

ЛА 133

Толщина обрабатываемого металла: 0,5–3,0 мм
Ширина: 500–1500 мм

Назначение:

Поперечная резка рулонного металла на листы.

Материал:

Прокат из стали нержавеющей.



Преимущества:

- высокая надёжность
- высокое качество правки металла
- высокая точность резки

Толщина ленты, мм 0,5...3,0

Наружный диаметр рулонов, мм 1000...1500

Ширина рулона, мм 500...1500

Масса рулона максимальная, т 15

Внутренний диаметр устанавливаемых рулонов, мм 510; 610

Производительность линии при длине листа
3000 мм, шт./мин

- для листа без защитного покрытия 10
- для листа с защитным покрытием 8

Длина листа после поперечной резки, мм 500...6000

Максимальная высота пачки листов, мм 500

Максимальный вес пачки листов, т 7

Качество правки листов особо высокое (ПО)

Установленная мощность, кВт 120

Напряжение, В 380/220

Масса линии, кг 50000

По желанию Заказчика комплектация линии может быть изменена. Изучив Ваши требования, специалисты компании предложат оптимальное решение, которое позволит достичь требуемого соотношения цены, производительности и качества получаемого продукта.

ООО «Аркада-МБ» 214030, Россия, г. Смоленск, Краснинское шоссе, дом 35, корпус КПВЦ
Тел. +7 (4812) 63-80-02, +7 (920) 303-05-55, +7 (961) 137-48-13, okr@arkada-mb.ru, www.arkada-rus.com

