



ПЫЛЕСОСЫ - ЭКСТРАКТОРЫ ДЛЯ СУХОЙ УБОРКИ - БАЗОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

YS 1/20 W&D TC

МАКС. МОЩНОСТЬ	ВЫСОТА ВОДЯНОГО СТОЛБА	ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК	ЕМКОСТЬ БАКА
1400 Вт	1735 ммН ₂ O	108 м ³ /ч	20 л



ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- ▶ УДАЛЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- ▶ МЕШОК ИЗ МИКРОФИБРЫ
- ▶ НАДЕЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ
- ▶ МНОГОСТУПЕНЧАТАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ

ЧАЩЕ ВСЕГО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

СТРОИТЕЛЬСТВО

ТЕХНИКА И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ БРИГАД

ТЯЖЕЛАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



РОЗЕТКА ДЛЯ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТОВ С АВТОМАТИЧЕСКИМ РЕЖИМОМ ВКЛЮЧЕНИЯ/ВЫКЛЮЧЕНИЯ



МЕШОК ИЗ МИКРОФИБРЫ



ФУНКЦИЯ ВЫДУВАНИЯ ВОЗДУХА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

		YS 1/20 W&D TC
Код		ASD013049
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Тип уборки		влажная и сухая
Количество турбин		1
Мощность	Вт	1200-1400 макс. (2000 W дополнительная розетка)
Напряжение	В	220-240
Высота водяного столба	ммН ₂ O	1735
Воздушный поток	м ³ /ч	108
Емкость бака/материал	л	20/сталь
Длина кабеля	м	5
Площадь фильтрующей поверхности	см ²	2000
Уровень давления звука (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	дБ (А)	78
Диаметр аксессуаров	мм	32
Габаритные размеры (ДхШхВ)	мм	420x380x490
Вес	кг	6,0

СТАНДАРТНЫЕ АКСЕССУАРЫ

КОД: FTDP00764
НЕРА КАРТРИДЖ



КОД: -
МЕШОК ИЗ МИКРОФИБРЫ



КОД: TBFX00994
ГИБКИЙ ШЛАНГ 1.5 м + ИЗОГНУТОЕ КОЛЕНО С РЕГУЛИРОВКОЙ ВСАСЫВАНИЯ Ø32 мм



КОД: TBFX00988
АЛЮМИНИЕВАЯ ТРУБА Ø32 мм КОМПЛЕКТ ИЗ 3 ШТ.



КОД: SPPV02203
НАСАДКИ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ ПОЛА Ø32 мм



КОД: KTRI02538
НАБОР ЩЕТОК Ø32 мм



КОД: MPVR11515
ПЕРЕХОДНИК



АКСЕССУАРЫ (ОПЦИЯ)

КОД: KTRI04755
МЕШОК ИЗ МИКРОФИБРЫ-КОМПЛЕКТ ИЗ 5 ШТ.



КОД: MPVR11542
ЧЕХОЛ ДЛЯ СВЕРЛА

