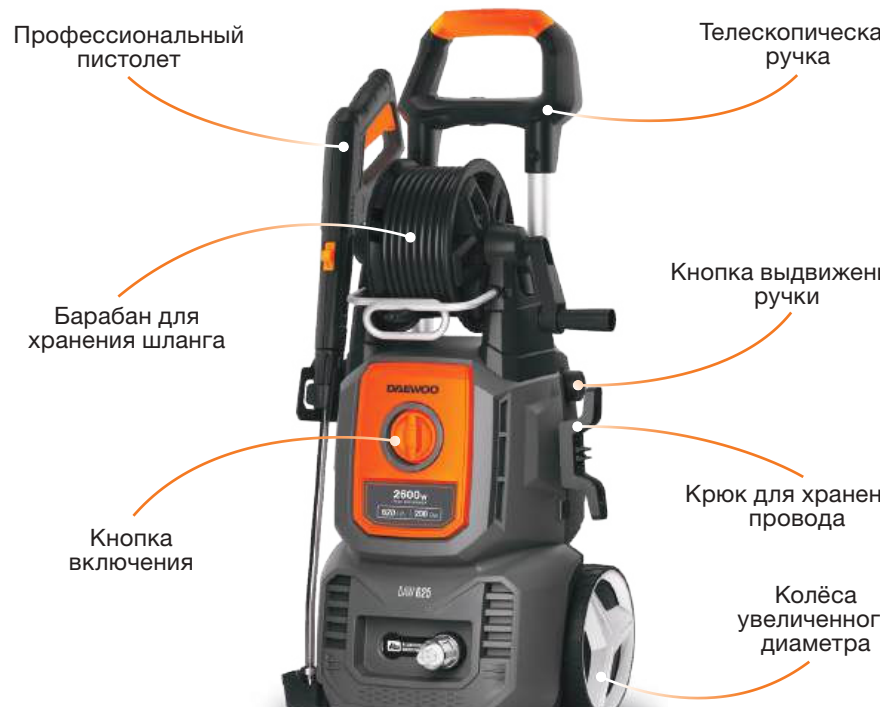
DAW 625

2600 Вт Потребляемая мощность

200 бар Рабочее давление

620 л/ч Производительность

10 м Длина шланга



DAW 675

2600 Вт Потребляемая мощность

200 бар Рабочее давление

620 л/ч Производительность

12 м Длина шланга



NEW PRODUCT 2025



REMOTE CONTROL



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПИСТОЛЕТ С ДИСТАНЦИОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ РАБОЧИМИ РЕЖИМАМИ



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 (жёсткий): для мойки машин, садовых дорожек, цоколя.

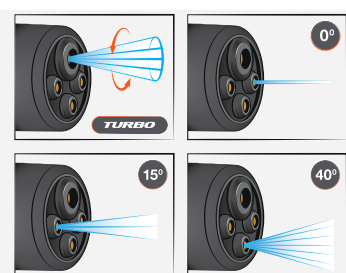


MULTI FUNCTION



4 IN 1 TURBO NOZZLE

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





BRUSHLESS MOTOR



DAW 6 Compact BRUSHLESS MOTOR

NEW 2025
PRODUCT

2400 Вт Потребляемая мощность

190 бар Рабочее давление

550 л/ч Производительность

6 м Длина шланга

Compact



Система хранения
аксессуаров

Алюминиевая
профессиональная
помпа

СУПЕР КОМПАКТНАЯ

X2
NOZZLES
ДВЕ НАСАДКИ:
HOME&CAR JET И TURBO





DAW 700

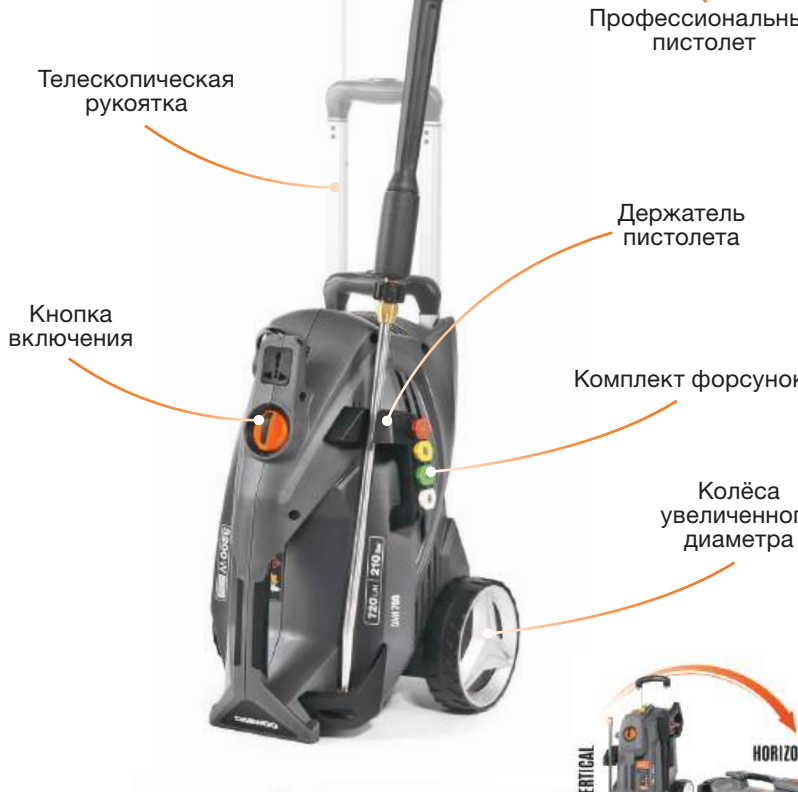
BRUSHLESS MOTOR

3200 Вт Потребляемая мощность

210 бар Рабочее давление

720 л/ч Производительность

10 м Длина шланга



DAW 725

BRUSHLESS MOTOR

3200 Вт Потребляемая мощность

210 бар Рабочее давление

730 л/ч Производительность

10 м Длина шланга



DAW 750

BRUSHLESS MOTOR

3200 Вт Потребляемая мощность

210 бар Рабочее давление

740 л/ч Производительность

10 м Длина шланга



DAW 775

BRUSHLESS MOTOR

3200 Вт Потребляемая мощность

210 бар Рабочее давление

740 л/ч Производительность

12 м Длина шланга





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



**NEW
PRODUCT**
2025

DAW 875 SW BRUSHLESS MOTOR



3200 Вт Потребляемая мощность

200 бар Рабочее давление

700 л/ч Производительность

12 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							
Производитель двигателя	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	•	•	•	•	•	•	•	•
Материал помпы	алюминий							
Барабан для шланга	—	—	—	—	•	•	•	•
Встроенная емкость для шампуня	—	—	—	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	5,7	6,6	7,6	8,4	9,0	12,9	13,2	12,9
Габариты в упаковке, мм	340x265x413	350x300x413	420x305x305	423x360x495	365x335x870	395x370x600	395x370x755	395x370x755
EAN штрихкод	8 8003 5687 3615	8 8003 5687 3714	8 8003 5688 2372	8 8003 5687 3622	8 8003 5687 3646	8 8003 5688 3508	8 8003 5687 3769	8 8003 5688 2419

DAW 10
FOAM GENERATOR

0,5 л

Емкость бака для моющих средств

0,3 кг

Вес



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

DAW 6 Compact	DAW 700	DAW 725	DAW 750	DAW 775	DAW 800S	DAW 875SW
2600	3200	3200	3200	3200	3200	3200
230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
электрический						
DAEWOO						
190	210	210	210	210	200	200
590	720	730	740	740	700	700
10	10	10	10	12	10	12
•	•	•	•	•	•	•
алюминий	латунь	латунь	латунь	латунь	латунь	латунь
•	—	—	—	•	—	•
•	—	—	—	—	—	—
11,4	22,5	23,4	27,5	31	27	37
390x370x905	515x450x370	600x415x425	610x555x530	620x580x510	550x460x340	655x560x505
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 x15

DWR 4040
Smart CartТележка со шлангом 40м
Smart Cart DWR 4040

DWC 2500

Универсальный коннектор
для шланга с аквастопом

DWC 2819

Коннектор для шланга
гибкийDWH 5113
UltraGrip Plus

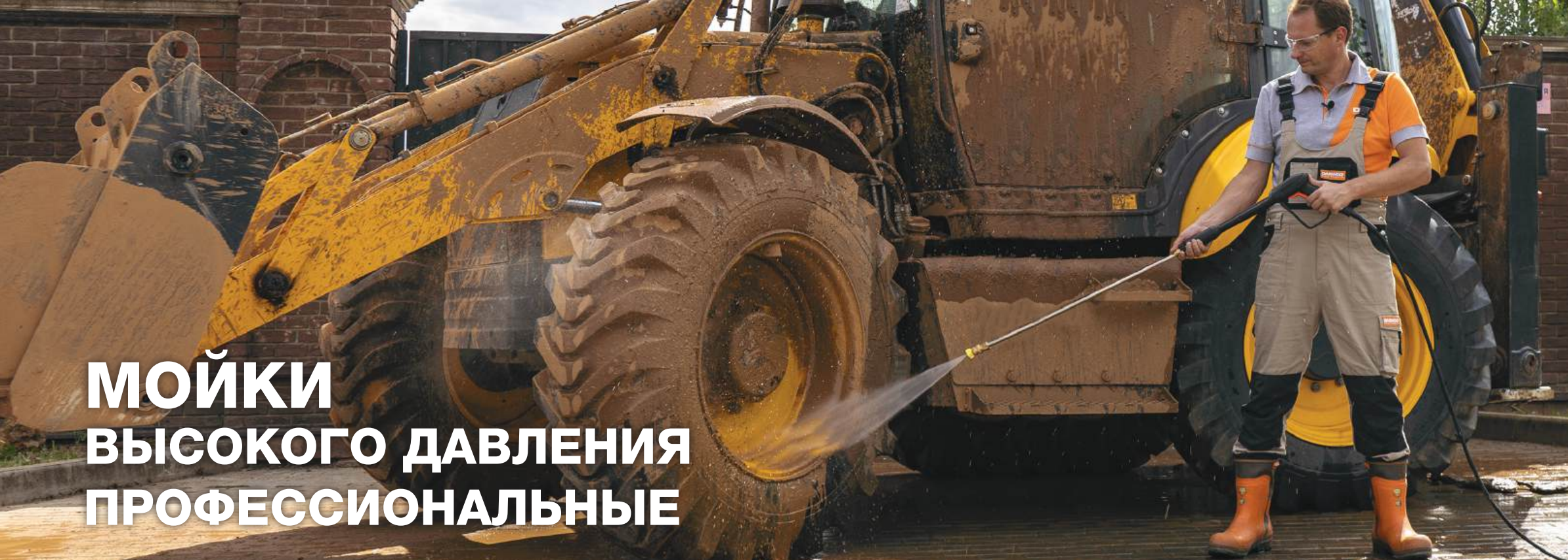
Шланг 1/2" (13мм) - 20м

DWH 5134
UltraGrip Plus

Шланг 3/4" (19мм) - 25м

DWC 1219

Адаптер
двухканальный



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.

PRESSURE ADJUSTMENT



РЕГУЛИРОВКА ДАВЛЕНИЯ

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

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.

ДВА РЕЖИМА РАБОТЫ

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



2 OPERATING MODES



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 7500SW-3

BRUSHLESS MOTOR

7500 Вт Потребляемая мощность

200 бар Рабочее давление

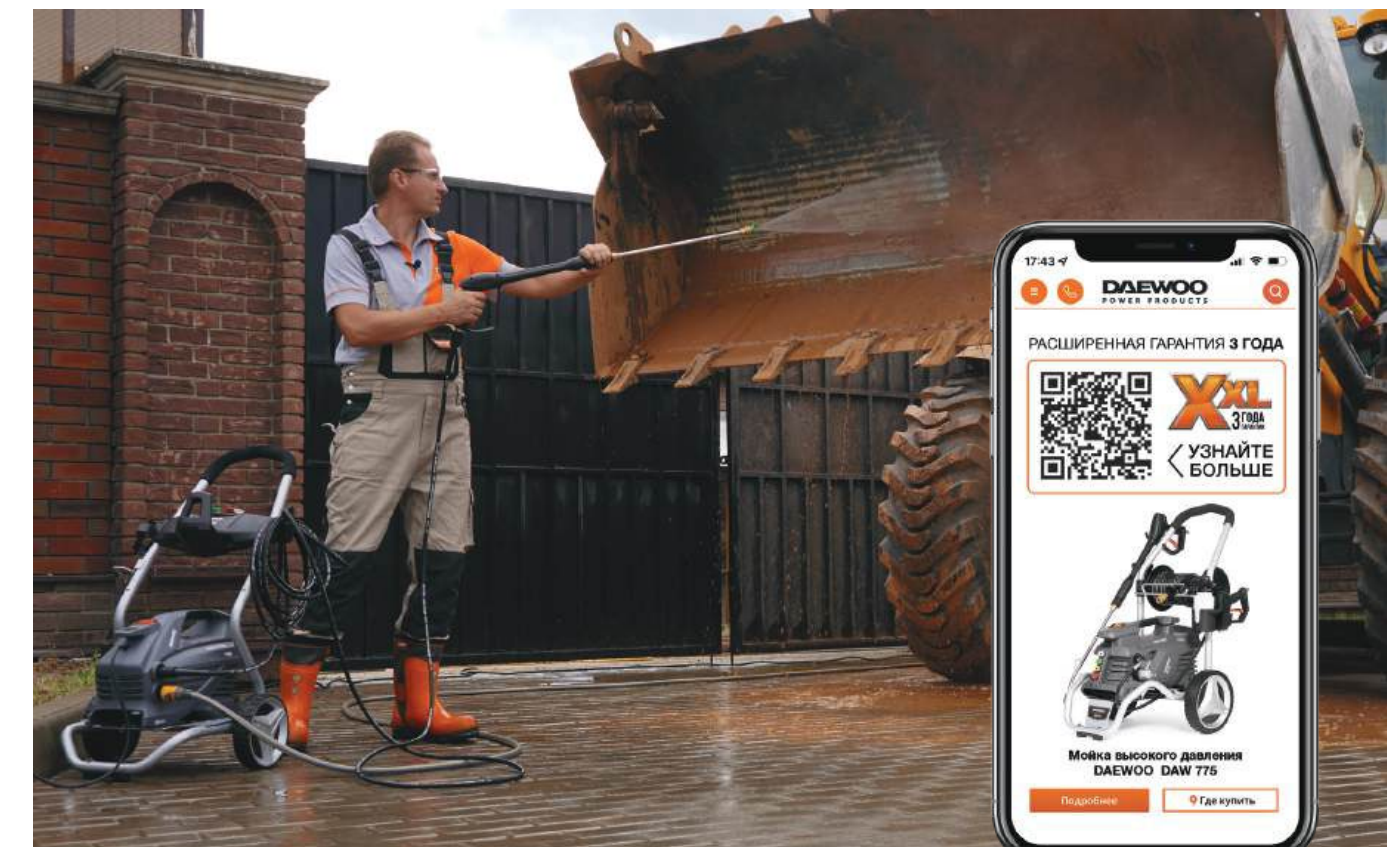
1400 л/ч Производительность

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				
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	10	10	10
Авто-стоп	•	•	•	•	•
Материал помпы	латунь	латунь	латунь	латунь	латунь
Быстроъемный коннектор	•	•	•	•	•
Пеногенератор	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	48	60,5	60	59,5	94,5
Габариты в упаковке, мм	590x490x575	625x455x595	730x545x620	625x455x595	880x640x640
EAN код	8 8003 5687 3783	8 8003 5687 3790	8 8003 5687 4506	8 8003 5687 3608	8 8003 5687 4001



Торговое оборудование для моек высокого давления



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ СНЕГОУБОРЩИКИ



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.

РЕМЕННОЙ ПРИВОД

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



РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШНЕКИ

Справляются как со свежевыпавшим 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



ПРЕИМУЩЕСТВА

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



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**



ИЗМЕНЕНИЕ УГЛА ВЫБРОСА ДО 190°

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



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОЛЁСА

Облегчают работу со снегоуборщиком, улучшая маневренность и проходимость.



DAST 3421Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

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



DAST 3421Li

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 5042Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v

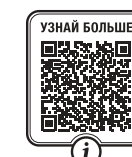
42V

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



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



DAST 5542Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства





DAST 6042Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V + 21V 42V

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



DAST 6042Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAST 2600E

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



SE 2700

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



DAST 3000E

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



СНЕГОУБОРЩИКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DAST 3421Li	DAST 3421Li SET	DAST 4242Li	DAST 4242Li SET	DAST 5042Li	DAST 5042Li SET
Напряжение, В / Аккумулятор Li-Ion, Ач	18-21 / —	18-21 / 4,0	36-42 (18-21x2) / —	36-42 (18-21x2) / 4,0	36-42 (18-21x2) / —	36-42 (18-21x2) / 4,0
Мощность, Вт	—	—	—	—	—	—
Тип двигателя	щеточный	щеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Скорость вращения, об./мин.	2200	2200	2200	2200	2000	2000
Ширина уборки снега, мм	340	340	420	420	510	510
Высота уборки снега, мм	200	200	220	220	280	280
Дальность выброса снега, м	6	6	6	6	10	10
Изменение направления выброса, °	-30 / +30	-30 / +30	-30 / +30	-30 / +30	180	180
Материал шнека	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый
Самоходная	—	—	—	—	•	•
Наличие фары	•	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	4,3	5,5	6,8	8,8	16	17,8
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	550x300x300	550x300x300	660x360x305	660x360x305	617x440x547	617x440x547
EAN штрихкод	8 8003 5688 4161	8 8003 5688 4178	8 8003 5688 4147	8 8003 5688 1573	8 8003 5688 4727	8 8003 5688 4734



DAST 5542Li	DAST 5542Li SET	DAST 6042Li	DAST 6042Li SET	DAST 2600E	SE 2700	DAST 3000E
36-42 (18-21x2) / —	36-42 (18-21x2) / 5,0	36-42 (18-21x2) / —	36-42 (18-21x2) / 5,0	—	2600	3000
—	—	—	—	2600	3000	2600
бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	Electric Eco	Electric Eco	Electric Eco
DAEWOO						
2000	2000	2000	2000	2900	2900	2500
510	510	510	510	460	460	510
280	280	280	280	270	270	330
1-10	1-10	10	10	1-10	1-10	1-12
180	180	180	180	190	190	190
металлический с резиновым скребком						
—	—	—	—	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•
16,0	17,8	16	17,8	15,5	15,5	16,8
645x575x440	645x575x440	695x490x585	695x490x585	570x490x440	570x550x460	610x570x520
8 8003 5688 1733	8 8003 5688 1740	8 8003 5688 4703	8 8003 5688 4710	8 8003 5687 1901	8800 35687 1918	8 8003 5687 3806



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



САДОВАЯ ТЕХНИКА



БЕНЗИНОВЫЕ СНЕГОУБОРЩИКИ



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.



УСИЛЕННЫЙ РЕДУКТОР

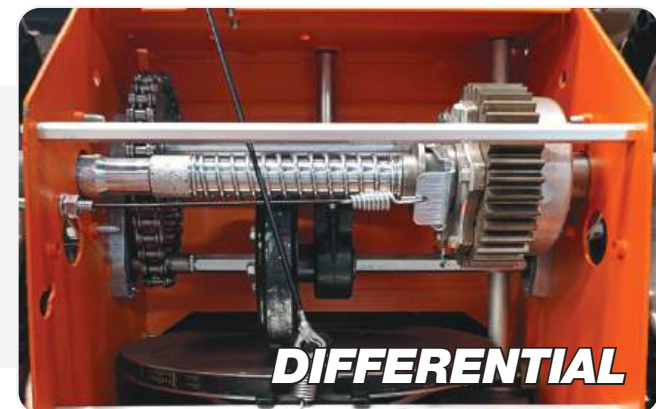
Усиленный редуктор с двумя дополнительными опорами передает до 95% крутящего момента двигателя. Выходной вал редуктора крепится на подшипниках большого диаметра.



ЭЛЕКТРОЗАПУСК ОТ АККУМУЛЯТОРА 21В

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

ONE BATTERY WORLD 21V



АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ

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



ПОДОГРЕВ РУКОЯТОК

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

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



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.



M+S+ICE | ☃ ☀
120|30|R7



COMPACT

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 снегоуборщиков.

S 6060 Бензиновый снегоуборщик

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

S 7565 Бензиновый снегоуборщик

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



M+S+ICE | ☃ ☀
150|25|R8



DELUXE

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

DAST 8570 Бензиновый снегоуборщик

Уникальные колеса EX-ICE WHEELS 2nd generation, уверенное сцепление в любых условиях. Двигатель серии WXE 300 с уверенным запуском до -45°. Удобная панель оператора.

DAST 330 Бензиновый снегоуборщик

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

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

DAST 9070 Бензиновый снегоуборщик

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

DAST 17110 EFI Бензиновый снегоуборщик

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 17110 HYDRO EFI Бензиновый снегоуборщик

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





S 6060 COMPACT

ДВИГАТЕЛЬ

7,0 л.с. Мощность

210 см³ Объем двигателя

210 WX Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

560 мм Рабочая ширина

410 мм Рабочая высота

1-10 м Дальность выброса



S 6560 COMPACT

ДВИГАТЕЛЬ

7,5 л.с. Мощность

220 см³ 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 см³ 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 см³ Объем двигателя

220 WX Модель двигателя

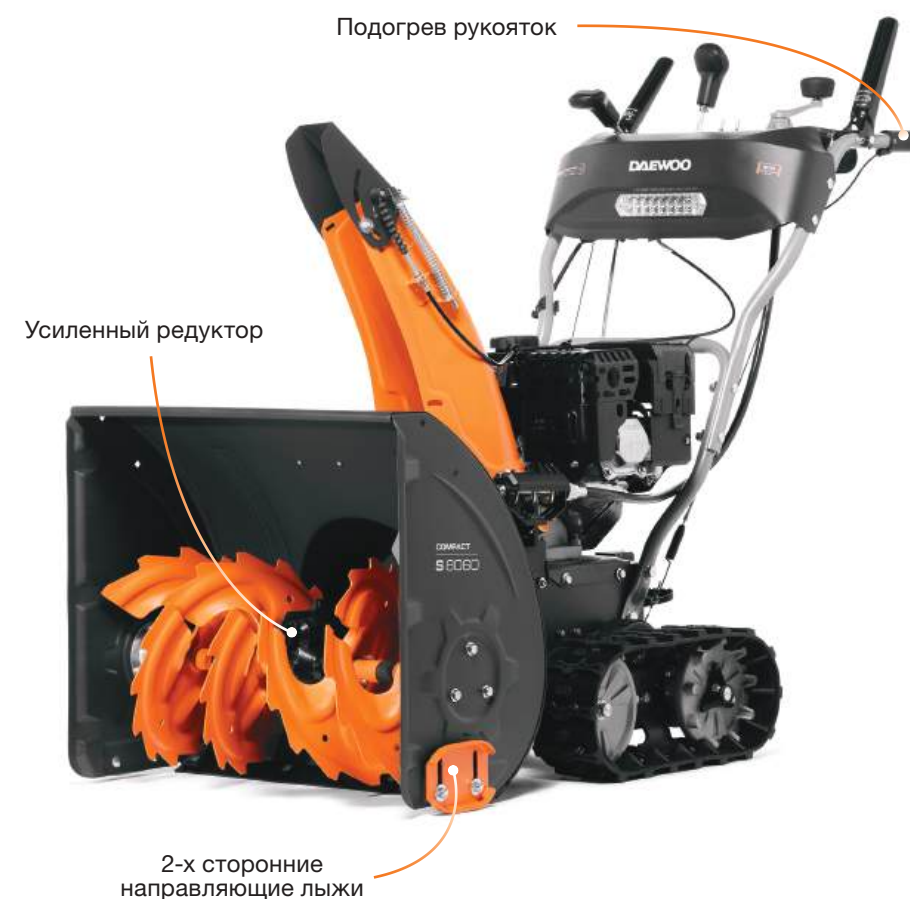
РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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 двигателяРАБОЧИЕ 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 двигателяРАБОЧИЕ 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 двигателяРАБОЧИЕ 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 двигателяРАБОЧИЕ 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



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

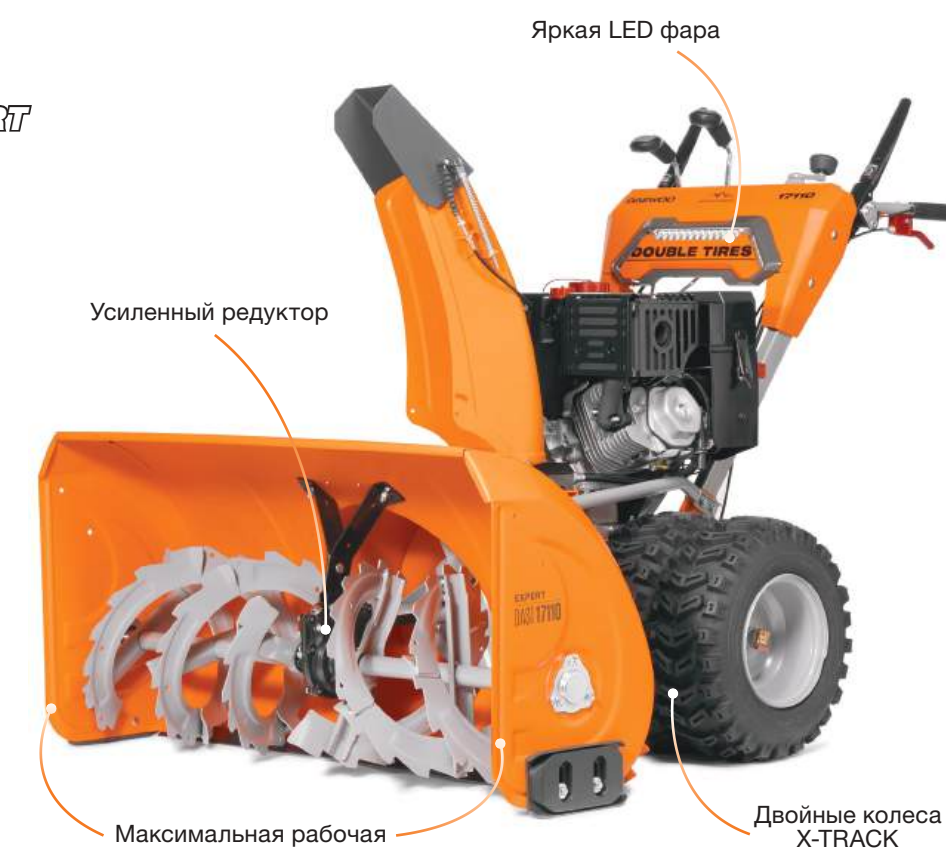
450 WXE Модель двигателя

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

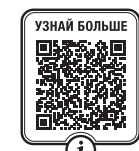
300 WXE EFI Модель двигателя

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



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 преимущество 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 для эффективного выполнения текущих задач.

DAST 1370 Бензиновый снегоуборщик

Снегоуборщик для тяжелых ежедневных работ на больших площадях. Оснащен зимним двигателем серии **WXE 350**. Автоматический дифференциал 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 участков.

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.



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 1370EFI ARCTIC TRACKS





DAST 1370

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

11 л.с. Мощность

310 см³ 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 см³ 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 см³ 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 см³ Объем двигателя

450 Winter Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

770 мм Рабочая ширина

520 мм Рабочая высота

1-16 м Дальность выброса





DAST 427 ARCTIC TRACK

ДВИГАТЕЛЬ

9,0 л.с. Мощность

260 см³ Объем двигателя

300 WXE Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

680 мм Рабочая ширина

520 мм Рабочая высота

1-13 м Дальность выброса



DAST 427EFI ARCTIC TRACK EFI

ДВИГАТЕЛЬ

10 л.с. Мощность

260 см³ Объем двигателя

300 WXE EFI Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

680 мм Рабочая ширина

520 мм Рабочая высота

1-13 м Дальность выброса



DAST 430 ARCTIC TRACK

ДВИГАТЕЛЬ

11 л.с. Мощность

310 см³ Объем двигателя

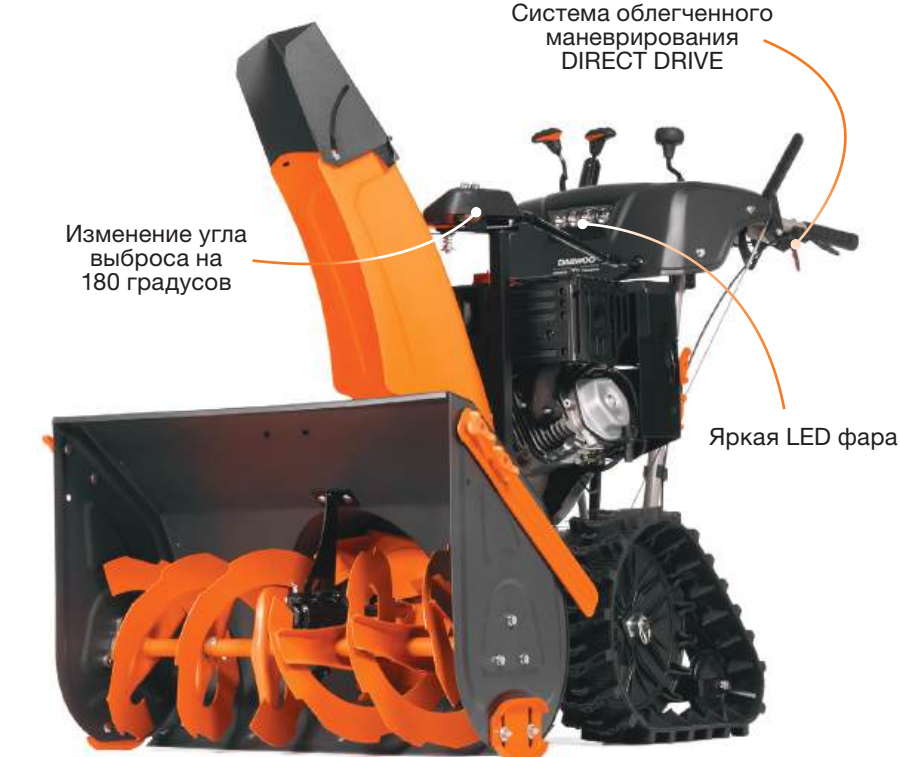
350 WXE Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

760 мм Рабочая ширина

520 мм Рабочая высота

1-13 м Дальность выброса



DAST 430EFI ARCTIC TRACK EFI

ДВИГАТЕЛЬ

13 л.с. Мощность

310 см³ Объем двигателя

350 WXE EFI Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

760 мм Рабочая ширина

520 мм Рабочая высота

1-13 м Дальность выброса



СНЕГОУБОРЩИКИ БЕНЗИНОВЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	S 6060	S 6560	S 7560	S 7565	S 8060
Модель двигателя DAEWOO	WX 210	WX 220	WXE 220	WX 220	WXE 220
Мощность л.с.	7,0	7,5	8,0	8,0	8,0
Тип двигателя	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный
Объем двигателя, см ³	210	220	220	220	220
Обороты двигателя, об/мин.	3600	3600	3600	3600	3600
Емкость бака, л	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
Объем картера, л	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Тип запуска	ручной	ручной	ручной	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
Высота уборки снега, мм	410	530	530	530	530
Дальность выброса снега, м	10	12	12	12	12
Поворот трубы выброса, °	180	180	180	180	180
Количество скоростей	4 вперед 1 назад	4 вперед 1 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
Наличие фары	—	—	•	•	•
Подогрев ручек	—	—	—	—	•
Вес нетто, кг	54	63	67	78	83
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	805x600x520	780x590x630	770x645x630	980x650x700	980x650x700
EAN штрихкод	8 8003 5687 2656	8 8003 5687 2625	8 8003 5687 2632	8 8003 5687 4919	8 8003 5688 1054

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAST 9070EFI	DAST 1080EFI	DAST 1080HYDRO EFI	DAST 17110EFI	DAST 1370	DAST 1370EFI
Модель двигателя DAEWOO	WXE 300 EFI	WXE 350 EFI	WXE 350 EFI	WXE 450 EFI	WXE 350	WXE 350 EFI
Мощность л.с.	10,0	13,0	13,0	17,0	11,0	13,0
Тип двигателя	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный
Объем двигателя, см ³	260	310	310	450	310	310
Обороты двигателя, об/мин.	3600	3600	3600	3600	3600	3600
Емкость бака, л	4,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2
Объем картера, л	0,6	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	670	770	770	1080	670	670
Высота уборки снега, мм	550	550	550	550	550	550
Дальность выброса снега, м	15	16	16	16	16	16
Поворот трубы выброса, °	180	180	180	180	180	180
Количество скоростей	6 вперед 2 назад	6 вперед 2 назад	HYDRO	6 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	EX-ICE 2nd gen 150/25-R8	спаренные 16x6.5-8	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK
Наличие фары	•	•	•	•	•	•
Подогрев ручек	•	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	112	124	124	153	117	121
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	1130x760x835	1130x850x835	1130x850x835	1080x1120x880	1050x750x800	1130x760x840
EAN штрихкод	8 8003 5688 1269	8 8003 5688 1276	8 8003 5688 1283	8 8003 5688 1290	8 8003 5688 1900	8 8003 5688 1306



DAST 224	DAST 330	DAST 8565	DAST 8570	DAST 9070	DAST 1080	DAST 17110
220 Winter	WXE 350	WXE 220	WXE 300	WXE 300	WXE 350	WXE 450
7,0	11,0	8,5	9,0	9,0	11,0	15,0
4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный
220	310	220	260	260	310	450
3600	3600	3600	3600	3600	3600	3600
3,2	5,2	3,6	4,2	4,2	5,2	5,2
0,6	1,1	0,6	0,6	0,6	1,1	1,1
ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро
—	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0
605	760	615	670	670	770	1080
520	520	520	550	550	550	550
13	13	13	15	15	16	16
200	200	180	180	180	180	180
6 вперед 2 назад	6 вперед 2 назад	5 вперед 2 назад	5 вперед 2 назад	5 вперед 2 назад	5 вперед 2 назад	5 вперед 2 назад
•	•	—	—	•	•	•
4.80-8	6.5-8	EX-ICE 2nd gen 150/25-R8	спаренные 16x6.5-8			
•	•	•	•	•	•	•
83	125	97	110	111	124	150
1120x700x790	1120x835x810	980x700x750	1050x750x750	1050x750x750	1050x840x800	1160x1050x800
8 8003 5687 4605	8 8003 5687 4803	8 8003 5687 2854	8 8003 5688 1870	8 8003 5688 1887	8 8003 5688 1894	8 8003 5688 1917



DAST 1590	DAST 1590EFI	DAST 1780HYDRO	DAST 427	DAST 427EFI	DAST 430	DAST 430EFI
WXE 350	WXE 350 EFI	450 Winter	WXE 300	WXE 300 EFI	WXE 350	WXE 350 EFI
11,0	13,0	17,0	9,0	10,0	11,0	13,0
4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный
310	310	450	260	260	310	310
3600	3600	3600	3600	3600	3600	3600
5,2	5,2	6	4,2	4,2	5,2	5,2
1,1	1,1	1,1	0,6	0,6	1,1	1,1
ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро	ручной/электро
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
880	880	770	680	680	760	760
550	550	520	520	520	520	520
16	16	16	13	13	13	13
180	180	180	200	200	200	200
5 вперед 2 назад	5 вперед 2 назад	HYDRO	6 вперед 2 назад			
•	•	•	•	•	•	•
ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK	TRACKS	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK
•	•	•	•	•	•	•

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. Электrozапуск 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.



МУЛЬТИМОТОР

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



ПОЛИМЕРНАЯ ЩЕТКА 100 СМ

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



«СОТОВАЯ» СТРУКТУРА КАРКАСА КОЛЕСА

ОБЕСПЕЧИВАЕТ УПРЯГОСТЬ КАРКАСА КОЛЕСА И ВЫСОКИЕ СЦЕПНЫЕ СВОЙСТВА

НОВЫЙ ДИЗАЙН ПРОТЕКТОРА

ОПТИМИЗИРУЕТ ТЯГОВОЕ УСИЛИЕ И БАССО-ЧИСТОТУ КОЛЕСА ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ



СПЕЦИАЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ ПРОТЕКТОРА

ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЭФФЕКТИВНЫЙ ОТВОД СНЕГА И ВОДЫ ИЗ ПЯТНА КОНТАКТА



МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШИПЫ

УЛУЧШАЮТ СЦЕПНЫЕ СВОЙСТВА НА ОБЛЕДЕНЕЛОМ ПОКРЫТИИ



SC 7080

Регулировка скорости и угла работы с панели



7,5 л.с. Мощность

220 см³ Объем двигателя

220 WX Модель двигателя

800 мм Рабочая ширина

345 мм Рабочая высота



SC 8080

ONE BATTERY WORLD 21V

Яркая LED фара
Электрозапуск от аккумулятора



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

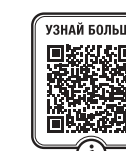
400 мм Рабочая высота

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 см³ Объем двигателя
190 winter Модель двигателя
1000 мм Рабочая ширина
350 мм Рабочая высота

DASC 70100E
BATTERY START

7,0 л.с. Мощность
190 см³ Объем двигателя
190 winter Модель двигателя
1000 мм Рабочая ширина
350 мм Рабочая высота



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	SC 7080	SC 8080	DAST 70100	DAST 70100E
Модель двигателя DAEWOO	220 WX	220 WXE	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	4,5	4,5	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	86	86	80,5	83,5
Габариты в упаковке (ШxВxГ), мм	1150x710x640	1150x710x640	1160x750x640	1160x750x640
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 °C до +20 °C.

арт. DWO 500



ЛОПАТЫ ДЛЯ СНЕГА



DAST 40 Snow eXpert

360 мм Ширина ковша

115 мм Высота ковша

1380 мм Длина лопаты

32 мм Диаметр черенка



DAST 50 Snow eXpert

460 мм Ширина ковша

115 мм Высота ковша

1475 мм Длина лопаты

32 мм Диаметр черенка



ПРЕИМУЩЕСТВА

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





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.



ФУНКЦИЯ КУВАЛДЫ

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



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.



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.



УДОБНОЕ ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

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



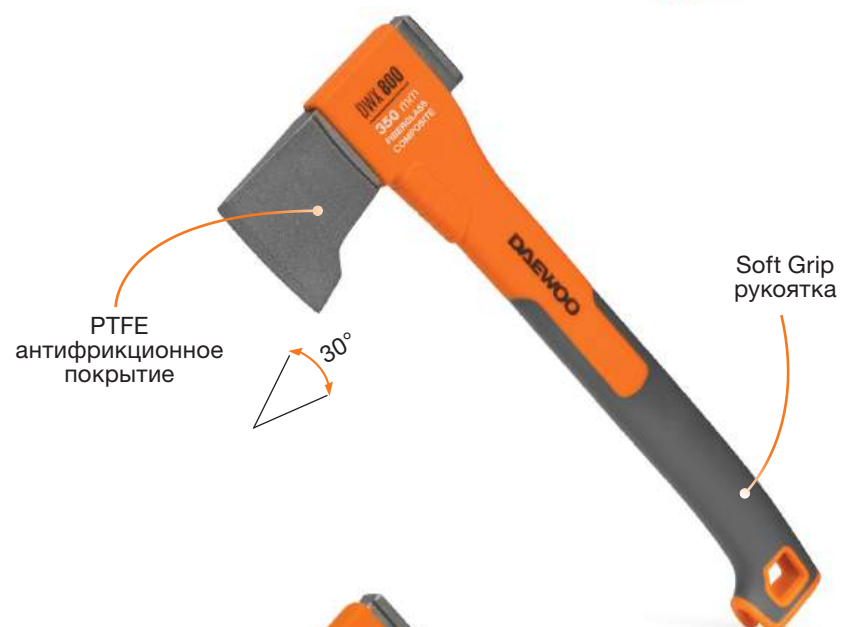
DWX 600 UNIVERSAL

250 ММ Длина топора
70 ММ Длина лезвия
0,6 КГ Вес



DWX 800 UNIVERSAL

350 ММ Длина топора
70 ММ Длина лезвия
0,8 КГ Вес



DWX 1400 UNIVERSAL

550 ММ Длина топора
90 ММ Длина лезвия
1,4 КГ Вес



DWX 1700S SPLITTER

550 ММ Длина топора
90 ММ Длина лезвия
1,7 КГ Вес



DWX 2000S SPLITTER

750 ММ Длина топора
90 ММ Длина лезвия
2,0 КГ Вес



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DWH 600	DWH 800	DWH 1400	DWH 1700S	DWH 2000S
Тип топора	универсальный	универсальный	универсальный	колун	колун
Длина топора, мм	250	350	550	550	750
Длина лезвия, мм	70	70	90	90	90
Soft Grip покрытие рукоятки	•	•	•	•	•
Защитное покрытие оголовка	•	•	•	•	•
Функция молота	•	•	•	•	•
Материал рукоятки	fiberglass	fiberglass	fiberglass	fiberglass	fiberglass
Защитный чехол	•	•	•	•	•
Вес топора, кг	0,6	0,8	1,4	1,7	2,0
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	182x23x317	190x35x420	230x40x640	230x40x640	230x45x840
EAN штрихкод	8 8003 5688 2761	8 8003 5688 2792	8 8003 5688 2808	8 8003 5688 2815	8 8003 5688 2822





ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ



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

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



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.



SDS SYSTEM



METAL GEAR

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 1900E

1850 Вт Мощность

35 см Длина шины

3/8 дюйм Шаг цепи

52 шт Количество звеньев



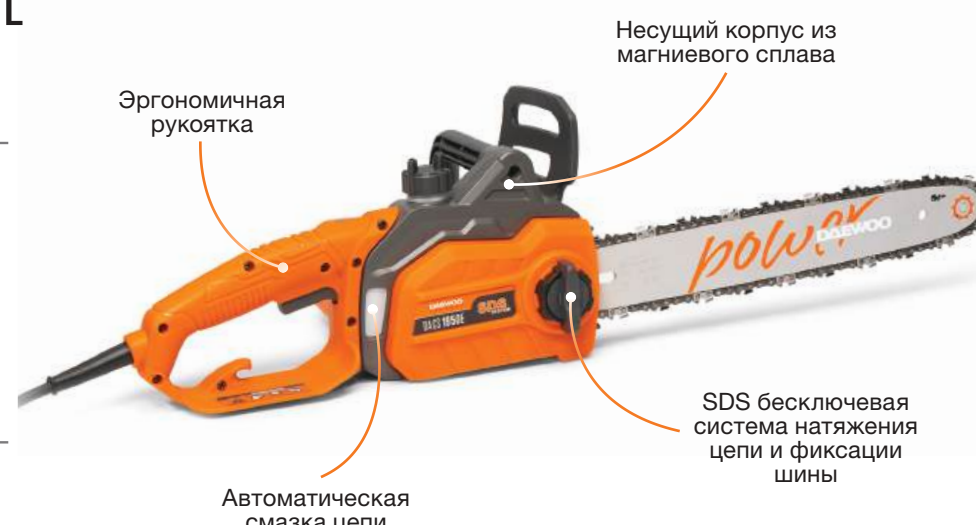
DACS 1950E

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

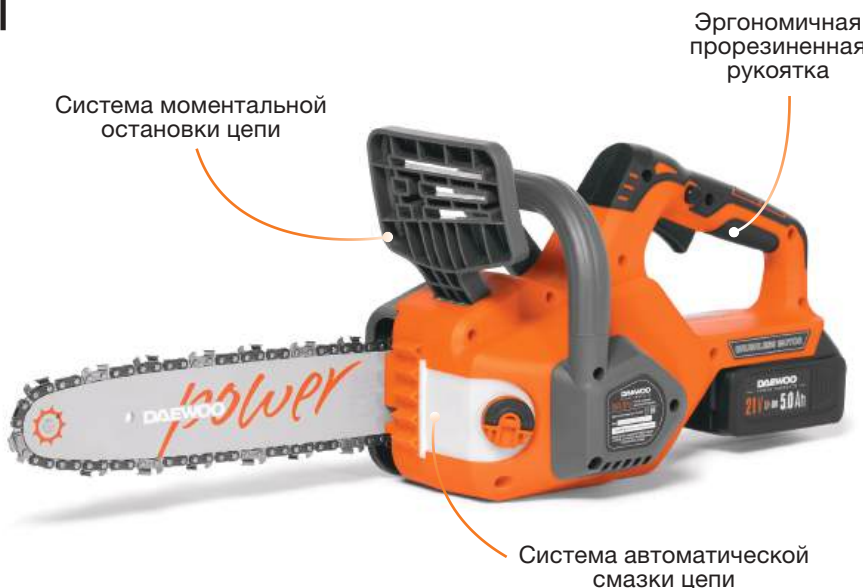
ONE BATTERY WORLD 21V

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



Поставляется в удобном кейсе





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



DACS 1642Li SET

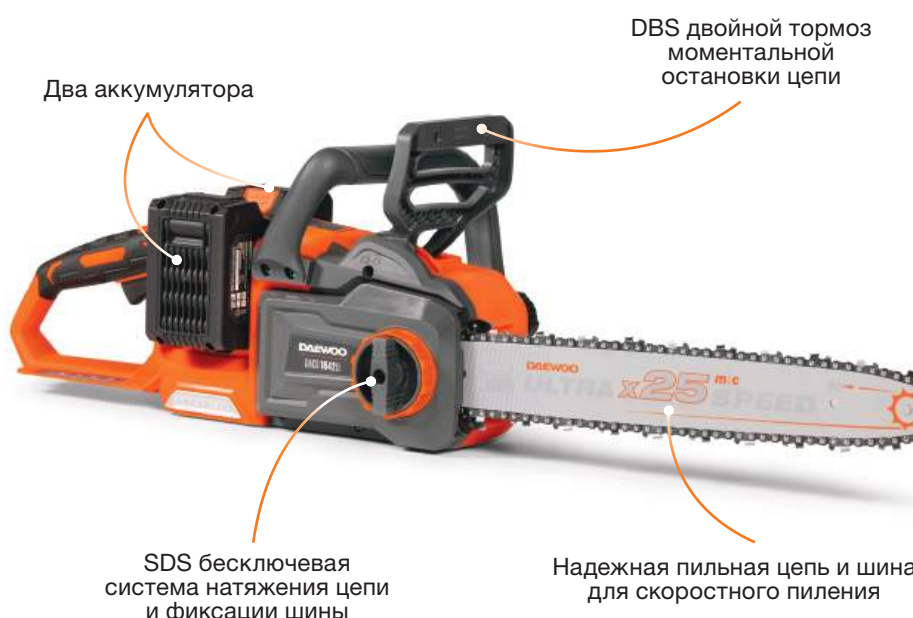
ULTRA x25 SPEED

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

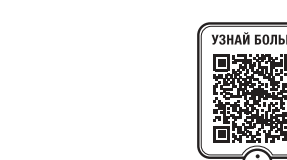
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



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

АКСЕССУАРЫ
ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ ЦЕПНЫХ ПИЛ

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



ПИЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DACS 1900E	DACS 1950E	DACS 2500E	DACS 2700E
Мощность, Вт	1850	1850	2500	2700
Напряжение/частота, В / Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Аккумулятор Li-Ion, В / Ач	—	—	—	—
Тип двигателя DAEWOO	электрический	электрический	электрический	электрический
Система натяжения цепи SDS	—	•	•	•
Длина шины, см/дюйм	35 / 14	35 / 14	40 / 16	45 / 18
Производитель цепи	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Шаг цепи, дюйм	3/8	3/8	3/8	3/8
Толщина звена, мм	1,5	1,5	1,5	1,5
Количество звеньев, шт.	52	52	57	62
Количество режущих звеньев, шт.	27	27	29	31
Объем масляного бака, л	0,12	0,12	0,23	0,25
Вес, кг	3,88	4,6	4,5	5,4
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	430x255x205	430x255x215	460x275/125x200	550x215x250/85
EAN штрихкод	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 / 2,5	—	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	23	23	22	22
Объем масляного бака, л	—	0,05	0,05	0,18	0,18
Вес, кг	1,55	3	3	3,8	3,8
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	365x245x90	335x335x108	335x335x108	350x195x242	350x195x242
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 ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЦЕПНЫХ ПИЛ



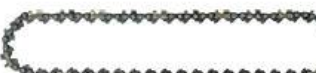
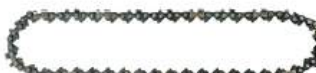
DACS 52



DACS 57



DACS 62



Длина шины, см / дюйм

35 / 14

Длина шины, см / дюйм

40 / 16

Длина шины, см / дюйм

45 / 18

Количество звеньев, шт.

52

Количество звеньев, шт.

57

Количество звеньев, шт.

62

Кол-во режущих звеньев, шт.

26

Кол-во режущих звеньев, шт.

26

Кол-во режущих звеньев, шт.

31

Толщина звена цепи, мм

1,3

Толщина звена цепи, мм

1,3

Толщина звена цепи, мм

1,3

Шаг цепи, дюйм

0,325

Шаг цепи, дюйм

0,325

Шаг цепи, дюйм

0,325

Штрихкод EAN

8 8003 5687 5602

Штрихкод EAN

8 8003 5687 5619

Штрихкод EAN

8 8003 5687 5626



DAEWOO
Chain oil

Масло для смазки пильных цепей

арт. DWO 100

САДОВАЯ ТЕХНИКА



DACS 2021Li SET



DACS 3021Li



DACS 3021Li SET



DACS 1642Li



DACS 1642Li SET



DAPH 2221Li SET

18-21 / 5,0

бесщеточный

—

•

18-21 / 5,0

бесщеточный

—

•

30 / 12

бесщеточный

30 / 12

бесщеточный

36-42 (18-21x2) / 4,0

щеточный

20 / 8

DAEWOO

1/4

1,1

1/4

1,1

1/4

1,1

1/4

1,1

1/4

1,1

48

24

45

22

45

22

62

31

62

31

0,045

2,1

0,21

2,6

0,21

3,4



БЕНЗИНОВЫЕ ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ



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

ПРЕИМУЩЕСТВА

- 2-Х ТАКТНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO
- ЭЛЕКТРОННОЕ ЗАЖИГАНИЕ С.Д.И.
- ОБЛЕГЧЕННЫЙ ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ
- НЕРА-ФИЛЬТР
- МГНОВЕННЫЙ ТОРМОЗ ЦЕПИ DBS
- НАДЕЖНАЯ ПИЛЬНАЯ ЦЕПЬ И ШИНА
- АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА
- ПРОЧНЫЙ КОРПУС ИЗ МАГНИЕВОГО СПЛАВА



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.



КОРПУС СТАРТЕРА ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА

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



АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА

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



МОМЕНТАЛЬНАЯ ОСТАНОВКА ЦЕПИ

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





DACS 4500 FREE AXE

ДВИГАТЕЛЬ

3,2 л.с. Мощность

45,5 см³ Объем двигателя

0,55 л Топливный бак



РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

66 шт Количество звеньев цепи

Автоматическая система смазки цепи

40 см Длина шины

6,4 кг Вес



DACS 4516 CARRY BAG

ДВИГАТЕЛЬ

3,1 л.с. Мощность

45,2 см³ Объем двигателя

0,55 л Топливный бак



РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

66 шт Количество звеньев цепи

Автоматическая система смазки цепи

40 см Длина шины

6,1 кг Вес



DACS 5218XT MAGNESIUM BODY

ДВИГАТЕЛЬ

3,5 л.с. Мощность

52,0 см³ Объем двигателя

0,55 л Топливный бак



РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

72 шт Количество звеньев цепи

45 см Длина шины

6,52 кг Вес



DACS 5820XT DUAL FILTER SYSTEM

ДВИГАТЕЛЬ

4,5 л.с. Мощность

58,0 см³ Объем двигателя

0,55 л Топливный бак



РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

76 шт Количество звеньев цепи

50 см Длина шины

6,75 кг Вес



ПИЛЫ ЦЕПНЫЕ БЕНЗИНОВЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DACS 4500	DACS 4516	DACS 5218XT	DACS 5820XT
Мощность, кВт/л.с.	2,35 / 3,2	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
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Объем двигателя, см ³	45,5	45,2	52,0	58,0
Модель двигателя	045 two stroke	045 two stroke	052 two stroke	058 two stroke
Длина шины, см/дюйм	40 / 16	40 / 16	45 / 18	50 / 20
Производитель цепи	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Шаг цепи, дюйм	0,325	0,325	0,325	0,325
Толщина звена, мм	1,5	1,5	1,5	1,5
Количество звеньев, шт.	66	66	72	76
Количество режущих звеньев, шт.	33	33	36	38
Карбюратор	CDI	CDI	CDI	CDI
Легкий старт	•	•	•	•
Топливный бак, л	0,55	0,55	0,55	0,55
Комплектация	пила, цепь, перчатки, очки, сумка	пила, цепь, перчатки, очки, сумка	пила, цепь	пила, цепь
Вес, кг	6,1	6,1	6,4	6,6
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	450x255x300/140	450x255x300/140	450x255x300/140	505x255x300/120
EAN штрихкод	8 8003 5687 3912	8 8003 5687 3929	8 8003 5687 3950	8 8003 5687 3967



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЦЕПИ ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ЦЕПНЫХ ПИЛ



DACS 66



Длина шины, см / дюйм 40 / 16

Количество звеньев, шт. 66

Кол-во режущих звеньев, шт. 33

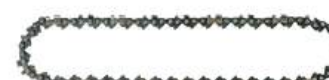
Толщина звена цепи, мм 1,5

Шаг цепи, дюйм 0,325

Штрихкод EAN 8 8003 5687 3103



DACS 72



Длина шины, см / дюйм 45 / 16

Количество звеньев, шт. 72

Кол-во режущих звеньев, шт. 36

Толщина звена цепи, мм 1,5

Шаг цепи, дюйм 0,325

Штрихкод EAN 8 8003 5687 3165



DACS 76



Длина шины, см / дюйм 50 / 20

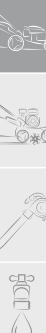
Количество звеньев, шт. 76

Кол-во режущих звеньев, шт. 36

Толщина звена цепи, мм 1,5

Шаг цепи, дюйм 0,325

Штрихкод EAN 8 8003 5687 3172



DWO 100



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

DWO 200

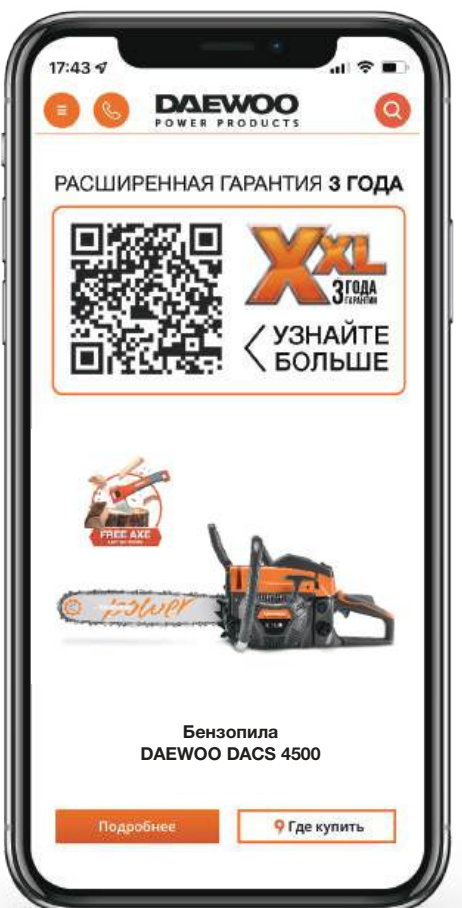


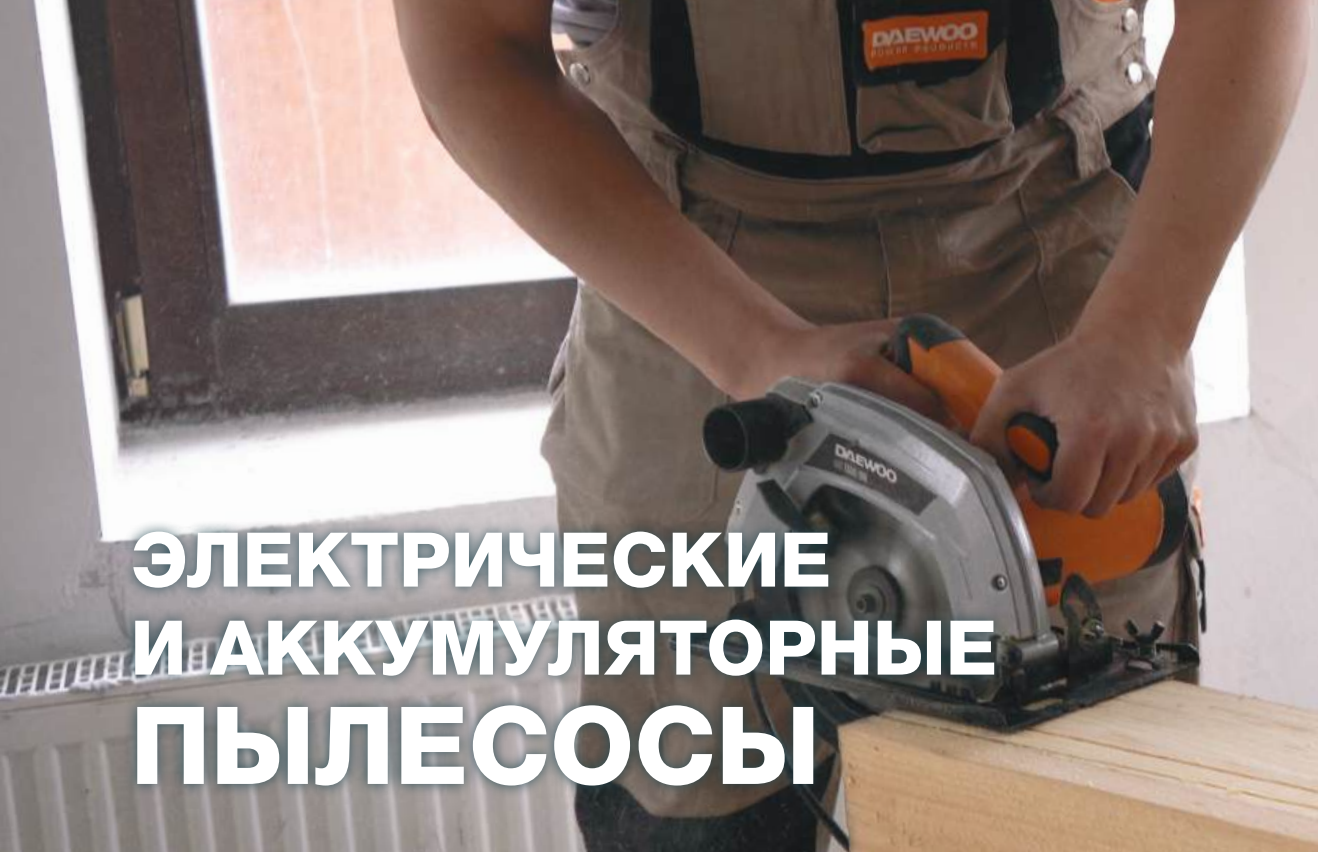
Моторное масло служит для приготовления топливной смеси для современных бензиновых 2-х тактных двигателей с воздушной системой охлаждения. Рекомендованная пропорция приготовления топливной смеси (1:50): 20 мл масла на 1 л бензина АИ-92.

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.





ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ ПЫЛЕСОСЫ



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.



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



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.



УНИКАЛЬНАЯ СИСТЕМА ОЧИСТКИ ВОЗДУХА H13

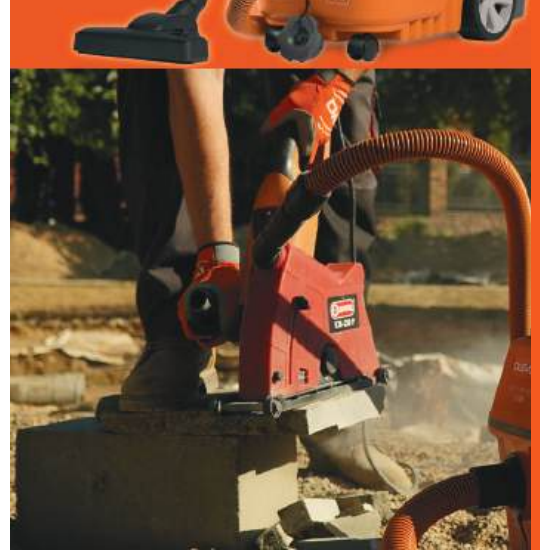
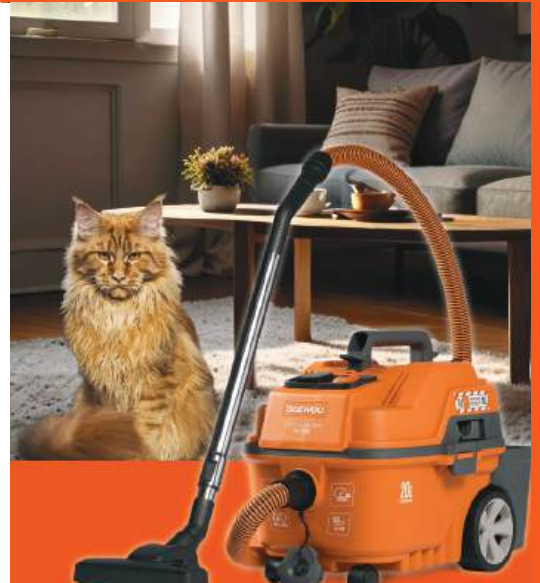
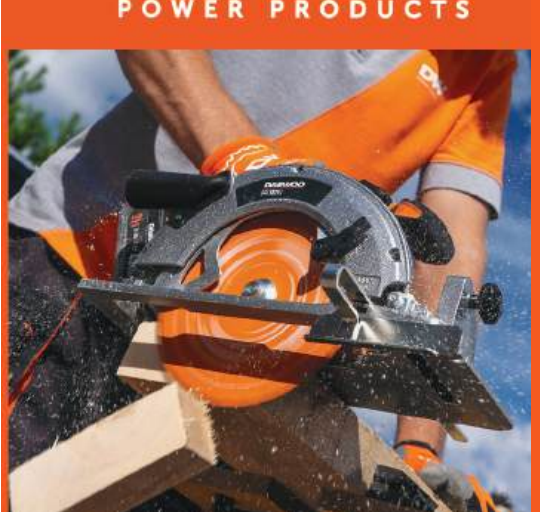
Подходит для использования даже на объектах атомной промышленности и исключает попадания радиоактивных частиц в атмосферу. Класс **H13** подходит для работы с асбестом и другими мелкодисперсными материалами. **HEPA**-фильтр **H13** применяется для очистки воздуха с эффективностью **99,995%**.



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.





DAVC 2000

ПЫЛЕСОСЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

HIGH EFFICIENCY MOTOR





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 2514/2514S



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

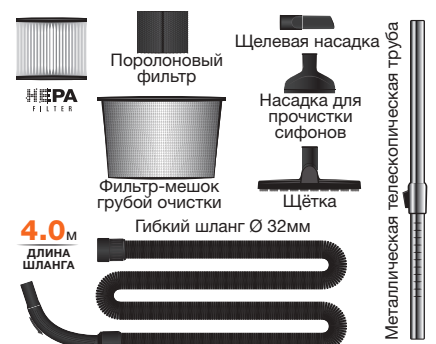


УЗНАЙ БОЛЬШЕ

DAVC 2516S

PERFORM

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



УЗНАЙ БОЛЬШЕ


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



УЗНАЙ БОЛЬШЕ

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





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



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



EAN штрихкод 8 8003 5687 8306 EAN штрихкод 8 8003 5687 7651 EAN штрихкод 8 8003 5687 8085 EAN штрихкод 8 8003 5687 7668



EAN штрихкод 8 8003 5687 7507 EAN штрихкод 8 8003 5687 7637 EAN штрихкод 8 8003 5687 7644 EAN штрихкод 8 8003 5687 8467



EAN штрихкод 8 8003 5687 7965 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

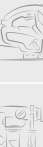


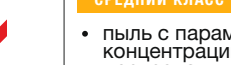
	DAVC 1621Li SET	DAVC 2000HOME	DAVC 2000S	DAVC 2014
Мощность, Вт	200	1500	1500	1400
Напряжение/частота тока, В / Гц	21	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Производительность выдувания, л/мин.	1800	3000	3000	3000
Производительность, л/с	30	50	50	50
Сила всасывания, мбар	210	250	250	230
Объем бака, л	16	20	20	20
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	—	8	5	3
Розетка для электроинструмента	—	—	•	—
Мощность подкл. электроинструмента, Вт	—	—	до 2000	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	4,02	8,9	4,5	7,1
Габариты (ДхШхВ), мм	410x335x315	565x375x425	565x375x425	415x370x505
EAN штрихкод	8 8003 5687 8344	8 8003 5688 2990	8 8003 5688 1528	8 8003 5688 0385

Торговое оборудование для пылесосов



DAVC 2014S	DAVC 2514S	DAVC 2516S	DAVC 2500SD	DAVC 6025S	DAVC 6030S
1400	1400	1600	1400	2500	3200
230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
3000	3000	3300	3000	3900	4500
50	50	55	50	65	75
230	210	230	210	250	300
20	25	25	25	60	60
сухая / влажная	сухая / влажная / угли	сухая / влажная	сухая / влажная	сухая / влажная	сухая / влажная / угли
пластик	нержавеющая сталь	пластик	пластик	пластик	нержавеющая сталь
3000	3000	4000	4000	5000	5000
32	32	32	32	38	38
—	1500	—	—	—	2500
3	3,5	3,5	5	3,5	3,5
•	•	•	•	•	•
до 2000	до 2000	до 2000	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	7,55	7,3	9,7	14,7	19,3
415x370x505	370x370x525	345x345x590	345x345x615	475x450x740	580x525x725
8 8003 5688 0392	8 8003 5687 7477	8 8003 5687 7484	8 8003 5687 7798	8 8003 5687 7491	8 8003 5687 7682



КЛАССИФИКАЦИЯ ПЫЛИ (L, M, H)	СТЕПЕНЬ ОЧИСТКИ
  	НИЗКИЙ КЛАСС ОПАСНОСТИ
Задерживает >99% DAEWOO DAVC 2514S DAVC 2516S DAVC 6025S DAVC 6030S	<ul style="list-style-type: none"> пыль с параметрами предельного значения концентрации в рабочей зоне (AGW) >1мг/м³ гипс, кирпич, мел, известняк, слюда
 	СРЕДНИЙ КЛАСС ОПАСНОСТИ
Задерживает >99.9% DAEWOO DAVC 2500SD	<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
	ВЫСОКИЙ КЛАСС ОПАСНОСТИ
Задерживает >99.995% DAEWOO DAVC 4000SD	<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 пыль от асбеста 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



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

УЗНАЙ БОЛЬШЕ




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



Diagram illustrating the features of a cordless screwdriver:

- Ограничитель глубины сверления (Depth Limiter): A dial on the handle that restricts the depth of the screwdriver's tip.
- Переключение скоростей (Speed Switch): A dial on the handle used to change the screwdriver's operating speed.
- Дополнительная рукоятка (Auxiliary Handle): A curved handle located on the side of the screwdriver, which is highlighted with an orange arrow.

LED подсветка | БУЛДОЗЕРЫ

OAD 850



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



Быстrozажимной бесключевой патрон

УЗНАЙ БОЛЬШЕ
 DAD 950



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



Надежный металлический патрон

Усиленный корпус редуктора из магниевого сплава



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



i 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



i 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



i 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 550

550 Вт	Мощность
17,4 мм	Длина хода пилки
500-3000 ход/мин	Число ходов пилки
1,7 кг	Вес



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



- 4 режима работы:
- сверление
 - сверление с ударом
 - долбление
 - свободное долбление



i DAH 2821Li
Поставляется
без аккумулятора и
зарядного устройства



DAH 820

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



- 4 режима работы:
- сверление
 - сверление с ударом
 - долбление
 - свободное долбление



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



- Установка глубины сверления
Фиксатор кнопки включения



DAH 1050

1050 Вт	Мощность
4,2 Дж	Сила удара
0-4600 уд/мин	Максимальная частота удара
0-950 об/мин	Максимальное число оборотов
7,25 кг	Вес



- Усиленный редуктор из магниевого сплава
3 режима работы:
- сверление
 - сверление с ударом
 - долбление





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
4,59 кг	Вес



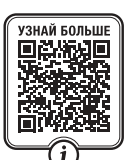
DAS 1821Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAS 1500-190

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



DAS 1600-190L

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



DAS 1900-210

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





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
2,4 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
11000 об/мин	Число оборотов
2,52 кг	Вес





DAG 2600-230

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



DAF 2000

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



DAF 2200

2200 Вт	Мощность
50-550 °C	Температура
350-500 л/мин	Поток воздуха
1,85 кг	Вес



DAF 2500

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





DAP 750-82

750 Вт	Мощность
16000 об/мин	Число оборотов
82 мм	Рабочая ширина
0-2 мм	Рабочая глубина
3,0 кг	Вес



DAPS 1121Li SET

21 В	Аккумулятор Li-ion
2,5 Ач	Емкость аккумулятора
1100 мл/мин	Расход краски
1200 мл	Объем бака
17 КПа	Максимальное давление
1,57 кг	Вес



DAL 521Li

21 В	Напряжение аккумулятора
5 Вт	Мощность
180-360 Лм	Световой поток
5700 К	Цветовая температура
0,4 кг	Вес



DAL 1521Li

21 В	Напряжение аккумулятора
15 Вт	Мощность
400/800/1500 Лм	Световой поток
5700 К	Цветовая температура
0,9 кг	Вес



DAL 2521Li

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



**DABT 4021Li**
18650 BATTERY

21 В
4,0 Ач
0,71 кг

Аккумулятор
Li-Ion
Емкость
аккумулятора
Вес

**DABT 4221Li**
21700 BATTERY

21 В
4,0 Ач
0,52 кг

Аккумулятор
Li-Ion
Емкость
аккумулятора
Вес

**DABT 5021Li**
18650 BATTERY

21 В
5,0 Ач
0,72 кг

Аккумулятор
Li-Ion
Емкость
аккумулятора
Вес

**DABT 8221Li**
21700 BATTERY

21 В
8,0 Ач
0,92 кг

Аккумулятор
Li-Ion
Емкость
аккумулятора
Вес

**DABT 6021Li**
18650 BATTERY

21 В
6,0 Ач
0,75 кг

Аккумулятор
Li-Ion
Емкость
аккумулятора
Вес

**DABT 8521Li**
21700 BATTERY

21 В
8,0 Ач
0,87 кг

Аккумулятор
Li-Ion
Емкость
аккумулятора
Вес



MAKITA LXT Battery
325+ PRODUCTS – ONE FAMILY

**DACH 2521Li**

230 В / **50** Гц
21 В / **2,5** А

Входное
напряжение
Выходное
напряжение

**DACH 4021Li**

230 В / **50** Гц
21 В / **4,0** А

Входное
напряжение
Выходное
напряжение

**DACH 4521Li**

230 В / **50** Гц
21 В / **4,5** А

Входное
напряжение
Выходное
напряжение

**DACH 5021Li**

230 В / **50** Гц
21 В / **2x2,5** А

Входное
напряжение
Выходное
напряжение

**DACH 8021Li**

230 В / **50** Гц
21 В / **2x4,0** А

Входное
напряжение
Выходное
напряжение

**DACH 9021Li**

230 В / **50** Гц
21 В / **2x4,5** А

Входное
напряжение
Выходное
напряжение



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAA 1210Li	DAA 1220Li	DAA 2122Li	DAA 4021Li	DAA 4021Li SET	DAA 4021Li SET BOX
Напряжение, В	11-12	11-12	18-21	18-21	18-21	18-21
Емкость аккумулятора Li-ion, Ач / Мощность, Вт	1,5 / –	1,5 / –	2,0 / –	– / –	2,5 / 2,5	2,5 / 2,5
Тип двигателя	щеточный	щеточный	щеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный
Режимы работы / Число скоростей	1	2	2	2	2	2
Частота вращения, об/мин	0-550	0-350 / 0-1350	0-380 / 0-1300	0-450 / 1900	0-450 / 1900	0-450 / 1900
Частота ударов, уд/мин	–	–	–	–	–	–
Регулировка крутящего момента	19 + 1	18 + 1	21 + 1	23 + 1	23 + 1	23 + 1
Макс. крутящий момент, Нм / Сила удара, Дж	28	30	75	75	75	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	2,4	3,1
Габариты (ДхШхВ), мм	202x55x192	290x85x255	265x275x112	256x97x185	400x120x324	340x148x316
EAN штрихкод	8 8003 56877385	8 8003 5687 7392	8 8003 5688 1696	8 8003 5688 3942	8 8003 5688 0309	8 8003 5688 2617

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAA 3620Li	DAA 3620Li Plus	DAA 4800Plus
Напряжение аккумулятора, В	3,6	3,6	4,8
Емкость аккумулятора, Ач	1,5	1,5	0,8
Тип двигателя	щеточный	щеточный	щеточный
Число скоростей	1	1	1
Частота вращения, об/мин	200	200	0-180
Частота ударов, уд/мин	–	–	–
Регулировка крутящего момента	6+1	6+1	1
Макс. крутящий момент, Нм	3,5	3,5	3
Тип патрона	1/4" HEX	1/4" HEX	1/4" HEX
Наличие подсветки	•	•	•
Панель управления / Панель выбора режимов работы	–	–	–
Сверла, комплект	2 биты	набор бит	набор бит и сверел
Вес нетто, кг	0,4	1,1	0,7
Габариты (ДхШхВ), мм	233x208	1263x78x173	364x295
EAN штрихкод	8 8003 5688 2570	8 8003 5688 1412	8 8003 5687 7354

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DAP 750-82
Напряжение/частота тока, В / Гц	230 / 50
Мощность, Вт	750
Тип двигателя	щеточный
Частота вращения, об/мин	16000
Ширина обработки, мм	82
Глубина строгания, мм	0-2
Регулировка глубины	•
Параллельный упор	•
Материал подошвы	алюминий
Мешок для сбора стружки	•
Отверстие для выброса	•
Длина провода, м	2
Вес нетто, кг	2,5
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	340x210x295
EAN штрихкод	8 8003 5687 7613



DAA 6521Li	DAA 6521Li SET	DAA 7521Li	DAA 7521Li SET	DAD 650	DAD 850	DAD 950
18-21	18-21	18-21	18-21	230 / 50	230 / 50	230 / 50
– / –	4,0 / –	– / –	4,0 / 5,0	– / 650	– / 850	– / 950
бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO
2	2	2	2	плавная	плавная	плавная
0-400 / 2000	0-400 / 2000	0-550 / 2200	0-550 / 2200	0-3050	0-3050	0-3100
0-6400 / 0-32000	0-6400 / 0-32000	0-8800 / 0-35200	0-8800 / 0-35200	46500	46500	49000
20 + 3	20 + 3	25 + 2	25 + 2	–	–	–
120	120	150	150	–	–	–
1,5 - 13	1,5 - 13	1,5 - 13	1,5 - 13	ключевой 1.5-13	бесключевой 1.5-13	ключевой 1.5-13
13	13	13	13	13	14	14
65	65	65	65	35	38	42
16	16	16	16	16	18	18
•	•	•	•	–	–	–
•	•	•	•	•	•	•
–	–	–	–	комплект угольных щеток, ключ для патрона	комплект угольных щеток	комплект угольных щеток, ключ для патрона
1,6	1,6	2,1	2,05	2,1	2,12	2,7
305x98x285	400x120x324	421x96x286	400x120x324	300x80x245	300x80x245	300x85x255
8 8003 5688 3959	8 8003 5688 0286	8 8003 5688 3966	8 8003 5688 0279	8 8003 5687 7415	8 8003 5687 7422	8 8003 5687 7439

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAH 2821Li	DAH 2821Li SET	DAH 820	DAH 920	DAH 1050
Напряжение, В	18-21	18-21	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Емкость аккумулятора Li-ion, Ач / Мощность, Вт	– / –	4,0 / –	– / 820	– / 920	– / 1050
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO
Режимы работы / Число скоростей	4	4	4	4	3
Частота вращения, об/мин	0-1400	0-1400	0-920	0-1100	950
Частота ударов, уд/мин	0-4500	0-4500	0-4850	0-5200	4600
Макс. крутящий момент, Нм / Сила удара, Дж	2	2	3	3,4	4,2
Размер зажимаемой оснастки, мм / Тип патрона	SDS+	SDS+	SDS+	SDS+	SDS+
Макс. диаметр сверления в металле, мм	13	13	13	13	13
Макс. диаметр сверления в дереве, мм	28	28	30	32	42
Макс. диаметр сверления в бетоне, мм	22	22	24	26	28
Наличие подсветки	•	•	–	–	–
Боковая рукоятка	•	•	–	–	–
Набор оснастки	буры, пика, долото				
Вес нетто, кг	2,0	2,0	5,2	5,45	7,25
Габариты (ДхШхВ), мм	400x120x324	400x120x324	415x120x310	415x120x310	410x125x300
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	3	4	4	4	4	4	4
Частота вращения, об/мин	0-1900 2800/3300	0-1,100/0-2,200 0-3,200/0-3,600	0-1,100/0-2,200 0-3,200/0-3,600	0-1,200/0-1,500 0-1,800/0-2,400	0-1,200/0-1,500 0-1,800/0-2,400	0-900/0-1,200 0-1,400/0-1,800	0-900/0-1,200 0-1,400/0-1,800
Частота ударов, уд/мин	0-3000 3900/4500	0-1,100/0-2,600 0-3,600/0-3,800	0-1,100/0-2,600 0-3,600/0-3,800	0-1,800/0-2,100 0-2,300/0-2,700	0-1,800/0-2,100 0-2,300/0-2,700	0-1,600/0-1,800 0-2,000/0-2,200	0-1,600/0-1,800 0-2,000/0-2,200
Регулировка крутящего момента	100/180/250	20/30/80/220	20/30/80/220	500/600/700/850	500/600/700/850	700/900/1100/1500	700/900/1100/1500
Макс. крутящий момент, Нм	250 Нм	220	220	850	850	1500	1500
Тип патрона	1/4" HEX	1/4" HEX	1/4" HEX	1/2" квадрат	1/2" квадрат	3/4" квадрат	3/4" квадрат
Наличие подсветки	•	•	•	•	•	•	•
Панель управления / Панель выбора режимов работы	•	•	•	•	•	•	•
Сверла, комплект	—	—	—	—	3 головки	—	—
Вес нетто, кг	0,92	0,93	1,6	2,0	2,7	3,0	3,9
Габариты (ДхШхВ), мм	400x120x324	265x165x85	377x143x252	290x205x100	455x159x342	305x265x103	455x159x342
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 маятникового хода	•	•	•	•
Быстрый зажим пилки	•	•	•	•
Максимальная глубина пропила в дереве / стали / пластике	100 / 6 / 8	100 / 6 / 8	135 / 10 / 12	135 / 10 / 12
Лазер	•	•	—	—
Материал подошвы	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий
Вес нетто, кг	2,2	2,8	1,8	4,1
Габариты (ДхШхВ), мм	280x100x280	265x90x235	321x88x285	400x120x324
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, °C	30-400 / 30-550	350 / 550	50 / 50-550 / 50-550	50 / 70-600
Регулировка подачи воздуха	•	•	•	•
Воздушный поток, л/мин	120 / 200	300 / 500	350 / 350 / 500	200 - 500
ЖК-экран	•	—	—	•
Наличие подсветки	•	—	—	—
Цикля	•	—	•	•
Насадки (4 шт.)	•	•	•	•
Вес нетто, кг	0,9	1,05	1,71	1,85
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	262x189x83	250x91x265	313x96x237	313x96x237
EAN штрихкод	8 8003 5688 3539	8 8003 5687 7910	8 8003 5687 7927	8 8003 5688 3522



DAJ 550	DAJ 750	DAJ 850
230 / 50	230 / 50	230 / 50
— / 550	— / 750	— / 850
DAEWOOD ECO	DAEWOOD ECO	DAEWOOD ECO
6	6	6
500-3000	500-3000	500-3000
17,5	17,5	17,5
-45 / +45	-45 / +45	-45 / +45
—	•	•
65 / 6 / 8	80 / 8 / 10	110 / 10 / 12
—	—	•
сталь	сталь	сталь
1,7	2,4	2,6
205x80x208	260x82x220	270x85x230
8 8003 5687 7712	8 8003 5687 7729	8 8003 5687 7736

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAPS 1121Li SET
Аккумулятор Li-ion, В	18-21
Емкость аккумулятора, Ач	2,5
Производитель двигателя	DAEWOOD
Тип двигателя	бесщеточный
Частота вращения, об/мин	80000
Расход краски, мл/мин	1100
Давление, Кпа	17
Объем, мл	1200
Диаметр сопла, мм	1,5 / 1,8 / 2,2
Максимальная вязкость, DIN	80
Регулировка формы распыления	•
Регулировка ширины распыления	•
Вес нетто, кг	2,0
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	470x170x377
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	•	•	•	•	•	•
Быстроажимное крепление кожуха	•	•	•	•	—	•
Поворотная рукоятка	—	—	—	—	—	—
Вес нетто	1,46	1,8	1,6	1,75	2,1	2,25
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	340x130x295	340x130x295	400x120x324	400x120x324	310x145x120	310x145x120
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	бесщеточный	бесщеточный	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	5,1	5,1	3,8	3,8	4
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	340x210x295	340x210x295	335x210x250	340x210x295	320x245x245
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	—
0-11000	6600
—	•
M14	M14
125	230
•	•
•	—
—	•
2,63	5,9
430x150x125	560x130x170
8 8003 5687 7538	8 8003 5687 7552

DAEWOO
POWER PRODUCTS

ONE BATTERY WORLD

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

www.daewoo-power.ru

21V
LITHIUM ION



DAS 1600-190L	DAS 1900-210
230 / 50	230 / 50
— / 1600	— / 1900
DAEWOO ECO	DAEWOO ECO
2000-4800	5000
•	•
0-45	0-45
сталь	алюминий
190	210
41 / 63	50 / 75
•	-
•	•
•	•
4,4	5,7
320x280x255	380x270x285
8 8003 5688 0545	8 8003 5688 0538

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



DAL 521Li	DAL 1521Li	DAL 2521Li
Аккумулятор Li-ion, В	18-21	18-21
Емкость аккумулятора, Ач	—	—
Тип двигателя	щеточный	щеточный
Тип источника света	LED	LED
Мощность, Вт	5	15
Режимов работы	3	3
Световой поток, Лм	180 / 360	400 / 800 / 1500
Цветовая температура, К	5700	5700
Подвижная конструкция, °	150 + 270	—
Радио, Мгц	—	87,5 - 108
Bluetooth, м	—	10
Режим Flasing	•	—
Вес нетто, кг	0,4	0,9
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	122x97x209	225x110x165
EAN штрихкод	8 8003 5688 2587	8 8003 5688 2594
	8 8003 5688 2600	

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)

22 см

10 см

0,084 кг

Размер

Длина перчаток

Ширина перчаток

Вес



DGL 209

9 (L)

23 см

11 см

0,09 кг

Размер

Длина перчаток

Ширина перчаток

Вес



DGL 210

10 (XL)

24 см

11 см

0,09 кг

Размер

Длина перчаток

Ширина перчаток

Вес



СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ECOLOGIC

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ И ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ
- МИНЕРАЛЬНОЕ И ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ
- НИЗКИЙ КОЭФФИЦИЕНТ ИСПАРЕНИЯ
- АНТИКОРРОЗИОННАЕ СВОЙСТВА
- ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР ОТ -35 °C ДО +20 °C
- ПОВЫШЕННОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРИСАДОК
- ВСЕСЕЗОННАЯ СМАЗКА ЦЕПЕЙ ПИЛ

УЗНАЙ БОЛЬШЕ
 DWO 100
MINERAL

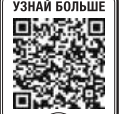
Тип	цепное
Вид	минеральное
Объем	1 л



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
 DWO 200
MINERAL

Тип	2-х тактное
Вид	минеральное
API	TB
SAE	50



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
 DWO 250
MINERAL

Тип	2-х тактное
Вид	минеральное
API	TB
SAE	50



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
 DWO 400
MINERAL

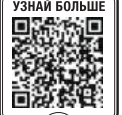
Тип	4-х тактное
Вид	минеральное
API	SJ/CF
SAE	30
Объем	0,6 л



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
 DWO 500
SEMI-SYNTHETIC

Тип	4-х тактное
Вид	полусинтетическое
API	SJ/CF
SAE	5W-30



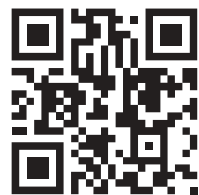
УЗНАЙ БОЛЬШЕ
 DWO 600
SEMI-SYNTHETIC

Тип	4-х тактное
Вид	полусинтетическое
API	SJ/CF
SAE	5W-40
Объем	1 л



	DWO 100	DWO 200	DWO 250	DWO 400	DWO 500	DWO 600
Тип	цепное	2-х тактное	2-х тактное	4-х тактное	4-х тактное	4-х тактное
Вид	минеральное	минеральное	минеральное	минеральное	полусинтетическое	полусинтетическое
ISO	-	-	-	-	-	-
API	-	TB	TB	SJ/CF	SJ/CF	SJ/CF
SAE	-	50	50	30	5W-30	5W-40
Объем, л	1,0	0,6	1,0	0,6	1,0	1,0
EAN штрихкод	8 8003 5687 6012	8 8003 5687 6036	8 8003 5687 6043	8 8003 5687 6050	8 8003 5687 6067	8 8003 5687 6074

ПОСМОТРИТЕ
НАШИ МЕДИА



DAEWOO

**POWER &
GARDEN
EQUIPMENT**

For futher 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