

Двойная ускоренная пила ЧПУ
DSD 500X4300**для**
Алюминия

- Этот станок применяется для распила оконных, дверных фасадных профилей из алюминия, а также может быть использован для резки пластикового профиля
- Используются твердосплавные пильные диски диаметром до 500 мм
- Ручная подача правой головы осуществляется с помощью, маховика с высокой точностью движения, позиционированием и плавной работой.
- Модификация ADS500X4300 с ЧПУ управлением, позволяет загружать спецификации профилей. И работать в автоматическом режиме.
- Пильные агрегаты могут работать как вместе, так и по отдельности.
- Нижняя подача диска обеспечивает безопасную и надежную работу. Так же позволяет пилить заготовки больших габаритов по ширине и высоте.
- Цифровой дисплей для точного отображения длины реза. Дружественный интерфейс.

Технические параметры:

Источник питания	380 В, 50 Гц	Спецификация лезвия	500*25,4
Снижение мощности двигателя	5,9 кВт	Длина резки	400 мм - 4500 мм
Угловая точность	±0,5 градуса	Ширина реза	300 мм
Точность размеров	±0,1 мм	Максимальная секция резки	135*200 мм
Скорость вращения двигателя резки	2800 р/мин	Угол резки	45, 90 градусов
Рабочее давление воздуха	0,6-0,8 МПа	Размер контура	5750*1300*1500 мм
Расход воздуха	60 л/мин	Масса	2500 кг