

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	380 В
Мощность	1.1 кВт
Частота вращения шпинделя до	8300 об/мин

Цена без учета доставки: **134 542 ₽** (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 24.06.2026 09:03 · KRATONSHOP.RU