

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

### Пила строительная дисковая BELMASH CTS-500

Артикул: S265A



#### Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 4.2 кВт

Максимальная глубина реза 152 мм

Цена без учета доставки: **100 026 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Мощность	4200 Вт
Напряжение питающей сети	400 В
Тип электродвигателя	Асинхронный
Диаметр пильного диска	500 мм
Посадочный диаметр пильного диска	30 мм
Высота рабочей поверхности относительно пола	850 мм
Материал рабочего стола	сталь
Размер рабочего стола (ДхШхТ)	1050x750 мм
Размеры дополнительного стола (ДхШ)	700x450 мм
Количество дополнительных столов	1 шт.

Частота вращения на холостом ходу	2850 об/мин.
Максимальная глубина пропила под углом 90° (дерево)	152 мм
Диаметр патрубка пыли/стружкоудаления	100 мм
Габаритный размер (ДхШхВ)	1160x768x1152 мм
Размер упаковки (ДхШхВ)	1200x800x635 мм
Масса нетто	126 кг
Масса брутто	165 кг

**Пила строительная дисковая BELMASH CTS-500** предназначен для обработки древесины (фанеры, древесно-стружечных плит и т.п.) пилением, с целью придания им необходимых форм и размеров, с ручной подачей заготовки. Представляет собой электромеханическое устройство. В качестве привода используется асинхронный электродвигатель (режим S1). Пильный диск установлен на выходном конце вала двигателя.

- Питание осуществляется от трехфазной сети переменного тока (400 В) с защитным (заземляющим) проводом. Имеется встроенное устройство отключения при перегреве двигателя. Выключатель установлен на кронштейне, обеспечивая доступное и безопасное включение и выключение станка.
- Основной стол имеет размер 1050x750 мм, выполнен из листовой стали. Имеет жесткую конструкцию за счет дополнительных ребер. Станок оборудован мерной шкалой, указывающей ширину распиливаемой заготовки. При распиловке широкоформатных и длинных заготовок станок можно использовать раскладной дополнительный стол, его размер составляет 700x450 мм.
- Для ориентации заготовки относительно пильного диска и обеспечения ее прямолинейного движения станок оснащен упором. Для поперечной распиловки под углом используется угловое приспособление. Для безопасной работы с короткими и узкими заготовками используется толкатель.
- В качестве режущего инструмента используются пильные диски диаметром 500 мм с посадкой 30 мм. Максимальная высота распиливаемой заготовки - 152 мм (нерегулируемая). С целью предотвращения заклинивания диска во время реза в конструкции предусмотрен расклинивающий нож. Кожух предназначен для предотвращения доступа к вращающемуся диску.
- Основание станка каркасное. На нем установлены ножки, которые позволяют отрегулировать правильное положение рабочей поверхности и обеспечить устойчивость всей конструкции. При использовании станка на строительных площадках и необходимости поднятия на строящееся здание предусмотрены кронштейны для строповки. В средней части основания имеются специальные кронштейны для хранения упора и ключей.
- Для подключения внешних вытяжных устройств с целью сбора пыли и отходов резания станок имеет патрубок диаметром 100 мм.
- Условия эксплуатации – на открытых строительных площадках, под навесом, в закрытых помещениях, кроме жилых помещений. Эквивалентный и максимальный уровни звука составляют 95 дБА и 101 дБА соответственно.

#### **Комплект поставки:**

- Пила строительная дисковая BELMASH CTS-500
- Пильный диск
- Инструкция

- Упаковка



Диски пильные

Сформировано 29.04.2026 13:34 · KRATONSHOP.RU