

TS 254 (600668180) Sierra circular de mesa (220-240 V / 50 - 60 Hz); Cartón; con bastidor y función trolley

Nº de pedido 600668180

EAN 4007430263483



Ilustración representativa



- Sierra circular de mesa con función trolley extremadamente ligera para más movilidad en la obra
- Bastidor integrado de fundición a presión de aluminio (patentado): desplegado en pocos segundos, estabilidad segura
- Muy compacta con el bastidor plegado para un transporte cómodo y guardar en poco espacio
- Segunda altura de trabajo para serrar cerca del suelo
- Construcción de marco tubular a prueba de torsión para demandas extremas en la obra y el montaje
- El cable y todas las piezas adosadas se pueden guardar en la carcasa para el transporte
- Motor con gran capacidad de arrastre con protección contra sobrecarga electrónica
- Freno motor para una parada rápida de la hoja de sierra en 3 segundos
- Seguro contra una puesta en marcha involuntaria: evita un arranque no intencionado tras un corte de corriente
- Arranque suave, para una larga vida útil del motor y del engranaje
- Tope paralelo preciso con sujeción doble y fijación rápida
- Inclinación exacta de la hoja de sierra mediante guía de corona dentada
- Reposicionamiento automático 0-45° después de un corte de destalonamiento
- Cambio fácil de la hoja de sierra gracias al bloqueo del husillo
- Cuña abridora retractable sin herramientas para el transporte.
- Ensanche y prolongación de mesa precisos, extensibles para una superficie de apoyo extremadamente grande

Valores técnicos

Valores característicos

Dimensiones	740 x 750 x 355 mm // 2.5 x 2.5 x 1.2 ft
Máx. superficie de apoyo	970 x 995 mm // 38 3/16 x 39 3/16 "
Altura de trabajo	850 / 355 mm // 33 1/2 / 14 "
Altura de corte	0 - 87 mm // 0 - 3 3/8 "
Altura máx. de corte 90/45°	87 / 54 mm // 3 7/16 / 2 "
Máx. anchura de corte en el tope paralelo	630 mm / 24 3/4 "
Ancho del material máx. en el tope angular	200 mm / 7 7/8 "
Revoluciones marcha en vacío	4200 rpm
Velocidad de corte	56 m/s / 184 ft/s
Hoja de sierra	254 x 30 mm // 10 x 1.181 "
Radio de giro de la hoja de sierra	-1.5 - 46.5 °
Tensión de alimentación	220 - 240 V
Potencia nominal absorbida	2000 W
Potencia nominal absorbida S1 100%	1700 W
Potencia nominal absorbida S6 20%	2000 W
Peso	33.4 kg / 73.6 lbs

Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	99 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LWA)	112 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Suministro estándar

- Tope paralelo
- Tope angular
- Prolongación de mesa
- Ensanche de mesa (derecha)
- Depósito para la hoja de sierra
- Empujador
- Hoja de sierra de metal duro con diente intercambiable (40 dientes)
- Bastidor
- Ruedas de goma dura