



Технические характеристики аппарата пылеудаления- Аир аккумулятор

Технические характеристики Аир

Рабочее напряжение:	12В – 22 В напряжение постоянного тока
Класс защиты:	III / IPX0
Температура хранения:	+10°C - +35°C
Рабочая температура:	10°C - 35°C После транспортировки или хранения в условиях указанной рабочей температуры перед включением аппарат следует выдержать при комнатной температуре примерно 30 минут по причине возможного образования конденсата
Относительная влажность воздуха не более:	90%
Потребляемая мощность:	не более 65W / в режиме Stand-by не более 0,55 W
Диапазон частоты вращения микромотора::	Бесступенчатая регулировка 3 000 об/мин - 42 000 об/мин
Регулировка мощности всасывания:	бесступенчатая до 150 л/мин
Погрешность мощности аспирации:	менее -5/+15%
Время работы при 100% емкость аккумулятора	примерно 240 минут
Габаритные размеры:	Ш x В x Г = 375 x 120 x 150 мм
Вес:	2 950 г, включая микромотор, аккумулятор и рабочую ручку Вес рабочей ручки с микромотором 170г



Производитель Bahner Feinwerktechnik GmbH оставляет за собой право в любой момент и без предварительного оповещения менять техническое оснащение и внешний вид производимых изделий.

Случаи электромагнитной интерференции между данным и другими электроприборами не установлены.

Объем поставки Air аккумулятор

- Устройство, включая наконечник и мешок для сбора пыли

- Устройство, включая кабель для зарядки

- Многофункциональное управление (мобильный телефон) включая зарядное устройство с кабелем USB

- Устройство, включая кабель для зарядки

- Сервисный пакет с набором для чистки

- Инструкции по использованию, включая инструкции по очистке, встроенные в программе b-on-foot ,
Краткие инструкции для смартфона, интегрированного в программе b-on-foot,
инструкции по бесплатной установке необходимого программы b-on-foot