



Технические характеристики аппарата пылеудаления- Air

Технические характеристики Air

Рабочее напряжение:	85В - 264В переменного тока / 47-63 Герц
Класс защиты:	1 / 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 150 ВА / в режиме Stand-by не более 4 ВА /при отключении питания Power off < 0,3ВА
Диапазон частоты вращения микромотора::	Бесступенчатая регулировка 3 000 об/мин - 42 000 об/мин Наш микромотор бесщеточный, имеет большую мощность, выделяет меньше тепла и практически не изнашивается!
Погрешность индикации частоты вращения::	во всем диапазоне частоты вращения менее +/- 5%
Вес рабочей ручки с микромотором:	146г
Регулировка мощности всасывания:	бесступенчатая до 150 л/мин
Погрешность мощности аспирации:	менее -5/+15%
Габаритные размеры:	Ш x В x Г = 375 x 120 x 150 мм
Вес:	1 800 г, включая микромотор и рабочую ручку

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.