



ПЫЛЕСОСЫ - ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ УБОРКИ - ПРЕМИУМ

GP 3/72 W&D GS 3/78 W&D

МАКС. МОЩНОСТЬ ВЫСОТА ВОДЯНОГО СТОЛБА ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК ЕМКОСТЬ БАКА

3600 Вт 2380 ммH₂O 600 м³/ч 72 л
78 л

ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- ▶ АЛЮМИНИЕВО-ПЛАСТИКОВАЯ ТРУБА
- ▶ САНИФИЛЬТР
- ▶ ИННОВАЦИОННОЕ УПЛОТНЕНИЕ
- ▶ НАДЕЖНЫЕ КЛИПСЫ
- ▶ НЕЗАВИСИМЫЕ ТУРБИНЫ С ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ
- ▶ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ФЛОТАТОР И ВСТРОЕННАЯ ПРОТИВОПЕННАЯ СИСТЕМА
- ▶ ОПРОКИДЫВАЮЩАЯСЯ ТЕЛЕЖКА
- ▶ НАДЕЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ
- ▶ СЪЕМНЫЙ БАК И ПРОЧНАЯ ТЕЛЕЖКА



ЧАЩЕ ВСЕГО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО
- СТРОИТЕЛЬСТВО
- ТЕХНИКА И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ БРИГАД
- ТЯЖЕЛАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- ЛОГИСТИКА И ТРАНСПОРТ
- АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ

ИННОВАЦИИ



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код	GP 3/72 W&D		GS 3/78 W&D	
	ASD015029		ASD015044	
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Тип уборки	влажная и сухая		влажная и сухая	
Количество турбин	3		3	
Мощность	Вт	3300 - 3600 макс.	Вт	3300 - 3600 макс.
Напряжение	В	220 - 240	В	220 - 240
Высота водяного столба	ммH ₂ O	2380	ммH ₂ O	2380
Воздушный поток	м ³ /ч	600	м ³ /ч	600
Емкость бака/материал	л	72/пластик	л	78/сталь
Длина кабеля	м	8,5	м	8,5
Уровень давления звука (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	дБ (A)	74	дБ (A)	74
Диаметр аксессуаров	мм	38	мм	38
Габаритные размеры (ДхШхВ)	мм	550x600x1030	мм	550x600x980
Вес	кг	23,0	кг	24,0

СТАНДАРТНЫЕ АКСЕССУАРЫ

КОД: ТВFX00542 ГИБКИЙ ШЛАНГ 2,5 Ø38 мм	КОД: LAFN43048 (для 1шт.) АЛЮМИНЕВО-ПЛАСТИКОВАЯ ТРУБА 50 см Ø38 мм (В КОМПЛЕКТЕ 2 ШТ.)	КОД: MPVR43047 КОЛЕНО С РЕГУЛИРОВКОЙ ВСАСЫВАНИЯ Ø38 мм	КОД: SPPV43050 НАСАДКА ДЛЯ СУХОЙ УБОРКИ Ø38 мм	КОД: SPPV43051 НАСАДКА ДЛЯ ВЛАЖНОЙ УБОРКИ Ø38 мм
КОД: SPPV00156 ПЛОСКАЯ НАСАДКА Ø38 мм	КОД: SPPV43052 КРУГЛАЯ ЩЕТКА Ø38 мм	КОД: MPVR43049 ПЕРЕХОДНИК	КОД: FTDP28733 ФИЛЬТР В СБОРЕ (ДЛЯ GP 3/72 W&D)	КОД: KTRI02949 ФИЛЬТР В СБОРЕ (ДЛЯ GS 3/78 W&D)

АКСЕССУАРЫ (ОПЦИЯ)

КОД: KTRI02912 БУМАЖНЫЙ МЕШОК-КОМПЛЕКТ ИЗ 10 ШТ.	КОД: KTRI04796 МЕШОК ИЗ МИКРОВОЛОКНА-КОМПЛЕКТ ИЗ 10 ШТ.	КОД: FTDP00223 ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ФИЛЬТР РСВ	КОД: FTDP00659 БУМАЖНЫЙ КАРТРИДЖ В СБОРЕ С КОЛЬЦОМ И УПЛОТНИТЕЛЕМ	КОД: FTDP00654 МОЩИЙСЯ КАРТРИДЖ В СБОРЕ С КОЛЬЦОМ И УПЛОТНИТЕЛЕМ
КОД: FTDP00657 НЕРА-КАРТРИДЖ В СБОРЕ С КОЛЬЦОМ И УПЛОТНИТЕЛЕМ	КОД: MPVR28723 ФИКСИРУЮЩЕЕ ПЛАСТИКОВОЕ КОЛЬЦО	КОД: FTDP00528 БУМАЖНЫЙ КАРТРИДЖ (ПРЕДСТАВЛЕН КАК ЗАПЧАСТЬ)	КОД: FTDP00583 МОЩИЙСЯ КАРТРИДЖ (ПРЕДСТАВЛЕН КАК ЗАПЧАСТЬ)	КОД: FTDP28844 НЕРА-КАРТРИДЖ (ПРЕДСТАВЛЕН КАК ЗАПЧАСТЬ)
КОД: FTDP28755 СЕТЧАТЫЙ ФИЛЬТР	КОД: SPPV01336 ЩЕТКА ДЛЯ ЧИСТКИ КОВРОВ Ø38 мм	КОД: SPPV28248 НАСАДКА ДЛЯ УБОРКИ ЖИДКОСТИ	КОД: SPPV28247 НАСАДКА ДЛЯ УБОРКИ ПЫЛИ	КОД: SPPV30894 НАСАДКА ДЛЯ УБОРКИ ПЫЛИ И ЖИДКОСТИ
КОД: KTRI02735 НАБОР ТОКОПРОВОДЯЩИХ АКСЕССУАРОВ Ø38 мм (ДЛЯ МОДЕЛЕЙ С БАКОМ ИЗ СТАЛИ)	КОД: SPPV37133 ЩЕТКА СО ЩЕТИНОЙ Ø38 мм			

Информация о высоте водяного столба и воздушном потоке относится к моделям с одной турбиной. Характеристики, описание и фото являются примерными: права на технические модификации принадлежат без предварительного уведомления.