

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Станок фрезерный Корвет-85

Артикул: 10285



Характеристики

| | |
|------------------------------|-------------|
| Напряжение питания | 220 В |
| Мощность | 2.25 кВт |
| Частота вращения шпинделя до | 7000 об/мин |

Цена без учета доставки: **0 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--|-------------|
| Номинальная потребляемая мощность двигателя, Вт | 2250 |
| Номинальное напряжение питания, В/Гц | 220/50 |
| Тип электродвигателя | асинхронный |
| Передача | ременная |
| Частота вращения шпинделя на холостом ходу, об/мин | 3500; 7000 |
| Диаметр шпинделя, мм | 32 |
| Вертикальный ход фрезы, мм | 90 |
| Максимальный диаметр режущего инструмента, мм | 125 |
| Максимальная высота режущего инструмента, мм | 80 |
| Размер рабочего стола, мм | 690x555 |

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Размер подвижного рабочего стола, мм | 323x200 |
| Диаметр цанг, мм | 8; 12 |
| Диаметр патрубка для пылесборника, мм | 100 |
| Масса нетто/брутто, кг | 195/225 |
| Размер упаковки (ДхШхВ), мм | 760x600x970 |

Фрезерный станок Корвет 85 - предназначен для фрезерной обработки деревянных заготовок: поперечного строгания, вырезки криволинейных поверхностей, выборки фальцев, пазов, гребней, калевок, шпунтов, шлицев и вырезки неправильных форм.

Особенности:

- Станок комплектуется мощным асинхронным двигателем.
- Ременная передача (два ремня) предохраняет двигатель от перегрузки.
- Две скорости вращения шпинделя.
- Магнитный пускатель исключает самопроизвольный пуск станка после временного отключения электропитания.
- Вертикальный ход фрезы.
- Комплектуется цангами 8 и 12 мм для концевых фрез.
- Регулировка положения упоров относительно фрезы.
- Подвижный стол со струбциной.
- Комплектуется транспортным упором.
- Для безопасности работ имеются прижимы заготовки в рабочей зоне по двум осям.
- Патрубок для подключения пылесоса.
- Массивная конструкция позволяет обрабатывать габаритные заготовки и исключает вибрацию.

Сформировано 19.05.2026 17:54 · KRATONSHOP.RU