



BELMASH®

WWW.BELMASH.RU



**ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ
ОБОРУДОВАНИЕ
АКСЕССУАРЫ
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

многофункциональные, циркулярные
рейсмусовые, фуговальные, фрезерные
ленточнопильные, токарные станки

BELMASH SDM-2000M, 2200M, 2500M

Станки деревообрабатывающие многофункциональные
Арт. S014A, S015A, S016A



2000/2200/2500 Вт 2850/7700 об./мин. 230 В/50 Гц
Ширина строгания (max) 230/250/270 мм
Высота пропила (max) 85/100/117 мм, регулируемая
Пильный диск Ø250/280/315×30 мм
Масса нетто/брутто 59,5/62,0 кг, 64,0/67,0 кг, 68,4/71,4 кг

BELMASH SDMR-2500

Станок деревообрабатывающий многофункциональный
Арт. S041A



2500 Вт 2850/7700 об./мин. 230 В/50 Гц
Ширина строгания/рейсмусования (max) 270/260 мм
Высота пропила 0÷117 мм, 3-х ножевой вал
Пильный диск Ø315×30 мм
Масса нетто/брутто 90,0/93,0 кг

BELMASH SDM-2500PRO

Станок деревообрабатывающий многофункциональный
Арт. S028A



2500 Вт 2850/7700 об./мин. 230 В/50 Гц
Ширина строгания (max) 270 мм
Высота пропила 0÷117 мм, 3-х ножевой вал
Пильный диск Ø3150×30 мм
Масса нетто/брутто 87,8/91,6 кг

БЕЛМАШ УНИВЕРСАЛ-2000, МОГИЛЁВ 2.4

Станки деревообрабатывающие многофункциональные
Арт. S001A, S005A



2000/2400 Вт 2850/6000, 2850/7700 об./мин. 230 В/50 Гц
Ширина строгания (max) 200/270 мм
Высота пропила 97 мм, не регулируемая
Пильный диск Ø250×30 мм
Масса нетто/брутто 37,4/40,0 кг / 50,0/52,0 кг

БЕЛМАШ СДМП-2200

Станок деревообрабатывающий многофункциональный
Арт. S004A



2200 Вт 2850/6000 об./мин. 230 В/50 Гц
Ширина строгания (max) 230 мм
Высота пропила 0÷88 мм
Пильный диск Ø250×30 мм
Масса нетто/брутто 52,7/57,0

БЕЛМАШ УНИВЕРСАЛ-2500Е

Станок деревообрабатывающий многофункциональный
Арт. S007A



2500 Вт 5200 об./мин. 230 В/50 Гц
Ширина строгания (max) 270 мм
Высота пропила 0÷88 мм
Пильный диск Ø250×30 мм
Масса нетто/брутто 52,8/56,0 кг

BELMASH TS-250R

Станок круглопильный
Арт. S047A



1800 Вт 2800 об./мин. 230 В/50 Гц
Максимальная высота пропила (90°/45°) 80/55 мм
Пильный диск (max) Ø254×30 мм
Наклон пильного диска 0÷45°, влево
Масса нетто/брутто 120/128 кг

BELMASH CBS-2000/2400

Станки циркулярные
Арт. S009A, S010A



2000/2400 Вт 2850 об./мин. 230 В/50 Гц
Высота пропила, max (90°) 88/103 мм, регулируемая
Высота пропила, max (45°) 63/70 мм, регулируемая
Пильный диск Ø250×30/Ø280×30 мм, наклон вправо
Масса нетто/брутто 63/71 кг/ 65/73 кг

BELMASH P1500/P1500M

Станки рейсмусовые
Арт. S012A, S013A



1500 Вт 8500 об./мин. 230 В/50 Гц
Ширина строгания (max) 330 мм
Высота обрабатываемой заготовки 13÷152 мм
Глубина резания за проход (max) 3 мм
Масса нетто/брутто 33/35 кг / 34/37 кг

BELMASH P380ARB

Станок рейсмусовый
Арт. S026A



380 В/50 Гц 2,2 кВт 5000 об./мин.
Ширина/высота заготовки (max) 381/152 мм
Глубина резания за проход, по всей ширине (max) 3 мм
Скорости подачи 5/9 м/мин.
Масса нетто/брутто 198/231 кг

BELMASH P380RBH

Станок рейсмусовый
Арт. S082A



New

2,2 кВт 5000 об./мин. 380 В/50 Гц
Ширина/высота заготовки (max) 381/203 мм
Глубина резания за проход, по всей ширине (max) 3 мм
Скорости подачи 5/9 м/мин., helical-вал
Масса нетто/брутто 270/300 кг

BELMASH P500RB

Станок рейсмусовый
Арт. S027A



3,7 кВт 5000 об./мин. 380 В/50 Гц
Ширина/высота заготовки (max) 508/203 мм
Глубина резания за проход, по всей ширине (max) 3 мм
Скорости подачи 5/6,3 м/мин.
Масса нетто/брутто 350/377 кг

BELMASH J150/1170SA

Станок фуговальный
Арт. S020A



Отбор
четверти

1,1 кВт 4800 об./мин. 220 В/50 Гц
Ширина обработки (max) 152 мм
Длина загрузочного/приёмного стола 556/565 мм
Глубина регулировки столов 13 мм
Масса нетто/брутто 93/99 кг

BELMASH J150/1170AR

Станок фуговальный
Арт. S021A



Отбор
четверти

1,1 кВт 5000 об./мин. 220 В/50 Гц
Ширина обработки (max) 152 мм
Длина загрузочного/приёмного стола 556/565 мм
Глубина регулировки столов 13 мм
Масса нетто/брутто 107/116 кг

BELMASH J200/1900AR

Станок фуговальный
Арт. S022A



1,7 кВт 5000 об./мин. 220 В/50 Гц
Ширина обработки (max) 203 мм
Длина загрузочного/приёмного стола 1105/793 мм
Глубина регулировки столов 16 мм
Масса нетто/брутто 213/244 кг

BELMASH J200/1800AR

Станок фуговальный
Арт. S023A



Отбор
четверти

1,7 кВт 5000 об./мин. 220 В/50 Гц
Ширина обработки (max) 203 мм
Длина загрузочного/приёмного стола 890/890 мм
Глубина регулировки столов 13 мм
Масса нетто/брутто 193/248 кг

BELMASH J300/2100B

Станок фуговальный
Арт. S024A



Отбор
четверти

2,2 кВт 5000 об./мин. 380 В/50 Гц
Ширина обработки (max) 304 мм
Длина загрузочного/приёмного стола 1035/1035 мм
Глубина регулировки столов 19 мм
Масса нетто/брутто 350/377 кг

BELMASH J300/2100BM

Станок фуговальный
Арт. S025A



Отбор
четверти

2,2 кВт 5000 об./мин. 380 В/50 Гц
Ширина обработки (max) 304 мм
Длина загрузочного/приёмного стола 1035/1035 мм
Глубина регулировки столов 19 мм
Масса нетто/брутто 360/422 кг

BELMASH RT600

Основание фрезерного станка (стол фрезерный)
Арт. S017A



Рабочий стол 600×400×24 мм
Размер Т-образного паза стола 19×9,5 мм
Пластина установочная 298×235 мм
Габаритный размер (max) 706×440×575 мм
Масса нетто/брутто 15,5/18 кг

BELMASH RT800

Основание фрезерного станка (стол фрезерный)
Арт. S018A



Рабочий стол 800×600×27 мм
Размер Т-образного паза стола 19×9,5 мм
Пластина установочная 298×235 мм
Габаритный размер (max) 1014×610×1045 мм
Масса нетто/брутто 36/42 кг

BELMASH WBS-228/2

Станок ленточнопильный
Арт. S048A



New

350 Вт 230 В/50 Гц
Скорость пильного полотна 635 м/мин.
Высота распиловки (max) 90 мм
Длина/ширина полотна пилы 1575/3÷10 мм
Масса нетто/брутто 18/20 кг

BELMASH WBS-254/2

Станок ленточнопильный
Арт. S049A



New

450 Вт 230 В/50 Гц
Скорость пильного полотна 400/800 м/мин.
Высота распиловки (max) 152 мм
Длина/ширина полотна пилы 1826/3÷12,5 мм
Масса нетто/брутто 38/41 кг

BELMASH WBS-304, BELMASH WBS-355

Станки ленточнопильные
Арт. S050A, S051A



New

800/1100 Вт 230 В/50 Гц
Скорость пильного полотна 370/800 м/мин., 370/800 м/мин.
Высота распиловки (max) 165/225 мм
Длина/ширина полотна пилы 2240/3÷20 мм/2560/3÷20 мм
Масса нетто/брутто 62/65 кг / 79/82 кг

BELMASH WBS-355/2

Станок ленточнопильный
Арт. S052A

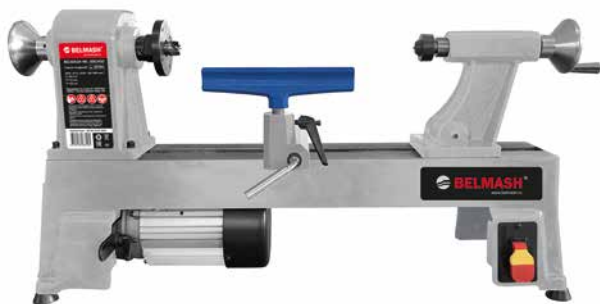


New

800 Вт 230 В/50 Гц
Скорость пильного полотна 510/680 м/мин.
Высота распиловки (max) 152 мм
Длина/ширина полотна пилы 2375/3÷19 мм
Масса нетто/брутто 74/78 кг

BELMASH WL-300/450

Станок токарный
Арт. S078A



New

550 Вт 430/750/1150/1800/2800 об./мин. 230 В/50 Гц
Расстояние между центрами 455 мм
Диаметр обработки над станиной (max) 305 мм
Диаметр обработки над салазками (max) 152 мм
Масса нетто/брутто 32/36 кг

BELMASH WL-300/450VS

Станок токарный
Арт. S079A



New

550 Вт 430/750/1150/1800/2800 об./мин. 230 В/50 Гц
Расстояние между центрами 455 мм
Диаметр обработки над станиной (max) 305 мм
Диаметр обработки над салазками (max) 152 мм
Масса нетто/брутто 32/36 кг

BELMASH WL-350/1000VS

Станок токарный
Арт. S080A



New

550 Вт 500÷2300 об./мин. 230 В/50 Гц
Расстояние между центрами 1000 мм
Диаметр обработки над станиной (max) 350 мм
Диаметр обработки над салазками (max) 175 мм
Масса нетто/брутто 65/68 кг

BELMASH DC900

Установка вытяжная
Арт. D035A



550 Вт 230 В/50 Гц
Объем всасывания 900 м³/час
Степень фильтрации 30 мкм
Диаметр патрубка 100 мм
Масса нетто/брутто 15/16 кг



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ, РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- 1 Приставка рейсмусовая (TD-2000, TD-2200, TD-2500)
- 2 Подставка (ПК-1, ПК-2)
- 3 Вал строгальный
- 4 Фреза пазовая (Ø125, 160, 180, 200×32 мм)
- 5 Комплект ножей строгальных
- 6 Ремни
- 7 Линейка комбинированная (CR-2000, CR-2200, CR-2500)
- 8 Устройство прижимное (УП-2000, УП-2200, УП-2500, УП-03, УП-04, УП-05, УП-07)
- 9 Кожух для отведения стружки
- 10 Прижимы боковые (D030A, D031A)
- 11 Упор подвижный (D032A)
- 12 Каретка (CR-02)
- 13 Прижим боковой SC-01
- 14 Диски пильные по дереву, по ламинату (Ø250, 280, 315×32 мм)