

JETTA



CORTE VERTICAL

MAQUINA DE CORTE

LÍNEA DE CORTE

Máquina que ejecuta cortes a un rollo de tejido en sentido transversal, programando la longitud y la cantidad de cortes necesarios. Esta marca puede cortar por zona de corte o realizar cortes longitudinales al rollo con cambios de medida automáticos.

PROCESOS

- Programación de medida de corte.
- Programación número de lotes.
- Detección fin de tejido.
- Sistema de estirado por giro de molones.
- Sistema de corte por cinta sinfín.
- Sistema de afilado automático.
- Producción cortando 1 metro: 4.2 seg/ciclo.
- Producción cortando 2 metro: 5.45 seg/ciclo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Estructura de acero conformado.
- Acabado de estructura en pintura electrocincada y lacada a fuego.
- Control de la máquina mediante PLC Omron.
- Interface usuario/máquina mediante pantalla táctil.
- Neumática Festo.
- Servo motores Omron.
- Drivers Omron.
- Guía de desplazamiento de acero templado rectificado.
- Capacidad útil: 1100, 2200 y 3300 mm.
- Potencia eléctrica: 2.4 kW.
- Consumo eléctrico 1kW/h
- Consumo neumático: 90 l/min.
- Tensión 220/380 V.

MÓDULOS ADICIONALES

- Sistema de alineación de tejido transversal.
- Sistema de corte longitudinal automático.
- Sistema de corte por dibujo cerrado.
- Sistema de alimentación de rollo.