

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 ПРОМА TFS-75/30

Артикул: 25007530



#### Характеристики

Напряжение  
питания 380 В

Мощность 1.1 кВт

Частота вращения  
шпинделя до 8300 об/мин

Цена без учета доставки: **121 716 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение 400 В  
Потребляемая мощность 1100 Вт  
Скорость оборотов двигателя 5800, 8300 об/мин  
Размеры подвижного стола 260x210 мм  
Высота стола 845 мм  
Габаритные размеры 655x575x1100 мм

**Станок фрезерный ПРОМА TFS-75/30** - станок для обработки различных пород дерева от компании ПРОМА, который зарекомендовал себя как надежное и качественное оборудование, применяемое как в крупном производстве, так и в мастерских. Применение станка — это фасонная, профильная, плоскостная обработка деревянных заготовок. Для наиболее длительной и стабильной работы оборудования рекомендуется использование станка в течении 8 часов и последующий перерыв в 2–3 часа.

**Дополнительно:**

- Обороты двигателя: 2800 об/мин.
- Обороты шпинделя: 5800, 8300 об/мин.
- Диаметр шпинделя: 30 мм
- Ход шпинделя: 75 мм
- Длина шпинделя: 70 мм
- Диаметр отверстия в столе: 80 мм
- Макс. диа. инструмента под столом: 78 мм
- Макс. диа. инструмента над столом: 160 мм
- Размер стола: 610x534 мм
- Высота стола: 845 мм
- Размер подвижного стола: 260x210 мм
- Длина хода: 570 мм
- Диаметр кольца стола: 90 мм
- Диаметр вытяжки: 75 мм
- Размеры станка: 655x575x1100 мм
- Вес: 138 кг

Сформировано 03.04.2026 11:14 · KRATONSHOP.RU