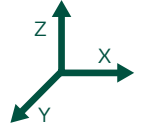


LT 600



✓ = de serie ○ = optional



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARGA

- elección de versiones: Almacén de carga o Banco de rodillos

- | | |
|--|---------------|
| • Longitud mínima de perfil transportable | 1000 mm |
| • Longitud máxima de perfil transportable | 6500 mm |
| • Capacidad de carga (dependiendo de la versión) | 9 o 13 barras |

ALIMENTADOR DE BARRAS Y SISTEMA DE SUJECCIÓN DE PERFILES

- | | |
|---|---|
| • Posicionamiento automático y controlado | ✓ |
|---|---|

UNIDAD DE CORTE

- | | |
|---|--|
| • Disco de widia Ø 600 | ✓ |
| • Tránsito barra (según configuración elegida) | max Ancho= 470 mm - max Altura= 210 mm |
| • Corte mínimo (las longitudes más cortas están sujetas a verificación técnica) | 8 mm |
| • Dos presores horizontales | ✓ |
| • Dos presores verticales | ✓ |
| • Regulación de la presión de los presores | ✓ |
| • Regulación de la velocidad del disco mediante variador | ○ |
| • Avance oleoneumático del disco | ✓ |
| • Dispositivo espaciador del perfil del disco | ✓ |
| • Motor del disco 7,5 kW | ✓ |
| • Regulación automática de la profundidad de salida del disco | ✓ |
| • Lubricación mínima con aceite puro | ✓ |

DESCARGA

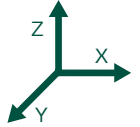
- elección de versiones: Tunnel o Plane Out

- | | |
|---|-------------------|
| • Longitud mínima de descarga (las long. más cortas están sujetas a verificación técnica) | 8 mm |
| • Longitud máxima de descarga (según la versión) | 1600 mm o 2000 mm |
| • Profundidad de acumulación útil (según la versión) | 1200 mm o 2000 mm |
| • Impresora de etiquetas | ✓ |

LT 600



✓ = de serie ○ = optional



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SISTEMA OPCIONAL

- Volteadores

○

CONTROL Y SOFTWARE

- FST LINE
- Pantalla 23"

✓
✓

