



# OREON ROLLER CURTAIN

## MÁQUINA OREON ROLLER CURTAIN

Máquina para la confección de estores enrollables. El tren de cortinas se encarga del corte del tejido a la medida deseada y del repunte longitudinal de cada pieza, así como de la inserción de la etiqueta.

Consta de dos grupos: OREON y Corte Vertical.

### PROCESOS

- Alimentador a partir de rollo o jumbo.
- Prealimentador y alineadores.
- Parte de un rollo que define el largo.
- Sistema de empalme final/inicio de rollo.
- Dos cabezales de costura con cambiador automático de canilla Non Stop.
- Programación del ancho de sábana.
- Programación de cantidad por lote.
- Doble orilla longitudinal.

### 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.
- Máquina de coser Stitch Tri.
- Máquina de empalmar a testa IDL-306
- Tensión 220/380 V.
- Medida mínima: 400x400 mm.
- Medida máxima: 2000x2300 mm.