

Con mayor potencia, manual o automática

La CUT 1255 | 1260



PRODUCTIVIDAD Y PRECISIÓN

La CUT 1255 | 1260 – para conseguir siempre un corte perfecto

Estabilidad excelente, precisión elevada, ergonomía perfecta y diseño atractivo: la sierra para tableros verticales CUT 1255 | 1260 gusta en todos los sentidos. El concepto global y los detalles de la CUT 1255 | 1260 están concebidos para una precisión y un ángulo perfectos. La CUT 1260 es la versión automática para un mecanizado incluso más racional.

- Bastidor completamente soldado con una rigidez extrema
- Guiado preciso de la barra y del grupo de serrado para un corte preciso
- Motor de sierra con gran fuerza de arrastre y 4 kW de potencia
- NUEVO: guía abatible, estable y optimizada en tres zonas para el soporte de piezas de trabajo
- Soporte inferior de piezas de trabajo: ruedas de transporte elevables para manejar los paneles sin dañar la pieza de trabajo
- Operación fácil y ergonómica para la penetración y el retorno del grupo de serrado



NUEVO: tope longitudinal en el guiado lineal

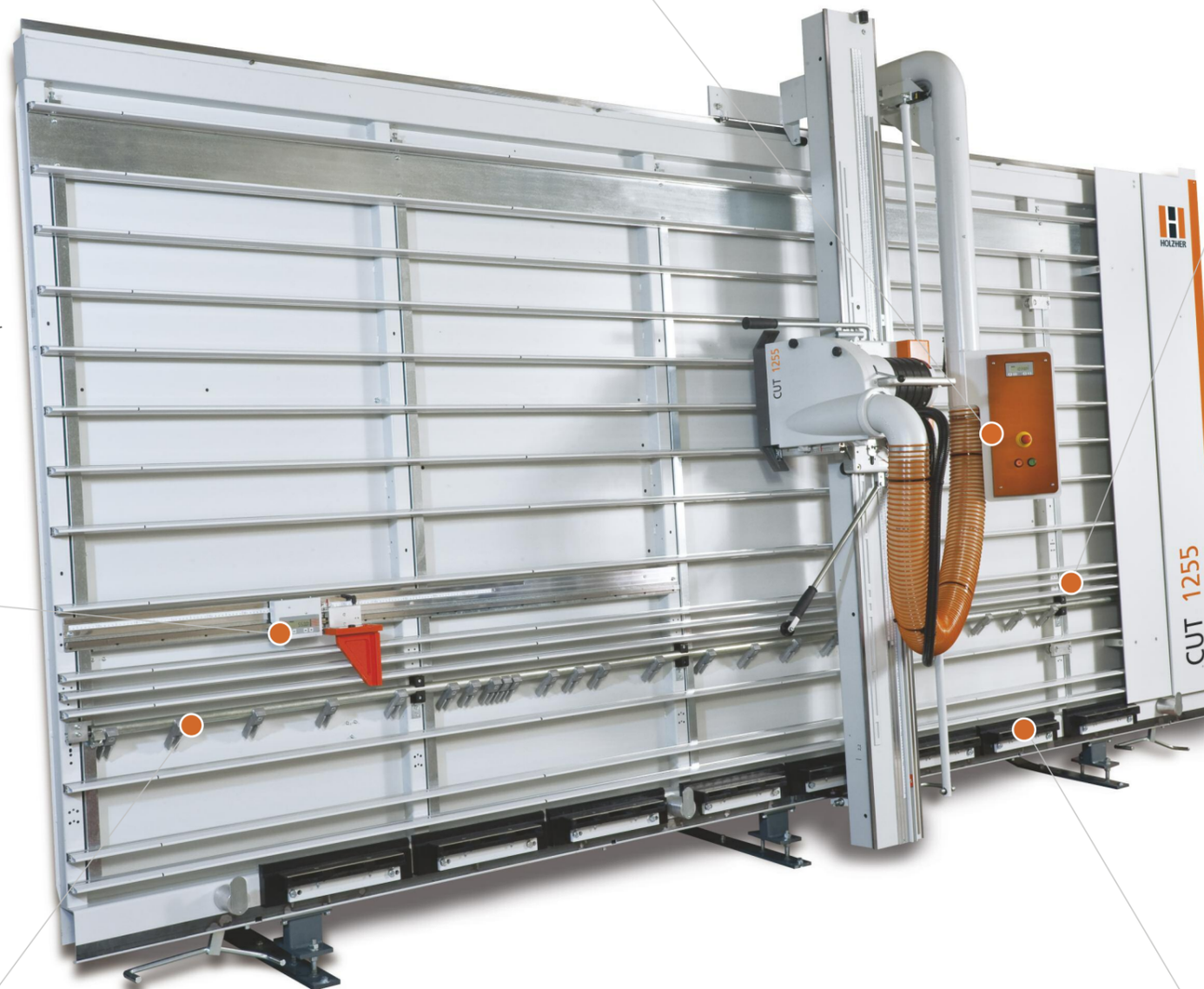
Indicador de medida manual o digital (opcional) para ajustar la longitud en el corte vertical

- Posibilidad de ajuste para compensar las longitudes más grandes +1 m
- Posibilidad de ajuste fácil y preciso de la medida deseada
- Puede plegarse fácilmente si no se necesita



NUEVO: soporte central optimizado de piezas de trabajo

El soporte central de piezas de trabajo se despliega rápidamente y está colocado a una altura óptima para un trabajo ergonómico.



Diseño

El diseño de alta calidad resalta la posición puntera de la CUT 1255 | 1260 entre las sierras para tableros verticales y permite trabajar de forma ergonómica.



Consola

La consola moderna y clara a la altura de los ojos garantiza una operación sencilla con una ergonomía perfecta.

Versión automática

- Introducción, corte y subida automáticos
- Retorno al punto de partida
- Facilita considerablemente la separación de los paneles
- Conmutador para retorno y para un ciclo de corte más corto
- Velocidad de avance regulada de 6 a 24 m/min

Rejilla

La rejilla se aparta automáticamente e impide que se corten las varillas en caso de corte horizontal.

- NUEVO: opción de deslizamiento neumático



Para mecanizado de materiales compuestos

CUT 1255 | 1260 disponibles en la versión para mecanizado de materiales compuestos, como por ejemplo Alucobond.

NUEVO: soporte inferior de piezas de trabajo en acero inoxidable

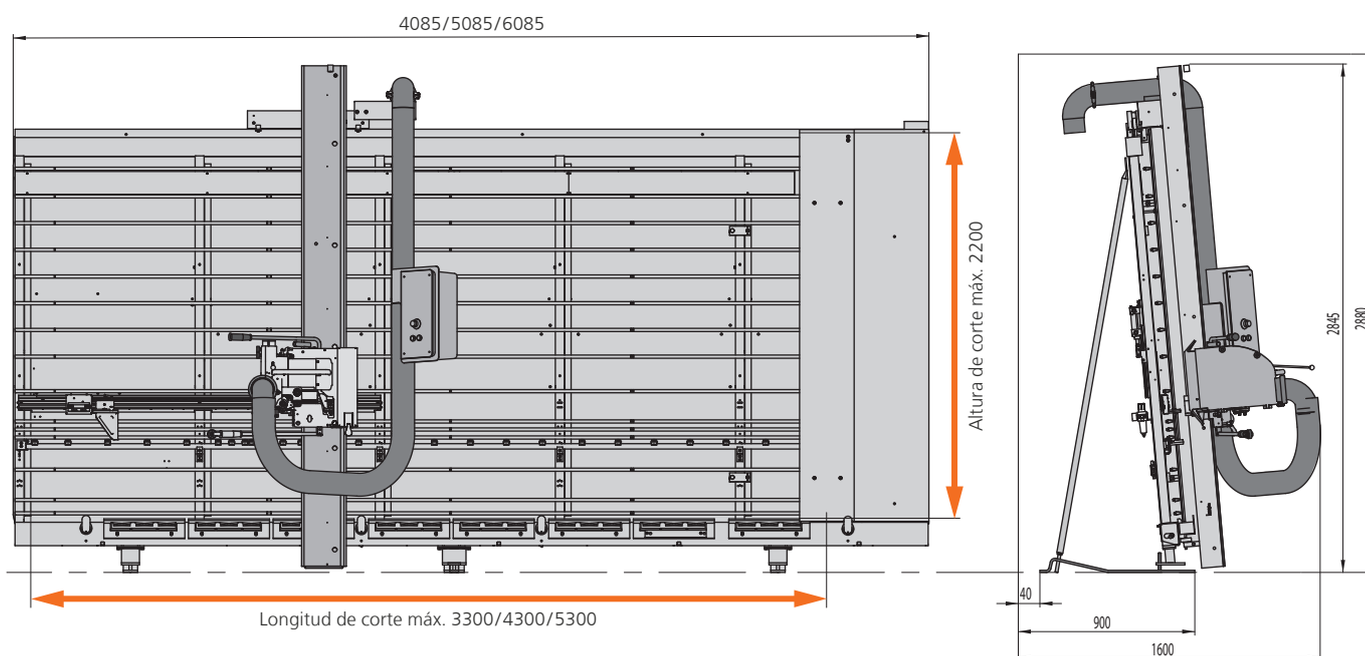
El soporte inferior continuo de piezas de trabajo está hecho de acero inoxidable sin desgaste y llega hasta la línea de corte. Las piezas verticales estrechas no pueden volcar ni caerse por abajo.



Encontrará folletos de los
productos y muchos videos en
www.holzher.com

Datos técnicos

| | CUT 1255 1260 |
|--|---|
| Medidas de trabajo | |
| Profundidad de corte (mm) | 60 |
| Longitud de corte (mm) | 3300/4300/5300 |
| Altura de corte (mm) | 1900 (altura canteado 1810) 2100 (altura canteado 2060) 2200 (altura canteado 2110) |
| Accionamiento | |
| Velocidad de avance, continua (m/min) | 6 – 24 (CUT 1260) |
| Agregado de serrado | |
| Potencia del motor (kW) | 4 |
| Ø de hoja de sierra (mm) | 250 |
| Opción de motor de sierra con 2 velocidades (min ⁻¹) a 50 Hz | 5450 |
| Opción de motor de sierra con 2 velocidades (min ⁻¹) a 3 kW 2,2 kW | 2700 5400 |
| Opción de velocidad continua (min ⁻¹) | 1100 – 5500 |
| Aspiración | |
| Consumo de aire (m ³ /h) | 1400 |
| Velocidad del aire (m/sec) | 20 |
| Ø de conexión del grupo (mm) | 120 |
| Ø de conexión del extremo del bastidor (modelo TRK) (mm) | 100 |
| Subpresión estática (Pa) | 1100 |
| Medidas de la máquina | |
| Peso en función de la longitud (kg) | 900 – 1200 |



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 3026 20 – Printed in Germany / Imprimé en Allemagne
Impresión: 06.12.2010 – Primera edición: 22.10.2010

Su distribuidor autorizado de HOLZ-HER



HOLZ-HER GmbH
D-72622 Nürtingen

Tel.: +49 (0) 70 22 702-0
Fax: +49 (0) 70 22 702-101
www.holzher.com