

**Фрезерный станок с ЧПУ для алюминиевых окон и дверей
EM 200****для
Алюминия**

- Используется для торцевого фрезерования оконных и дверных рам в ПВХ и алюминиевом профиле.
- Автоматическая подача. Стандартный пневматический цилиндр. Дополнительный гидропневматический цилиндр.
- Фрезерование различных углов для арочных окон или окон специальной формы.
- Ручная регулировка высоты стола Маховиком.

Базовая комплектация:

Клапан:	SMC (Япония)
Цилиндр:	SMC (Япония)
Двигатель:	Sanyang (Корея)
Устройство воздушного фильтра:	SMC (Япония)
Электрическая кнопка и переключатель:	Schneider (Германия)
Контактор переменного тока и автоматический выключатель:	Schneider (Германия)
Переключатель хода:	Omron (Япония)

Технические параметры:

Рабочее давление воздуха	0,5-0,8 (МПа)
Расход воздуха	10л/мин
Входное напряжение	380В/50Гц или по спецификации заказчика
Революция главного вала	2800 (об/мин)
входная мощность	1,5 кВт
Максимальная высота обработки	140мм
Перемещение шпинделя фрезы	32мм
Угол поворота установочной пластины	от -55 до +55 градусов
габаритный размер	1150*1150*1700мм)
вес машины	238 кг