

## 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