

WARRIOR W0404 Фрезерный станок

5800 / 8300 об/мин Мощность двигателя 1,5 кВт

Артикул **0501010025000**



- Двигатели повышенной мощностью 1,5 кВт 230 В обеспечивают надежную работу с любым типом древесины.
- Стартовый штифт начального положения для фрезерования криволинейных форм.
- Двухскоростная ступенчатая клиноременная передача обеспечивает выбор требуемой частоты вращения и момента при различных диаметрах фрезы.
- Независимые левая и правая щечки параллельного упора для обеспечения простой и точной регулировки.
- Фиксация шпинделя обеспечивает быструю настройку и смену фрез.
- Цанговый патрон со сменными цангами ER32 8 мм и 12 мм для использования концевых фрез.
- Сменные шпиндели на 19 мм (приобретается отдельно).

Объем поставки

- Подвижный стол (каретка) из чугуна
- Верхний прижим с защитным кожухом
- Фронтальный прижим
- Эксцентрикковый прижим заготовок на подвижном столе
- Угловой упор (транспортир)
- Цанги ER32 8 мм и 12 мм
- Мобильная база
- Запасной приводной ремень
- Сменный шпиндель на 19 мм приобретается отдельно

Технические данные

Мощность двигателя выходная	1,5 кВт 230 В
Мощность двигателя потребляемая (пусковой ток)	2,25 кВт (10А)
Диаметр шпинделя	30 мм
Длина шпинделя	203 мм
Частота вращения	5800/8300 об/мин
Перемещение шпинделя	75 мм
Максимальный диаметр режущего инструмента	180 мм
Диаметры отверстия стола (вставные кольца)	90 (130) / 80 / 55 / 10 мм
Размер приводного ремня (Lp)	560 мм (PJ220J)
Толщина рабочего стола	34 мм
Размеры каретки	320 x 220 мм
Высота стола от пола	865 мм
Размеры щечек параллельного упора (по каждой стороне)	300 x 120 x 20 мм
Диаметр патрубка аспирации	100 мм
Размеры в упаковке (Д x Ш x В)	670 x 575 x 1100 мм
Размеры станка в собранном виде (Д x Ш x В)	870 x 900 x 1400 мм
Вес нетто / брутто	140 / 160 кг
Срок службы	6 лет
Номер декларации соответствия	ЕАЭС N RU Д-CN.РА09.В.83154-24