

POWER EXTRA 7 P/I/I AUTO

МОЮЩИЕ ПЫЛЕСОСЫ

Компактная модель аппарата для чистки, мытья и сушки текстильных материалов любого типа. Версия I оснащена баком из нержавеющей стали. Аппарат оснащен насосом мощностью 28 Вт, производительностью 0,95 л/мин и давлением 4 бар. Съемный бак для моющего средства емкостью 7 литров. Независимое управление насосом. С дополнительным комплектом принадлежностей аппарат может использоваться в качестве пылесоса для сухой уборки. Версия AUTO оснащена одной ручной насадкой и всасывающим шлангом длиной 6 м Ø 40.



Ручная насадка (для версии Auto) управления

Идеально подходит для всех типов поверхностей

Быстроразъемное соединение

Съемный бак для моющего средства

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

МОДЕЛЬ	АРТИКУЛ	КОЛ-ВО / ПАЛЛЕТ
POWER EXTRA 7 P	16221210001	18
POWER EXTRA 7 I	16244010001	18
POWER EXTRA 7 I Auto	16254010001	18

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная мощность	Вт	1250
Номинальная мощность	Вт	1100
Объем резервуара с раствором	л	7
Объем мусорного бака	л	11
Расход воздуха	л/с	71
Разрежение	мбар	235
Давление	бар	4
Уровень шума	дБ(А)	60
Длина кабеля	м	10
Вес (без принадлежностей)	кг	11
Размеры	мм	500x380x485

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ

МОДЕЛЬ	АРТИКУЛ
Всасывающий шланг с коленом 2,5 м	6010632
Удлинительная трубка 0,5 м (*)	2511485
Насадка для пола	6010692
Ручная насадка	6010695
Воронка Ø 8	2001814
Всасывающий шланг с коленом 6 м (**)	6493151
Ручная насадка (**)	7180074

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

МОДЕЛЬ	АРТИКУЛ
Всасывающий шланг с коленом	6010650
Удлинительная трубка 0,5 м	2511500
Круглая насадка с ворсом	2511540
Щелевая насадка	2511520
Насадка для кресел	2511530
Насадка для уборки пыли с пола D320	2511524
Насадка для влажной уборки пола D300	2511526
Картриджный фильтр (Площадь фильтрации. 0,4 м ²)	2512745
Картриджный фильтр НЕРА (Площадь фильтрации 0,4 м ²)	2512747
Тканевый фильтр	6656000
Бумажный фильтр-мешок 7 л, 10 шт.	6650030
Алюминиевая насадка для пола	7180089
Флисовый фильтр-мешок x 10	6614010

(*) 2 шт. в стандартной комплектации

(**) только для версии I Auto (Ø 40)