

Многофункциональный станок по дереву Zenitech™ MFL 270A



Функции:

Предназначен для выполнения продольно-поперечной и угловой распиловки, строганию, фугованию, фрезерованию, долбежки и калибровки различного рода заготовок из древесины.

Характеристики:

- Макс. ширина поперечного реза мм 270
- Ширина реза между пилой и направляющей планкой мм 270
- Диаметр пильного диска мм 250
- Высота реза при 90° мм 65
- Высота калибрования мм 6-90
- Скорость шпинделя об/мин. 3000
- Диаметр шпинделя мм 20
- Макс. диаметр сверления мм 12
- Мощность двигателя 1.5kW 220V(380V) 50Hz
- Вес нетто/брутто кг 135/165
- Упаковочные размеры см 92x131x97

На все станки распространяется гарантия сроком 1 год, обеспечиваем услуги по гарантийному и послегарантийному сервису.

Многофункциональный станок по дереву Zenitech™ MFL 300A



Функции:

Предназначен для выполнения продольно-поперечной и угловой распиловки, строганию, фугованию, фрезерованию, долбежки и калибровки различного рода заготовок из древесины.

Характеристики:

- Макс. ширина поперечного реза мм 300
- Ширина реза между пилой и направляющей планкой мм 400
- Диаметр пильного диска мм 250
- Высота реза при 90° мм 70
- Высота калибрования мм 6-120
- Скорость шпинделя об/мин. 4000
- Диаметр шпинделя мм 20
- Макс. диаметр сверления мм 12
- Мощность двигателя 1.5kW 220V(380V) 50Hz
- Вес нетто/брутто кг 200/240
- Упаковочные размеры см 113x80x70

На все станки распространяется гарантия сроком 1 год, обеспечиваем услуги по гарантийному и послегарантийному сервису.

Многофункциональный станок по дереву Zenitech™ MF 300B



Функции:

Предназначен для выполнения продольно-поперечной и угловой распиловки, строганию, фугованию, фрезерованию, долбежки и калибровки различного рода заготовок из древесины.

Характеристики:

- Макс. ширина строгания мм 270
- Высота калибрования мм 6-120
- Скорость автоматической подачи 6,5
- Скорость вращения ножа об/мин 3500
- Макс. диаметр сверления мм 13
- Мощность двигателя 2.2kW 220V(380V) 50Hz
- Вес нетто/брутто кг 252/307
- Упаковочные размеры см 136x80x57

На все станки распространяется гарантия сроком 1 год, обеспечиваем услуги по гарантийному и послегарантийному сервису.

Многофункциональный станок по дереву Zenitech™ MF 200



Функции:

Жесткая чугунная станина усиленной конструкции. Электродвигатель 1,5 кВт с 2-ременной передачей

Мощный электродвигатель с передачей крутящего момента на два клиновых ремня, что обеспечивает высокую надежность и долговечность конструкции.

Рассчитан на разнообразную обработку большого перечня пород древесины.

В станке предусмотрены функции "самозаточки" полотен фуганка, дисковых пил и фрез (строгальный, циркулярный стол, паз под фрезу, крепление долбня, долбежное устройство, камень для заточки дисковых пил, ЗИП)

Прост и надежен в эксплуатации.

Характеристики:

➤ Фугование

Макс. глубина строгания мм 3

Макс. ширина строгания мм 200

➤ Распиловка

Макс. диаметр пильного диска мм 250x30

Макс. глубина пропила мм 80

➤ Сверлильно-пазовальные работы

Диапазон сверлильного патрона мм 5-13

Диапазон долбления мм 5-13

Глубина долбления мм 120

➤ Заточка

Размер камня для заточки ножей мм B50x32x13

Размер камня для заточки пильного диска мм PDX1 125x10x18

Номинальная мощность Вт 1500

Частота вращения ножевого вала об/мин 3580

Размер стола мм 1000x264

Кол. ножей шт 3

Габаритные размеры мм 1000x910x390

Вес кг 120

На все станки распространяется гарантия сроком 1 год, обеспечиваем услуги по гарантийному и послегарантийному сервису.

Многофункциональный станок по дереву Zenitech™ MF 200A



Функции:

Предназначен для разнообразной обработки большого перечня пород древесины.

Станок оборудован электрическим двигателем, мощностью 1100 Вт, со встроенной функцией торможения. Благодаря этому приводу, Вы сможете легко выполнить распиливание, строгание, фугование, фрезерование, шлифование, долбление и калибровку досок на высоком уровне. Конструкция пилы устроена таким образом, что Вы сможете выполнять продольные и поперечные резы с высокой точностью.

К преимуществам данного инструмента стоит также отнести большой и удобный стол, позволяющий выполнять работы даже с заготовками больших размеров, при этом стоит отметить высокую устойчивость станины, способную обеспечить дополнительную точность при работе с циркулярной пилой.

Установленные режущие лезвия, обеспечивают быструю обработку в кратчайшие сроки.

Характеристики:

Макс. ширина строгания мм 200
Макс. глубина строгания мм 3
Макс. толщина заготовки для строгания мм 80
Макс. толщина заготовки для калибрования мм 80
Скорость шпинделя об/мин 3500
Размер лезвия пилы мм 250x1.6x18
Диаметр долбления мм 10-16
Глубина долбления мм 120
Размер лезвия для строгания мм 210x3x25
Шлифовальный круг для заточки лезвий B50x32x13
Заточной круг для пилы PDX 1125*10*18
Тип ремня A-1000
Двигатель кВт/В 1.1 /220
Габариты мм 1000x910x610
Вес станка кг 145

На все станки распространяется гарантия сроком 1 год, обеспечиваем услуги по гарантийному и послегарантийному сервису.

Многофункциональный станок по дереву Zenitech™ MF 250A



Функции:

Предназначен для разнообразной обработки большого перечня пород древесины.

Станок оборудован электрическим двигателем, мощностью 1500 Вт, со встроенной функцией торможения. Благодаря этому приводу легко выполнить распиливание, строгание, фугование, фрезерование, шлифование, долбление и калибровку досок на высоком уровне. Конструкция пилы сможете выполнять продольные и поперечные резы с высокой точностью.

К преимуществам данного инструмента стоит также отнести большой и удобный стол, позволяющий выполнять работы даже с заготовками больших размеров, при этом стоит отметить высокую устойчивость станины, способную обеспечить дополнительную точность при работе с циркулярной пилой.

Установленные режущие лезвия, обеспечивают быструю обработку в кратчайшие сроки.

Использования данного оборудования существенно повысит производительность труда.

На все станки распространяется гарантия сроком 1 год, обеспечиваем услуги по гарантийному и послегарантийному сервису.

Характеристики:

Макс. ширина строгания и калибрования мм 250

Макс. глубина строгания мм 3

Макс. толщина заготовки для строгания мм 110

Рабочий ход долбняка мм 10-16

Макс. глубина паза мм 120

Макс. глубина распилки мм 100

Скорость вращения шпинделя об/мин. 3100

Строгальные ножи мм 260x3x25

Циркулярная пила мм 300 x 1,4 x 25

Клиновый ремень А1000

Двигатель кВт/В 1,5/220

Габариты мм 1010 x 1050 x 810

Масса станка кг 190

➤ Комплект поставки:

Устройство долбления/ Долото. Устройство для заточки лезвия. Пильное полотно. Подушечка под пильное полотно. Шлицевая фреза. Наждак для заточки лезвия. Наждак для заточки пилы. Защита наждака. Защита лезвия. Зажимной патрон. Шипорезный стол. Облицовочный нож. Закруглённый нож. Зажимной болт. Техническая документация. Упаковочный лист.

Многофункциональный станок по дереву Zenitech™ MF 300A



Функции:

Предназначен для выполнения продольно-поперечной и угловой распиловки, строганию, фугованию, фрезерованию, долбежки и калибровки различного рода заготовок из древесины.

Наличие особого подрезного устройства позволяет выполнять распиловку без повреждения краев обрабатываемого материала, таким образом, достигается высочайшее качество обработки.

Станок изготовлен на основе тяжелого рабочего стола из высокопрочного чугуна. Устойчивая конструкция стола обеспечивает полное отсутствие вибрации во время работы с Zenitech MF 300A.

Оборудование оснащено электродвигателем, мощностью 1500 Вт, который создает высокий крутящий момент и передает его через клиновую ременную передачу на вал шпинделя, при этом обеспечивается надежное, без проскальзывания, вращение режущих элементов всей установки.

Удобные габаритные размеры стола создают комфортную работу с различными заготовками. Отсутствие влияния вибраций, а также высокая устойчивость станка гарантирует высокое качество обработки древесины.

На все станки распространяется гарантия сроком 1 год, обеспечиваем услуги по гарантийному и послегарантийному сервису.

Характеристики:

Макс.ширина строгания и калибрования мм 300
Макс. глубина строгания мм 3
Макс. толщина строгания мм 110
Рабочий ход долбняка мм 10-16
Макс. глубина паза мм 120
Макс. глубина распилки мм 80
Скорость вращения шпинделя об/мин. 3100
Строгальные ножи мм 310*3*25
Циркулярная пила мм 300*1,4*25
Клиновой ремень А1000
Двигатель кВт / В 1,5 / 220
Размеры станка мм 1210 x 1050 x 810
Вес кг 190

➤ Комплект поставки:

Устройство долбления/ Долото. Устройство для заточки лезвия. Пильное полотно. Подушечка под пильное полотно. Шлицевая фреза. Наждак для заточки лезвия. Наждак для заточки пилы. Защита наждака. Защита лезвия. Зажимной патрон. Шипорезный стол. Облицовочный нож. Закруглённый нож. Зажимной болт. Техническая документация. Упаковочный лист.