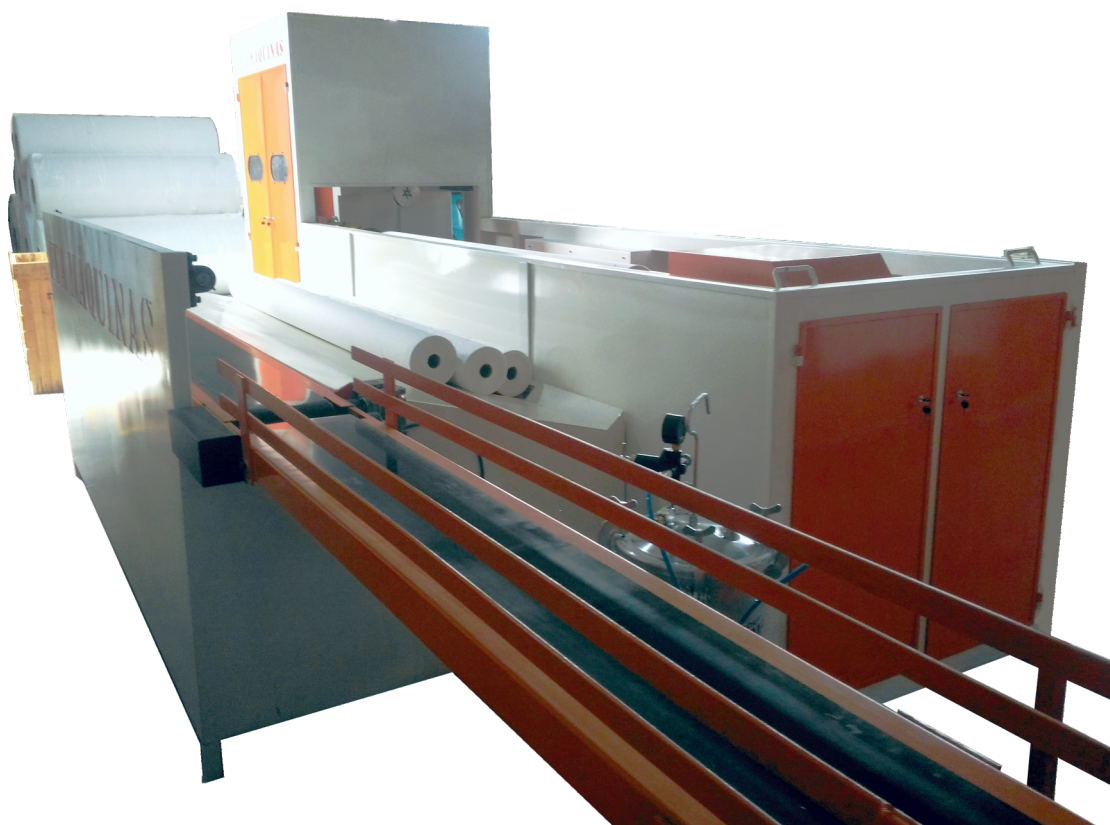


D'ANDREA®

Serra Fita Automática
Sierra de Cinta Automática
Big Roll

MADE IN BRAZIL 



Dados Técnicos



Larguras
Ø da bobina de entrada
Ø da bobina de saída
Tubete de entrada
Tubete de saída
Largura mínima de corte
Gramatura do papel
Velocidade de trabalho
Voltagem

Datos Técnicos



Anchos
Ø bobina de entrada
Ø bobina de salida
Tubo de entrada
Tubo de salida
Ancho de corte mínimo
Gramaje
Velocidad de trabajo
Voltaje

Technical Data



Widths
Input coil Ø
Output coil Ø
Inlet tube
Exit tube
Minimum cutting width
Paper weight
Working speed
Voltage

Données Techniques



Largeurs
Bobine d'entrée Ø
Ø bobine de sortie
Tube d'admission
Tube de sortie
Largeur de coupe minimale
Poids du papier
Vitesse de travail
La tension

1000 - 3000 mm
≤ 2000 mm
≤ 1500 mm
3" - 4"
3" - 4"
200 mm
50 - 500 g/m²
300 - 600 m/min
220/380/440 V

www.dandrea.com.br
dandrea@dandrea.com.br

ESPECIFICAÇÕES

1 – Serra Fita automática com

- 1) Conjunto de alimentador de log
- 2) Esteiras de alimentação Modelo SFAUT100

Características:

- Peso aproximado 800 kg
- Largura 2,8m.
- Comprimento com mesa e esteiras 9m.
- Largura da mesa com regulagem 330 mm
- Comprimento útil de log 2,45 m.
- Motor Weg de 5 CV
- Sistema de esteira sirus
- IHM de touch para inserir medidas de corte
- Avanço de material e corte controlado por clp.
- Motor de passo para avanço log preciso
- Sistema de avanço de corte e pressão pneumático
- 20 cortes por minuto
- Esteira frontal rebobinadeira
- Esteira alimentadora
- Pulmão de logs
- Alimentador de logs baia da serra
- Ciclo automático
- Conjunto de afiação por 2 motores de 0.5cv
- Produtos acabados:
papel higienico de 30/60 m
Big roll 200 a 800m