

Puro placado de cantos: pequeña, potente y precisa

# UNO 1302

El modelo de acceso profesional!



PRODUCTIVIDAD Y PRECISIÓN



# El acceso nunca fue más sencillo

La UNO 1302 es compacta, se coloca casi en cualquier lugar y tiene muchas funciones. En sólo tres metros de longitud se encuentra el know-how de HOLZ-HER de las gamas superiores. La gran estabilidad y rigidez de la caja garantiza el control preciso de la pieza de trabajo. La máquina está lista para funcionar en menos tiempo. Colocación y rentabilidad laboral inmediata: esa es la idea de UNO 1302. El acceso al mecanizado de cantos profesional nunca fue más sencillo.

- Los cinco potentes agregados, en parte ajustados por palpador, permiten mecanizar cantos en rodillo o en cinta de hasta 3 mm.
- Fácil ajuste en altura con respecto al espesor del panel y bloqueo mecánico estable de la viga de presión según el grosor de la pieza de trabajo.
- Potente motor de avance para el accionamiento de la cadena de transporte.
- Las plaquitas de superficie adherentes de la cadena transportan el panel a través de la máquina con suma precisión.

Potencia convincente, manejo sencillo y una relación precio-resultado insuperable son los argumentos más poderosos para la UNO 1302 de HOLZ-HER.

## ■ Zona de alimentación de cantos 1806

Abastecimiento de cantos en rodillos y en cintas totalmente automático y sencillo. Transición sin herramientas.

## ■ Encolado 1906 MG

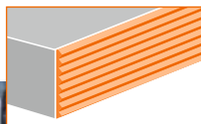
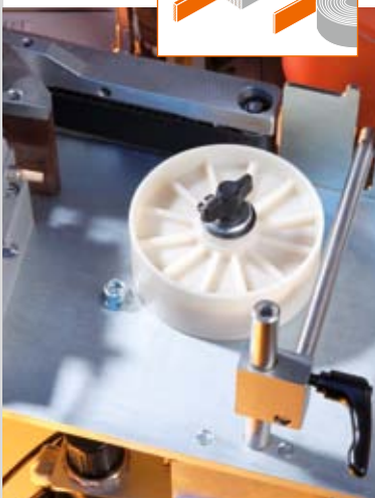
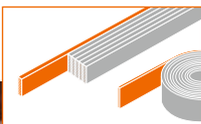
Sujeción perfecta y juntas limpias gracias al sistema de encolado 1906 MG patentado por HOLZ-HER (técnica de toberas) para el tratamiento de colas EVA y PUR (véase página izquierda).

## ■ Zona de presión 1912

Zona de presión de gran calidad de 2 rodillos para un encolado limpio, primer rodillo de accionamiento mecánico.

## ■ Agregado de corte en extremo 1822

Agregado de corte en extremo con corte preciso, inclinable manualmente para corte en extremo de chaflán.





**Con solo 3 minutos de tiempo de caldeo**

- Más tiempo de producción
- Menor consumo de energía

## Encoladora 1906 MG

La UNO 1302 está provista opcionalmente de la encoladora de cartuchos patentada de HOLZ-HER.

- El encolado se efectúa exactamente como se necesita. Lo que permite economizar y optimizar la calidad.
- Cualquier decoloración o combustión de la cola queda excluida, puesto que sólo se funde la cola necesaria en el sistema cerrado.
- Una ventaja particular es el cambio sencillo de cartucho. Así, se procede a la transición de la cola EVA a la cola PUR o a las colas de color diferente de manera más rápida y racional.
- Tiempo de caldeo de sólo 3 minutos.



## Mando moderno para la UNO 1302

El diseño de la UNO 1302 también se refleja en el mando. Sobre la pantalla grande y agradable la chapadora de cantos se puede usar de forma intuitiva y sencilla.

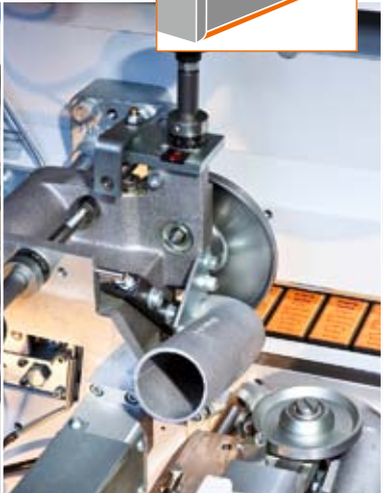
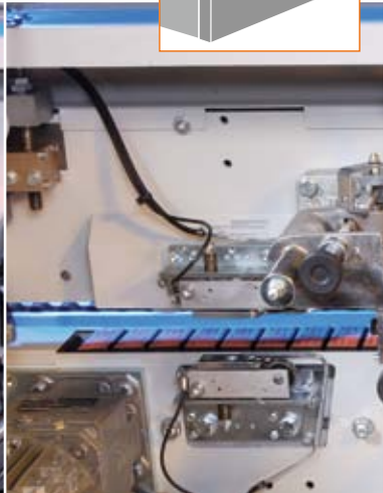
- Rápidamente operativa
- Pantalla clara
- Interfaz gráfica
- Sistema de caldeo en función de la temperatura, para una temperatura de cola uniforme
- Conmutador para cantos en rodillos o en cintas
- Conmutador de marcha/parada para la opción racleta de superficie

### ■ Agregado de fresado 1825    ■ Emplazamiento libre para el acabado

Agregado de fresado 1825, provisto de una fresa de radio (máx. R3) de diamante, o de una fresa de chaflán (15 grados) de diamante o de una fresa recta (de carburo).

Acabado opcional: Puede escoger que el emplazamiento libre vaya equipado con una racleta de superficie [1], una raqueta radial [2] o un agregado de pulido [3].

Racleta radial para un alisado perfecto de los radios y chaflanes. Agregado de pulido para el acabado de cantos y superficies.



Encontrará folletos de los productos y muchos videos en [www.holzher.com](http://www.holzher.com)

### Agregados – Opciones

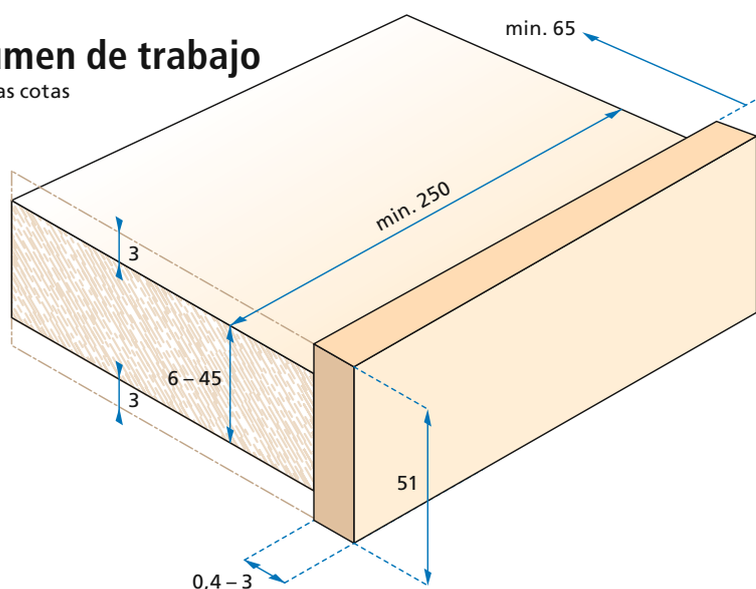
	Serie	Opción
<b>Zona de alimentación de los cantos 1806</b>	✓	–
Para cantos en rodillos y en cintas		
<b>Encoladora 1906 MG</b>	✓	–
La cola se puede procesar en cartuchos o en forma de granulado. Para colas EVA y PUR		
<b>Zona de presión 1912-1</b>	✓	–
Dos rodillos de presión, un rodillo activado		
<b>Agregado de corte en extremo 1822</b>	✓	
Inclinable manualmente 0/10 grados		
<b>Agregado de corte en extremo 1822</b>	–	✓
inclinación automática 0/10 grados		
<b>Agregado de fresado 1825</b>	✓	
2 x 0,6 kW, 300 Hz, 18000 min <sup>-1</sup>		
<b>Racleta de superficie 1964</b>	–	✓
Puesta en contacto superior / inferior		
o		
<b>Agregado de raspado 1929</b>	–	✓
Alisado de radios y chaflanes de cantos de plástico		
o		
<b>Agregado de pulido 1940</b>	–	✓
Dos discos pulidores textiles, inclinable		

### Características técnicas

	1302
<b>Dimensiones de la máquina</b>	
Longitud total (mm)	3060
Peso (kg)	900
<b>Velocidad de avance</b>	
Velocidad de avance (m/min)	10
<b>Aspiración</b>	
Velocidad de aspiración (m <sup>3</sup> /h)	570
Subpresión estática (Pa)	1650
Velocidad mínima del aire (m/s)	20
Conexión-Ø (mm)	1 x 100 1 x 80
<b>Aire comprimido</b>	
Presión de aire (bar)	6

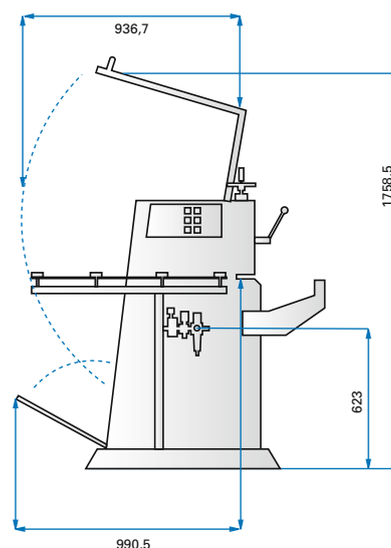
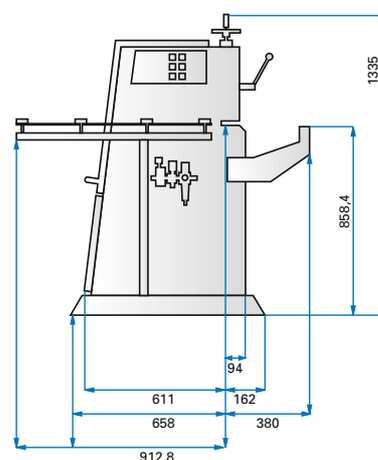
### Volumen de trabajo

Todos las cotas en mm



Las características técnicas indicadas constituyen valores aproximados. Dada la evolución permanente de sus máquinas, HOLZ-HER se reserva el derecho de modificar el diseño y el equipo. Las ilustraciones se proporcionan a título indicativo. Las máquinas incluyen en parte equipos especiales no suministrados en serie. Para una mejor comprensión, se presentan las máquinas sin el capó de protección previsto.

ES – HOLZ-HER 3305 40 – Printed in Germany/Imprimé en Allemagne  
Impresión: 14.03.2014 – Primera edición: 12.09.2008



Su distribuidor autorizado de HOLZ-HER



HOLZ-HER GmbH  
D-72622 Nürtingen

Tel.: +49 (0) 7022 702-0  
Fax: +49 (0) 7022 702-101  
[www.holzher.com](http://www.holzher.com)