

Полуавтоматический ленточнопильный станок горизонтальный UE-331DSA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Техническое описание:

Полуавтоматический станок UE-331DSA предназначен для распиливания под углом в обоих направлениях (распил до 45° влево, до 60° вправо при помощи поворота пильной рамы) различных заготовок (прокат большого сечения, крупные строительные балки и др.)

- o Ручное устройство для натяжения полотна пилы с визуальным контролем значения усилия
- o Гидравлические тиски с полным ходом прижимной губки
- o Регулятор усилия зажима тисков
- o Твердосплавные направляющие полотна
- o Бесступенчатое регулирование скорости полотна пилы (вариатор, с цифровой индикацией)
- o Отдельный поворотный электронный пульт управления
- o Поворотная пильная рама станка для отрезки под углами
- o Регулятор высоты поднятия пильной рамы
- o Гидравлическая система регулирования подачи
- o Встроенная система подвода СОЖ
- o Автоматическое поднятие пильной рамы после окончания распила
- o Лазерный указатель линии реза
- o Щетка для очистки полотна
- o Контейнер для стружки

2. Основные технические характеристики:

Скорость движения полотна..... 26 - 80 м/мин
Размеры ленточного полотна..... 4180x34x1,1 мм
Диапазон поворота тисков0°-45°-60°(вправо), 45°(влево)
Мощность двигателя, 2,2 кВт
Емкость гидравлического бака, 12 л
Емкость бака СОЖ, 52 л
Габаритные размеры (ДxШxВ)..... 2310 x 1060 x 1500 мм
Масса станка, нетто/брутто..... 860/1000 кг

Максимальные размеры отрезаемых заготовок, мм

круг			прямоугольник			прямоугольник		
90°	45°	60°	90°	45°	60°	90°	45°	60°
			(ВxШ)	(ВxШ)	(ВxШ)	(ВxШ)	(ВxШ)	(ВxШ)
331	315	215	320x485	315x315		260x510		195x315

3. Стандартный комплект поставки

- 1) Полотно М42 4180x34x1,1 мм
- 2) Механический упор для отмера заготовки
- 3) Инструкция по эксплуатации

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93