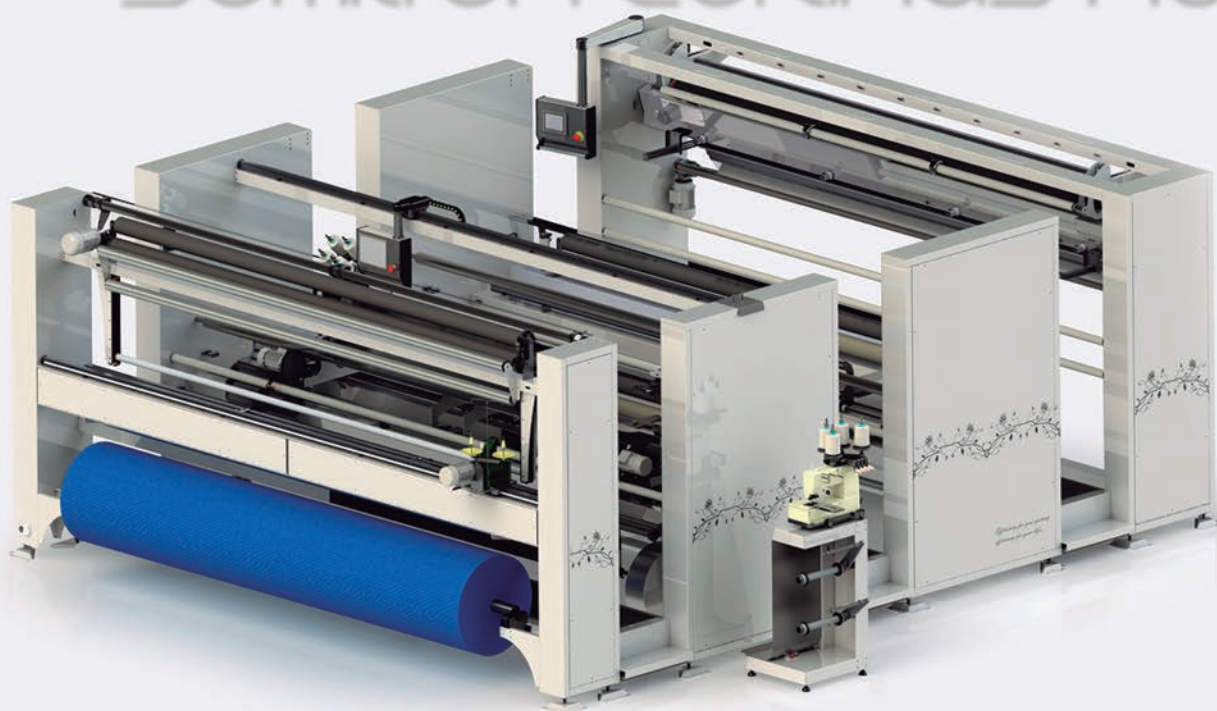


# Semitren cortinas hogar



# SEMITREN DE CORTINAS DE HOGAR

Tren para la fabricación de cortinas de trebilla, ollados y cinta fruncidora.

## PROCESOS

- Alimentador a partir de rollo o jumbo.
- Prealimentador y alineadores.
- Capacidad útil 3300 mm.
- Sistema de empalme final/inicio de rollo.
- Cabezal Stitch Chain.
- Programación de la medida del corte.
- Corte de prenda con dibujo cerrado.
- Alineación de dibujo por 6 puntos.
- Programación de cantidad por lote.
- Módulo de ollados.
- Orillados longitudinales.
- Cortador para saneamiento de los laterales del tejido.
- Sistema de corte por cinta sinfín.
- Afilador automático programable.
- Detección de rotura de hilo.
- Detección de final de pieza.
- Apilación en colgador tipo caballete.

## 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.
- Producción canilla: 250 unidades/h (medida 1450 mm y 8 ollados).