

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 распиловочный Корвет-15М

Артикул: 90151

www.kratonshop.ru



#### Характеристики

Напряжение питания 220 В

Мощность 1.5 кВт

Максимальная глубина реза 80 мм

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

#### ОПИСАНИЕ

Номинальная потребляемая мощность двигателя, Вт	1500
Номинальное напряжение питания, В/Гц	220/50
Тип электродвигателя	коллекторный
Передача	зубчатая
Частота вращения шпинделя на холостом ходу, об/мин	4500
Наружный диаметр диска, мм	250
Посадочный диаметр диска, мм	30
Диаметр шпинделя, мм	16

Максимальная глубина реза под углом 90 град, мм	80
Максимальная глубина реза под углом 45 град в дереве, мм	55
Угол наклона шпинделя, град	45
Размер рабочего стола, мм	650x520
Размер удлинителя рабочего стола, мм	Левый удлинитель 275x520 Правый удлинитель 210x520 Задний удлинитель 460x185
Диаметр патрубка для пылесборника, мм	40/35
Поперечное перемещение правого удлинителя, мм	190
Продольное перемещение левого удлинителя, мм	855
Масса нетто/брутто, кг	40/44,5
Размер упаковки (ДхШхВ), мм	985x610x410

**Энкор Корвет 15 М** – станок пильный по дереву для поперечного и продольного пиления. Станки Энкор отличаются высоким качеством пиления и надежной конструкцией. Корвет 15 М имеет: надежный стол, отлитый из чугуна с регулируемым пильным механизмом под различными углами и высотой, рабочую поверхность отполированного стола с Т-образными пазами для упора пиления под разными углами, возможность подключения пылесборника. Продольный упор с механизмом быстрой фиксации гарантирует отличное качество и точность распила. Транспортировочные колеса способствуют быстрому перемещению станка в нужное место без особого усилия одним оператором. Возможность установки ручного фрезера существенно расширяют возможности станка. В комплекте: пильный диск диаметром 250/30 мм, параллельный упор, удлинители рабочего стола, упор для распила под углом.

Сформировано 08.06.2026 22:26 · KRATONSHOP.RU