



Технические характеристики фрезерного аппарата - Мини

Технические характеристики Мини

Рабочее напряжение:	110 - 230 вольт переменное напряжение / 50 - 60 Герц
Класс защиты:	1 / IPX0 не более 30 ВА / в режиме Stand-by не более. 10 ВА
Диапазон частоты вращения микромотора:	бесступенчато 2 500 - 42 000 об/мин Наш микромотор бесщеточный, имеет большую мощность, выделяет меньше тепла и практически не изнашивается!
Погрешность индикации частоты вращения:	в диапазоне 5 000 - 42 000 об/мин менее +/- 4%, в диапазоне ниже +/- 10%
Габаритные размеры:	375 x 110 x 150 мм (Ш x В x Г)
Вес:	900 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:	-10°C - +60°C

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.