



Технические характеристики аэрографа - Аква

Технические характеристики Аква

Рабочее напряжение:	110 - 230 вольт переменное напряжение / 50 - 60 Герц
Класс защиты:	1 / IPX0
Потребляемая мощность:	не более 125 ВА / в режиме Stand-by не более 10 ВА
Диапазон частоты вращения микромотора::	Бесступенчатая регулировка 3 000 об/мин - 42 000 об/мин Наш микроmotor бесщеточный, имеет большую мощность, выделяет меньше тепла и практически не изнашивается!
Погрешность индикации частоты вращения:	в диапазоне 5 000 - 42 000 об/мин менее +/- 5%, в диапазоне ниже - менее +/- 10%
Объем распыляемой краски:	бесступенчатая регулировка от 0,2 до 1,2 мл/мин в пределах 10 уровней, Резервуар для хранения и использования четырех цветов красок
Рабочее давления компрессора:	в среднем 1 бар
Расход воздуха аэрографом:	ок. 4,5 л/мин
Объем резервуара:	225 мл
Габаритные размеры:	375 x 140 x 150 мм (Ш x В x Г)
Вес:	2000 г, включая рабочую ручку с мотором
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
Температура транспортировки и хранения: системой распыления / резервуаром)	-10°C - +40°C (с не заполненной краской)
относительная влажность воздуха не более::	90%, без конденсата

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.