

ЛА 126

Толщина обрабатываемого металла: 1,5-3,0 мм

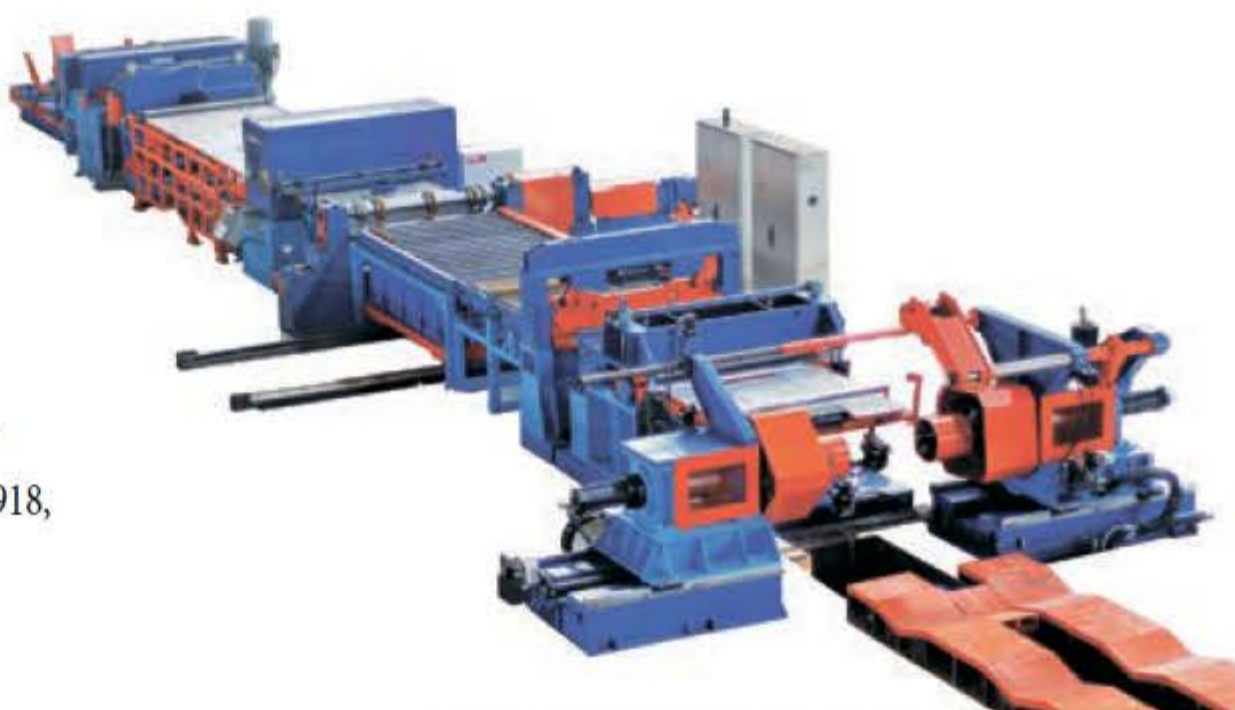
Ширина: 500-1650 мм

Назначение:

Поперечная резка рулонного металла на листы.

Материал:

Прокат из стали холоднокатаной без покрытия по ГОСТ 16523, стали холоднокатаной оцинкованной по ГОСТ 14918, с требованиями к сортаменту по ГОСТ 19904, ТУ 14-105-767-2006.



Толщина ленты, мм 1,5...3,0

Наружный диаметр рулонов, мм 650...1600

Ширина рулона, мм 500...1650

Масса рулона максимальная, т 15

Внутренний диаметр устанавливаемых рулонов, мм 400...620

Производительность линии при длине листа 3000 мм, шт./мин 10

Длина листа после поперечной резки, мм 1000...3000

Максимальная высота пачки листов, мм 500

Максимальный вес пачки листов, т 7

Качество правки листов устранение рулонной кривизны

Установленная мощность, кВт 120

Напряжение, В 380/220

Масса линии, кг 55000



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

Преимущества:

- высокая надёжность
- возможность накопления рулонов
- подрезка краёв ленты
- возможность переработки некондиционного металла