

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 дистрибьютором силовой, садово-парковой техники и инструмента на территории Российской Федерации и стран бывшего СНГ.

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

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

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

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

KOREAN TECHNOLOGY

RELIABLE PERFORMANCE

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

	01 СИЛОВАЯ ТЕХНИКА			
	Генераторы бензиновые	4	Компрессоры воздушные	40
	Генераторы дизельные	14	Сварочное оборудование	45
	Генераторы инверторные	22	Стабилизаторы напряжения	48
	Компрессоры воздушные безмасляные	30		
	02 САДОВАЯ ТЕХНИКА			
	Скарификаторы электрические, аккумуляторные и бензиновые	54	Секаторы и кусторезы	168
	Воздуходувки-пылесосы	58	Мотокосы электрические и аккумуляторные	176
	Водоснабжение и полив		Мотокосы бензиновые	182
	Насосы	72	Мойки высокого давления	190
	Поливочные системы	86	Профессиональные мойки	204
	Опрыскиватели	112	Снегоуборщики электрические и аккумуляторные	210
	Газонокосилки электрические и аккумуляторные	122	Снегоуборщики бензиновые	218
	Газонокосилки бензиновые	130	Подметальные машины	238
	Райдеры бензиновые	146	Лопаты для снега	244
	Измельчители садовые	152	Пилы цепные электрические и аккумуляторные	246
	Культиваторы электрические и аккумуляторные	154	Пилы цепные бензиновые	256
	Культиваторы и мотоблоки бензиновые	162		
	03 ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ			
	Пылесосы аккумуляторные и электрические	262	Углошлифовальные машины	288
	Дрели-шуруповерты аккумуляторные	274	Фены технические	290
	Винтоверты и гайковекрты	280	Рубанки	291
	Лобзики	282	Краскопульты	291
	Перфораторы	284	Фонари и прожекторы	292
	Пилы дисковые	386	Зарядные устройства и аккумуляторы	293
	04 СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			
	Масло для смазки пильных цепей	300		
	Масло для 2-х тактных двигателей	300		
	Масло для 4-х тактных двигателей	301		

Power your skills

БЕНЗИНОВЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ

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



PROFESSIONAL ENGINE

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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

100% МЕДНЫЙ АЛЬТЕРНАТОР

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



COPPER ALTERNATOR

УВЕЛИЧЕННЫЙ ТОПЛИВНЫЙ БАК

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



INCREASED FUEL TANK



DUAL POWER

DUAL POWER: ПОЛНАЯ МОЩНОСТЬ НА 230В И 400В

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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ БЛОКА ATS

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



ATS CONNECT



TRANSPORTATION KIT

ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ

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





GDA 3500/3500E

2 розетки
16 А/230 В



Система фильтрации воздуха

Защита от перегрузки и контроль низкого уровня масла

Встроенный электрический стартер и бортовой аккумулятор (3500E)

МОЩНОСТЬ

3,2 кВт Максимальная мощность

2,8 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

210 series Модель

7,5 л.с. Мощность

208 см³ Объем



GDA 3500DFE

eco GAS DUAL FUEL

Система фильтрации воздуха

Два вида топлива:
LPG сжиженный газ / Бензин

Встроенные крепления для быстрой установки колес

Встроенный электрический стартер и бортовой аккумулятор

МОЩНОСТЬ

3,2 кВт Максимальная мощность

2,8 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

210 DF-series Модель

7,5 л.с. Мощность

208 см³ Объем



GDA 6500

Многофункциональный дисплей

2 розетки:
16 А/230В, 32 А/230 В



Профессиональный двигатель DAEWOO

Антивибрационные демпферы

МОЩНОСТЬ

5,5 кВт Максимальная мощность

5,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

410 series Модель

13,0 л.с. Мощность

390 см³ Объем



GDA 6500E

BATTERY START

Многофункциональный дисплей

2 розетки:
16 А/230В, 32 А/230 В



Профессиональный двигатель DAEWOO

Усиленная рама 32 мм

Встроенный электрический стартер и бортовой аккумулятор

МОЩНОСТЬ

5,5 кВт Максимальная мощность

5,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

410 series Модель

13,0 л.с. Мощность

390 см³ Объем





GDA 7500E/7500E-3

SINGLE & 3-PHASE

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



Система фильтрации воздуха

Защита от перегрузки и контроль низкого уровня масла

МОЩНОСТЬ

6,5 кВт Максимальная мощность

6,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

420 series Модель

15,0 л.с. Мощность

420 см³ Объем



GDA 7500DFE

eco GAS DUAL FUEL

Увеличенный топливный бак 30 л

2 розетки:
16 А/230 В, 32 А/230 В



Электрозапуск

Подключение ATS

МОЩНОСТЬ

6,5 кВт Максимальная мощность

6,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

420 DF-series Модель

15,0 л.с. Мощность

420 см³ Объем



GDA 7500DPE-3

DUAL POWER

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



Профессиональный двигатель DAEWOO

Усиленная рама 32 мм

Встроенный электрический стартер и бортовой аккумулятор

МОЩНОСТЬ

6,5 кВт Максимальная мощность

6,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

420 series Модель

15,0 л.с. Мощность

420 см³ Объем



GDA 8500E/8500E-3

SINGLE & 3-PHASE

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



Транспортировочный набор в комплекте

Усиленная рама 32 мм

МОЩНОСТЬ

7,5 кВт Максимальная мощность

7,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

440 series Модель

18,0 л.с. Мощность

445 см³ Объем





GDA 9500E/9500DPE-3

DUAL POWER

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



Профессиональный двигатель DAEWOO

Усиленная рама 32 мм

Транспортировочный набор в комплекте

МОЩНОСТЬ

8,6 кВт Максимальная мощность

8,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

460 series Модель

19,0 л.с. Мощность

460 см³ Объем



GDA 12500E/12500E-3

V-TYPE ENGINE

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



Усиленная рама 32 мм

Улучшенная система фильтрации и воздушного охлаждения

МОЩНОСТЬ 12500E/12500E-3

10,5/11 кВт Максимальная мощность

9,5/10 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

690 V-type Модель

21,0 л.с. Мощность

690 см³ Объем



ATS 15-220GDA/15-380GDA

ALL PETROL GENERATORS

	ATS 15-220GDA	ATS 15-380GDA
Номинальное напряжение сети, В	230	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	230/400
Производитель двигателя	DAEWOO						
Модель двигателя	series 210	series 210	DF-series 210	series 410	series 410	series 420	series 420
Мощность двигателя, л.с.	7,5	7,5	7,5	13	13	15	15
Объем двигателя, см³	208	208	208	390	390	420	420
Топливный бак, л	18	18	18	30	30	30	30
Тип топлива	бензин	бензин	бензин/газ	бензин	бензин	бензин	бензин
Время работы при 50% нагрузке, ч	15	15	15	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	2x16A	2x16A	1x16A/1x32A	1x16A/1x32A	1x16A/1x32A	1x16A/1x16A 400 В
ATS разъем	—	—	—	—	—	•	•
Выход 12 В	•	•	•	•	•	—	—
Электрический запуск	—	•	•	—	•	•	•
Транспортировочный комплект	опция						
Вес нетто, кг	37	40	40	65	67	68	68
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	600x455x455	605x445x455	605x445x455	700x547x560	700x547x560	695x547x557	700x540x570
EAN штрихкод	8 8003 5687 1482	8 8003 5687 1499	8 8003 5687 1277	8 8003 5687 1505	8 8003 5687 1512	8 8003 5687 1529	8 8003 5687 1536



GDA 7500DPE-3	GDA 7500DFE	GDA 8500E	GDA 8500E-3	GDA 9500E	GDA 9500DPE-3	GDA 12500E	GDA 12500E-3
6,5/6,5	6,5	7,5	7,5	8,6	8,6	10,5	11,0
6,0/6,0	6,0	7,0	7,0	8,0	8,0	9,5	10,0
230/400	230	230	230/400	230	230/400	230	400
DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
series 420	DF-series 420	series 440	series 440	series 460	series 460	690 V-type	690 V-type
15	15	18	18	19	19	21	21
420	420	445	445	460	460	690	690
30	30	30	30	30	30	25	25
бензин	бензин/газ	бензин	бензин	бензин	бензин	бензин	бензин
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/1x32A 1x16A 400 В	1x16A/1x32A	1x16A/1x32A	1x16A/1x16A 400 В	2x16A/1x32A/ клеммы 50А	1x16A/1x32A/ 1x16A 400 В клеммы 50А	2x16A/1x32A/ клеммы 45А	2x16A/1x16A 380 В / клеммы 15А на 400 В
•	•	•	•	•	•	•	•
—	—	—	—	—	—	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
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

Торговое оборудование для генераторов

1.25 м²



0.63 м²



арт. DTE 800C

арт. DTE 1600C

DAEWOO

Engine Oil

Масло для двигателей



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

арт. DWO 400



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

арт. DWO 500



ДИЗЕЛЬНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



ПРЕИМУЩЕСТВА

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

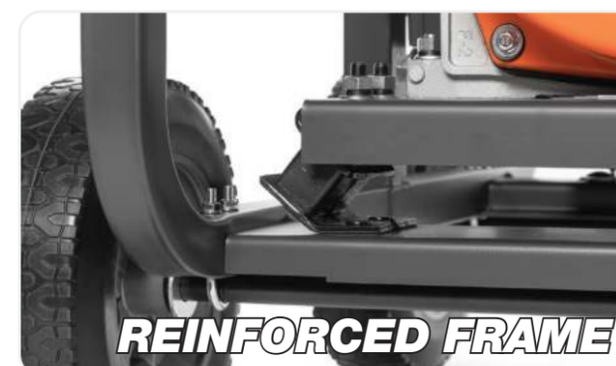


УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ
ГЕНЕРАТОРОВ DAEWOO
www.daewoo-power.ru



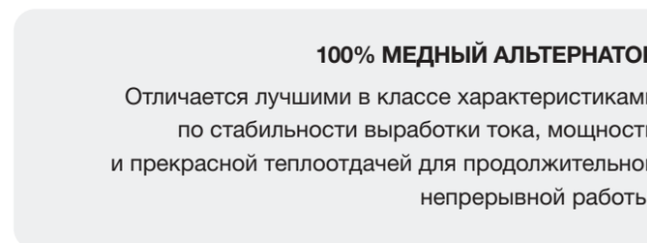
КОММЕРЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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



УСИЛЕННАЯ РАМНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

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



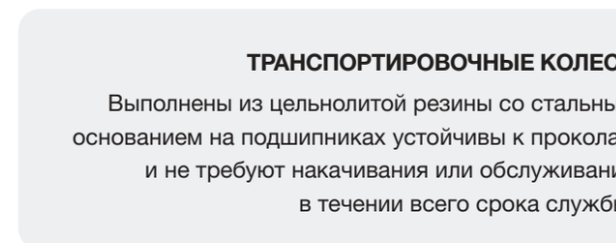
100% МЕДНЫЙ АЛЬТЕРНАТОР

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



ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗОК

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



ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ КОЛЕСА

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



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.



OVERLOAD PROTECTION

DUAL POWER





DDAE 6000XE



Прочная рамная конструкция на колесах

Система удаления воздушных пробок

МОЩНОСТЬ

6,5 кВт Максимальная мощность

6,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

480 diesel Модель

10,0 л.с. Мощность

474 см³ Объем



DDAE 6000DXE-3 DUAL POWER



Прочная рамная конструкция на колесах

Система удаления воздушных пробок

МОЩНОСТЬ

6,5 кВт Максимальная мощность

6,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

480 diesel Модель

10,0 л.с. Мощность

474 см³ Объем



DDAE 9000XE



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

Система защиты от низкого уровня масла

МОЩНОСТЬ

8,0 кВт Максимальная мощность

6,2 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

530 diesel Модель

14,0 л.с. Мощность

531 см³ Объем



DDAE 9000DXE-3 DUAL POWER



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

Транспортировочные колеса

МОЩНОСТЬ

7,0 кВт Максимальная мощность

6,4 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

500 diesel Модель

16,0 л.с. Мощность

498 см³ Объем





DDAE 11000DXE-3

DUAL POWER

Многофункциональный дисплей

Профессиональный дизельный двигатель DAEWOO



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

Транспортировочные колеса

МОЩНОСТЬ

9,0 кВт Максимальная мощность

8,0 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

670 diesel Модель

16,0 л.с. Мощность

667 см³ Объем



DDAE 10000SE

Подключение АТС



Шумопонижающий кожух до 66 дБ

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

МОЩНОСТЬ

8,0 кВт Максимальная мощность

7,2 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

530 diesel Модель

14,0 л.с. Мощность

531 см³ Объем



DDAE 10000DSE-3

DUAL POWER

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



Шумопонижающий кожух до 66 дБ

Поворотные колеса 360°

МОЩНОСТЬ

8,0 кВт Максимальная мощность

7,2 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

530 diesel Модель

14,0 л.с. Мощность

531 см³ Объем

DAEWOO

Engine Oil

Масло для двигателей

ECOLOGIC



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

арт. DWO 400



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

арт. DWO 500



17:43

DAEWOO POWER PRODUCTS

РАСШИРЕННАЯ ГАРАНТИЯ 3 ГОДА



XXL
3 ГОДА

УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ



Дизельный генератор DAEWOO DDAE 9000DXE-3

Подробнее

Где купить



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	2x16 A 230 В, 1x32 A 230 В	2x16 A 230 В, 1x16 A 400 В	1x16 A 230 В, 1x32 A 230 В
Выход 12 В	•	•	•
Уровень шума при удалении на 7 м, дБ	78	78	78
Вес нетто, кг	103	103	115
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	740x505x690	740x505x690	740x505x690
EAN штрихкод	8 8003 5687 1352	8 8003 5688 0927	8 8003 5687 1376

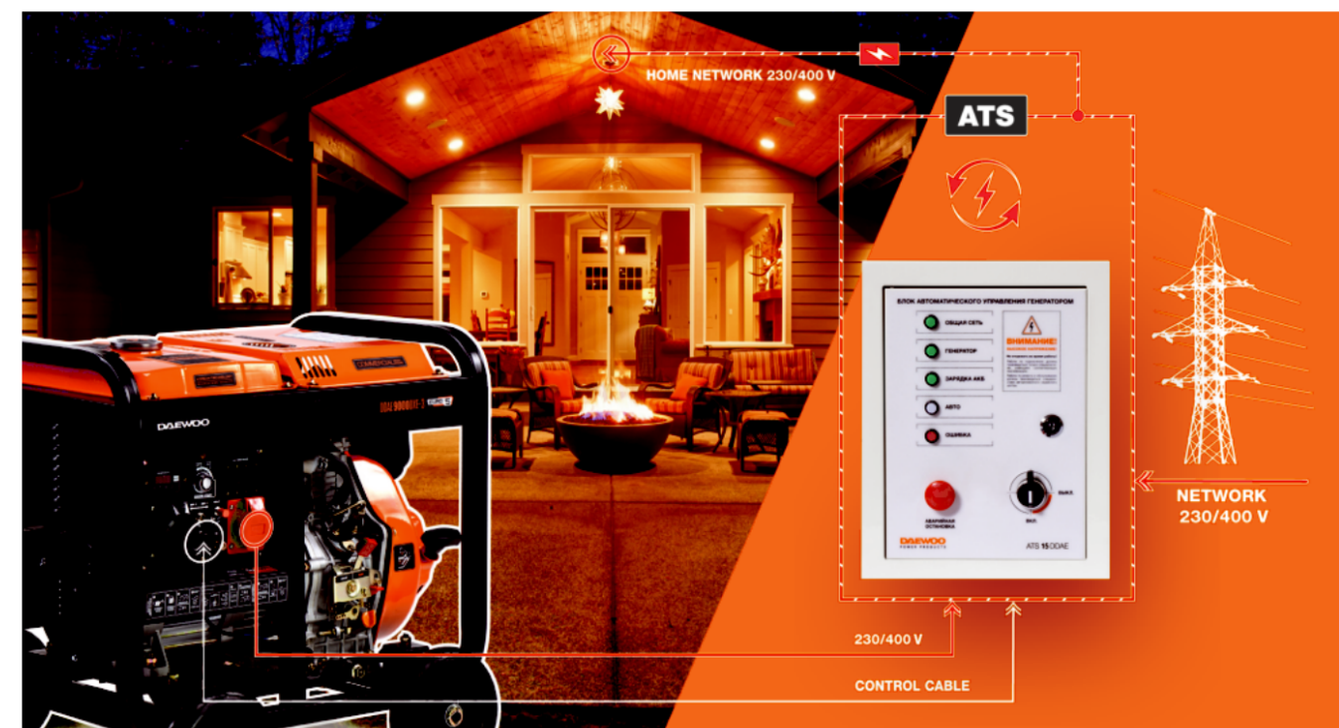
	DDAE 9000DXE-3	DDAE 10000SE	DDAE 10000DSE-3	DDAE 11000DXE-3
Макс. мощность, кВт	7,0 / 7,0 (400/230 В)	8,0	8,0 / 8,0 (400/230 В)	9,0 / 8,8 (400/230 В)
Номинальная мощность, кВт	6,4 / 6,4 (400/230 В)	7,2	7,2 / 7,2 (400/230 В)	8,2 / 8,0 (400/230 В)
Напряжение, В	400/230	230	400/230	400/230
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Модель двигателя	500 diesel	500 diesel	500 diesel	670 diesel
Мощность двигателя, л.с.	16	16	16	18
Объем двигателя, см ³	498	498	498	668
Топливный бак, л	14	15	15	13,5
Время работы при 50% нагрузке, ч	12	12	12	6
Дисплей	3 в 1	модуль упр.	модуль упр.	5 в 1
Коэффициент мощности	1	1	1	1
Подключение ATS	•	•	•	•
Разогрев двигателя	•	•	•	•
Розетки	1x32 A 230 В, 1x16 A 400 В	1x16 A 230 В, 1x32 A 230 В	1x16 A 230 В, 1x16 A 400 В	1x16 A 230 В, 1x16 A 400 В
Выход 12 В	•	•	•	•
Уровень шума при удалении на 7 м, дБ	78	66	66	78
Вес нетто, кг	115	150	150	135
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	740x505x690	990x580x770	990x580x770	820x620x760
EAN штрихкод	8 8003 5687 1567	8 8003 5687 1437	8 8003 5687 1574	8 8003 5687 1758



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
ATS 15DDAE
ALL DIESEL GENERATORS

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

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



ИНВЕРТОРНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



ПРЕИМУЩЕСТВА

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



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



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.



AUTO START

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.



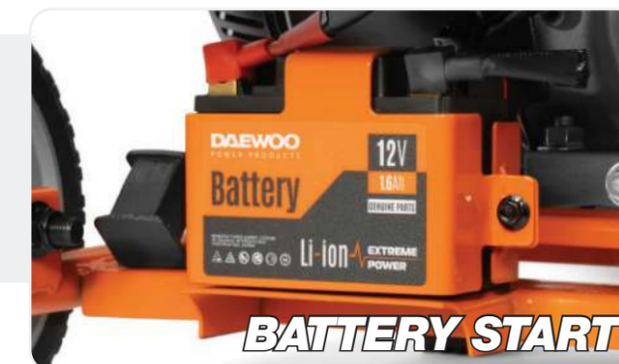
NEW TECHNOLOGY

ИНВЕРТОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

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

ЭЛЕКТРОЗАПУСК

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



BATTERY START

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ

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



SMART PROTECTION



DIGITAL DISPLAY

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ДИСПЛЕЙ

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





GDA 1400i COMPACT

Эргономичная панель управления

Ручка для переноски



Воздушный фильтр

Резиновые амортизаторы

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

Многофункциональный дисплей



Резиновые амортизаторы

Бесщеточный альтернатор

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

ЭКО-режим

Прочная рамная конструкция



Многофункциональный дисплей

Бесщеточный альтернатор

Резиновые амортизаторы

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

Многофункциональный дисплей



Профессиональный двигатель DAEWOO

Бесключевой электростартер

Увеличенные резиновые опоры

МОЩНОСТЬ

4,6 кВт Максимальная мощность

4,2 кВт Номинальная мощность

ДВИГАТЕЛЬ

240 series Модель

9,2 л.с. Мощность

236 см³ Объем





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



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



GDA KIT 35i TWIN POWER KIT



GDA KIT 35i
GDA 2500Si и GDA 2500Si



GDA KIT 65i TWIN POWER KIT



GDA KIT 65i
GDA 4500SEi и GDA 2500Si



GDA KIT 65i
GDA 4500SEi и GDA 4500SEi



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 / 5 В, 1x2.1A / 5В	1x16A / 230В	2x16A / 230В USB: 2x2.4A / 5В	2x16A / 230В USB: 1x1.0A / 5 В, 1x2.1A / 5В
Дисплей	—	•	—	•
ATS разъем	—	—	—	—
Выход 12 В	—	—	—	—
Электрический запуск	—	—	—	—
Транспортировочный комплект	—	—	—	—
Вес нетто, кг	12,4	22,0	21,2	30,85
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	350x350x330	400x355x436	540x325x490	480x370x468
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
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	1x32A / 230В, 2x16A 230В 1 x 8.3A 12В; USB: 1x1.0A / 5 В, 1x2.1A / 5В	1x32A / 230В 1x16A / 230В	1x32A / 230В 1x16A / 230В 1x16A / 400В
•	•	•	•	•
—	—	•	•	•
—	—	•	—	—
•	•	•	•	•
—	—	•	•	•
43,6	35,0	60,3	64,0	71,0
605x475x520	540x435x475	660x540x560	635x525x570	695x555x595
8 8003 5687 7583	8 8003 5688 1641	8 8003 5687 3004	8 8003 5688 1658	8 8003 5688 1665



БЕЗМАСЛЯНЫЕ КОМПРЕССОРЫ



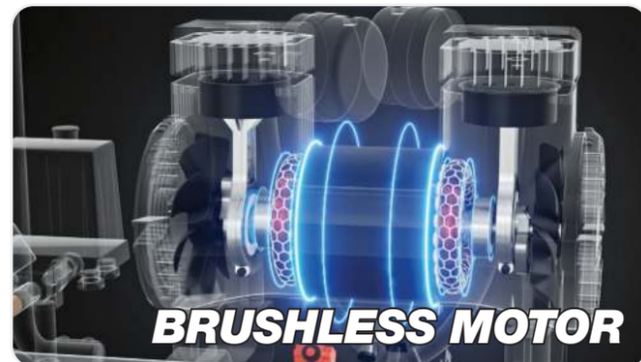
ПРЕИМУЩЕСТВА

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



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ
БЕЗМАСЛЯНЫХ
КОМПРЕССОРОВ
DAEWOO

www.daewoo-power.ru



БЕЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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



ЭЛЕКТРОННАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

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



УВЕЛИЧЕННЫЕ ТЕПЛОТВОДЯЩИЕ РЕБРА

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





DAC 170S

COMPACT & SILENT

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



DAC 180S

COMPACT & SILENT

170 л/МИН Производительность
8,0 л Объем ресивера
1,3 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 320S

HIGH AIR FLOW

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



Колеса увеличенного диаметра



DAC 480S

DUAL POWER

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



Сдвоенный моторный блок

Колеса увеличенного диаметра

Антивибрационные опоры



DAC 720S

PROFESSIONAL AIR

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



Цифровой контроллер с ЖК-дисплеем

Транспортировочные колеса увеличенного диаметра



DAC 1000S

INDUSTRIAL AIR

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



Сдвоенные моторные блоки

Цифровой контроллер с ЖК-дисплеем

Транспортировочные колеса увеличенного диаметра



OIL FREE TECHNOLOGY



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAC 170S	DAC 180S	DAC 190S	DAC 240S
Мощность, л.с./кВт	1,5/1,0	1,7/1,3	1,9/1,4	2,2/1,6
Производительность, л/мин	170	170	190	250
Давление, бар	8	8	8	8
Объем ресивера, л	3	8	10	24
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	1	2
Количество манометров	1	2	1	2
Степень защиты	IP21	IP21	IP21	IP21
Колеса	—	—	—	2
Антивибрационные подушки	8	8	8	5
Вес, кг	10	12	12	21
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	330x280x365	460x190x410	370x320x480	580x250x537
EAN штрихкод	8 0003 5687 8412	8 0003 5687 7101	8 0003 5687 7101	8 0003 5687 7118



	DAC 320S	DAC 480S	DAC 720S	DAC 1000S
Мощность, л.с./кВт	2,7/2,0	4,4/3,2	6,5/4,8	8,7/6,4
Производительность, л/мин	320	500	720	1000
Давление, бар	8	8	8	8
Объем ресивера, л	35	50	100	120
Обороты двигателя, об/мин	2800	2800	2800	2800
Количество цилиндров, шт.	2	4	6	8
Напряжение / частота, В / Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	400 / 50
Фаза	1	1	1	3
Количество выходов	2	2	2	2
Количество манометров	1	2	2	2
Степень защиты	IP21	IP21	IP21	IP21
Колеса	2	2	4	4
Антивибрационные подушки	5	10	10	10
Вес, кг	28	38,5	80,7	95
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	600x290x635	660x560x592	1176x426x785	1336x426x785
EAN штрихкод	8 0003 5687 7118	8 0003 5687 7132	8 0003 5687 8443	8 0003 5687 8450



АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЕЗМАСЛЯНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

ONE BATTERY WORLD 21V

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAC 80Li	DAC 90SLi	DAC 180SLi
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



DAC 80Li

ONE BATTERY WORLD 21V

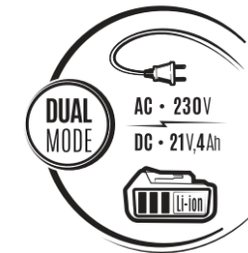
80 л/МИН Производительность
4 л Объем ресивера
21 В Аккумулятор Li-ion
8 бар Давление



DAC 90SLi Super Silent

ONE BATTERY WORLD 21V

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



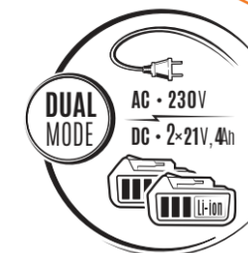
Цифровая панель управления



DAC 180SLi Super Silent

ONE BATTERY WORLD 21V + 21V 42V

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



Два аккумулятора

Бак 10 литров



МАСЛЯНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



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



DAC 24D

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



DAC 50D

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





DAC 60VD

V-TYPE DIRECT DRIVE

410 л/МИН Производительность

60 л Объем ресивера

2,4 кВт Мощность

8 бар Давление



DAC 90B

BELT DRIVE

360 л/МИН Производительность

90 л Объем ресивера

2,4 кВт Мощность

8 бар Давление



DAC 5SET

FULL KIT



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DAC 24D	DAC 50D	DAC 60VD	DAC 90B
Мощность, л.с./кВт	2,5/1,85	2,8/2,1	3,3/2,4	3,3/2,4
Производительность, л/мин	250	290	410	360
Давление, бар	8	8	8	8
Объем ресивера, л	24	50	60	90
Цилиндр, мм	1x47	1x47	2x47	2x65
Напряжение, В	230	230	230	230
Частота, Гц	50	50	50	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	2
Антивибрационные подушки	2	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



POWER PROTECTION

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.



IGBT TRANSISTORS



CURRENT ADJUSTMENT

ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ СВАРОЧНОГО ТОКА ОТ 20 ДО 175 А

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



DW 175
NEW INVERTER TECHNOLOGY

5,95 кВт

Максимальная потребляемая мощность

20-175 А

Диапазон регулировки сварочного тока

145-230 В

Входное напряжение

60%

ПВ при максимально сварочном токе

Защита от перегрузки и перегрева

Регулируемый ремень для переноски аппарата



Компактный корпус





DW 195

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

Защита от перегрузки и перегрева

Горячий старт

Регулируемый ремень для переноски аппарата



Компактный корпус



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

Антизалипание электрода

Регулируемый ремень для переноски аппарата



Горячий старт



DWH 400

АСФ400

Светофильтр

DIN4

Затемнение в светлом состоянии

<1/10000 сек

Время срабатывания

90x35 мм

Поле зрения

Автоматический светофильтр



Ударопрочный ABS пластик



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

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

ЦВЕТНОЙ ДИСПЛЕЙ

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

COLOR DISPLAY

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ

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

OVERLOAD PROTECTION

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА

Термозащита предотвращает повреждение устройства и подключенного оборудования вследствие повышения температуры.

OVERHEAT PROTECTION

COOLING SYSTEM

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

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

ФУНКЦИЯ «BYPASS»

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

BYPASS FUNCTION

MICROPROCESSOR

МИКРОПРОЦЕССОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

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





DW-TM1kVA / TM2kVA

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

Цветной дисплей



Защита от перегрева

Защита от перегрузки



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

Цветной дисплей



Защита от перегрузки

Компактный корпус

Защита от перегрева



DW-TM5kVA / TM10kVA / TM12kVA

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

Цветной дисплей



Защита от перегрева

6 степеней защиты

Защита от перегрузки



DW-TZM5kVA / TZM10kVA

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

Цветной дисплей

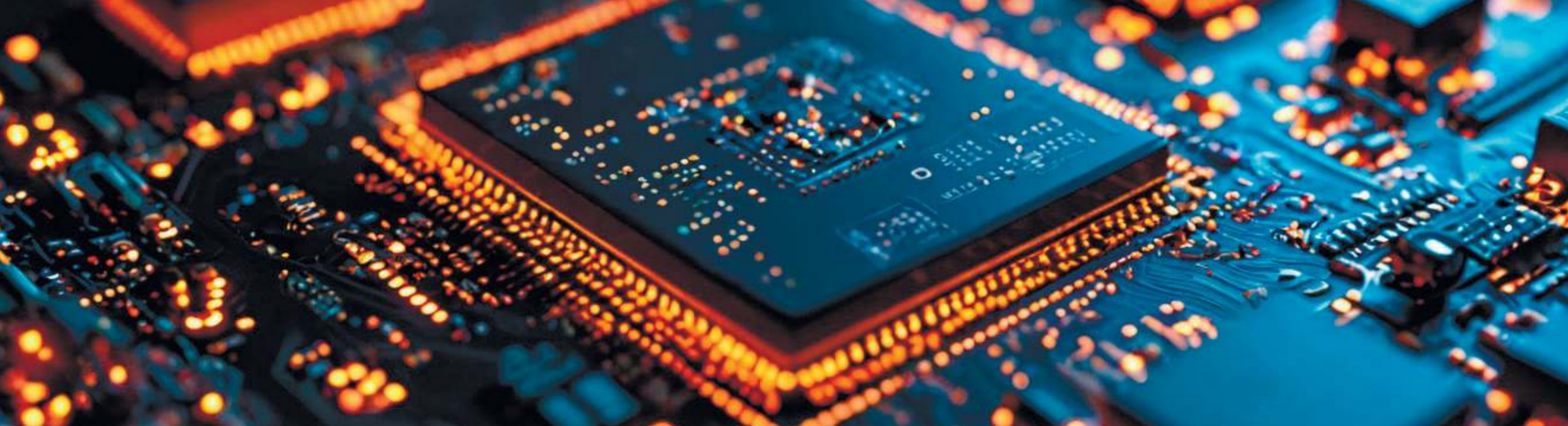


Защита от перегрузки

Медная катушка

Защита от перегрева





НАСТЕННЫЕ СТАБИЛИЗАТОРЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ

	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 «Вурасс»	—	—	•	•	•
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 (ДхШхВ), 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
Макс. мощность нагрузки, Вт	500	1000	2000	5000	10000
Ток потребления, А	0,025	0,075	0,1	0,12	0,15
Диапазон входного напряжения, В	140-270	140-270	140-270	140-270	140-270
Выходное напряжение, В	230	230	230	230	230
Функция «Вурасс»	—	—	—	•	•
Тип охлаждения	воздушный	воздушный	воздушный	принудительный	принудительный
Точность стабилизации, %	8	8	8	8	8
Рабочая частота, Гц	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Быстродействие, мс	менее 20				
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	2,58	3,16	5,59	15,5	23,7
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	290x173x202	291x174x204	340x192x225	375x263x280	433x295x360
EAN штрихкод	8 8003 5687 5015	8 8003 5687 5022	8 8003 5687 5039	8 8003 5687 5046	8 8003 5687 5053

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И БЕНЗИНОВЫЕ СКАРИФИКАТОРЫ



ПРЕИМУЩЕСТВА

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



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

4-х тактный бензиновый двигатель DAEWOO 215 series, объемом 212 см³ специально разработан для садовой техники. Он отличается надежностью и увеличенным топливным баком для непрерывной работы.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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



ЕМКИЙ ТРАВΟΣБОРНИК

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



УЗНАЙ БОЛЬШЕ

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

CUTTING SYSTEM 48 & 108 BLADES



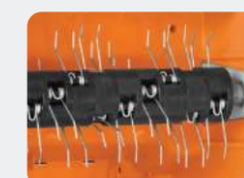
108

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

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



48



ИГОЛЬЧАТЫЙ ВАЛ

Предназначен для сбора листьев и вычесывания старой травы после зимы.





DSC 1500E ELECTRIC

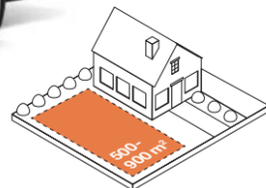


Складная ручка



Прочный корпус из ABS пластика

Центральная регулировка глубины обработки



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



2 ВАЛА В КОМПЛЕКТЕ

- Вал с 16 лезвиями
- Игольчатый вал



DSC 2000E ELECTRIC



Складная ручка



Прочный корпус из ABS пластика

2 вала в комплекте

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



2 ВАЛА В КОМПЛЕКТЕ

- Вал с 48 лезвиями
- Игольчатый вал



DSC 4000 PETROL



Удобная панель оператора



Центральная регулировка глубины обработки

Стальной корпус



РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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

ДВИГАТЕЛЬ

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



2 ВАЛА В КОМПЛЕКТЕ

- Вал с 108 лезвиями
- Игольчатый вал

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DSC 1500E	DSC 2000E	DSC 4000
Мощность двигателя	1500 Вт	2000 Вт	7,5 л.с.
Тип двигателя	электрический	электрический	бензиновый
Рабочий объем, см ³	—	—	212
Модель двигателя	Eco Engine	Eco Engine	215 Series
Скорость вращения, об/мин	4000	4200	3400
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Рабочая ширина, мм	320	380	400
Рабочая глубина, мм	от -11 до +5	от -15 до +5	от -15 до +5
Объем топливного бака, л	—	—	4,0
Объем травосборника, л	40	55	45
Регулировка глубины	плавная	плавная	плавная
Размер колес (перед/зад), мм	160 / 140	152 / 177	200 / 200
Материал корпуса	ABS-пластик	ABS-пластик	металл
Вес, кг	12,5	14	41
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	550x530x410	660x480x340	665x640x570
EAN штрихкод	8 8003 5687 2380	8 8003 5687 2298	8 8003 5687 2335



ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ВОЗДУХОДУВКА- ПЫЛЕСОС



ПРЕИМУЩЕСТВА

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

Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ВОЗДУХОДУВКА»

Специальная форма
сопла для выдувания

Эргономичная рукоятка
с антивибрационной
системой



Дополнительная
рукоятка

Мешок для собранного
материала



DABL 3000E
ELECTRIC

3100 Вт

Потребляемая
мощность

250-290 км/ч

Скорость
воздуха

870 м³/ч

Объем
воздуха до

20:1

Измельчение



Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ПЫЛЕСОС»

РЕГУЛИРУЕМЫЕ КОЛЕСА

Всасывающая труба оснащена колесами, с
возможностью регулировки высоты трубы
относительно поверхности.
Регулируя положение колес, вы сможете
отрегулировать расстояние до поверхности для сбора
листьев или мелкого мусора.



WHEELS

BLOWER



СОПЛО

Сопло со специальной формой носика для
увеличения скорости воздушного потока.

АЛЮМИНИЕВАЯ НОЖ-КРЫЛЬЧАТКА

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



ALUMINIUM





АККУМУЛЯТОРНЫЕ ВОЗДУХОДУВКИ- ПЫЛЕСОСЫ

BRUSHLESS MOTOR DAEWOO



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



DAWT 5021Li
FAST CHARGING

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ
Оснащена индикацией уровня заряда, возможностью регулировки скорости воздушного потока и режимом **TURBO**.

CONTROL PANEL




DACH 4021Li
FAST CHARGING

3 in ONE FUNCTION

BLOW • VACUUM • MULCHING

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

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

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



2 in 1
DAEWOO
Air power





DABL 2821Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

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



Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ПЫЛЕСОС»

- Мешок для сбора мусора
- Регулировка скорости
- Всасывающая насадка
- Выдувная насадка

Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ВОЗДУХОДУВКА»



DABL 5521Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

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



Кнопка режима турбо

Индикатор заряда батареи

Выдувная насадка

DABL 5521Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DABL 7042Li SET BRUSHLESS MOTOR

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



Электронная панель управления

Регулируемая рукоятка управления

Бесщеточный двигатель

Регулируемый угол сопла

Выдувное сопло

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 м³/ч	Объем воздуха до
10:1	Измельчение



ONE BATTERY WORLD 21V + 21V 42V



Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ-ПЫЛЕСОС»

Дополнительная регулируемая рукоятка

Всасывающая насадка

Панель управления



Мешок для сбора мусора

Выдувная насадка

Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ-ВОЗДУХОДУВКА»

DABL 9042Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



БЕНЗИНОВЫЕ ВОЗДУХОДУВКИ- ПЫЛЕСОСЫ



PETROL ENGINE



БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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

ALUMINIUM



АЛЮМИНИЕВАЯ НОЖ-КРЫЛЬЧАТКА

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

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

ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР

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

AIR FILTER



DAEWOO Engine Oil

Масло для двигателей

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

арт. DWO 400



Сумка-рюкзак | для моделей DABL 270, DABL 300



арт. VB 65





DABL 270

PETROL

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

РЕКОМЕНДОВАНО ДЛЯ:
DABL 270, DABL 300



Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ПЫЛЕСОС»



Функция облегченного запуска

Всасывающая насадка



Мешок для сбора мусора

Выдувная насадка

Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ВОЗДУХОДУВКА»



DABL 300

PETROL

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

Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ПЫЛЕСОС»



Всасывающая насадка



Мешок для сбора мусора

Функция облегченного запуска

Выдувная насадка

Комплектация:
«РЕЖИМ РАБОТЫ – ВОЗДУХОДУВКА»



DABL 520

PETROL

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

Функция облегченного запуска

Удобная ручка для переноски

Удобная эргономичная рукоятка



Бак увеличенного объема

Профессиональная антивибрационная система



DABL 760

PETROL

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

Функция облегченного запуска

Удобная эргономичная рукоятка



Бак увеличенного объема



**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	38-42 / 2x18-21	38-42 / 2x18-21
Емкость аккумулятора, Ач	2,5	2,5	2,5	2,5
Расход воздуха, м³/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 (ДхШхВ), 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, см³	—	26,9	29,5	51,7	75,6
Расход воздуха м³/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 (ДхШхВ), 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**



BRUSHLESS MOTOR

МОЩНЫЕ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ

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

РАБОТА В АВТОМАТИЧЕСКОМ РЕЖИМЕ

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



PRE-FILTER

ВСТРОЕННЫЙ ФИЛЬТР

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



QUICK CONNECT

СИСТЕМА QUICK CONNECT

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



НАДЕЖНЫЕ ИМПЕЛЛЕРЫ

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



IMPELLERS



INOX TANK

БАК И КОРПУС ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ В МОДЕЛЯХ INOX

Обеспечивает длительный срок службы станции.

ВСТРОЕННЫЙ МАНОМЕТР

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



DGP 3500P

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

Двигатель с защитой от перегрузок и перегрева



DAS 5500/24

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

Встроенный фильтр грубой очистки



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

Двигатель с защитой от перегрузок и перегрева



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

Встроенный фильтр грубой очистки





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





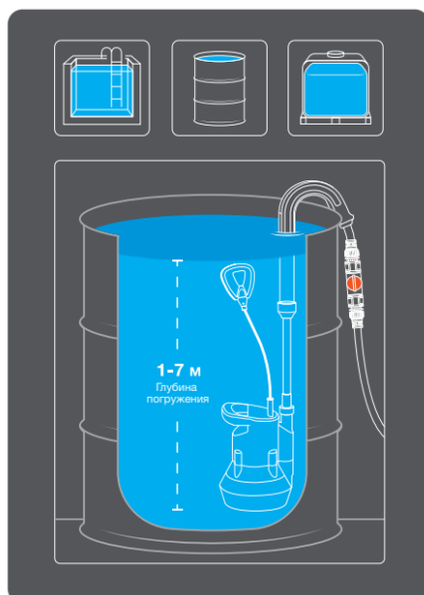
DDP 20000 INOX

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



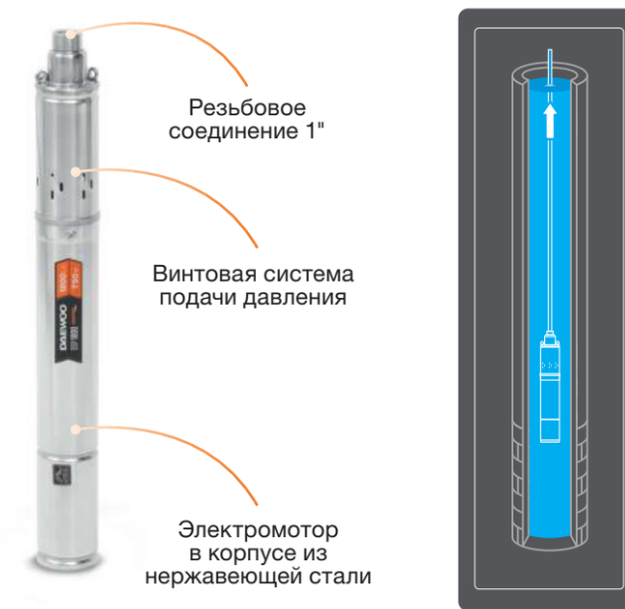
i DHP 2021Li

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	230	230	230
Максимальная производительность, л/час	3500	4000	6000
Высота подачи воды, м	44	50	50
Максимальное давление, бар	4,4	5	5
Глубина всасывания, м	8	8	8
Диаметр разъема соединения, дюйм	1	1	1
Сечение кабеля, мм	3x1	3x1	3x1
Длина кабеля, м	1,2	1,2	1,2
Допустимая темп. жидкости, °С	35	35	35
Объем бака, л	—	—	—
Метод установки	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный
Вес нетто, кг	6,1	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 Аккумулятор В / Ач	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
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, °С	35	35	35	35	35	35	35
Доп. размер твердых частиц, мм	35	35	35	35	35	35	35
Метод установки	вертикальный						
Глубина погружения, м	5	7	7	7	7	7	7
Конструкция насоса	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	8 800 3568 79693	8 8003 5687 9709	8 8003 5687 6814	8 8003 5687 6821	8 8003 5687 9716	8 8003 5687 6838



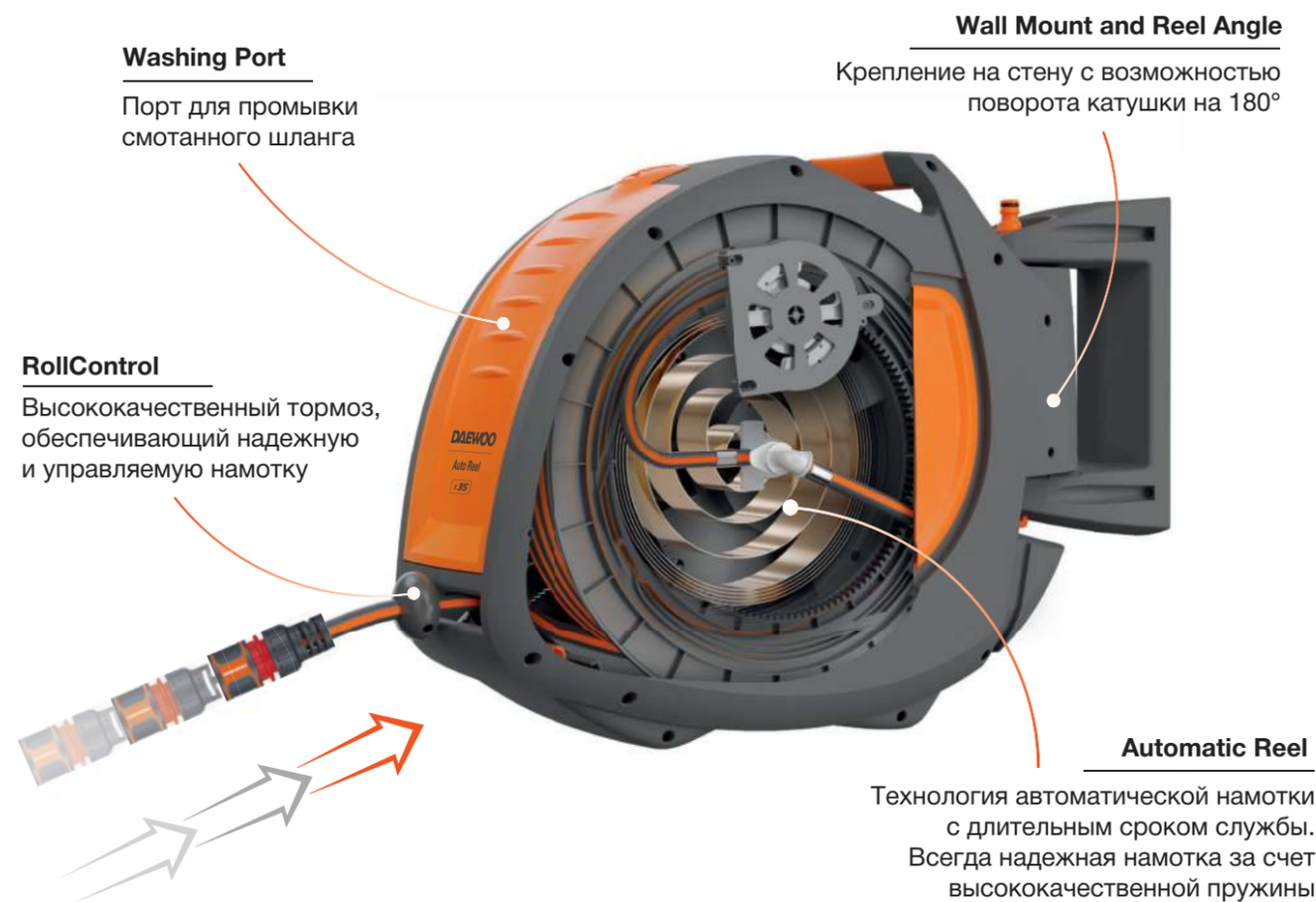
	DAS 3500/19	DAS 4000/24	DAS 4000/50	DAS 4500/24 INOX	DAS 5500/24	DAS 6000/24 INOX
Потребляемая мощность, Вт	900	1300	1300	1300	1400	1400
Напряжение сети, В	230	230	230	230	230	230
Максимальная производительность, л/час	3500	4000	4000	4500	5500	6000
Высота подачи воды, м	44	50	50	50	50	50
Максимальное давление, бар	4,4	5	5	5	5	5
Глубина всасывания, м	8	8	8	8	8	8
Диаметр разъема соединения, дюйм	1	1	1	1	1	1
Сечение кабеля, мм	3x1	3x1	3x1	3x1	3x1	3x1
Длина кабеля, м	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Допустимая темп. жидкости, °С	35	35	35	35	35	35
Объем бака, л	19	24	50	24	24	24
Метод установки	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный
Вес нетто, кг	11,3	13,3	14	12,8	18,5	18
Габариты (ДхШхВ), мм	480x290x520	530x335x575	590x370x630	530x335x575	565x330x660	565x330x660
EAN штрихкод	8 8003 5687 6746	8 8003 5687 6753	8 8003 5687 6760	8 8003 5687 6777	8 8003 5687 6784	8 8003 5687 6791



	DCP 4500	DHP 3500	DHP 7000	DHP 7000A	DHP 2021Li	DHP 2021Li SET	DBP 1800	DBP 2500
Потребляемая мощность, Вт	350	750	1100	1100	—	—	750	1200
Напряжение, В / Гц Аккумулятор В / Ач	230/50	230/50	230/50	230/50	—	18-21 / 5,0	230	230
Максимальная производит, л/час	4500	3500	7000	7000	2000	2000	1800	2500
Высота подачи воды, м	12	22	45	45	20	20	110	140
Максимальное давление, бар	1,2	2,2	4,5	4,5	2	2	11	14
Диаметр разъема соед., дюйм	3/4	3/4	1 3/4	1 3/4	3/4	3/4	1	1
Сечение кабеля, мм	3x0,75	3x0,75	3x1	3x1	IPX4	IPX4	3x0,75	3x0,75
Длина кабеля, м	10	10	15	15	2	2	20	20
Допустимая темп. жидкости, °С	35 °С	35	35	35	35	35	40	40
Доп. размер твердых частиц, мм	0,5	2	0,5	0,5	2	2	—	—
Метод установки	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный	погр. верт.	погр. верт.
Глубина погружения, м	7	7	12	12	1,8	1,8	30	30
Конструкция насоса	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	центробежный	винтовой	винтовой
Вес нетто, кг	3,95	4,55	9,15	9,65	2	2,8	13,5	13,5
Габариты (ДхШхВ), мм	220x170x510	220x160x320	230x210x520	230x210x565	240x180x270	240x180x350	600x115x165	600x115x165
EAN штрихкод	8 8003 5687 9686	8 8003 5687 9662	8 8003 5687 9747	8 8003 5687 9754	8 8003 5688 2082	8 8003 5687 9723	8 8003 5687 6845	8 8003 5687 6852



АВТОМАТИЧЕСКИЕ КАТУШКИ СО ШЛАНГОМ



Washing Port

Порт для промывки
смотанного шланга

Wall Mount and Reel Angle

Крепление на стену с возможностью
поворота катушки на 180°

RollControl

Высококачественный тормоз,
обеспечивающий надежную
и управляемую намотку

Automatic Reel

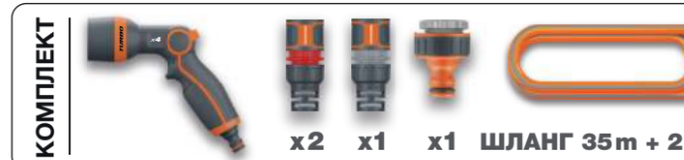
Технология автоматической намотки
с длительным сроком службы.
Всегда надежная намотка за счет
высококачественной пружины



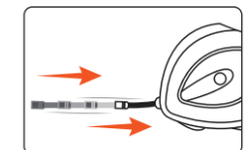
DWR 3060

L
Garden size
300-500
m²

Катушка автоматическая
со шлангом, 35 м



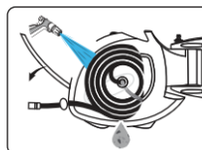
АВТОМАТИЧЕСКАЯ НАМОТКА



ПОВОРОТНЫЙ КРОНШТЕЙН



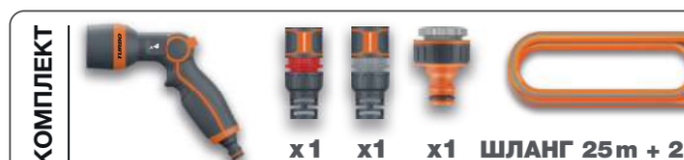
ЛЕГКИЙ УХОД



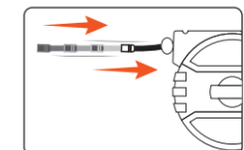
DWR 3050

M
Garden size
150-300
m²

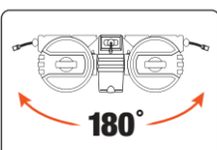
Катушка автоматическая
со шлангом, 25 м



АВТОМАТИЧЕСКАЯ НАМОТКА



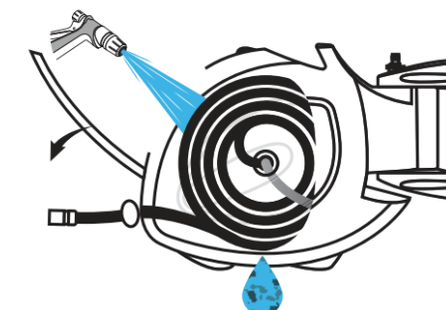
ПОВОРОТНЫЙ КРОНШТЕЙН



Система очистки шланга

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

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





DWR 3015

S
Garden size
50-150 m²

Катушка автоматическая со шлангом, 15 м



DWR 3025

M
Garden size
150-300 m²

Катушка автоматическая со шлангом, 25 м



DWR 3040

XL
Garden size
>500 m²

Катушка автоматическая со шлангом, 40 м



DWR 6130

L
Garden size
300-500 m²

Катушка со шлангом + 30 м шланг

КОМПЛЕКТ			50 м ШЛАНГ	
			1/2" Ø	13.0 mm
шланг			30 м ШЛАНГ	
			5/8" Ø	15.0 mm



DWR 6145

XL
Garden size
>500 m²

Катушка со шлангом + 45 м шланг

КОМПЛЕКТ			70 м ШЛАНГ	
			1/2" Ø	13.0 mm
шланг			45 м ШЛАНГ	
			5/8" Ø	15.0 mm



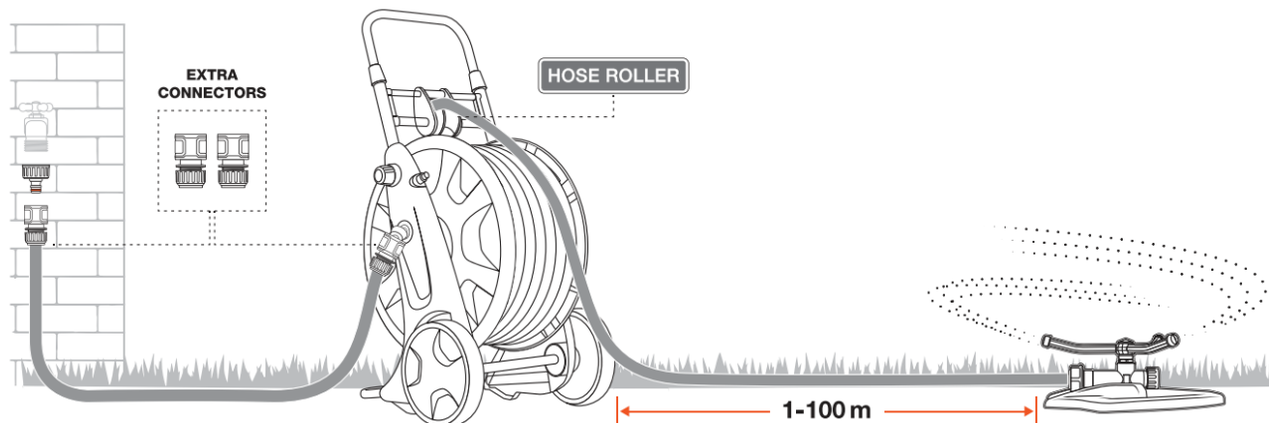
КАТУШКИ и ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ШЛАНГА



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.

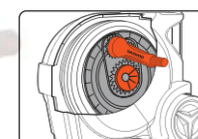
Тележки **XL** с максимальной вместимостью до 100 метров шланга с системой автоматической укладки шланга.



DWR 4040

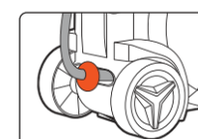
XL
Garden size
> 500 m²

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 наматывает 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

КОМПЛЕКТ



Катушки и тележки со шлангом

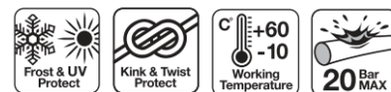


DWR 1121

Тележка для шланга + 20м шланг

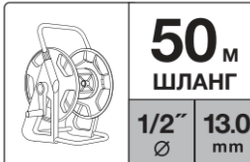


★★★★★
MaxiFlex



L Garden size 300-500 m²

КОМПЛЕКТ



50 М ШЛАНГ
1/2" 13.0 mm



20 М ШЛАНГ
1/2" 13.0 mm



DWR 2126

Тележка для шланга + 20м шланг



★★★★★
MaxiFlex



L Garden size 300-500 m²

КОМПЛЕКТ



50 М ШЛАНГ
1/2" 13.0 mm



20 М ШЛАНГ
1/2" 13.0 mm



DWR 2131

Тележка для шланга + 30м шланг



★★★★★
MaxiFlex



XL Garden size >500 m²

КОМПЛЕКТ



100 М ШЛАНГ
1/2" 13.0 mm



30 М ШЛАНГ
1/2" 13.0 mm

Катушки и тележки без шланга



DWR 1050

Катушка для шланга

L Garden size 300-500 m²



25 М ШЛАНГ
3/4" 19.0 mm



50 М ШЛАНГ
1/2" 13.0 mm



РЕКОМЕНДУЕМ



DWR 2050

Тележка для шланга

L Garden size 300-500 m²



25 М ШЛАНГ
3/4" 19.0 mm



50 М ШЛАНГ
1/2" 13.0 mm



РЕКОМЕНДУЕМ



DWR 2090

Тележка для шланга

XL Garden size >500 m²



50 М ШЛАНГ
3/4" 19.0 mm



100 М ШЛАНГ
1/2" 13.0 mm



РЕКОМЕНДУЕМ



БАЗОВАЯ СИСТЕМА ПОЛИВА



- Адаптер для крана резьбовой**
Для соединения с краном.
- Коннектор стандартный**
Для соединения шланга с адаптером для крана. Коннектор оснащен амортизатором, предотвращающим полом шланга в месте подсоединения.
- Переходник-коннектор**
Для наращивания шланга и перехода с 13 мм (1/2") на 19 мм (3/4").
- Муфта ремонтная**
Для быстрого и надежного ремонта шланга без инструментов.
- Коннектор с Aquastop**
Устанавливается со стороны выхода для легкой и быстрой смены насадок. Запорный клапан Aquastop автоматически перекрывает подачу воды при смене насадок.
- Пистолет-распылитель**
Обладает отличной эргономикой и возможностью выбора типа струи для полива или мытья различных поверхностей.



Соединение с водопроводным краном



DWC 1919

Адаптер для кранов с внутренней резьбой

26.5 мм (3/4")

METAL



DWC 5919

Адаптер металлический для кранов с внутренней резьбой

26.5 мм (3/4")



DWC 1019

DWC 1025

Адаптер для кранов с внешней резьбой

21 - 26.5 мм (3/4" & 1/2")

26.5 - 33.3 мм (3/4" & 1")



DWC 1825

Адаптер для крана поворотный

21 - 26.5 - 33.3 мм (1/2", 3/4" & 1")



DWC 1119

DWC 1125

Адаптер для крана безрезьбовой

до 19 мм (3/4")

до 25 мм (1")



DWT 1010

Адаптер для крана безрезьбовой с таймером

21 - 26.5 - 33.3 мм (1/2", 3/4" & 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 разделитель потоков для крана

21 - 26.5 - 33.3 мм (1/2", 3/4" & 1")





Быстрая система соединения



DWC 2015 DWC 2019

Коннектор для шланга

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



DWC 2000

Универсальный коннектор для шланга

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



DWC 2515 DWC 2519

Коннектор для шланга с аквастопом

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



DWC 2500

Универсальный коннектор для шланга с аквастопом

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



DWC 2815 DWC 2819

Коннектор гибкий для шланга

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



DWC 2119

Коннектор для шланга с внутренней резьбой

26.5 мм (G 3/4")



Соединение и ремонт шлангов



DWC 3100

Двухсторонний коннектор

19 мм (3/4")



DWC 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")

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

OPTIONAL

- XL** > 500 m²
- L** 300-500 m²
- M** 150-300 m²
- S** 0-150 m²



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

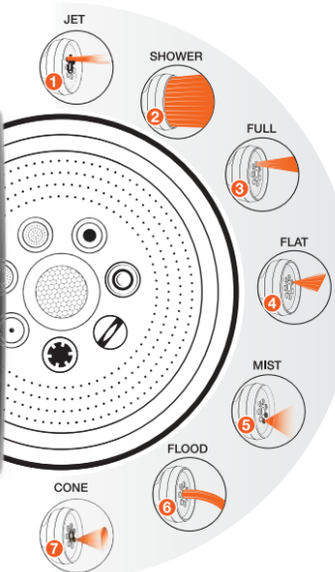
Встроенный металлический фильтр грубой очистки предотвращает попадание грязи и легко обслуживается

Frost Proof

Морозостойкий пластик, обеспечивающий долгий срок службы

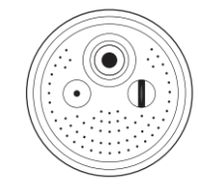


Коннектор с аквастопом в подарок к каждому пистолету (кроме DWG 1020)

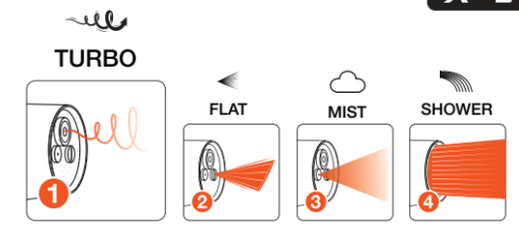


DWG 1020

Пистолет-распылитель



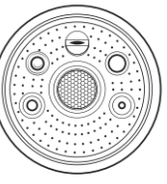
x4



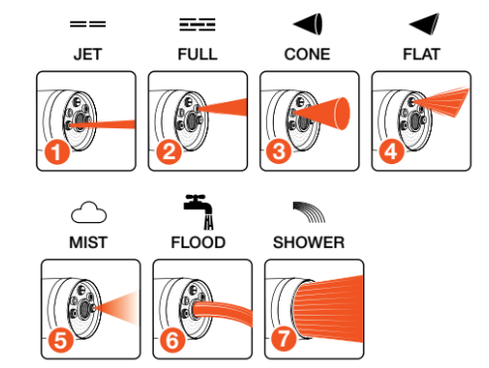
DWG 1030

Пистолет-распылитель

В комплекте DWC 2514



x7



Ø 12,5-15 mm
1/2"-5/8"





DWG 3020

Пистолет-распылитель

В комплекте DWC 2514 **x6**



DWG 3030

Пистолет-распылитель

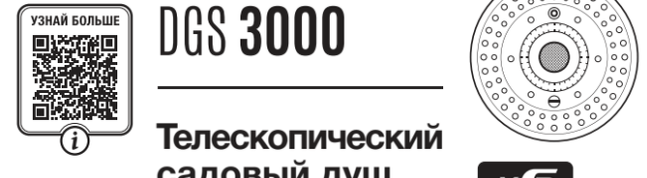
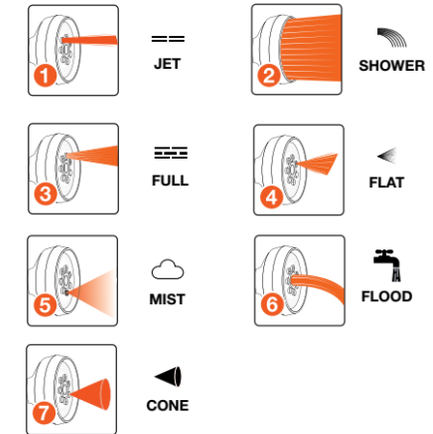
В комплекте DWC 2514 **x6**



DWG 4020

Пистолет-распылитель

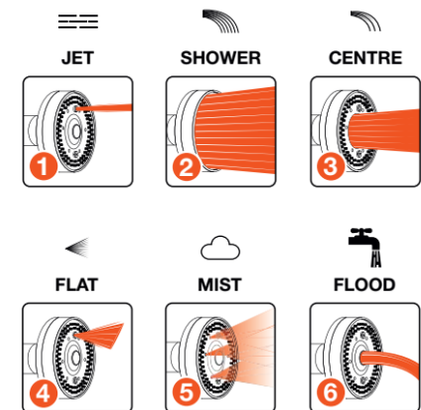
В комплекте DWC 2514 **x7**



DGS 3000

Телескопический садовый душ

x6



РАЗБРЫЗГИВАТЕЛИ



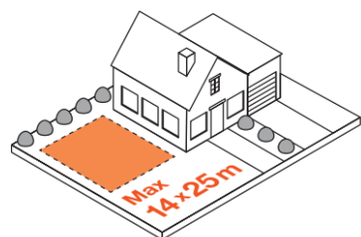
Круговые

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



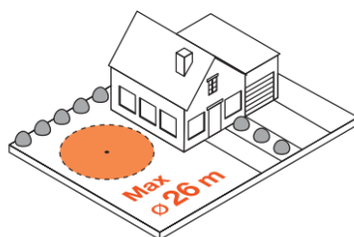
Осциллирующие

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.



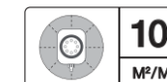
Разбрызгиватель многорежимный



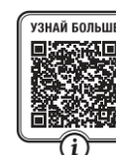
DWS 1008

Разбрызгиватель многорежимный 8 в 1

100 м ²	Площадь полива
30 л/мин	Расход воды
11 м	Диаметр полива
ABS Plastic	Материал



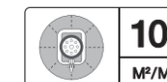
Разбрызгиватель многорежимный



DWS 1018

Разбрызгиватель многорежимный 8 в 1

100 м ²	Площадь полива
30 л/мин	Расход воды
11 м	Диаметр полива
ABS Plastic	Материал



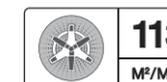
Разбрызгиватель круговой



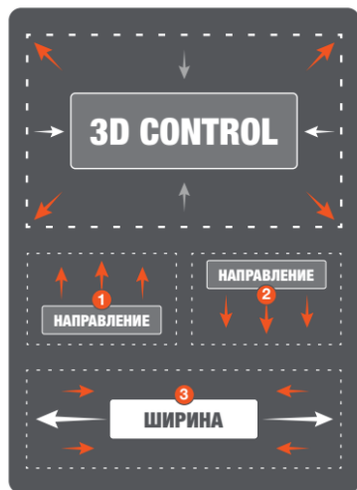
DWS 1020

Разбрызгиватель круговой

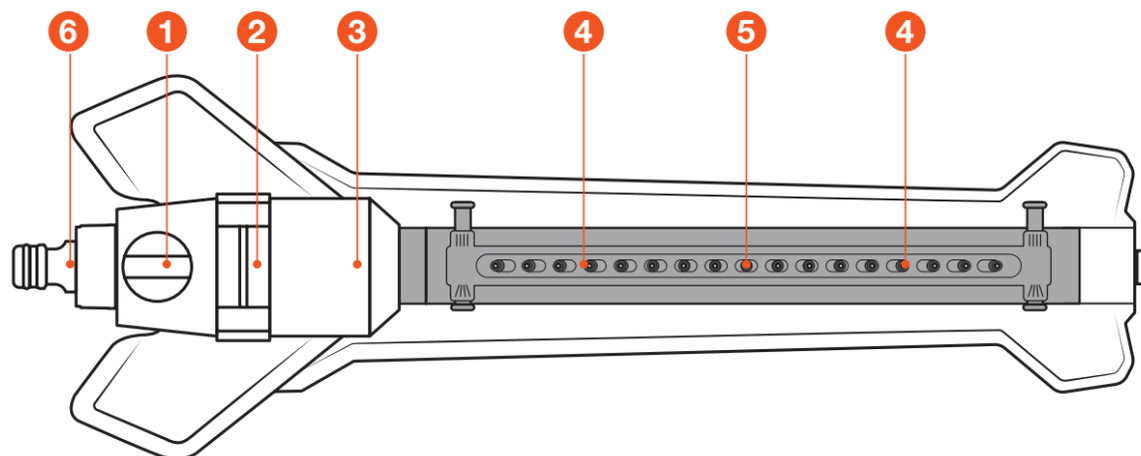
113 м ²	Площадь полива
30 л/мин	Расход воды
12 м	Диаметр полива
ABS Plastic	Материал



Осциллирующие разбрызгиватели

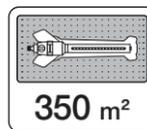


- 1 Регулировка давления**
Настраивайте давление, чтобы увеличить или сократить площадь полива.
- 2 Регулировка направления**
Выбирайте необходимую сторону полива и угол распыления воды.
- 3 Лучший гидромотор**
Обеспечивает привод вращения разбрызгивателя для полива.
- 4 Регулируемые форсунки**
Регулируйте ширину полива изменяя угол наклона силиконовых форсунок.
- 5 Прецизионные форсунки**
Гарантируют равномерный полив и могут быть легко очищены от известковых отложений.
- 6 Фильтр**
Интегрированный фильтр защищает от попадания частиц грязи внутрь дождевателя.



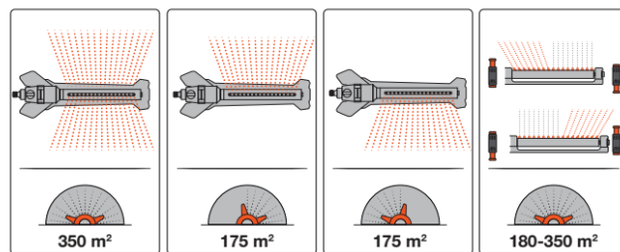
DWS 2070

Дождеватель металлический



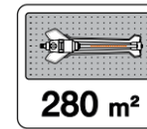
350 m²

350 m ²	Площадь полива
30 л/мин	Расход воды
17 шт	Форсунки
Metal, Plastic	Материал
FLOW CONTROL	



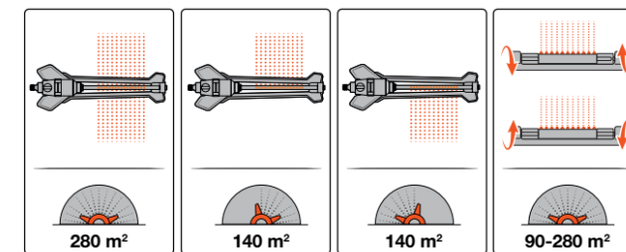
DWS 2010

Дождеватель



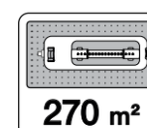
280 m²

280 m ²	Площадь полива
23 л/мин	Расход воды
17 шт.	Форсунки
ABS + metal	Материал
FLOW CONTROL	



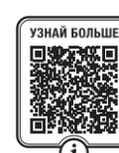
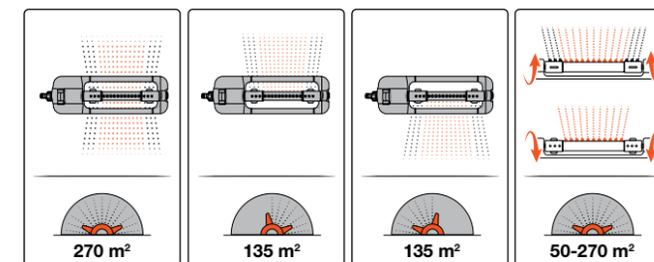
DWS 2020

Дождеватель



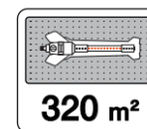
270 m²

270 m ²	Площадь полива
20 л/мин	Расход воды
11-17 шт.	Форсунки
ABS Plastic	Материал
3D CONTROL	



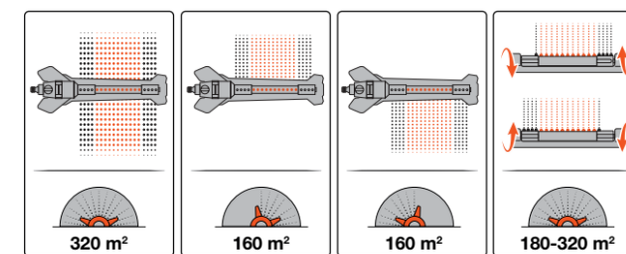
DWS 2030

Дождеватель



320 m²

320 m ²	Площадь полива
27 л/мин	Расход воды
11-19 шт.	Форсунки
ABS Plastic	Материал
FLOW CONTROL	



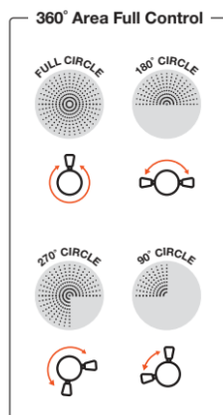
Импульсные разбрызгиватели



DWS 1110

Разбрызгиватель импульсный пластиковый

530 м²	Площадь полива
18 л/мин	Расход воды
26 м	Диаметр полива
Plastik	Материал



530
M²/Max

XL
Garden size
> 500 m²

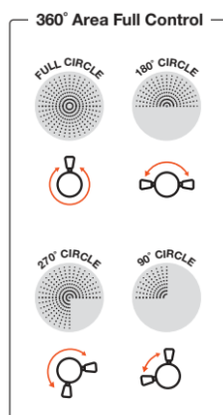
METAL



DWS 1120

Разбрызгиватель импульсный металлический

530 м²	Площадь полива
18 л/мин	Расход воды
26 м	Диаметр полива
Metal	Материал



530
M²/Max

XL
Garden size
> 500 m²

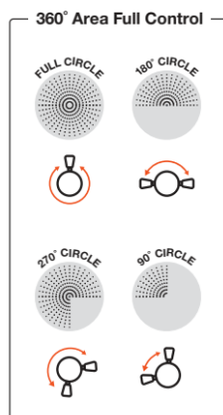
METAL



DWS 1140

Разбрызгиватель импульсный металлический

540 м²	Площадь полива
18 л/мин	Расход воды
26 м	Диаметр полива
Metal	Материал



540
M²/Max

XL
Garden size
> 500 m²

Дождеватель с установкой зоны орошения



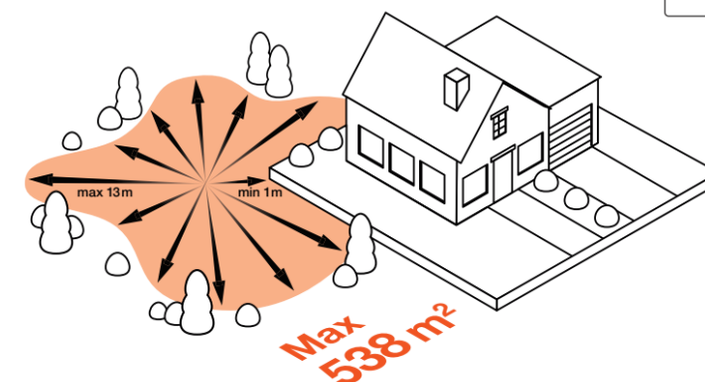
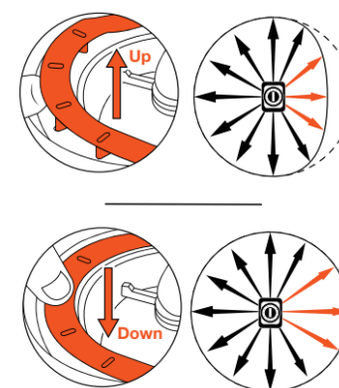
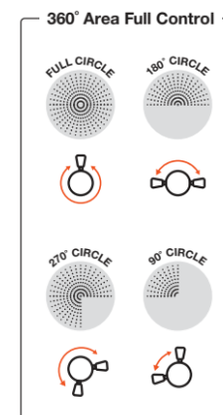
DWS 1160

Дождеватель с установкой зоны орошения

538 м²	Площадь полива
18 л/мин	Расход воды
26 м	Диаметр полива
Plastik	Материал

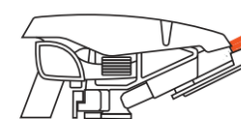
538
M²/Max

XL
Garden size
> 500 m²



Spray Distance Control

1 MAX 2 MIN



1 m

13 m

XL
> 500 m²



ШЛАНГИ САДОВЫЕ



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

Высококачественное спиралевидное текстильное покрытие

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

Профиль UltraGrip

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



★★★★☆ MaxiFlex

★★★★★ UltraFlex

★★★★★ UltraGrip Plus

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



★★★★☆ MaxiFlex



DWH 3113

13 мм (1/2")
20 м

DWH 3115

13 мм (1/2")
30 м

DWH 3117

13 мм (1/2")
50 м

DWH 3134

19 мм (3/4")
25 м

DWH 3137

19 мм (3/4")
50 м



★★★★★ UltraFlex



DWH 8114

13 мм (1/2")
25 м

DWH 8117

13 мм (1/2")
50 м

DWH 8134

19 мм (3/4")
25 м

DWH 8137

19 мм (3/4")
50 м



★★★★★ UltraGrip Plus



DWH 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 5134

19 мм (3/4")
25 м

DWH 5137

19 мм (3/4")
50 м





DWH 1108

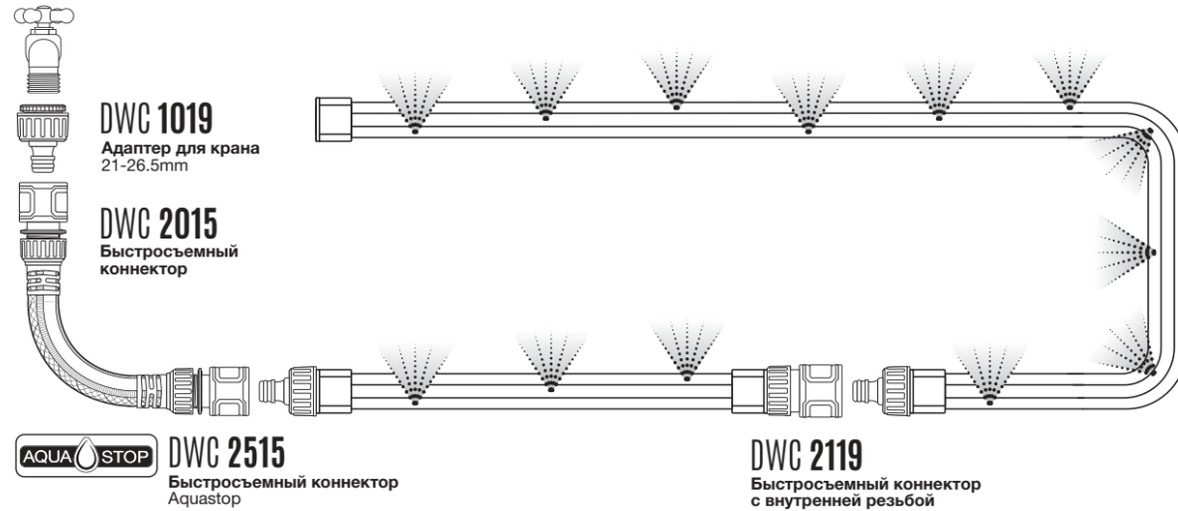
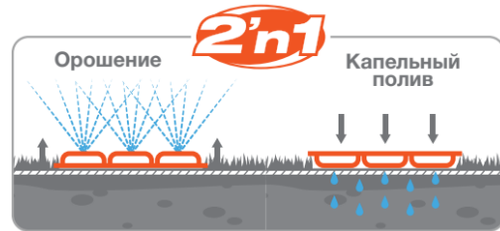
7.5 МЕТРОВ UV Protect FLEX NORMAL

Шланги разбрызгиватели



DWH 1115

15 МЕТРОВ UV Protect FLEX NORMAL



DWH 6102

ДО 15М

Шланги растягивающиеся



DWH 6105

ДО 30М



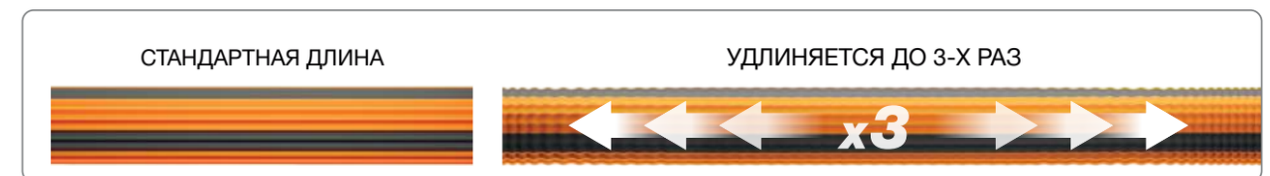
Внешний слой из мягкого, но прочного синтетического каучука защищает шланг от повреждений и обеспечивает его долгий срок службы

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



АККУМУЛЯТОРНЫЕ И БЕНЗИНОВЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



ФУНКЦИЯ СМЕШИВАНИЯ MIX&SPRAY

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

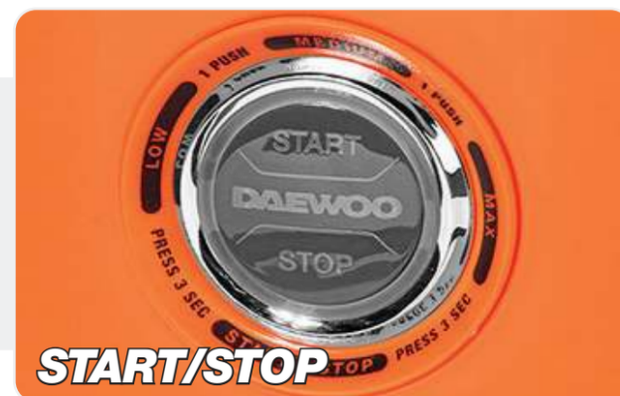


НАБОР ФОРСУНОК В КОМПЛЕКТЕ

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

КНОПКА START/STOP

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



УДОБНЫЕ РЕМНИ И ПОДДЕРЖКА ДЛЯ СПИНЫ

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



ШИРОКАЯ ГОРЛОВИНА С ФИЛЬТРОМ ГРУБОЙ ОЧИСТКИ

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

LONG WORK



ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ

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





DSA 1221Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

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



DSA 1221Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства

Телескопическая штанга от 80 до 120 см

Широкая заливная горловина со съёмным фильтром

Плавная регулировка давления



MIX & SPRAY
INNOVATION SYSTEM



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



Телескопическая штанга от 80 до 120 см

Широкая заливная горловина со съёмным фильтром



DSA 2021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

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



Телескопическая штанга от 80 до 120 см

Широкая заливная горловина со съёмным фильтром

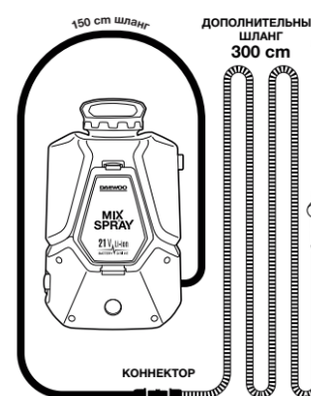


MIX & SPRAY
INNOVATION SYSTEM



DSA 100

Тележка для опрыскивателя



СОВМЕСТИМОСТЬ:
DSA 1221Li SET
DSA 1621Li SET
DSA 2021Li SET

Телескопическая штанга от 80 до 100 см

Увеличенные колеса

Эргономичная рукоятка

Корпус из ударопрочного ABS пластика





DSA 5Li

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



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



DSA 6Li

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



Телескопическая штанга от 60 до 90 см

Широкая заливная горловина со съёмным фильтром



DSA 7Li MIX

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



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



DSA 9Li

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



Телескопическая штанга от 60 до 90 см

Широкая заливная горловина со съёмным фильтром



DSA 10Li

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



Телескопическая штанга от 60 до 90 см

Широкая заливная горловина со съёмным фильтром

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





DSA 12Li SET

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



DSA 1.20Li COMPACT

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



DSA 1.2Li
Поставляется упаковками по 12 шт в комплекте с фирменным дисплеем



DSP 520 EASY START

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



DASP 321Li SET BRUSHLESS MOTOR

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



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 см³
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

4.1 м² (1600 мм x 3000 мм x 1000 мм)

0.25 м² (1900 мм x 510 мм)

0.36 м² (1800 мм x 400 мм x 400 мм)

0.24 м² (1500 мм x 600 мм x 400 мм)

0.24 м² (1500 мм x 600 мм x 400 мм)

арт. BZ-WATER-BASE

арт. DWCT

арт. ST-WATER- 45CM

арт. ST-DWS-MET

арт. ST-DWG-MET



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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



6 CUTTING LEVELS

ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ

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

БЕЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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



BRUSHLESS MOTOR



SAFETY

КОНТРОЛЬ ПРИСУТСТВИЯ ОПЕРАТОРА

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



TURBO BLADE

+25%

ТУРБОНОЖИ ИЗ ВЫСОКОПРОЧНОЙ СТАЛИ

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

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ
Единый источник энергии для всех инструментов

21V → 21V
21V + 21V → 42V
21V + 21V → 42V

ONE BATTERY WORLD



УЗНАЙ БОЛЬШЕ

ONE BATTERY WORLD 21V + 21V → 42V

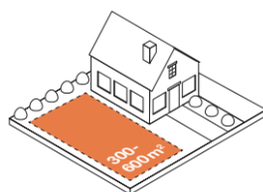
www.daewoo-power.ru





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



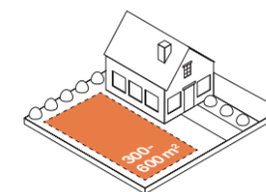
DLM 4042Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V + 21V 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



i DLM 4042Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ НОЖИ ДЛЯ ГАЗОНОКОСИЛОК



DLM 335



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



DLM 385T



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



DLM 435T



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



**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 (ДхШхВ), мм	570x395x310	585x375x280	705x425x415	800x495x430
EAN штрихкод	8 8003 5688 0156	8 8003 5687 5978	8 8003 5687 2588	8 8003 5687 2595

**ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	LA 3321Li SET	DLM 3221Li SET	DLM 4042Li SET	DLM 4042Li
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	5,0	не входит в комплект
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	14,1	13,2
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	595x375x280	595x375x280	780x470x355	780x470x355
EAN штрихкод	8 8003 5688 0095	8 8003 5688 0088	8 8003 5687 9587	8 8003 5687 9822



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



САДОВАЯ ТЕХНИКА

БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

ПРЕИМУЩЕСТВА

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

VR 550



ДВИГАТЕЛИ DAEWOO СЕРИИ: VS & VR & VRE

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

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ

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

ONE BATTERY WORLD 21V



ENGINE START

ТУРБОНОЖИ ИЗ ВЫСОКОПРОЧНОЙ СТАЛИ

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

TURBO BLADE

+25%



ZERO TURN

СИСТЕМА НУЛЕВОГО РАДИУСА РАЗВОРОТА

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



4 in ONE

COMPACT STORAGE



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



L43SP COMPACT

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

420 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

55 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

400 VS-series Модель

4.0 л.с. Мощность

139 см³ Объем



Стальной корпус

Колеса на подшипниках



L50SP 4 in ONE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

480 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

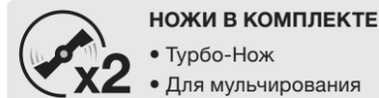
65 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

500 VS-series Модель

5.0 л.с. Мощность

150 см³ Объем



Панель оператора, регулируемая по высоте

Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Привод на увеличенные задние колеса

Кошение высокой травы с боковым выбросом



L50SV VARIO-SPEED

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

480 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

65 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

550 VR-series Модель

5.0 л.с. Мощность

150 см³ Объем



Вариатор выбора скорости движения

Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Центральная регулировка высоты среза



L50SR ZERO-TURN

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

480 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

65 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

550 VR-series Модель

5.0 л.с. Мощность

150 см³ Объем



Вариатор выбора скорости движения

Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Комбинированный травосборник

Система нулевого радиуса разворота





L 50SPE

ONE BATTERY WORLD 21V

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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

ДВИГАТЕЛЬ

550 VRE-series Модель
5.0 л.с. Мощность
150 см³ Объем



Электростарт

Комбинированный травосборник увеличенного объема

Кошение высокой травы с боковым выбросом

4 in ONE



L 50SPH

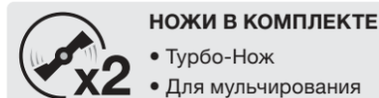
HONDA POWER

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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

ДВИГАТЕЛЬ

145 HONDA Модель
4.2 л.с. Мощность
100 см³ Объем



powered by **HONDA**
 GCV
 Двигатель

Привод на увеличенные задние колеса

Кошение высокой травы с боковым выбросом

4 in ONE



L 60SP EXTRA LARGE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

580 мм Ширина кошения
25-75 мм Высота кошения
80 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

750 VR-series Модель
7.0 л.с. Мощность
190 см³ Объем



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Комбинированный травосборник увеличенного объема

Торговое оборудование для газонокосилок

0.71 м²



арт. DTE 1500LM



АКБ и ЗУ

DABT 2021Li
 DACH 1020Li



DAEWOO
 Engine Oil

Масло для двигателей

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

арт. DWO 400



РАСШИРЕННАЯ ГАРАНТИЯ 3 ГОДА



Газонокосилка бензиновая DAEWOO L 50SPE

Подробнее Где купить



БЕНЗИНОВЫЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

ПРЕИМУЩЕСТВА

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

VRE 750



ДВИГАТЕЛИ DAEWOO СЕРИИ: VS & VR & VRE

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

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ

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

ONE BATTERY WORLD 21V



ENGINE START

ТУРБОНОЖИ ИЗ ВЫСОКОПРОЧНОЙ СТАЛИ

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

TURBO BLADE



ZERO TURN

СИСТЕМА НУЛЕВОГО РАДИУСА РАЗВОРОТА

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



4 in ONE



COMPACT STORAGE



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



DLM 4300SP

COMPACT

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

420 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

55 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

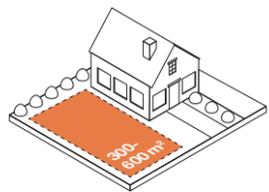
400 VS-series Модель

4.0 л.с. Мощность

139 см³ Объем



Колеса на подшипниках



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения



DLM 5100SP

4 in ONE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

500 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

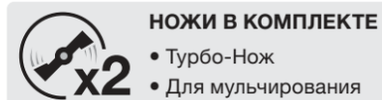
70 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

650 VR-series Модель

6.0 л.с. Мощность

165 см³ Объем



Привод на увеличенные задние колеса



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Эргономичная панель управления

Кошение высокой травы с боковым выбросом 4 in ONE



DLM 5100SV

VARIO-SPEED

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



Увеличенный травосборник



Кошение высокой травы с боковым выбросом 4 in ONE



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Вариатор выбора скорости движения



DLM 5100SR

ZERO-TURN

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

500 мм Ширина кошения

25-75 мм Высота кошения

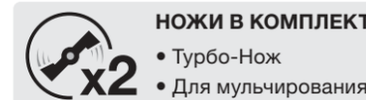
65 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

650 VR-series Модель

6.0 л.с. Мощность

165 см³ Объем



Привод на увеличенные задние колеса



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения

Система нулевого радиуса разворота





DLM 5100SVRE

ONE BATTERY WORLD 21v



Электростарт

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



НОЖИ В КОМПЛЕКТЕ

- Турбо-Нож
- Для мульчирования



Система нулевого радиуса разворота

Привод на увеличенные задние колеса



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения



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



TURBO BLADE



Привод на увеличенные задние колеса

Кошение высокой травы с боковым выбросом 4 in ONE



DLM 5500SVE

ONE BATTERY WORLD 21v



Электростарт

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

540 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



НОЖИ В КОМПЛЕКТЕ

- Турбо-Нож
- Для мульчирования



Привод на увеличенные задние колеса



Двигатель DAEWOO с возможностью вертикального хранения



DLM 5500SV

VARIO-SPEED

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



TURBO BLADE



Вариатор выбора скорости движения

Кошение высокой травы с боковым выбросом 4 in ONE





DLM 5500SVRB

ZERO-TURN



Двигатель

Увеличенный травосборник



Система нулевого радиуса разворота

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

ТУРБО-НОЖИ ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ГАЗОНОКОСИЛОК



DLM 400



Длина ножа	400 мм
Количество в упаковке	1 шт.
Вес	1.15 кг
Штрихкод EAN	8 8003 5687 9921
Совместимость:	L 43 -- DLM 4300 --



DLM 460



Длина ножа	460 мм
Количество в упаковке	1 шт.
Вес	1.15 кг
Штрихкод EAN	8 8003 5687 2410
Совместимость:	L 50 --- DLM 50 --- DLM 5100 ----



DLM 510



Длина ножа	510 мм
Количество в упаковке	1 шт.
Вес	1.33 кг
Штрихкод EAN	8 8003 5687 2427
Совместимость:	L 55 --- DLM 55 --- DLM 5500 ----



DLM 560



Длина ножа	560 мм
Количество в упаковке	1 шт.
Вес	1.4 кг
Штрихкод EAN	8 8003 5687 2434
Совместимость:	L 60 -- DLM 6000 ---



DAEWOO
SAE 30 Engine Oil

арт. DWO 400

Минеральное масло для двигателей



DAEWOO
SAE 10W-40 Engine Oil

арт. DWO 600

Полусинтетическое масло для двигателей

Торговое оборудование для газонокосилок



арт. DTE 750LM



арт. 3x DTE 750LM



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, см³	139	150	150	150
Модель двигателя	VS 400 series	VR 550 series	VR 550 series	VR 550 series
Емкость топливного бака, л	0,9	0,9	0,9	0,9
Емкость картера, л	0,4	0,4	0,4	0,4
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 5100SP	DLM 5100SV	DLM 5100SR
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, см³	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	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	7	7	10
Емкость травосборника, л	55	70	70	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	31,5	31,9	31,8
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	700x525x435	860x570x480	860x570x480	840x570x500
EAN штрихкод	8 8003 5687 9860	8 8003 5687 2250	8 8003 5687 2274	8 8003 5687 2267



	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, см³	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	31,76	31,32	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 5100SVRE	DLM 5500SP	DLM 5500SV	DLM 5500SVE	DLM 5500SVRB
Мощность, л.с.	7,0	6,0	7,0	7,0	6,0
Тип двигателя	4-тактный OHV autochock + E-START	4-тактный OHV autochock	OHV	4-тактный OHV autochock + E-START	OHV
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	B & S
Объем двигателя, см³	190	165	190	190	161
Модель двигателя	VRE 750 series	VR 650 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	0,47	0,4	0,4	0,4	0,6
Электрозапуск	•	—	—	•	—
Ширина кошения, мм	480	530	530	530	530
Турбо-нож	DLM 460	DLM 510	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	10	7	7	7
Емкость травосборника, л	70	65	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	самоходная	1,5-3	1,5-3	1,5-3
Вес нетто, кг	35,43	30,52	32,48	34,24	37,56
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	980x570x460	860x570x480	900x560x480	900x560x480	980x570x460
EAN штрихкод	8 8003 5687 9907	8 8003 5687 9884	8 8003 5687 2304	8 8003 5687 2151	8 800356 874599



БЕНЗИНОВЫЕ РАЙДЕРЫ

Вместительный травосборник

Возможность кошения задним ходом

Гидростатическая трансмиссия

Дека с фронтальными колесами повторяет рельеф местности и предотвращает повреждения

Широкие колеса с минимальным радиусом разворота

V-TYPE ENGINE



HYDRO DRIVE



CENTRAL HEIGHT ADJUSTMENT



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



Боковой выброс
Мульчирование
Скашивание в травосборник

Комфортное сидение
с регулировкой

Вместительный
травосборник



DLR 66H HYDRO DRIVE

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

660 мм Ширина кошения

30-64 мм Высота кошения

150 л Объем травосборника

ДВИГАТЕЛЬ

250 by STIGA Модель

7.5 л.с. Мощность

224 см³ Объем



Боковой выброс
Мульчирование
Скашивание в травосборник

Увеличенная
рулевая
колонка

Травосборник
с удобной системой
очистки

Гидростатическая
трансмиссия



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

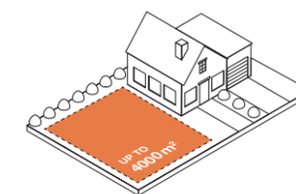
413 см³ Объем



Широкие
пневматические
колеса

Дека с фронтальными колесами
повторяет рельеф местности и
предотвращает повреждения

Бампер на
усиленной раме



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

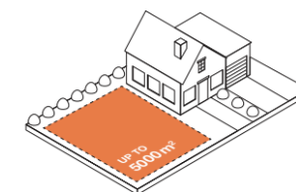


Широкие
пневматические
колеса

Гидростатическая
трансмиссия

Комфортное сидение с
регулировкой по вылету

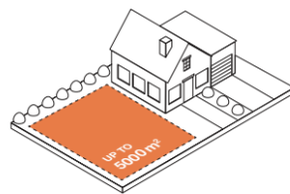
Двигатель V-TYPE
2-а цилиндра 586cc





DSD 98M SIDE DISCHARGE

Комфортное сидение с регулировкой по вылету



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



Боковой выброс
Мульчирование

Дека с фронтальными колесами повторяет рельеф местности и предотвращает повреждения



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DWR 660	DLR 66H	DLT 84H
Мощность, л.с.	7,5	7,5	13,5
Объем двигателя, см ³	225	224	413
Производитель двигателя	DAEWOO	STIGA	STIGA
Тип двигателя	4-х тактный / 1 цилиндр	4-х тактный / 1 цилиндр	4-х тактный / 1 цилиндр
Модель двигателя	V-series 225	ST 250 E.S.	ST 400
Емкость топливного бака, л	2,5	3,8	6,0
Электрозапуск	•	•	•
Ширина кошения, мм	660	660	840
Высота кошения, мм	30-75	30-64	25-80
Кол-во режимов регулировки высоты	6	5	7
Емкость травосборника, л	150	150	200
Размер колеса (переднее/заднее), мм	330/380	330/380	380/460
Коробка передач	механическая 5+1R	гидростатическая	гидростатическая
Скорость движения, км/ч	6,8	6,2	8,8
Боковой выброс / мульчирование	• / •	• / •	- / •
Вес нетто, кг		165	188
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	1520x770x840	1580x760x855	1700x1125x830
EAN штрихкод	8 8003 5687 8436	8 0089 8487 1182	8 0089 8487 0772



DSD 108H HYDRO DRIVE

Комфортное сидение с регулировкой по вылету



РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

1080 мм Ширина кошения

25-80 мм Высота кошения

MULCHING KIT

ДВИГАТЕЛЬ

450 by STIGA Модель

14.5 л.с. Мощность

432 см³ Объем



Боковой выброс
Мульчирование

Бампер на усиленной раме



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

DAEWOO
SAE 10W-40 Engine Oil

Полусинтетическое масло для двигателей

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

арт. DWO 600

DAEWOO
6 & 12V SMART CHARGER

Интеллектуальное зарядное устройство

арт. DW 450



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

BRUSHLESS MOTOR



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ LI-ION БАТАРЕИ

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

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v 42v



LITHIUM ION

TRANSMISSION



ЗУБЧАТО-ВИНТОВАЯ ТРАНСМИССИЯ

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

TWIN BLADES



СИСТЕМА ИЗ 80 НОЖЕЙ

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

ЗАДНИЙ ХОД И МАНЕВРЕННОСТЬ

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



REAR SPEED



TRANSPORTATION WHEELS

ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ КОЛЕСА

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





DAT 400E COMPACT

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



DAT 2021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

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



DAT 2021Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAT 3042Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V + 21V 4

42 В	Аккумулятор Li-ion (21В x 2 шт. = 42В)
5,0 Ач	Емкость аккумулятора
300 мм	Ширина обработки
200 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 2021Li SET	DAT 3042Li 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	190	300	400
Глубина обработки, мм	155	155	200	230
Диаметр фрез, см	155	155	200	230
Количество ножей	24	24	16	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	4	6	12,2
Габариты в упаковке (ШхВхГ), мм	585x250x240	585x250x240	595x355x325	1050x500x950
EAN штрихкод	8 8003 5687 9280	8 8003 5687 9105	8 8003 5687 9631	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 (ШхВхГ), 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



БЕНЗИНОВЫЕ КУЛЬТИВАТОРЫ



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

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



COMMERCIAL ENGINE

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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

МЕХАНИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ 2+1

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



2+1 SPEED CONTROL

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.

CUST IRON GEAR



2+1 GEAR

УВЕЛИЧЕННЫЙ ТОПЛИВНЫЙ БАК

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



XL TANK SIZE

РАЗБОРНАЯ ЦЕПНАЯ ТРАНСМИССИЯ

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.



CHAIN TRANSMISSION





DAT 3530

REAR SPEED

ДВИГАТЕЛЬ

3,5 л.с Мощность

57,2 см³ Объем двигателя

057 series Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

260 мм Ширина обработки

220 мм Глубина обработки

220 мм Диаметр фрез



DAT 5055R

ДВИГАТЕЛЬ

4,7 л.с Мощность

149 см³ Объем двигателя

150 series Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

550 мм Ширина обработки

260 мм Глубина обработки

260 мм Диаметр фрез



DAT 5560R

ДВИГАТЕЛЬ

7,5 л.с Мощность

212 см³ Объем двигателя

215 series Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

600 мм Ширина обработки

300 мм Глубина обработки

300 мм Диаметр фрез



DAT 7090R

ДВИГАТЕЛЬ

7,5 л.с Мощность

212 см³ Объем двигателя

215 series Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

900 мм Ширина обработки

300 мм Глубина обработки

300 мм Диаметр фрез





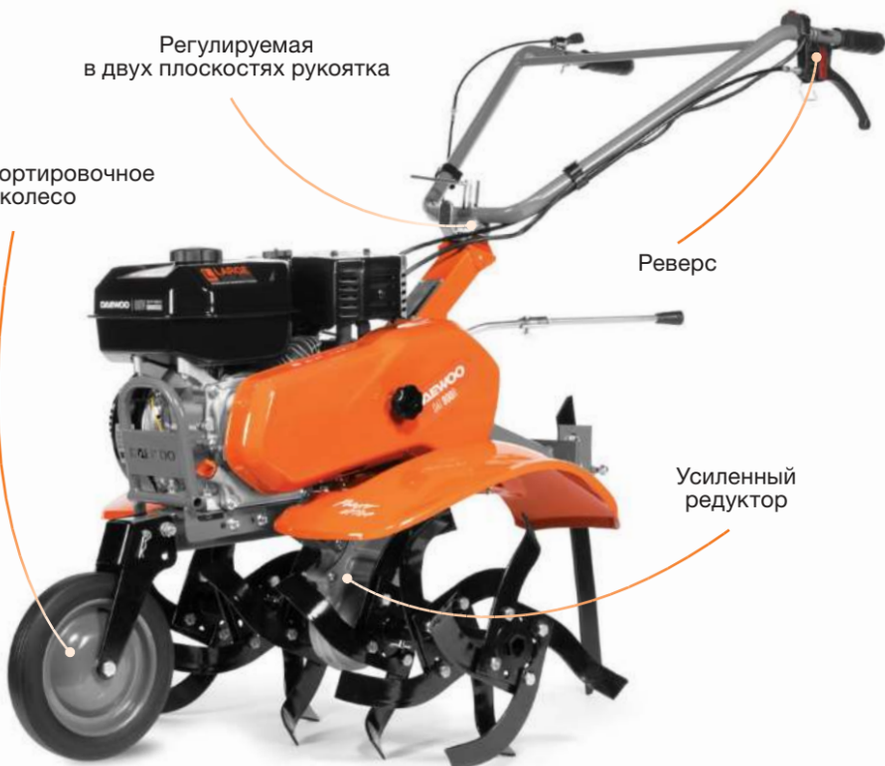
DAT 900R

Регулируемая в двух плоскостях рукоятка

Транспортировочное колесо

Реверс

Усиленный редуктор



ДВИГАТЕЛЬ

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

Профессиональный двигатель с увеличенным баком



Пневматические колеса



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

Навесное оборудование

арт. DATS 30



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



DATM 3.1

Всесезонный воздушный фильтр

Регулируемая панель управления

Пневматические колеса 390 мм

Фронтальный стальной бампер

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 (ШхВхГ), 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

BRUSHLESS MOTOR



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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

ВЫСОТОРЕЗ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

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



3IN1 SET

METAL GEAR



МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ

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



ПОВОРОТНЫЙ МЕХАНИЗМ

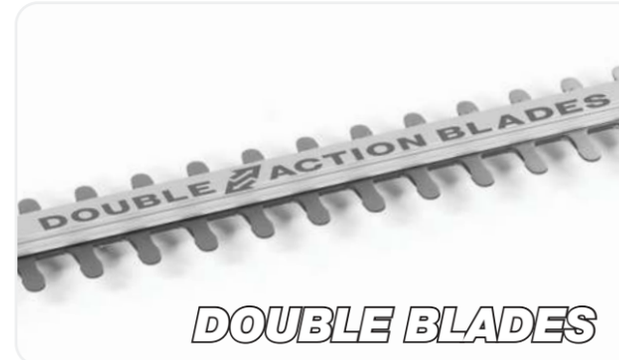
Поворотный механизм рукоятки с диапазоном вращения до 180 градусов позволяет удобно держать инструмент во время работы.

ЛЕЗВИЯ СЕКАТОРОВ ИЗ СТАЛИ SK-5

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



JAPANESE STEEL



DOUBLE BLADES

ДВУХСТОРОННИЕ ЛЕЗВИЯ КУСТОРЕЗОВ

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





DAGP 2516Li SET

BRUSHLESS MOTOR

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



Japanese Steel SK-5
59-60 HRC

DAGP 235

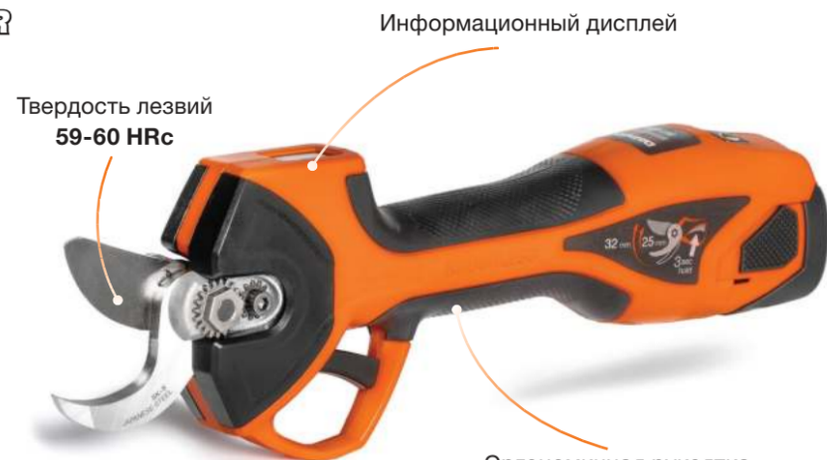
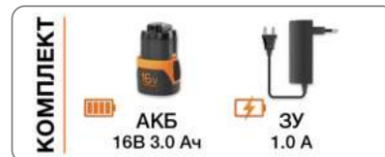
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУЧКА (дополнительное оборудование)



DAGP 3216Li SET

BRUSHLESS MOTOR

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



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)



Эргономичная прорезиненная рукоятка

Защита от случайного срабатывания

Металлическая трансмиссия

2 IN 1
MULTI SET

Телескопическая штанга от 104 до 124 см

Колеса в комплекте

TELESCOPIC HANDLE

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУЧКА В КОМПЛЕКТЕ



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



Прорезиненная дополнительная рукоятка

Двойные лезвия

Металлическая трансмиссия

SET
2 IN 1

Телескопическая штанга от 105 до 136 см

TELESCOPIC 1050 mm till 1360 mm

DAHT 2521Li FULL SET
 Телескопическая ручка и колеса в комплекте



DAHT 1621Li SET

DOUBLE ACTION BLADES

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



Поворотная рукоятка 5 шагов 180°

Защита оператора

Двойные лезвия



DAPH 2221Li SET

TELESCOPIC HANDLE 2 IN 1

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



Телескопическая штанга из стекловолокна и алюминия от 220 до 300 см

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

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

Автоматическая смазка цепи

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

Двустороннее лезвие кустореза



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 (ШхВхГ), 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 FULLSET	DAHT 1621Li SET	DAPH 2221Li SET
Мощность, Вт	100	400	400	600	500
Аккумулятор Li-Ion, В / Ач	12 / 2,0	18-21 / 2,0	18-21 / 2,0	18-21 / 2,5	18-21 / 5,0
Тип двигателя	щеточный	бесщеточный	бесщеточный	щеточный	щеточный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Частота хода лезвий, ход/мин	1000	2500	2500	1550	1500
Длина реза (секатор), мм	—	—	—	—	—
Длина реза, мм (кусторез)	300	250	250	460	450
Толщина реза, мм	10	8	8	16	15
Ширина реза, мм (ножницы)	165	160	160	—	—
Толщина реза, мм	18	20	20	—	—
Время заряда аккумулятора, мин	90	90	90	90	120
Время работы на одном заряде, мин	60	30	30	40	60
Телескопическая рукоятка	в комплекте поставки	—	в комплекте поставки	—	в комплекте поставки
Вес нетто, кг	3,3	2,9	3,4	3,7	6,6
Габариты в упаковке (ШхВхГ), мм	1020x140x130	425x275x120	915x189x96	905x212x191	1810x180x115
EAN штрихкод	8 8003 5687 5770	8 8003 5688 2471	8 8003 5688 2488	8 8003 5687 9624	8 8003 5687 9617

РУЧНЫЕ САДОВЫЕ СЕКАТОРЫ

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DAGP 400**

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



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DAGP 600**

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



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DAGP 900**

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



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DAGP 950**

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



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ МОТОКОСЫ

ПРЕИМУЩЕСТВА

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

BRUSHLESS MOTOR



БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

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

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ LI-ION БАТАРЕИ

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

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v → 42v



TWIN BATTERY

DOUBLE BLADE



РЕЖУЩИЙ ДИСК DOUBLE BLADE

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

BELT DRIVE



РЕМЕННОЙ ПРИВОД И ПЛАВНЫЙ ПУСК ДВИГАТЕЛЯ

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

ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ ИЗ УДАРОПРОЧНОГО ABS-ПЛАСТИКА

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



ABS PLASTIC



ADJUSTABLE HANDLE

ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА

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





DATR 3021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

21 В	Аккумулятор Li-ion
2,5 Ач	Емкость аккумулятора
8000 об/МИН	Скорость вращения
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



i 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 ЗТ Ø 255 мм, леска Ø 1,6 мм	нож ЗТ 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 ЗТ, наплечный ремень	катушка, нож ЗТ, наплечный ремень
Вес нетто, кг	2,2	5,8	6,8
Габариты в упаковке (ШхВхГ), 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
Мощность, Вт	450	1400	1650	1650
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
Скорость вращения, об/мин	12 000	8000	10 000	10 000
Ширина кошения, мм	228	420/255	420/255	420/255
Режущая гарнитура	леска Ø 1,2 мм	нож ЗТ Ø 255 мм, леска Ø 1,6 мм	нож ЗТ Ø 255 мм, леска Ø 1,6 мм	нож ЗТ Ø 255 мм, леска Ø 1,6 мм
Тип рукоятки	D-образная	D-образная	U-образная	U-образная
Разборный вал	•	•	•	—
Защита от вибрации	—	•	•	•
Комплектация	катушка	катушка, нож ЗТ, наплечный ремень	катушка, нож ЗТ, наплечный ремень	катушка, нож ЗТ, наплечный ремень
Вес нетто, кг	1,48	4,7	5,8	5,8
Габариты в упаковке (ШхВхГ), мм	960x370x415	970x220x101	970x220x101	970x220x101
EAN штрихкод	8 8003 5687 3479	8 8003 5687 3325	8 8003 5687 3486	8 8003 5687 3998



БЕНЗИНОВЫЕ МОТОКОСЫ

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



4 STROKE MOTOR

4-Х ТАКТНЫЙ БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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



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.

ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO С ЭЛЕКТРОЗАПУСКОМ

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



BATTERY START

ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ ИЗ УДАРОПРОЧНОГО ABS-ПЛАСТИКА

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



ABS PLASTIC



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.





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 520PRO

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



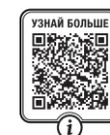
DABC 255/40

DOUBLE BLADE



Диаметр диска	225 мм
Посадочный диаметр	25,4 мм
Толщина стали	25,4 мм
Количество зубьев	40 шт

Совместимость:
DABC 420
DABC 520
DABC 4ST



DABC 10

EASY LOAD



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

Совместимость:
DABC 280
DABC 1400E
DABC 1700E



DABC 20

EASY LOAD



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

Совместимость:
DABC 320
DABC 420
DABC 520 / DABC 4 ST



**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, см³	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	шпилька, ранцевый ремень, нож 3Т	шпилька, ранцевый ремень, диск	шпилька, 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, см³	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	шпилька, ранцевый ремень, диск	шпилька, ранцевый ремень, диск	шпилька, ранцевый ремень, диск	шпилька, 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

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



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



DAW 5 Silent

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

SILENT



**NEW 2025
PRODUCT**

НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ДАВЛЕНИЯ

X2 NOZZLES
ДВЕ НАСАДКИ: HOME&CAR JET И TURBO

TOTAL STOP



СИСТЕМА TOTAL STOP

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

АЛЮМИНИЕВАЯ ПОМПА

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



ALUMINUM PUMP



READY to WORK

ГОТОВНОСТЬ К РАБОТЕ ИЗ КОРОБКИ

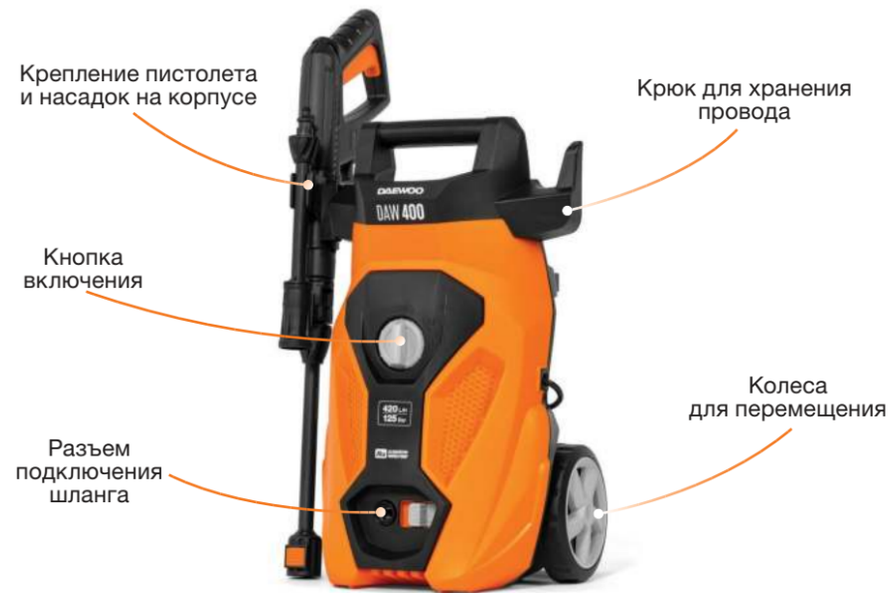
- Фильтр тонкой очистки
- Армированный шланг высокого давления
- Дополнительный пеногенератор в комплекте





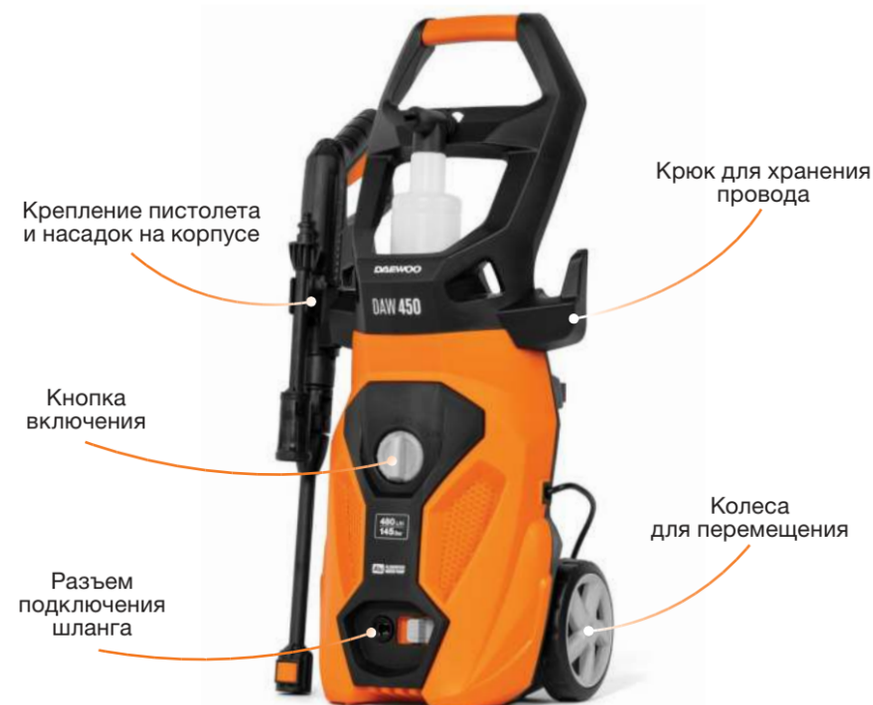
DAW 400

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



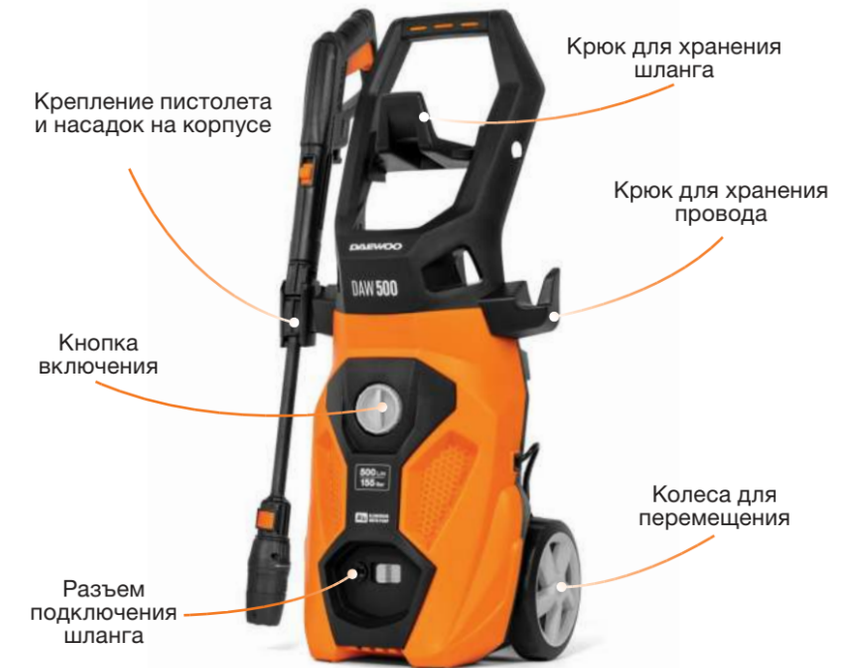
DAW 450

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



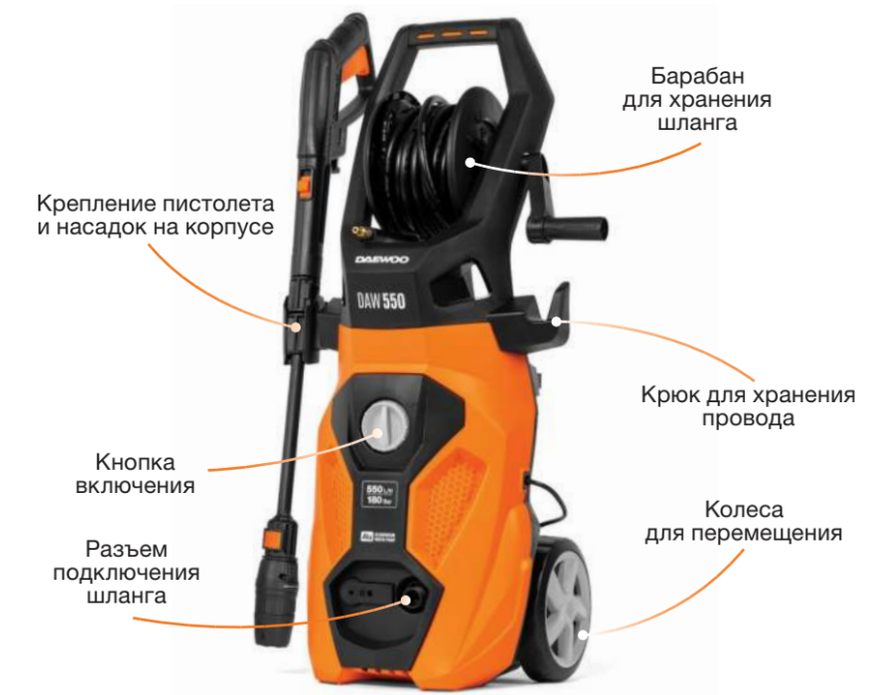
DAW 500

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



DAW 550

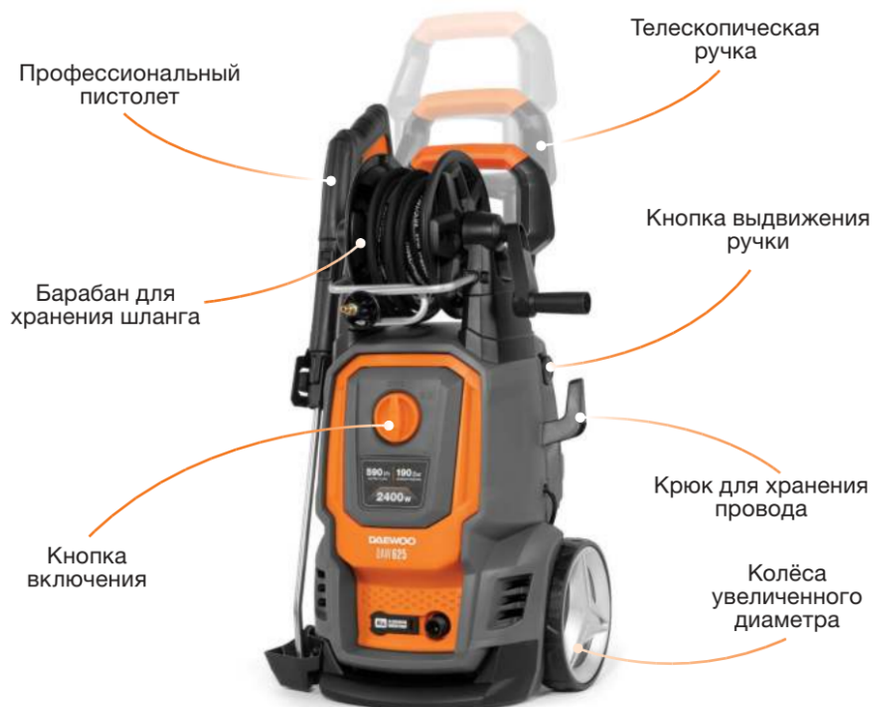
2300 Вт	Потребляемая мощность
180 бар	Рабочее давление
550 л/ч	Производительность
8 м	Длина шланга





DAW 625

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



DAW 650

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



DAW 675

NEW 2025 PRODUCT

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



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПИСТОЛЕТ С ДИСТАНЦИОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ РАБОЧИМИ РЕЖИМАМИ



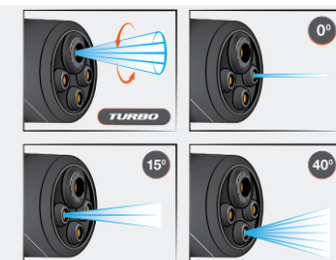
ЭЛЕКТРОННАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ
 Позволяет подобрать параметры под любую задачу.

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



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 800S BRUSHLESS MOTOR

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



Профессиональная латунная помпа с коленвалом

Комплект форсунок

**NEW 2025
PRODUCT**



DAW 875 SW BRUSHLESS MOTOR

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



Профессиональная латунная помпа с коленвалом

Комплект форсунок

Прочная металлическая рама

Колёса увеличенного диаметра

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAW 400	DAW 450	DAW 5 Silent	DAW 500	DAW 550	DAW 625	DAW 650	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	395x370x755	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 5687 3769	8 8003 5687 3776	8 8003 5688 2419



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



	DAW 6 Compact	DAW 700	DAW 725	DAW 750	DAW 775	DAW 800S	DAW 875SW
Мощность, Вт	2600	3200	3200	3200	3200	3200	3200
Напряжение/частота, В/Гц	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Тип двигателя	электрический						
Производитель двигателя	DAEWOO						
Рабочее давление, бар	190	210	210	210	210	200	200
Производительность, л/ч	590	720	730	740	740	700	700
Длина шланга, м	10	10	10	10	12	10	12
Авто-стоп	•	•	•	•	•	•	•
Материал помпы	алюминий	латунь	латунь	латунь	латунь	латунь	латунь
Барабан для шланга	•	—	—	—	•	—	•
Встроенная емкость для шампуня	•	—	—	—	—	—	—
Вес нетто, кг	11,4	22,5	23,4	27,5	31	27	37
Габариты в упаковке, мм	390x370x905	515x450x370	600x415x425	610x555x530	620x580x510	550x460x340	655x560x505
EAN штрихкод	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 Cart



Тележка со шлангом 40м Smart Cart DWR 4040

DWC 2500

Универсальный коннектор для шланга с аквастопом



DWC 2819

Коннектор для шланга гибкий



DWC 1219

Адаптер двухканальный



DWH 5113

UltraGrip Plus



Шланг 1/2" (13мм) - 20м

DWH 5134

UltraGrip Plus



Шланг 3/4" (19мм) - 25м



МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ

ПРЕИМУЩЕСТВА

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

BRUSHLESS MOTOR



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

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

ПРОМЫШЛЕННАЯ ПОМПА

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



INDUSTRIAL PUMP

LOW NOISE LEVEL



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

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

PRESSURE ADJUSTMENT



РЕГУЛИРОВКА ДАВЛЕНИЯ

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

ДВА РЕЖИМА РАБОТЫ

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



DHR 20 HOSE REEL

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



АРМИРОВАННЫЙ ШЛАНГ 20 М

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





DAW 2500SW

BRUSHLESS MOTOR

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



Super Silent



DAW 3500SW

BRUSHLESS MOTOR

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



DAW 3500S

BRUSHLESS MOTOR

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



Super Silent



DAW 4000S-3

BRUSHLESS MOTOR

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





DAW 7500SW-3

BRUSHLESS MOTOR



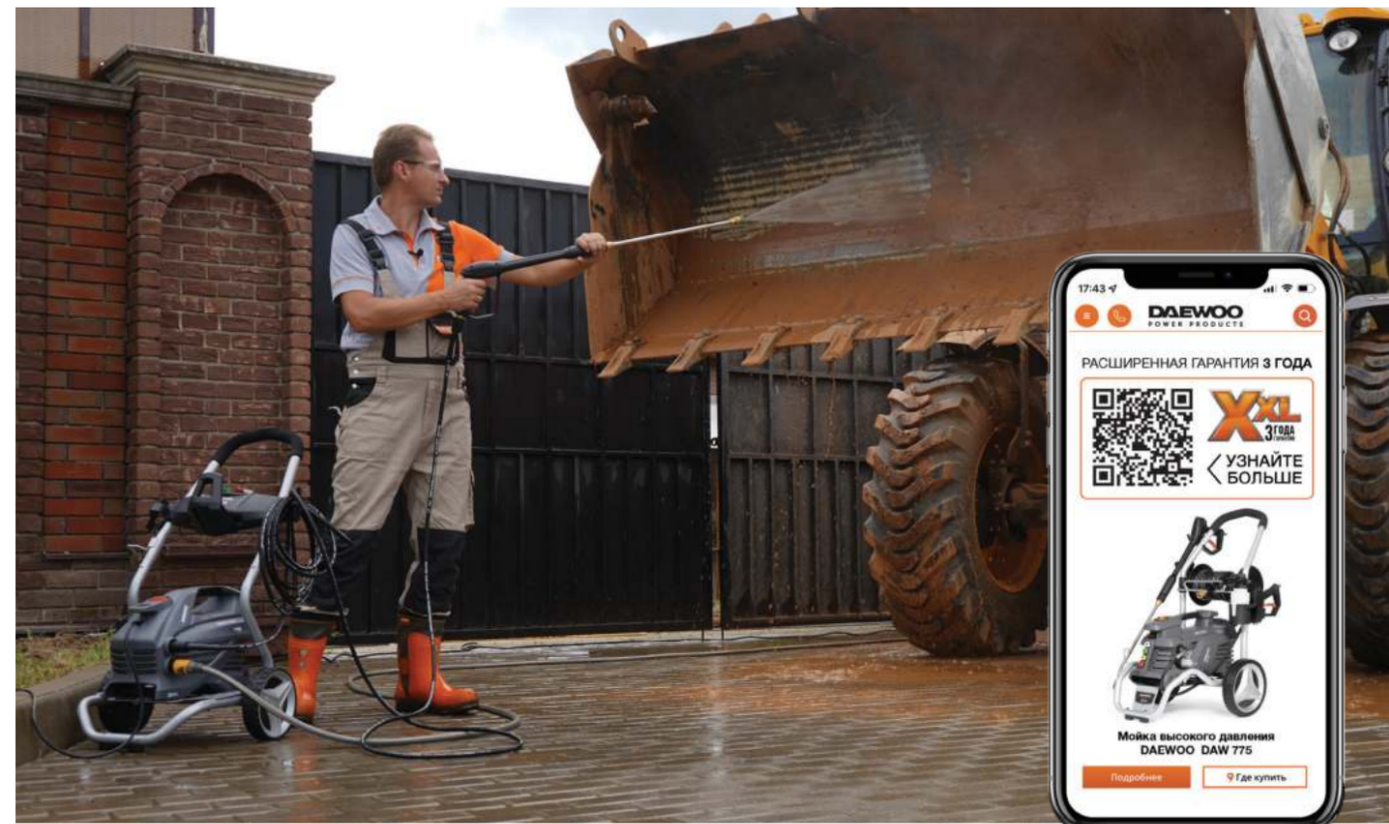
- 7500 Вт** Потребляемая мощность
- 200 бар** Рабочее давление
- 1400 л/ч** Производительность
- 10 м** Длина шланга



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAW 2500SW	DAW 3500S	DAW 3500SW	DAW 4000S-3	DAW 7500SW-3
Мощность, Вт	2500	3200	3200	4200	7500
Напряжение/частота, В/Гц	230/50	230/50	230/50	400/50	400/50
Тип двигателя	4-х полюсной, асинхронный				
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
Быстросъемный 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

2.1 м²



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ СНЕГОУБОРЩИКИ

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



БЕЩЕТОЧНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ

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

РЕМЕННОЙ ПРИВОД

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



РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШНЕКИ

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



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ LI-ION БАТАРЕИ

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

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v → **42v**

ИЗМЕНЕНИЕ УГЛА ВЫБРОСА ДО 190°

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



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОЛЁСА

Облегчают работу со снегоуборщиком, улучшая маневренность и проходимость.





DAST 3221Li 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 3221Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAST 3321Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

- 21 В Аккумулятор Li-ion
- 4,0 Ач Емкость аккумулятора
- 330 мм Ширина обработки
- 120 мм Высота обработки
- 7 м Дальность выброса



DAST 3521Li 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 3521Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAST 4042Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v + 21v 42v

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



DAST 4042Li

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



DAST 5542Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V + 21V → 42V

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



DAST 5542Li
Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAST 3221Li	DAST 3221Li SET	DAST 3321Li SET	DAST 3521Li	DAST 3521Li SET
Напряжение, В / Аккумулятор Li-Ion, Ач	18-21 / —	18-21 / 4,0	18-21 / 4,0	18-21 / —	18-21 / 4,0
Мощность, Вт	—	—	—	—	—
Тип двигателя	щеточный	щеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Скорость вращения, об./мин.	2200	2200	2300	2200	2200
Ширина уборки снега, мм	300	300	330	300	300
Высота уборки снега, мм	110	110	120	110	110
Дальность выброса снега, м	4	4	5	4	4
Изменение направления выброса, °	90	90	—	90	90
Материал шнека	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый
Самоходная	•	•	—	•	•
Наличие фары	—	—	—	—	—
Вес нетто, кг	3,6	4,6	5,0	4,8	5,8
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	760x250x380	760x250x380	595x245x220	380x285x760(x85)	380x285x760(x85)
EAN штрихкод	8 8003 5688 1559	8 8003 5688 1566	8 8003 5687 8474	8 8003 5688 1573	8 8003 5688 1580



	DAST 4042Li	DAST 4042Li SET	DAST 2600E	SE 2700	DAST 3000E	DAST 5542Li	DAST 5542Li SET
36-42 (18-21x2) / —	36-42 (18-21x2) / —	36-42 (18-21x2) / 4,0	—	—	—	36-42 (18-21x2) / —	36-42 (18-21x2) / 5,0
Мощность, Вт	—	—	2600	3000	2600	—	—
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	Electric Eco	Electric Eco	Electric Eco	бесщеточный	бесщеточный
Производитель двигателя	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Скорость вращения, об./мин.	2200	2200	2900	2900	2500	2000	2000
Ширина уборки снега, мм	400	400	460	460	510	510	510
Высота уборки снега, мм	200	200	270	270	330	280	280
Дальность выброса снега, м	6	6	1-10	1-10	1-12	1-10	1-10
Изменение направления выброса, °	110	110	190	190	190	180	180
Материал шнека	пластиковый	пластиковый	металлический с резиновым скребком				
Самоходная	•	•	•	•	•	—	—
Наличие фары	—	—	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	6,2	8,2	15,5	15,5	16,8	16,0	17,8
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	580x360x420	580x360x420	570x490x440	570x550x460	610x570x520	645x575x440	645x575x440
EAN штрихкод	8 8003 5688 1597	8 8003 5688 1603	8 8003 5687 1901	8800 35687 1918	8 8003 5687 3806	8 8003 5688 1733	8 8003 5688 1740



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



БЕНЗИНОВЫЕ СНЕГОУБОРЩИКИ

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



EFI - СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННОГО ВПРЫСКА ТОПЛИВА

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

СИСТЕМА ОБЛЕГЧЕННОГО МАНЕВРИРОВАНИЯ DIRECT DRIVE

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



HEAVY GEAR

УСИЛЕННЫЙ РЕДУКТОР

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



ЭЛЕКТРОЗАПУСК ОТ АККУМУЛЯТОРА 21В

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



АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ

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



ПОДОГРЕВ РУКОЯТОК

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



EX-ICE EXPERT WHEELS

2ND GENERATION



ОБЗОР КОЛЕСА
EX-ICE



СПЕЦИАЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ ПРОТЕКТОРА

Обеспечивает эффективный отвод снега и воды из пятна контакта.



«СОТОВАЯ» СТРУКТУРА КАРКАСА КОЛЕСА

Обеспечивает упругость каркаса колеса и высокие сцепные свойства.



МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШИПЫ

Улучшают сцепные свойства на обледенелом участке покрытия.



COMPACT

45 тонн/час

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

\$ 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.

\$ 7565 Бензиновый снегоуборщик

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

M+S+ICE ❄️ ☀️
120 | 30 | R7



DELUXE

55 тонн/час

Средний класс для работы с большими объемами снега оснащен двигателями серий **WXE&Winter**. Модели оснащены важными помощниками: 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

70 тонн/час

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** лучшим решением по борьбе со снегом. Легкий электрозапуск в любые морозы и возможность использования аккумулятора с инструментом линейки **DAEWOO 21В**.

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 17110EFI 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 17110HYDRO EFI Бензиновый снегоуборщик

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

M+S+ICE ❄️ ☀️
150 | 25 | R8





S 6060 COMPACT

ДВИГАТЕЛЬ

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

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



2ND GENERATION
EX-ICE
EXPERT WHEELS



S 6560 COMPACT

ДВИГАТЕЛЬ

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

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



S 7565 BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

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

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



S 7560 COMPACT

ДВИГАТЕЛЬ

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

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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





S 8060

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

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

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



DAST 8565

DELUXE

ДВИГАТЕЛЬ

8,5 л.с.	Мощность
220 см ³	Объем двигателя
220 WXE	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



DAST 224

DELUXE

ДВИГАТЕЛЬ

7,0 л.с.	Мощность
220 см ³	Объем двигателя
220 winter	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



DAST 330

BATTERY START

ДВИГАТЕЛЬ

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

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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





DAST 8570 DELUXE

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



Взаимная блокировка рукояток

Стальной желоб выброса

Яркая LED фара

Двухсоставные направляющие лыжи

2ND GENERATION
EX-ICE
 EXPERT WHEELS



DAST 9070 EXPERT

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



Изменение угла выброса на 180 градусов

Эргономичная панель оператора

Шнеки-ледорубы с улучшенным захватом



DAST 1080 EXPERT

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



Обрушитель сугробов

Автоматический дифференциал

Усиленный редуктор



DAST 17110 EXPERT

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



Яркая LED фара

Усиленный редуктор

Максимальная рабочая ширина

Двойные колеса X-TRACK





DAST 9070EFI

EXPERT EFI

ДВИГАТЕЛЬ

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

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



DAST 17110EFI

EXPERT EFI

ДВИГАТЕЛЬ

17 л.с.	Мощность
450 см ³	Объем двигателя
450 WXE EFI	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



DAST 1080EFI

EXPERT EFI

ДВИГАТЕЛЬ

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

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



DAST 1080HYDRO EFI

EXPERT HYDRO EFI

ДВИГАТЕЛЬ

13 л.с.	Мощность
310 см ³	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 сери **WXE 350 EFI**. Система облегченного маневрирования **DIRECT DRIVE** и увеличенный топливный бак разработаны для профессионального выполнения тяжелых задач на различных территориях и участках.

DAST 1080 HYDRO EFI Бензиновый снегоуборщик

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



DAST 1370EFI ARCTIC TRACK EFI

ДВИГАТЕЛЬ

- 13** л.с. Мощность
- 310** см³ Объем двигателя
- 350** WXE EFI Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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





DAST 1370 ARCTIC TRACK

ДВИГАТЕЛЬ

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

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



DAST 1590 ARCTIC TRACK

ДВИГАТЕЛЬ

15 л.с.	Мощность
420 см ³	Объем двигателя
420 winter	Модель двигателя

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



DAST 1590EFI ARCTIC TRACK EFI

ДВИГАТЕЛЬ

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

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



DAST 1590HYDRO EFI ARCTIC TRACK HYDRO EFI

ДВИГАТЕЛЬ

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

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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





DAST 427 ARCTIC TRACK

ДВИГАТЕЛЬ

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

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



DAST 430 ARCTIC TRACK

ДВИГАТЕЛЬ

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

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



DAST 427EFI ARCTIC TRACK EFI

ДВИГАТЕЛЬ

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

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



DAST 430EFI ARCTIC TRACK EFI

ДВИГАТЕЛЬ

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

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	S 6060	S 6560	S 7565	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, см³	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	—	—	—	18-21V / 4,0	18-21V / 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, см³	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	18-21V / 4,0	18-21V / 4,0	18-21V / 4,0	18-21V / 4,0	18-21V / 4,0	18-21V / 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	
—	18-21V / 4,0	18-21V / 4,0	18-21V / 4,0	18-21V / 4,0	18-21V / 4,0	18-21V / 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 1590HYDRO EFI	DAST 427	DAST 427EFI	DAST 430	DAST 430EFI
420 Winter	WXE 350 EFI	WXE 350 EFI	WXE 300	WXE 300	WXE 300 EFI	WXE 350	WXE 350 EFI
15,0	13,0	13,0	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	
420	310	310	260	260	310	310	
3600	3600	3600	3600	3600	3600	3600	
6	5,2	5,2	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	
—	18-21V / 4,0	18-21V / 4,0	18-21V / 4,0	18-21V / 4,0	18-21V / 4,0	18-21V / 4,0	
880	880	880	680	680	760	760	
550	550	550	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	6 вперед 2 назад	6 вперед 2 назад	6 вперед 2 назад	
•	•	•	•	•	•	•	
ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK	ARCTIC-TRACK	
•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	
140	142	142	110	110	125	125	
1050x950x800	1130x960x880	1130x960x880	1100x815x770	1100x815x770	1100x760x770	1100x760x770	
8 8003 5687 1963	8 8003 5688 1313	8 8003 5688 1320	8 8003 5688 1337	8 8003 5688 1344	8 8003 5688 1351	8 8003 5688 1368	



ПОДМЕТАЛЬНЫЕ МАШИНЫ



ПРЕИМУЩЕСТВА

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



ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO СЕРИИ 190 WINTER

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



ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO ЗИМНЕЙ СЕРИИ WXE 220

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

ONE BATTERY WORLD 21V

ТРАНСМИССИЯ DISK-O-MATIK 3+1

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



ПОЛИМЕРНАЯ ЩЕТКА 100 CM

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



МУЛЬТИМОТОР

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



EX-ICE
EXPERT WHEELS

2ND GENERATION

«СОТОВАЯ» СТРУКТУРА
КАРКАСА КОЛЕСА

ОБЕСПЕЧИВАЕТ УПРУГОСТЬ
КАРКАСА КОЛЕСА И ВЫСОКИЕ
СЦЕПНЫЕ СВОЙСТВА

НОВЫЙ ДИЗАЙН
ПРОТЕКТОРА

ОПТИМИЗИРУЕТ ТЯГОВОЕ
УСИЛИЕ И САМОЧИСТКУ
КОЛЕСА ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ



СПЕЦИАЛЬНАЯ
ГЕОМЕТРИЯ ПРОТЕКТОРА

ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЭФФЕКТИВНЫЙ ОТВОД
СНЕГА И ВОДЫ ИЗ ПЯТНА КОНТАКТА



МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ
ШИПЫ

УЛУЧШАЮТ СЦЕПНЫЕ СВОЙСТВА
НА ОБЛЕДЕЛЕННОМ ПОКРЫТИИ





SC 7080

Регулировка скорости и угла работы с панели

Корпус с защитой от ржавчины



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

2ND GENERATION
EX ICE
EXPERT WHEELS



DASC 8080

ONE BATTERY WORLD 21V

Яркая LED фара

Электрозапуск от аккумулятора



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

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



DASC 560T

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

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



DASC 750B

Нож-отвал для подметальных машин SC 7080, DASC 8080



DASC 800B

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



DASC 100

Комплект сменных щеток для подметальных машин SC 7080, DASC 8080





DASC 70100

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



1ST GENERATION
EX-ICE
EXPERT WHEELS



DASC 70100E BATTERY START

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



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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	SC 7080	DACS 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 (ШхВхГ), 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 °С до +20 °С.

арт. DWO 500





ЛОПАТЫ ДЛЯ СНЕГА

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

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DAST 40**
Snow eXpert

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



УЗНАЙ БОЛЬШЕ  **DAST 50**
Snow eXpert

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



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

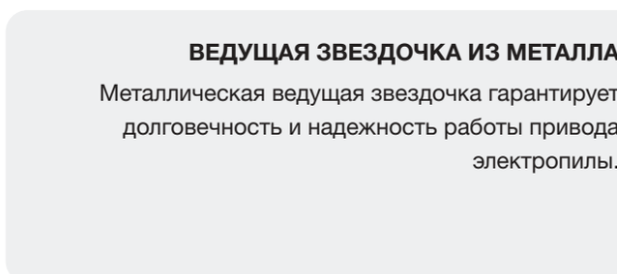
За счет отсутствия коллекторно-щеточного узла он обеспечивает плавную и тихую работу, не требует сервисного обслуживания и отличается высокой производительностью и низким уровнем шума.



MAGNESIUM BODY

КОРПУС ИЗ МЕТАЛЛА

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



ВЕДУЩАЯ ЗВЕЗДОЧКА ИЗ МЕТАЛЛА

Металлическая ведущая звездочка гарантирует долговечность и надежность работы привода электропилы.



METAL GEAR

АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА СМАЗКИ ЦЕПИ

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



OIL SYSTEM



SDS SYSTEM

СИСТЕМА ПРИВОДА SDS

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



DBS DUAL BRAKE

МОМЕНТАЛЬНАЯ ОСТАНОВКА ЦЕПИ

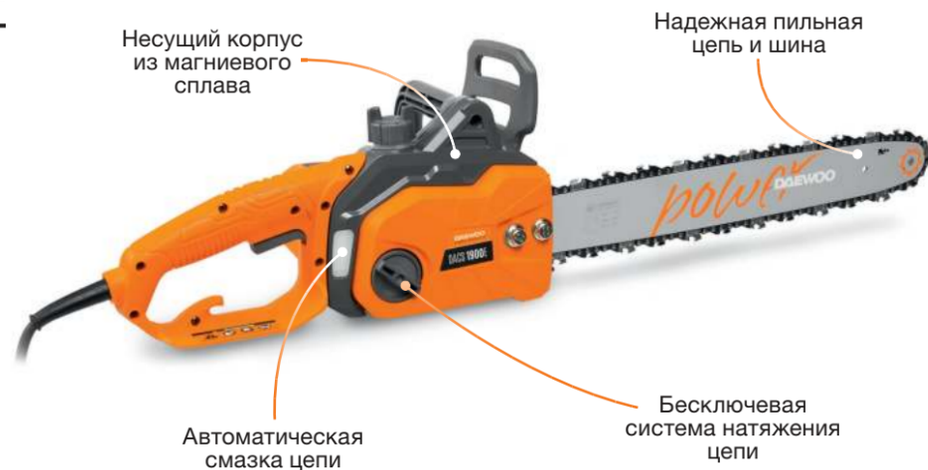
Обеспечивает моментальное торможение цепи для безопасного использования.





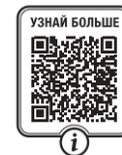
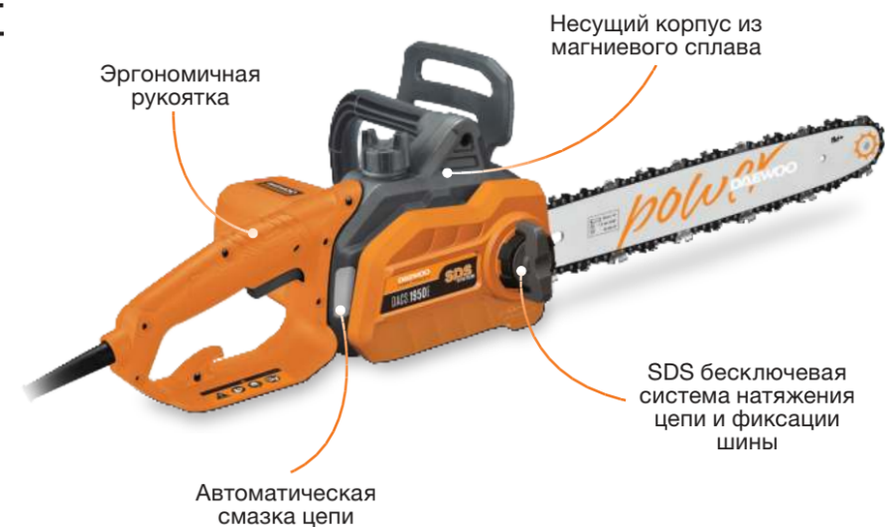
DACS 1900E

- 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

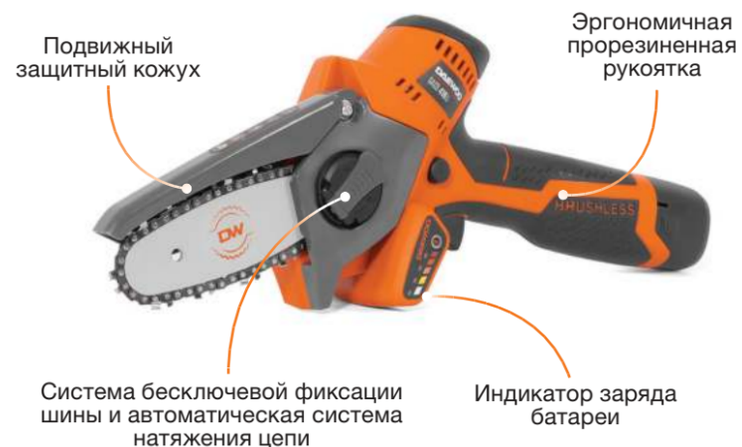




DAGS 416Li SET

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



DAGS 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



DAGS 821Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAGS 1221Li SET

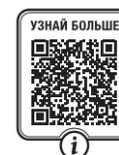
ONE BATTERY WORLD 21v

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



DAGS 1221Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



DAGS 2021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v

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





DACS 3021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

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



DACS 3021Li

Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства



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
- 33 шт Количество звеньев

- КУСТОРЕЗ
- 450 мм Длина реза
- 8 мм Максимальная толщина среза



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ ЦЕПНЫХ ПИЛ



DACS 28



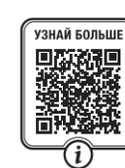
Длина шины, см / дюйм	10 / 4
Количество звеньев, шт.	28
Кол-во режущих звеньев, шт.	14
Толщина звена цепи, мм	1,1
Шаг цепи, дюйм	1/4
Штрихкод EAN	8 8003 5687 4612



DACS 48



Длина шины, см / дюйм	20 / 8
Количество звеньев, шт.	48
Кол-во режущих звеньев, шт.	23
Толщина звена цепи, мм	1,1
Шаг цепи, дюйм	1/4
Штрихкод EAN	8 8003 5687 4629



DACS 4



Длина шины, см / дюйм	10 / 4
Количество звеньев, шт.	28
Толщина звена цепи, мм	1,1
Шаг цепи, дюйм	1/4
Штрихкод EAN	8 8003 5687 4636



DACS 8



Длина шины, см / дюйм	20 / 8
Количество звеньев, шт.	48
Толщина звена цепи, мм	1,1
Шаг цепи, дюйм	1/4
Штрихкод EAN	8 8003 5687 4643



**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	40 / 16	45 / 18
Количество звеньев, шт.	52	57	62
Кол-во режущих звеньев, шт.	26	26	31
Толщина звена цепи, мм	1,3	1,3	1,3
Шаг цепи, дюйм	0,375	0,375	0,375
Штрихкод EAN	8 8003 5687 5602	8 8003 5687 5619	8 8003 5687 5626



DAEWOO
Chain oil

Масло для смазки пильных цепей

арт. DWO 100



	DACS 2021Li SET	DACS 3021Li	DACS 3021Li SET	DACS 1642Li	DACS 1642Li SET	DAPH 2221Li SET
Аккумулятор Li-Ion, В / Ач	18-21 / 5,0	—	18-21 / 5,0	—	36-42 (18-21x2) / 4,0	18-21 / 5,0
Тип двигателя DAEWOO	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	щеточный
Система натяжения цепи SDS	—	•	•	•	•	—
Длина шины, см/дюйм	20/8	30/12	30/12	40/16	40/16	20/8
Производитель цепи	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO	DAEWOO
Шаг цепи, дюйм	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	1/4
Толщина звена, мм	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Количество звеньев, шт.	48	45	45	62	62	33
Количество режущих звеньев, шт.	24	22	22	31	31	16
Объем масляного бака, л	0,045	0,21	0,21	0,18	0,18	0,03
Вес, кг	2,1	2,6	3,4	5,3	5,3	6,6
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	595x355x325	300x240x230	300x240x230	455x220x255	455x220x255	1810x180x115
EAN штрихкод	8 8003 5687 9594	8 8003 5688 2303	8 8003 5688 2310	8 8003 5688 2280	8 8003 5688 2297	8 8003 5687 9617



БЕНЗИНОВЫЕ ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



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



TWO STROKE

БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ DAEWOO

2-х тактный двигатель специально разработан для цепных пил. Он обеспечивает стабильную работу пилы на высоких оборотах с максимальным крутящим моментом.

Хромированная поршневая группа гарантирует моторный ресурс более 250 моточасов.



MAGNESIUM

КОРПУС СТАРТЕРА ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА

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

НЕРА ФИЛЬТР
Модель оснащена воздушным **НЕРА** фильтром, предотвращающим попадание в двигатель даже самых мелких частиц пыли. Доступ к фильтру осуществляется без использования инструмента тем самым облегчая обслуживание пилы.



HEPA-FILTER

НАДЕЖНАЯ ПИЛЬНАЯ ЦЕПЬ И ШИНА
Двухсторонняя шина и цепь с острозаточенными звеньями обеспечивают быстрый и чистый рез сухого и свежего дерева. Низкопрофильная цепь снижает вибрацию и повышает точность распила.



PROFESSIONAL BAR



ANTIVIBRATION

АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА

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



SAFETY BRAKE

МОМЕНТАЛЬНАЯ ОСТАНОВКА ЦЕПИ

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





DACS 4500

FREE AXE

Топор в подарок
DAEWOO DWX 600



ДВИГАТЕЛЬ

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

Электронное
зажигание C.D.I.

HEPA-фильтр



Автоматическая
система смазки
цепи

Система легкого запуска
EASY START

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

66 шт	Количество звеньев цепи
40 см	Длина шины
6,4 кг	Вес



DACS 4516

CARRY BAG

В комплекте сумка
для хранения
и переноски



Корпус двигателя
из металла

Автоматическая
система смазки
цепи

Антивибрационная
система

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

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



DACS 5218XT

MAGNESIUM BODY

Корпус из
магниевого сплава

ДВИГАТЕЛЬ

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

Надежная пильная
цепь и шина

HEPA-фильтр



Автоматическая
система смазки
цепи

Антивибрационная
система

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

72 шт	Количество звеньев цепи
45 см	Длина шины
6,52 кг	Вес



DACS 5820XT

DUAL FILTER SYSTEM

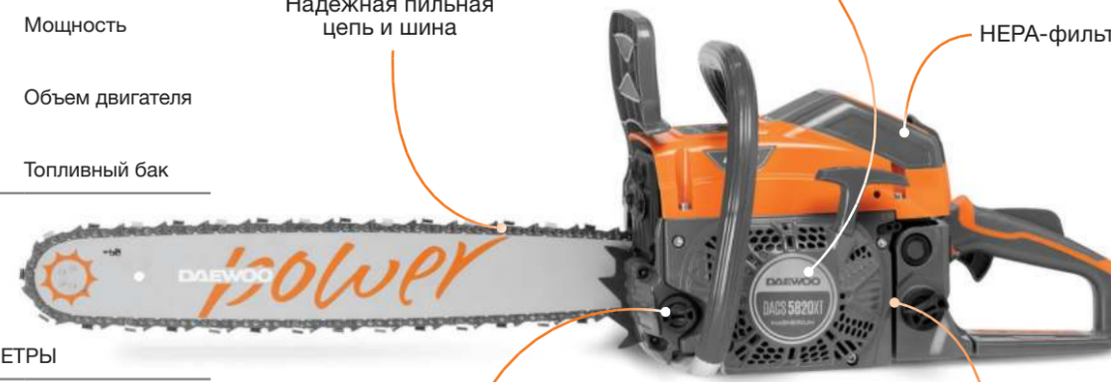
Корпус из
магниевого сплава

ДВИГАТЕЛЬ

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

Надежная пильная
цепь и шина

HEPA-фильтр



Металлический
упор

Система легкого запуска
EASY START

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

76 шт	Количество звеньев цепи
50 см	Длина шины
6,75 кг	Вес



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, см³	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

УЗНАЙ БОЛЬШЕ **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

УЗНАЙ БОЛЬШЕ **DACS 72**



Длина шины, см / дюйм	45 / 18
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

УЗНАЙ БОЛЬШЕ **DACS 76**



Длина шины, см / дюйм	50 / 20
Количество звеньев, шт.	76
Кол-во режущих звеньев, шт.	38
Толщина звена цепи, мм	1,5
Шаг цепи, дюйм	0,325
Штрихкод EAN	8 8003 5687 3172

Торговое оборудование для цепных пил

арт. 2x DTE 1000

1800 мм

0.34 м²

1.1 м²

510 мм

840 мм

400 мм

арт. DTE 40

2580 мм

1000 мм

1000 мм

DWO 100

УЗНАЙ БОЛЬШЕ



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

DWO 200

УЗНАЙ БОЛЬШЕ



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

УЗНАЙ БОЛЬШЕ



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

17:43

DAEWOO POWER PRODUCTS

РАСШИРЕННАЯ ГАРАНТИЯ 3 ГОДА

XXL 3 года гарантии

УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ

Бензопила DAEWOO DACS 4500

Подробнее Где купить



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ ПЫЛЕСОСЫ

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ВЛАЖНАЯ И СУХАЯ УБОРКА
- ДВЕ ТУРБИНЫ ДЛЯ РЕЖИМА **TURBO**
- ДВОЙНАЯ СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ **HEPA+**
- СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА
- АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЗАПУСК ПЫЛЕСОСА
- РЕЖИМ ОБРАТНОГО ВЫДУВА
- ОГНЕУПОРНЫЙ ФИЛЬТР
- ДЛИННЫЕ ШЛАНГИ В КОМПЛЕКТЕ



ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

Мощный электрический двигатель **DAEWOO** в сочетании с высокопроизводительной турбиной обеспечивают высокое разряжение и эффективную производительность уборки.

H13 HEPA FILTER



УНИКАЛЬНАЯ СИСТЕМА ОЧИСТКИ ВОЗДУХА H13

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

ТУРБОРЕЖИМ ДО 3200 ВТ

Пылесос оснащен двумя турбинами соединенными напрямую с двумя электромоторами. Выбирая режим **TURBO** вы задействуете работу одновременно двух турбин с максимальной силой всасывания.



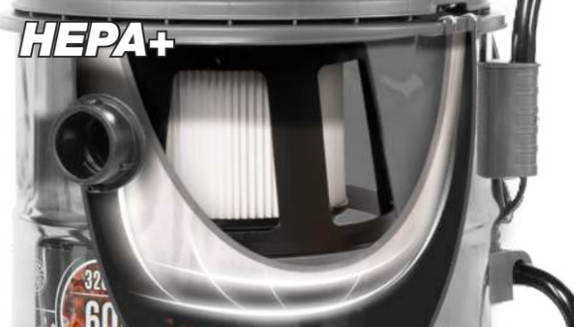
ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА ОЧИСТКИ ФИЛЬТРОВ

Состоит из 2-х частей: Встряхивание фильтра **HEPA+** и обратное направление воздушного потока внутрь бака для очистки фильтра изнутри. Восстанавливает до 90% от первоначальной производительности фильтра.



ВОЗМОЖНОСТЬ СБОРА ВОДЫ

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



ДВОЙНАЯ СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ HEPA+

Высокоэффективная система фильтрации воздуха **HEPA+** состоит из 2-х частей: предварительный фильтр для удержания цементной пыли и **HEPA** фильтр, для удержания самых мелких частиц.





DAEWOO
POWER PRODUCTS



DAVC 10B

Ураганная мощь

Для сухой и влажной уборки любых покрытий.



DAVC 2000S ПЫЛЕСОСЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ HIGH EFFICIENCY MOTOR



AUTO START



HIGH EFFICIENCY



HEPA FILTER



BYPASS MOTOR



LARGE WHEELS



TOOL BOX



ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ





DAVC 2000



1500 Вт Мощность
20 л Объем бака
3000 л/МИН. Производительность
250 мбар Сила всасывания

КОМПЛЕКТАЦИЯ DAVC 2000/2000S



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

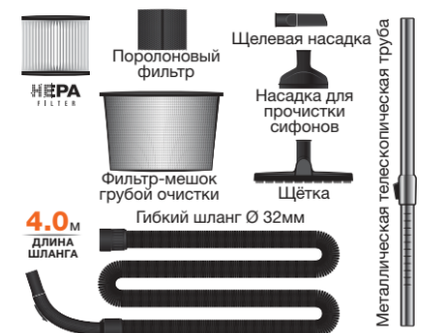




1400 Вт Мощность
25 л Объем бака
3000 л/МИН. Производительность
210 мбар Сила всасывания



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



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



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





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



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



EAN штрихкод 8 8003 5687 8306



EAN штрихкод 8 8003 5687 7651



EAN штрихкод 8 8003 5687 8085



EAN штрихкод 8 8003 5687 7668



EAN штрихкод 8 8003 5687 7507



EAN штрихкод 8 8003 5687 7637



EAN штрихкод 8 8003 5687 7644



EAN штрихкод 8 8003 5687 8467



EAN штрихкод 8 8003 5687 7965



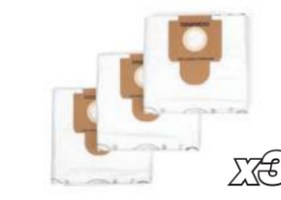
EAN штрихкод 8 8003 5688 2747



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 2000	DAVC 2000S	DAVC 2014
Мощность, Вт	200	1500	1500	1400
Напряжение/частота тока, В / Гц	21	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Производительность выдувания, л/мин.	1800	3000	3000	3000
Производительность, л/с	30	50	50	50
Сила всасывания, мбар	210	250	250	230
Объем бака, л	16	20	20	20
Тип уборки	сухая / влажная	сухая / влажная	сухая / влажная	сухая / влажная
Материал корпуса	пластик	пластик	пластик	пластик
Длина всасывающего шланга, мм	1000-3000	4000	4000	3000
Диаметр всасывающего шланга, мм	32	32	32	32
Длина метал. всасывающего шланга, мм	—	—	—	—
Длина шнура питания, м	—	5	5	3
Розетка для электроинструмента	—	—	•	—
Мощность подкл. электроинструмента, Вт	—	до 2000	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	4,5	4,5	7,1
Габариты (ДхШхВ), мм	410x335x315	565x375x425	565x375x425	415x370x505
EAN штрихкод	8 8003 5687 8344	8 8003 5688 1511	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
<p>L PERFORM PROTECT L</p> <p>Задерживает >99% DAEWOO DAVC 2514S DAVC 2516S DAVC 6025S DAVC 6030S</p>	<p>НИЗКИЙ КЛАСС ОПАСНОСТИ</p> <ul style="list-style-type: none"> пыль с параметрами предельного значения концентрации в рабочей зоне (AGW) >1мг/м³ гипс, кирпич, мел, известь, слюда
<p>M PERFORM PROTECT M</p> <p>Задерживает >99.9% DAEWOO DAVC 2500SD</p>	<p>СРЕДНИЙ КЛАСС ОПАСНОСТИ</p> <ul style="list-style-type: none"> пыль с параметрами предельного значения концентрации в рабочей зоне (AGW) ≥1мг/м³ древесная, цементная и гипсовая пыль пыль, образующаяся при обработке шпаклевок, красок, лаков и клеев
<p>H PERFORM PROTECT H</p> <p>Задерживает >99.995% DAEWOO DAVC 4000SD</p>	<p>ВЫСОКИЙ КЛАСС ОПАСНОСТИ</p> <ul style="list-style-type: none"> пыль с параметрами предельного значения концентрации в рабочей зоне (AGW) <0.1мг/м³ ядовитые красители, патогенные микроорганизмы, смолы, формальдегид опаснейшая пыль от асбеста и радиоактивная пыль, образующаяся в помещениях АЭС и электростанций





DAA 3620Li

PROMO PACKAGING

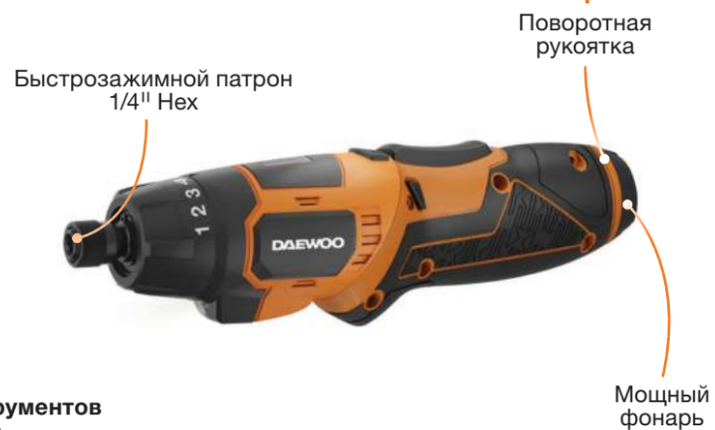
3,6 В	Аккумулятор Li-Ion
1,5 Ач	Емкость аккумулятора
3,5 Нм	Максимальный крутящий момент
0-200 об/мин	Число оборотов
0,4 кг	Вес



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 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



DAD 650

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

Ограничитель глубины сверления

Переключение скоростей



Надежный металлический патрон

Фиксатор кнопки включения



Электронная регулировка оборотов



DAD 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

Быстрозажимной бесключевой патрон



Реверс



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

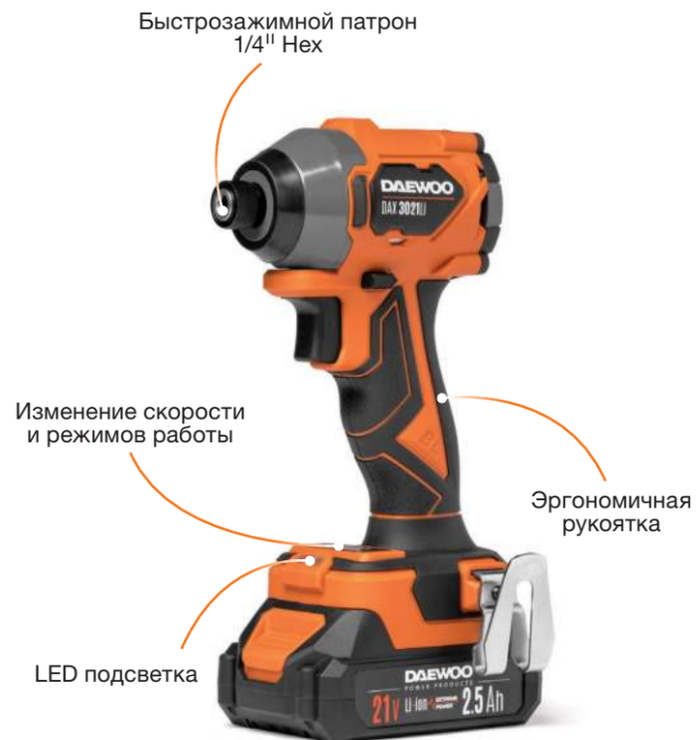




DAX 3021Li SET

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



DAX 6021Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

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



DAX 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





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 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 550

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



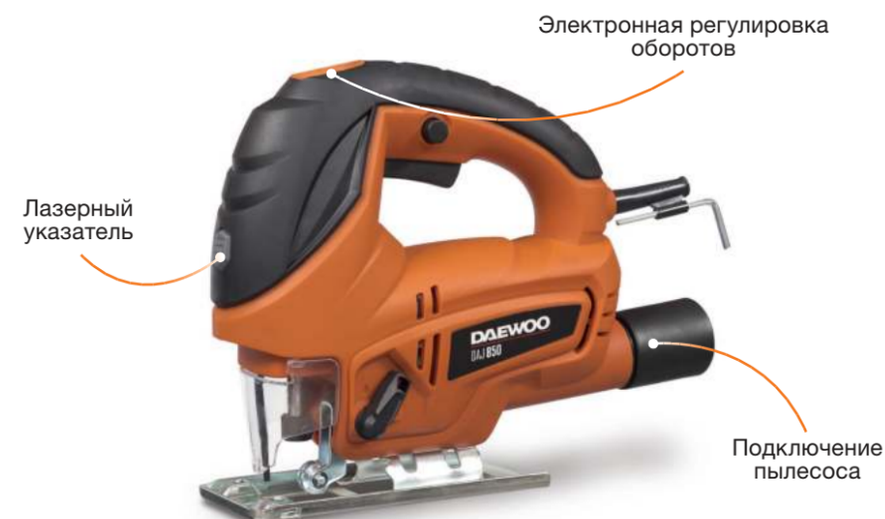
DAJ 750

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



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



DAH 920

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



DAH 1050

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





DAS 1621Li SET

ONE BATTERY WORLD 21V

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



DAS 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 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



Усиленный редуктор из магниевого сплава

Плавный пуск

Бесщеточный двигатель

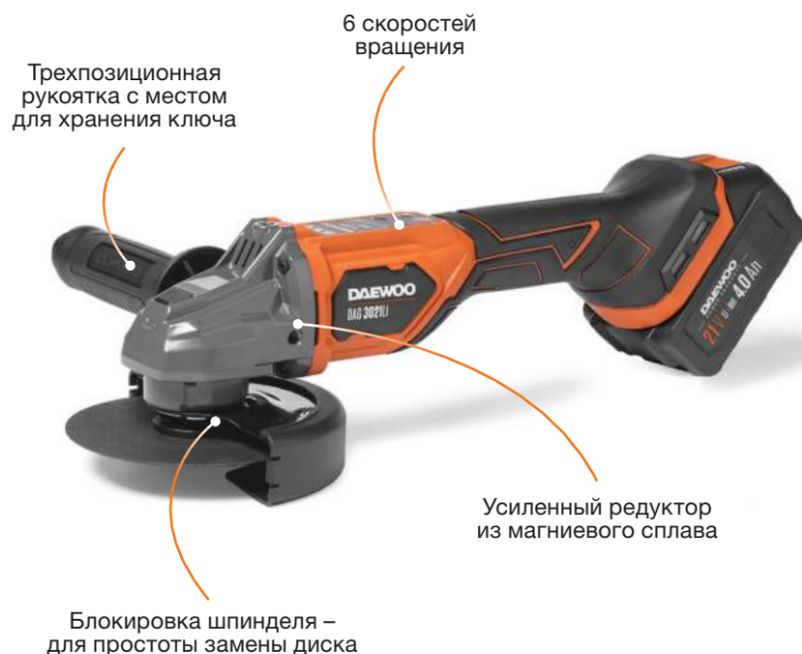
Защитный кожух с быстрым зажимом



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



Трехпозиционная рукоятка с местом для хранения ключа

6 скоростей вращения

Усиленный редуктор из магниевого сплава

Блокировка шпинделя – для простоты замены диска



DAG 650-125

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

Усиленный редуктор из магниевого сплава



Трехпозиционная рукоятка



DAG 850-125

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

Эргономичная прорезиненная рукоятка



Защитный кожух



DAG 1250-125

1250 Вт	Мощность
125 мм	Диаметр диска
11000 об/мин	Число оборотов
2,52 кг	Вес

Регулировка оборотов



Быстрозажимной кожух





DAW 2600-230

Блокировка шпинделя – для простоты замены диска

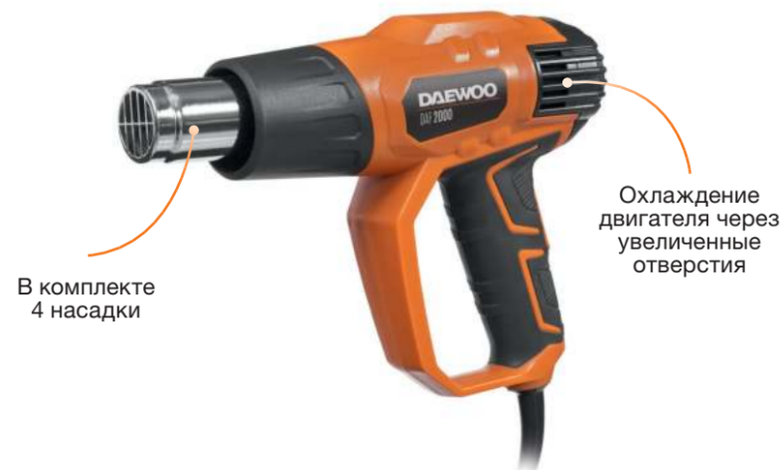


Изменение положения основной рукоятки

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



DAF 2000



В комплекте 4 насадки

Охлаждение двигателя через увеличенные отверстия

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



DAF 2200



В комплекте 4 насадки + шпатель

Плавная регулировка температуры: 6 положений с шагом +10 градусов.

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



DAP 750-82

Мешок для сбора стружки



Удобная рукоятка с двумя точками хвата

Алюминиевая подошва

Регулировка глубины обработки

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



DAPS 1121Li SET

ONE BATTERY WORLD 21v



Регулировка распыла

Регулировка расхода краски

Увеличенный бачок для краски

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



КОМПЛЕКТ

АКБ 21В 2.5 Ач
ЗУ 2.5 А

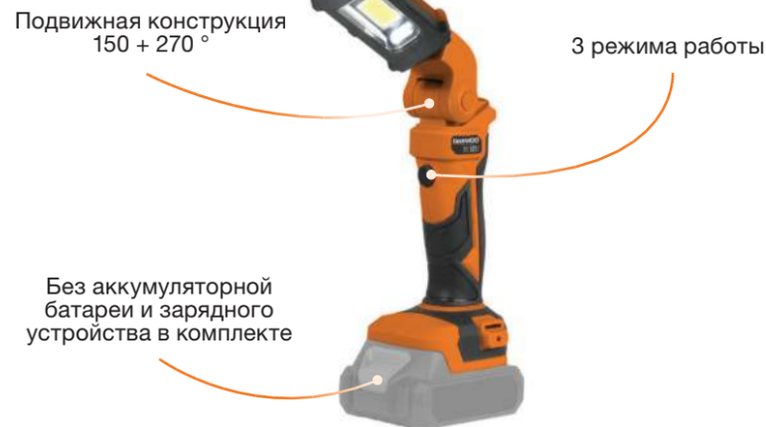




DAL 521Li

ONE BATTERY WORLD 21V

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



DAL 1521Li

ONE BATTERY WORLD 21V

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



DAL 2521Li

ONE BATTERY WORLD 21V

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



DACH 2521Li

230 В / 50 Гц	Входное напряжение
21 В / 2,5 А	Выходное напряжение



DACH 4521Li

230 В / 50 Гц	Входное напряжение
21 В / 4,5 А	Выходное напряжение



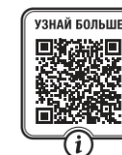
DACH 8021Li

230 В / 50 Гц	Входное напряжение
21 В / 2,4,0 А	Выходное напряжение



DACH 4021Li

230 В / 50 Гц	Входное напряжение
21 В / 4,0 А	Выходное напряжение



DACH 5021Li

230 В / 50 Гц	Входное напряжение
21 В / 2,2,5 А	Выходное напряжение



DACH 9021Li

230 В / 50 Гц	Входное напряжение
21 В / 2,4,5 А	Выходное напряжение



DAEWOO
POWER PRODUCTS

ONE BATTERY WORLD

21V
LITHIUM ION



УЗНАТЬ БОЛЬШЕ



www.daewoo-power.ru



DABT 4021Li
18650 BATTERY

21 В Аккумулятор Li-Ion
4,0 Ач Емкость аккумулятора
0,71 кг Вес



DABT 4221Li
21700 BATTERY

21 В Аккумулятор Li-Ion
4,0 Ач Емкость аккумулятора
0,52 кг Вес



DABT 5021Li
18650 BATTERY

21 В Аккумулятор Li-Ion
5,0 Ач Емкость аккумулятора
0,72 кг Вес



DABT 8221Li
21700 BATTERY

21 В Аккумулятор Li-Ion
8,0 Ач Емкость аккумулятора
0,92 кг Вес



DABT 6021Li
18650 BATTERY

21 В Аккумулятор Li-Ion
6,0 Ач Емкость аккумулятора
0,75 кг Вес



DABT 8521Li
21700 BATTERY

21 В Аккумулятор Li-Ion
8,0 Ач Емкость аккумулятора
0,87 кг Вес



POWER BANK

MAKITA LXT Battery
325+ PRODUCTS – ONE FAMILY

USB TYPE-C



**ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DAA 1210 Li	DAA 1220 Li	DAA 2122 Li	DAA 4021Li SET	DAA 4021Li SET BOX	DAA 6521Li SET
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	4,0/—
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	0-400 / 2000
Частота ударов, уд/мин	—	—	—	—	—	0-6400 / 0-32000
Регулировка крутящего момента	19 + 1	18 + 1	21 + 1	23 + 1	23 + 1	20 + 3
Макс. крутящий момент, Нм / Сила удара, Дж	28	30	—	75	75	120
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	65
Макс. диаметр сверления в бетоне, мм	—	—	—	11	11	16
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	2,4	3,1	1,6
Габариты (ДхШхВ), мм	202x55x192	290x85x255	265x275x112	400x120x324	340x148x316	400x120x324
EAN штрихкод	8 8003 56877385	8 8003 5687 7392	8 8003 5688 1696	8 8003 5688 0309	8 8003 5688 2617	8 8003 5688 0286

**ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DAA 3620Li	DAA 3620Li Plus	DAA 4800Plus	DAX 3021Li SET	DAX 3521Li SET	DAX6021Li SET	DAX8021Li SET
Напряжение аккумулятора, В	3,6	3,6	4,8	18-21	18-21	18-21	18-21
Емкость аккумулятора, Ач	1,5	1,5	0,8	2,5	4,0	4,0	6,0
Тип двигателя	щеточный	щеточный	щеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный
Число скоростей	1	1	1	3	4	4	4
Частота вращения, об/мин	200	200	0-180	0-1900 2800/3300	0-1,100/0-2,200 0-3,200/0-3,600	0-1,200/0-1,500 0-1,800/0-2,400	0-900/0-1,200 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	0-1,800/0-2,100 0-2,300/0-2,700	0-1,600/0-1,800 0-2,000/0-2,200
Регулировка крутящего момента	6+1	6+1	1	100/180/250	20/30/80/220	500/600/700/850	700/900/1100/1500
Макс. крутящий момент, Нм	3,5	3,5	3	250 Нм	220	850	1500
Тип патрона	1/4" HEX	1/4" HEX	1/4" HEX	1/4" HEX	1/4" HEX	1/2" квадрат	3/4" квадрат
Наличие подсветки	•	•	•	•	•	•	•
Панель управления / Панель выбора режимов работы	—	—	—	•	•	•	•
Сверла, комплект	2 биты	набор бит	набор бит и сверел	—	—	3 головки	—
Вес нетто, кг	0,4	1,1	0,7	0,92	1,6	2,7	3,9
Габариты (ДхШхВ), мм	233x208	1263x78x173	364x295	400x120x324	377x143x252	455x159x342	455x159x342
EAN штрихкод	8 8003 5688 2570	8 8003 5688 1412	8 8003 5687 7354	8 8003 5688 0316	8 8003 5688 2525	8 8003 5688 2532	8 8003 56882549



	DAA 7521Li SET	DAD 650	DAD 850	DAD 950	DAH 2821Li SET	DAH 820	DAH 920	DAH 1050
Напряжение, В	18-21	230/50	230/50	230/50	18-21	230/50	230/50	230/50
Емкость аккумулятора Li-ion, Ач / Мощность, Вт	4,0 / 5,0	—/650	—/850	—/950	4,0/—	—/820	—/920	—/1050
Тип двигателя	бесщеточный	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO	бесщеточный	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO
Режимы работы / Число скоростей	2	плавная	плавная	плавная	4	4	4	3
Частота вращения, об/мин	0-550 / 2200	0-3050	0-3050	0-3100	0-1400	0-920	0-1100	950
Частота ударов, уд/мин	0-8800 / 0-35200	46500	46500	49000	0-4500	0-4850	0-5200	4600
Регулировка крутящего момента	25 + 2	—	—	—	—	—	—	—
Макс. крутящий момент, Нм / Сила удара, Дж	150	—	—	—	2	3	3,4	4,2
Размер зажимаемой оснастки, мм / Тип патрона	1,5 - 13	ключевой 1,5-13	бесключевой 1,5-13	ключевой 1,5-13	SDS+	SDS+	SDS+	SDS+
Макс. диаметр сверления в металле, мм	13	13	14	14	13	13	13	13
Макс. диаметр сверления в дереве, мм	65	35	38	42	28	30	32	42
Макс. диаметр сверления в бетоне, мм	16	16	18	18	22	24	26	28
Наличие подсветки	•	—	—	—	•	—	—	—
Боковая рукоятка	•	•	•	•	•	—	—	—
Набор оснастки	—	комплект угловых щеток, ключ для патрона	комплект угловых щеток	комплект угловых щеток, ключ для патрона	буры, пика, долото	буры, пика, долото	буры, пика, долото	буры, пика, долото
Вес нетто, кг	2,05	2,1	2,12	2,7	2,0 кг	5,2	5,45	7,25
Габариты (ДхШхВ), мм	400x120x324	300x80x245	300x80x245	300x85x255	400x120x324	415x120x310	415x120x310	410x125x300
EAN штрихкод	8 8003 5688 0279	8 8003 5687 7415	8 8003 5687 7422	8 8003 5687 7439	8 8003 5688 0323	8 8003 5687 7460	8 8003 5687 7446	8 8003 5687 7453

**ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	DAJ 2221Li SET	DAJ 2621Li SET	DAJ 550	DAJ 750	DAJ 850
Напряжение, В	18-21	18-21	230/50	230/50	230/50
Емкость аккумулятора Li-ion, Ач / Мощность, Вт	2,0	2,5	550	750	850
Тип двигателя	щеточный	бесщеточный	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO
Регулировка скорости	6	6	6	6	6
Частота хода пилки, ход/мин	800-3000	800-3800	500-3000	500-3000	500-3000
Длина хода пилки, мм	22	26	17,5	17,5	17,5
Регулировка угла реза, °	-45 / + 45	-45 / + 45	-45 / + 45	-45 / + 45	-45 / + 45
Регулировка маятникового хода	•	•	—	•	•
Быстрый захват пилки	•	•	—	—	•
Макс. глубина пропила в дереве / стали / пластике	100 / 6 / 8	135 / 10 / 12	65 / 6 / 8	80 / 8 / 10	110 / 10 / 12
Лазер	•	—	—	—	•
Материал подошвы	алюминий	алюминий	сталь	сталь	сталь
Вес нетто, кг	2,8	4,1	1,7	2,4	2,6
Габариты (ДхШхВ), мм	265x90x235	400x120x324	205x80x208	260x82x220	270x85x230
EAN штрихкод	8 8003 5688 0194	8 8003 5688 0347	8 8003 5687 7712	8 8003 5687 7729	8 8003 5687 7736

ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAG 2521Li SET	DAG 3021Li SET	DAG 650-125	DAG 850-125	DAG 1250-125	DAG 2600-230
Напряжение, В	18-21	18-21	230/50	230/50	230/50	230/50
Емкость аккумулятора Li-ion, Ач / Мощность, Вт	4,0 / —	4,0 / —	— / 650	— / 850	— / 1250	— / 2600
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO
Регулировка оборотов	•	•	—	—	•	—
Число скоростей	2	6	—	—	6	—
Частота вращения, об/мин	3200 / 7500	2500 - 11500	11000	11000	0-11000	6600
Плавный пуск	•	•	—	—	—	•
Резьба шпинделя	M14	M14	M14	M14	M14	M14
Диаметр диска, мм	100 / 125	100 / 125	125	125	125	230
Дополнительная рукоятка	•	•	•	•	•	•
Быстрозажимное крепление кожуха	•	•	—	•	•	—
Поворотная рукоятка	—	—	—	—	—	•
Вес нетто	1,8	1,75	2,1	2,25	2,63	5,9
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	340x130x295	400x120x324	310x145x120	310x145x120	430x150x125	560x130x170
EAN штрихкод	8 8003 5687 7569	8 8003 5688 0330	8 8003 5687 7514	8 8003 5687 7521	8 8003 5687 7538	8 8003 5687 7552

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAP 750-82
Напряжение, В	230/50
Мощность, Вт	750
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	•
Вес нетто, кг	2,5
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	340x210x295
EAN штрихкод	8 8003 5687 7613

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAF 2000	DAF 2200
Напряжение, В	230/50	230/50
Мощность, Вт	2000	2200
Тип двигателя	щеточный	щеточный
Регулировка температуры	•	•
Температура, °С	350/550	50/50-550/50-550
Регулировка подачи воздуха	•	•
Воздушный поток, л/мин	300/500	350/350/500
Цикля	—	•
Насадки (4 шт.)	•	•
Вес нетто, кг	1,05	1,71
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	250x91x265	313x95.2x237.2
EAN штрихкод	8 8003 5687 7910	8 8003 5687 7927

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAS 1821Li SET	DAS 1621Li SET	DAS 1500-190	DAS 1600-190L	DAS 1900-210
Напряжение, В	18-21	18-21	230/50	230/50	230/50
Емкость аккумулятора Li-ion, Ач / Мощность, Вт	5,0 / —	4,0 / —	— / 1500	— / 1600	— / 1900
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO	DAEWOO ECO
Частота вращения, об/мин	5000	3650	4800	2000-4800	5000
Регулировка глубины	•	•	•	•	•
Регулировка угла наклона	0-50	0-50	0-45	0-45	0-45
Материал подошвы	алюминий	сталь	сталь	сталь	алюминий
Диаметр диска	185	165	190	190	210
Глубина пропила 45/90°	42/60	36/50	44/65	41/63	50/75
Лазерная направляющая	—	—	—	•	•
Подключение к пылесосу	•	•	•	•	•
Пильный диск	•	•	•	•	•
Вес нетто, кг	5,1	3,8	4	4,4	5,7
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	340x210x295	340x210x295	320x245x245	320x280x255	380x270x285
EAN штрихкод	8 8003 5688 0552	8 8003 5688 0569	8 8003 5687 7811	8 8003 5688 0545	8 8003 5688 0538

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAPS 1121Li SET
Аккумулятор Li-ion, В	18-21
Емкость аккумулятора, Ач	2,5
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
Вес нетто	2,0
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	470x170x377
EAN штрихкод	8 8003 5688 0859

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	DAL 521Li	DAL 1521Li	DAL 2521Li
Аккумулятор Li-ion, В	18-21	18-21	18-21
Емкость аккумулятора, Ач	—	—	—
Тип двигателя	щеточный	щеточный	щеточный
Тип источника света	LED	LED	LED
Мощность, Вт	5	15	24
Режимов работы	3	3	3
Световой поток, Лм	180 / 360	400 / 800 / 1500	1000 / 2000
Цветовая температура, К	5700	5700	5700
Режим Flasing	•	—	•
Вес нетто, кг	0,4	0,9	1,0
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	122x97x209	225x110x165	250x190x203
EAN штрихкод	8 8003 5688 2587	8 8003 5688 2594	8 8003 56882600



СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ECO LOGIC

ПРЕИМУЩЕСТВА

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



УЗНАЙ БОЛЬШЕ
О СМАЗОЧНЫХ
МАТЕРИАЛАХ DAEWOO
www.daewoo-power.ru



DWO 100 MINERAL



Тип	цепное
Вид	минеральное
Объем	1 л



DWO 200 MINERAL



Тип	2-х тактное
Вид	минеральное
API	TB
SAE	50
Объем	0,6 л



DWO 500 SEMI-SYNTHETIC



Тип	4-х тактное
Вид	полусинтетическое
API	SJ/CF
SAE	5W-30
Объем	1 л



DWO 600 SEMI-SYNTHETIC



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



DWO 250 MINERAL



Тип	2-х тактное
Вид	минеральное
API	TB
SAE	50
Объем	1 л



DWO 400 MINERAL



Тип	4-х тактное
Вид	минеральное
API	SJ/CF
SAE	30
Объем	0,6 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 further advice and support:



DAEWOO
KOREAN TECHNOLOGY

165, Convensia-daero, Veonsu-gu, Incheon, 21998, Korea POSCO TOWER Songdo
Daewoo Power Products by POSCO INTERNATIONAL Corporation
www.daewoo-power.ru