

sierras de cinta

HBS 351 / HBS 431 / HBS 433 / HBS 533

Sierras de cinta para madera, precisas y pequeñas, para el artesano y aficionado ambicioso.

- De funcionamiento especialmente silencioso y preciso, gracias a una estructura de máquina resistente a la torsión y un sólido banco de chapa de acero
- Mesa de corte de grandes dimensiones, de fundición gris y de una sola pieza, con una práctica superficie pulida
- Cómodo dispositivo láser para el marcado de las líneas de corte
- Extracción rápida de la cinta de sierra mediante palanca excéntrica situada en la parte trasera de la máquina
- De serie con 2 velocidades
- Guía de cinta de sierra de 3 rodillos, incluida de serie, oscilación arriba y abajo
- Altura de corte regulable de forma rápida mediante mando giratorio y mecanismo de cremallera con escala milimétrica
- Tope limitador paralelo de aluminio con sistema de sujeción de accionamiento rápido excéntrico y lupa
- Incluido de serie un dispositivo para corte a inglete, ajustable por ambos lados a 60°
- Interruptor de seguridad para interrupción automática si se detecta la apertura de la puerta.



Novedad

HBS 351



HBS 433

11
Madera

Modelo	HBS 351	HBS 431	HBS 433	HBS 533
Código	515 3501	515 4301	515 4303	515 5303
Dimensiones de la mesa de trabajo	495 x 356 mm	610 x 431 mm	610 x 431 mm	680 x 530 mm
Velocidad de corte	650/400 m/min.	900/450 m/min.	900/450 m/min.	850/430 m/min.
Ø de la rueda del volante	356 mm	430 mm	430 mm	530 mm
Altura máxima de corte	200 mm	300 mm	300 mm	300 mm
Anchura máxima de corte con tope	321 mm	370 mm	370 mm	474 mm
Anchura máxima de corte sin tope	346 mm	410 mm	410 mm	514 mm
Longitud de la cinta de sierra	2.553 mm	3.345 mm	3.345 mm	3.865 mm
Guías de precisión de 3 rodillos	superior / inferior	superior / inferior	superior / inferior	superior / inferior
Inclinación de la mesa de trabajo	-10° - +45°	-10° - +45°	-10° - +45°	-10° - +45°
Potencia del motor	0,7 CV / 550 W / 230 V	2,0 CV / 1,5 kW / 230 V	2,0 CV / 1,5 kW / 400 V	2,0 CV / 1,5 kW / 400 V
Dimensiones (l x an x alt)	610 x 445 x 1.753 mm	768 x 512 x 2.048 mm	768 x 512 x 2.048 mm	1.024 x 793 x 2.048 mm
Peso neto	80 kg	130 kg	130 kg	163 kg
Ø del manguito de aspiración	100 mm	2 x 100 mm	2 x 100 mm	2 x 100 mm