
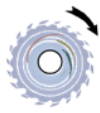
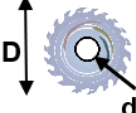
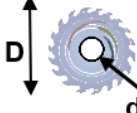

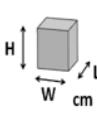




YILMAZ Tronzadora muro cortina servo SNM 560 SRV



									
SNM 560 SRV	2 x 1.5 kW 50 Hz 400V AC 3P PE	2700 D/dak. RPM	D = 500 mm d = 30 mm	D = 550 mm d = 30 mm	6-8 Bar	160 Lt/dak Lt/min	W = 310 L = 173 H = 205	1200	1350

SNM 560 SRV es una máquina diseñada con el propósito de realizar labores de vaciado en el ángulo deseado de travesaños, rieles, marcos, bastidores de perfiles de PVC y aluminio que se utilizan en recubrimientos de fachadas, contrachapados y aplicaciones especiales similares, ventanas iluminadas, implementaciones en invernaderos, etc. Fijando sobre la plataforma de la máquina el perfil a cortar, las dos unidades de corte hidroneumático conectadas a 2 sierras se ponen en movimiento y se realizan operaciones de vaciado.

- Sierras de diámetro de Ø 550 en posicionamiento vertical y Ø 500 en posicionamiento horizontal
- Unidad de sierra automática de cojinete lineal y velocidad de corte ajustable
- Pueden introducirse todos los datos necesarios para la labor de muestreo con el teclado de la pantalla
- Se puede controlar con los 4 servomotores las profundidades y alturas de muestreo con los movimientos angulares de ambas sierras
- Los ángulos de la escuadra de la plataforma del perfil pueden ajustarse con la mano con la ayuda de la pantalla
- 4 abrazaderas neumáticas que garantizan que el perfil quede fijado en cualquier ángulo de forma segura
- Chasis sólido de larga vida útil hecho de materiales de acero y hierro fundido
- Tapa de seguridad que funciona de manera neumática
- Módulo de seguridad de doble mano
- Abrasión de sierra ajustable muy fácilmente
- Iluminación LED dentro de la cabina
- Cacerola para limaduras
- Sistema de refrigeración de sierras

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Medidas máximas de perfil que puede amarrarse: Altura 240 x Anchura 140 mm

Unidad de sierra vertical (inferior):

- Diámetro de la sierra de corte: Ø 550 mm
- Potencia de motor: 1.5 kW
- Voltaje/Frecuencia 400V, 3P, 50 Hz

- Velocidad de motor 2700 rpm
- Profundidad máxima de corte: 205 mm
- Intervalo de ángulos de inclinación de la sierra: + 45° / - 45°
- Posibilidad de comprobar el ángulo de corte de la sierra a través de la pantalla digital

Unidad de sierra horizontal (superior):

- Diámetro de la sierra de corte: Ø 500 mm
- Potencia de motor: 1.5 kW
- Voltaje/Frecuencia 400V, 3P, 50 Hz
- Velocidad de motor 2700 rpm
- Profundidad máxima de corte: 185 mm
- Intervalo de ángulos de inclinación de la sierra: + 60° / - 60°
- Posibilidad de comprobar el ángulo de corte de la sierra a través de la pantalla digital

Unidad de movimiento de sierra:

- Carrera: 900 mm, Hydrocheck Controlado por Velocidad Neumática

Plataforma de amarre de perfil:

- Ángulo de giro de plataforma: + 60° / - 60°
- Puede comprobarse el ángulo de escuadra del perfil a través de la pantalla digital
- Nos reservamos el derecho a modificar las especificaciones de la tabla sin necesidad de notificarlo.

Product Gallery:

