

Máquina Roladora para fabricar **CANAL LISTÓN** según medidas estándar, en lámina galvanizada calibre 26, para plafones de panel de yeso, con las siguientes características:

I. Detalles de Rolado:

- Siete estaciones de rolado:
- ✓ Seis con rodillos en acero grado herramienta, sin tratamiento térmico.
- ✓ Una con rodillos para moleteado en acero grado herramienta, tratamiento térmico: templado y revenido.

II. Transmisión:

- Cadena/Catarina

III. Velocidad de Producción (nominal):

- 12 metros por minuto

IV. Suministro de potencia:

- Motorreductor eléctrico:
- ✓ 3 hp. @220 vca, 60 Hz., 3 fases
- ✓ Arrancador de motor ATP con botonera de encendido/apagado

V. Base de Máquina:

- Fija, fabricada en acero comercial.

Tiempo de entrega: 4 a 6 semanas.

Garantía: Seis meses en equipo hidráulico (pistones, válvulas, bomba y motor eléctrico), un año en demás componentes, un año en motorreductor principal, en partes eléctricas no hay garantía.

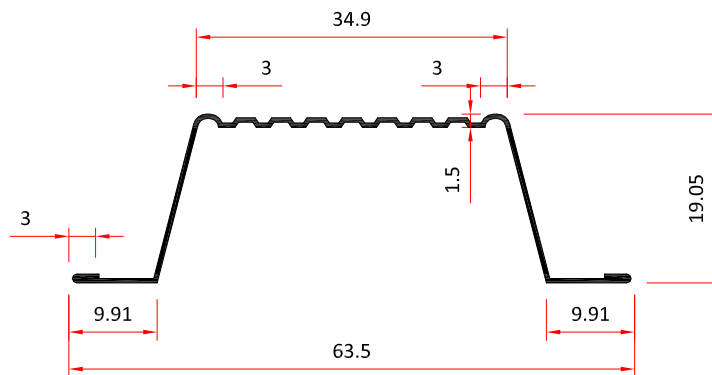
- Guardas de seguridad.

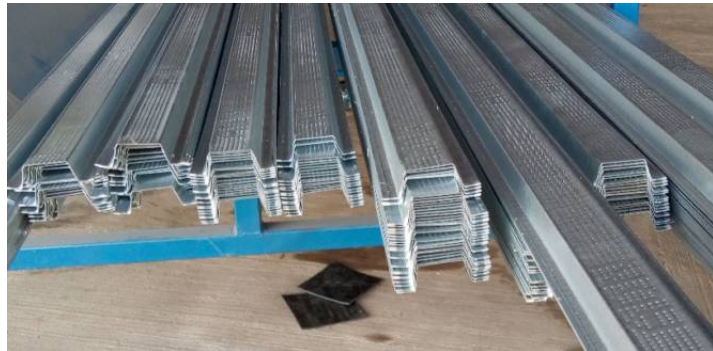
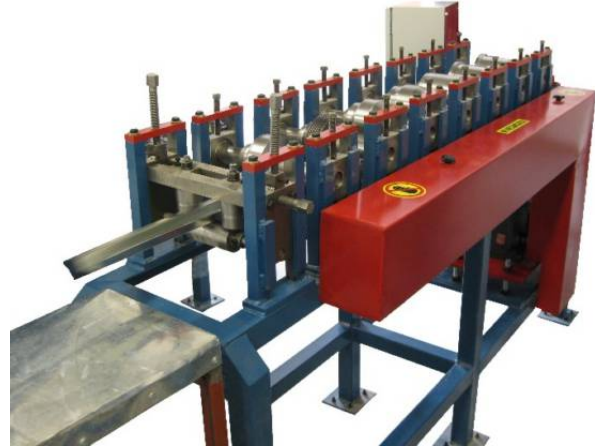
VI. Sistema HIDRÁULICO para corte:

- Cizalla (1 pza.)
- Pistón hidráulico
- Bomba hidráulica
- Controles

VII. Portarrollos VERTICAL:

- Capacidad: 750 kg.
- Diámetro de apertura de mandril: Máximo 21" (533 mm) / mínimo 17" (431 mm)
- Ancho máximo del rollo: 12"
- Tipo de montaje: Manual
- Expansión del mandril: Mecánico por medio de tuerca.
- Accionado por motorreductor
- Sensor automático de paro y arranque.





You Tube

<https://www.youtube.com/watch?v=Tmlc2-MWnEI&t=60s>

<https://www.youtube.com/watch?v=Ds2mfkjELO>

<https://www.youtube.com/watch?v=firH0hUpRIs>

<https://www.youtube.com/watch?v=UjdVSpH1OGs>

*Las imágenes son sólo de referencia y pueden variar del producto incluido en esta cotización.