

Daniel Delle Grazie e Hijos

DG Argencort

Cortadoras Argentinas S.A.



Modelo 620.1000 H

Sierra de cinta para corte de metales

Modelo 620.1000 H

Breve descripción

Sierra semiautomática de doble columna para altas prestaciones, con deslizamiento de cabezal por guía lineal y movimientos hidráulicos. Recomendada para trabajos exigentes de gran precisión y calidad de corte hasta los 620 mm., es ideal para depósitos de acero, fraccionadores de hierros macizos y trabajos especiales.

Los modelos a columna semiautomáticos son desarrollados para trabajos exigentes de gran porte, alta precisión, confiabilidad y rendimiento. Estas máquinas se destacan por su gran durabilidad, rapidez y calidad de corte, en todas sus presentaciones, con capacidades que llegan hasta los 620 mm. Ideales para grandes depósitos de acero e industrias que realizan trabajos especiales y de grandes dimensiones.



● Tablero electrónico con regulador de cortes.

Características Técnicas

Capacidad de corte en redondo [mm].	620
Capacidad de corte en cuadrado [mm].	620 x 1000
Dimensión de la cinta (L x W x H) [mm].	7360 x 54 x 1.3
Potencia motor principal [HP].	7.50
Potencia motor hidráulico [HP].	3.00
Potencia motor refrigeración [HP].	0.18
Potencia motor cepillo de limpieza	0.33
Velocidad de la cinta [m/min].	18 - 65
Capacidad líquido refrigerante [L].	60
Peso aproximado [Kg].	4000
Dimensiones (L x W x H) [mm].	4000 x 1000 x 2600
Tensión de la hoja	Hidráulico a presostato

Características Generales

- Bajada de corte hidráulica, con reguladora de caudal compensada y control de presión con válvula de contrabalanceo; permitiendo el control exacto según la medida y dureza del material a cortar.
 - Guiado de cabezal por guías lineales.
 - Guías de hoja con doble placa de metal duro y rodamientos; movimiento de brazo por guía lineal, que se desliza conjuntamente con la morsa que aprieta el material.
 - Sistema de morsas, con doble mordazas templadas, que permite que la hoja se deslice por el centro del material y sujetarlo en ambos lados.
- Movimiento hidráulico en todo su recorrido.
- Velocidad de cinta, con moto-reductor, regulada por variador de velocidad electrónico digital con indicador de m/min.
 - Cepillo rotativo de limpieza de hoja con motor individual.
 - Extractor de Viruta mecánico con moto-reductor e inversor de marcha.
 - Electrobomba de refrigeración independiente con lubricación de corte en ambas guías.
 - Tensor de hoja con sistema hidráulico y corte automático de emergencia por presostato ante rotura de cinta.
 - Pintura texturada en esmalte poliuretánico.

Fabricación y ventas

Emilio Mitre 601, B1704HLM
Ramos Mejía, Buenos Aires.
Tel: (+54) (011) 4653-7001 / 7007
dellegrazie@argencort.com.ar

Sucursal Armstrong

Dr. Ricardo Fischer 70, S2508BDB
Armstrong, Santa Fe.
Tel: (+54) (03471) 490-310
armstrong@argencort.com.ar

Daniel Delle Grazie e Hijos

DG Argencort

Cortadoras Argentinas S.A.

argencort.com.ar