

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Máquina roladora **KR 18** especializada en la fabricación continua de paneles metálicos con perfil **standing seam**, con siete estaciones de rolado compuestas por rodillos principales y auxiliares, con aceros especiales y recubrimiento de cromo duro.

El sistema hidráulico lo componen: el motor hidráulico, válvula manual, bomba, actuadores, (pistones de la guillotina), mangueras, filtros de retorno y succión, conexiones, todo en alta presión.

Guillotina, guía de entrada, tapas, y dispositivo de levante integrado a la maquina.

### DIMENSIONES Y PESO

<b>PESO</b>	1.3 toneladas
<b>LARGO</b>	323cm (384cm con guía extendida)
<b>ANCHO</b>	97 cm
<b>ALTO</b>	100 cm



## COMPONENTES

- Cuenta con pintura electrostática apta para climas extremos
- 80% tornillería inoxidable
- Tapas laterales de aluminio antiderrapante
- Rodillos sólidos fabricados en CNC



### Motor y transmisión

Motor a gasolina **BRIGGS & STRATTON 18 HP**

Bomba eléctrica y generador de 12 volts

Transmisión por cadena y engranes



### Estaciones de rolado

7 rodillos principales

8 rodillos auxiliares recubiertos con cromo duro



### Velocidad de producción




40-50 pies/minuto ( $\approx 13.7$  m/min) en calibre 24

## MATERIALES COMPATIBLES




(Bobinas de 2 pies)

 Pintro  Zintro Alum  Galvanizado

## SISTEMA DE CORTE

-  Guillotina hidráulica de acero templado
-  Encendido eléctrico
-  Accionamiento manual

## APLICACIONES

-  Fabricación de perfiles KR-18/U45 para techos industriales
-  Unión engargolada sin traslapes transversales ni perforaciones
-  Ideal para naves industriales, bodegas y cubiertas metálicas

## CONTACTO

### EL SALVADOR

Oficina de Operaciones Centroamérica

Prol. 93 Av. Norte No. 83 Resid.

Capistrano, Col. Escalón. San Salvador

Tel.: +503 60685602

### EMAIL

info@concretosv.com