

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

### Ленточная пила по металлу Optimum OPTIsaw SD 300V

Артикул: 3290310

Магазин оборудования KratonShop.ru



#### Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 1.5 кВт

Макс. диаметр заготовки 255

Макс. размер профиля 270x200

Тип станка с гидроразгрузкой

Поворотная рама Да

Угол реза 0°-60°

Цена без учета доставки: **651 350 ₹** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Мощность	1500 Ватт
Питание	380 В
Скорость движения пильной ленты	15-90 м/мин
Максимальный диаметр резки 0°/45°/60°/+45°	255/190/110/190 мм
Макс.размер квадрат 0°/45°/60°/+45°	255x255/140x140/110x110/160x160
Макс.размер прямоугольник 0°/45°/60°/+45°	200x270/140x210/110x210/160x160
Размер полотна	2750x27x0,9 мм
Габариты	1680x700x1600 мм

**Ленточная пила по металлу Optimum OPTIsaw OPTIsaw SD 300V** – с поворотной пильной рамой и вариатором скорости ленточного полотна

**Особенности:**

- Бесшумная работа
- Тяжелая чугунная конструкция
- Твердосплавная направляющая
- Высокая точность распила за счет безвибрационной работы
- EMV класс C2
- Двухканальная предохранительная цепь с быстрой остановкой в случае аварийной ситуации
- Плавная регулировка скорости резания полотна пилы
- Регулировка посредством частотного преобразователя
- Высокая технология частотного преобразователя
- Высокая мощность двигателя даже на низких скоростях
- Концевой выключатель для автоматической остановки реза
- Прецизионная, регулируемая и долговечная направляющая полотна пилы
- Концевые упоры с регулировкой угла
- Щетка для очистки от стружки
- Насос СОЖ
- Быстрозажимные тиски, регулируемые с помощью маховика. Быстрая фиксация заготовки посредством удобной рукоятки для зажима
- Устойчивое основание станка
- Блок управления облегчает настройку станка
- Полностью укомплектованный станок. Пользователь может начинать работу сразу после пуско-наладки
- **Преобразователь** Siemens Sinamics G110M

**В стандартную комплектацию станка входят:**

- Станок в сборе
- Упор для заготовки
- Биметаллическое ленточное полотно
- Подставка
- СОЖ
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка



[Ленточные полотна](#)