

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

### Ленточнопильный станок CORMAK HBS600

Артикул: HBS600



#### Характеристики

Напряжение  
питания 380 В

Мощность 3.5 кВт

Макс. высота  
заготовки 430 мм

Цена без учета доставки: **257 064 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Диаметр шкифов, мм	610
Макс. высота реза, мм	430
Макс. ширина реза, мм	600
Размеры рабочего стола (Д x Ш), мм	700x610
Наклон рабочего стола, гр	-10 + 45
Ширина пилы, мм	20 - 40
Длина пилы, мм	4590
Габаритные размеры (Д x Ш x В), мм	1090 x 700 x 2220
Вес, кг	380
Мощность двигателя, кВт	3,5

**Ленточнопильный станок CORMAK HBS600** - прост в обслуживании. Массивный стальной корпус станка представляет собой прочную, устойчивую к деформациям конструкцию. Зубчатая рейка с миллиметровой шкалой для точной настройки верхней направляющей полотна пилы. Параллельный упор пилы с эксцентриковым зажимом для точной установки размера. Наклоняемый стол с отшлифованной и отполированной поверхностью из серого чугуна с плавной регулировкой наклона -10/45°. Эксклюзивный дизайн рукоятки для быстрого натяжения и ослабления полотна пилы во время простоя. 2 скорости резки. Использование окна для беспрепятственного чтения натяжения пилы.

**Особенности:**

- Профессиональная вертикальная ленточная пила HBS600 применяется для прямолинейного, фигурного и углового распила деревянных заготовок;
- Оснащен большим столом из серого чугуна с системой наклона до 45° для обработки скосов;
- Глубина резания до 600 мм позволяет обрабатывать бревна, толстые доски, бруски и другие заготовки;
- Для повышения точности пропила ленточное полотно надежно фиксируется в обоих направлениях посредством упорных механизмов, расположенных сверху и снизу;
- Длина ленты 4590 мм
- Рекомендуемая ширина ленты от 20 до 40 мм

**Комплектация:**

- Ленточнопильный станок CORMAK HBS600
- Пильное полотно
- Параллельный упор
- Угловой упор (транспортер)
- Инструкция
- Упаковка



[Ленточные полотна](#)