



# GUILLOTINA HIDRÁULICA



[www.protonmaq.cl](http://www.protonmaq.cl)

contacto@protonmaq.cl San Juan 4693 - San Joaquín Tel: +562 3266 1406  
Santiago de Chile

# GUILLOTINA HIDRÁULICA



## COMPONENTES PRINCIPALES

Capacidad de corte	4 mm
Longitud de corte	3200 mm
Profundidad de garganta	130 mm
Ángulo de corte	1 - 30'
Carrera por minuto	16 cortes/min
Longitud de la cuchilla de corte	3300 mm
Recorrido del tope trasero	10 - 600 mm
Velocidad del tope trasero	150 mm/s
Potencia del motor	5,5 kW
Dimensiones totales	3850 x 1680 x 1650 (L x An x Al)
Peso	4350 kg

## ESPECIFICACIONES TÉCNICASZ

Sistema NC	ESTUNE215
Componentes eléctricos	Schneider Electrical
Motor principal	Siemens
Husillo de bolas	Taiwan HIWIN
Inversor Shihlin	Shihlin
Sistema hidráulico	Rexroth
Bomba hidráulica	USA Sunny
Conector de tubos	Alemania EMB
Juntas hidráulicas	Japón NOK



LAS CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DE ESTE PRODUCTO SON LAS SIGUIENTES

- El tope trasero se puede controlar
- El ángulo de corte se puede controlar
- El tiempo de carrera se puede controlar
- Control de posicionamiento inteligente
- Posicionamiento unilateral y bidireccional que elimina el juego del husillo
- Funciones de retracción
- Búsqueda automática de referencias
- Copia de seguridad y restauración de parámetros con una sola tecla
- Indexación rápida de posiciones
- Espacio de almacenamiento para 40 programas, cada uno con 25 pasos
- Protección contra apagado



# GUILLOTINA HIDRÁULICA



TODAS LAS CARACTERÍSTICAS E ILUSTRACIONES DE LOS PRODUCTOS PRESENTADOS PODRÁN VERSE ALTERADOS SIN PREVIO AVISO.  
SIEMPRE SEGUIR LAS INSTRUCCIONES Y MANTENCIONES INDICADAS EN EL MANUAL ENTREGADO POR PROTON