

Барабанный шлифовальный станок LAGUNA SUPERMAX 25-50**Ширина 1270 мм Мощность двигателя 1,3 кВт**Артикул **SUPMX-72550**

Барабанный шлифовальный станок Laguna 25-50. Самый крупный барабанный шлифовальный станок с открытым валом. Ширина шлифования 635 мм за один проход и до 1270 мм за двойной проход. Барабан предварительно обернут наждачной бумагой с зернистостью 80g. Поставляется в стандартной комплектации на тумбе с мобильной базой. Приемный и подающий столы могут быть приобретены дополнительно. - Простая функция выравнивания конвейера – всего одна гайка регулирует конвейер параллельно шлифовальному барабану, что делает процесс выравнивание конвейера быстрым и легким. - Жестко закрепленный барабан - каретка барабана крепится болтами к основанию, предотвращая любые нарушения регулировки барабана. - Умная система управления скоростью движения конвейерной ленты INTELLISAND выявляет увеличение нагрузки на двигатель, связанное с неровностями заготовки, и автоматически снижает скорость для предотвращения повреждения заготовки, образования вырывов или пригорания обрабатываемого материала. - Прецизионно плоская стальная конвейерная станина, усиленная четырьмя стальными поперечинами для отсутствия изгиба в конвейере, обеспечивает плоскостность по ширине конвейерной ленты менее чем 0,25 мм. - Абразивная конвейерная лента обеспечивает сильное сцепление с заготовкой, что дает возможность работы с небольшими заготовками. - Механизм автоматического

натяжения шлифовальной ленты на барабане предотвращает смещение ленты на барабане в процессе обработки материала. - Крепление абразива к барабану осуществляется без использования специальных инструментов. - Самоохлаждающийся барабан предотвращает перегрев и продлевает срок службы абразива. - Регулируемые по высоте прижимные ролики. - Жесткая чугунная конструкция станка исключает вибрации и деформации. - Опциональная тумба на колесах позволяет легко перемещать станок.

Объем поставки

- Шлифовальная лента 80G
- Транспортная лента
- Закрытая подставка
- * Откидной подающий стол в комплект не входит и приобретается отдельно

Технические данные

Максимальная ширина	1270 мм
Минимальная длина	57 мм
Максимальная толщина	100 мм
Минимальная толщина	0,79 мм
Диаметр барабана	127 мм
Скорость барабана	1740 об/мин
Скорость подачи	3 м/мин
Диаметр патрубка аспирации опилок	100 мм
Номинальное напряжение	230 В
Частота тока	50 Гц
Потребляемая мощность / пусковой ток	1,94 кВт/9А
Мощность двигателя выходная	1,29 кВт
Размеры станка в собранном виде (Д x Ш x В)	685,8 x 1168,4 x 1346,2 мм
Размеры тумбы в собранном виде (Д x Ш x В)	966 x 432 x 762 мм
Размеры в упаковке (Д x Ш x В) станок	740x920x225 / 1150x400x600 мм
Размеры в упаковке (Д x Ш x В) тумба	520 x 530 x 780 мм
Масса нетто / брутто станка	109,6 / 123,2 кг
Масса нетто / брутто тумбы	38,5 / 45,4 кг
Масса нетто / брутто итого	148,1 / 168,6 кг
Срок службы	6 лет
Номер декларации соответствия	RU Д-TW.АН03.В.12813/19