

УЖЕ В ПРОДАЖЕ

КРУГЛОПИЛЬНЫЙ СТАНОК

BELMASH TS-250R

www.belmash.ru



Круглопильный станок BELMASH TS-250R предназначен для обработки древесины (цельного дерева, фанеры, ДВП, МДФ, ДСП, ОСП и т.п.) пилением с целью придания им необходимых форм и размеров, с ручной подачей заготовки. Исполнение напольное.

При соответствующей наладке на станке можно выполнять распиловку вдоль и поперек волокон, распиловку вдоль и поперек волокон с наклоном режущего инструмента, распиловку вдоль волокон под углом с помощью параллельного упора, распиловку поперек волокон под углом с помощью углового упора, отбор четверти.

Станок оснащен основным чугунным столом и двумя дополнительными секциями из стали. Стол имеет два стандартных паза для установки углового упора или дополнительных приспособлений.

На передней направляющей параллельного упора есть две шкалы для точной установки.

На расклинивающем ноже установлена защита от обратной отдачи.

Корпус изделия сварной, закрытый, изготовлен из листовой стали, имеет отверстие для установки патрубка для отвода стружки (Ø 100 мм), снабжен специальными держателями для хранения толкателя, углового упора, параллельного упора, ключа и пильных дисков.

В нижней части основания станка крепятся ролики.

КОМПЛЕКТАЦИЯ: станок, дополнительные секции, выключатель, маховики, упор параллельный, упор угловой, передняя и задняя направляющие, опорные стойки, ролики, ограждение пильного диска, нож расклинивающий, гребенка, кожух стружковывброса, кронштейны-держатели, толкатель, диск пильный, ключи, крепеж.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ: устройство шипорезное BELMASH TD51

Подробности уточняйте у менеджеров sales@belmash.ru

УЖЕ В ПРОДАЖЕ

КРУГЛОПИЛЬНЫЙ СТАНОК

BELMASH TS-250R

www.belmash.ru



Основные характеристики

BELMASH TS-250R

Артикул	S047A
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1800
Характеристики сети, номинальный ток, В/Гц/А	230/50/8
Номинальная частота вращения вала на холостом ходу, об./мин.	2800
Угол наклона пильного диска, град.	0...45 (влево)
Номинальный диаметр пильного диска, мм	250
Посадочный диаметр пильного диска, мм	30
Максимальная высота пропила при 90°, мм	80
Максимальная высота пропила при 45°, мм	55
Максимальный ход вправо от пильного диска, мм	750
Максимальный ход влево от пильного диска, мм	370
Высота рабочей поверхности относительно пола, мм	950
Размер основного стола, Д×Ш×Т, мм	512×685×40
Материал основного стола	чугун
Размер дополнительной секции, Д×Ш, мм	252×685
Материал дополнительных секций	сталь
Размер основного стола с дополнительными секциями, мм	1016×685
Тип паза	T-образный
Размеры паза, мм	19×9,5
Количество пазов, шт.	2
Диапазон углов распиловки с помощью углового упора, град.	-60... +60
Тип электродвигателя	однофазный асинхронный
Тип передачи	ременная
Тип ремня	поликлиновой 140J6
Размер патрубка для отведения стружки, мм	100
Габаритный размер станка (Д×Ш×В), мм	1440×1060×1135
Масса нетто/брутто, кг	120/128

Подробности уточняйте у менеджера sales@belmash.ru



РОССИЯ 8 800 770-07-89 МОСКВА +7 495 745-07-89