

TKHS 315 M - 3,1 WNB (0103153100) Sierra circular de mesa (220-240 V / 50 - 60 Hz); Cartón

Nº de pedido 0103153100 EAN 4003665403403



Ilustración representativa





- Seguro contra una puesta en marcha involuntaria: evita un arranque no intencionado tras un corte de corriente
- Sierra circular de mesa potente, precisa, de equipamiento profesional lista rápidamente para cualquier aplicación Ideal para cortar maderas escuadradas, tablas, planchas y materiales similares
- Motor de inducción silencioso con freno motor y protección contra sobrecarga libre de mantenimiento y robusto Tope angular con guía de tope, utilizable también como carro deslizante
- Tope paralelo estable con sujeción rápida
- Hoja de sierra con ajuste de altura continuo
- Ajuste cómodo de la inclinación de la hoja de sierra desde delante
- Robusta construc. de chapa de acero recubierta de polvo y tablero de mesa galvanizado
- Prolongación de mesa plegable
- Carcasa y motor premontados

www.metabo.com 1/2



| Valores técnicos | |
|--|---|
| Valores característicos | |
| Dimensiones | 1700 x 700 x 1000 mm / 5.6 x 2.3 x 3.3 ft |
| Máx. superficie de apoy o | 800 x 600 mm / 31 1/2 x 23 5/8 " mm |
| Altura de trabajo | 850 mm / 33 1/2 " |
| Altura de corte | 0 - 85 mm // 0 - 3 5/16 " |
| Altura máx. de corte 90/45° | 85 / 53 mm // 3 5/16 / 2 1/16 " |
| Máx. anchura de corte en el tope paralelo | 340 mm / 13 3/8 " |
| Ancho del material máx. en el tope angular | 250 mm / 9 13/16 " |
| Revoluciones marcha en vacío | 2990 /min |
| Velocidad de corte | 50 m/s / 164 ft/s |
| Hoja de sierra | 315 x 30 mm / 12 3/8 x 1.181 " |
| Radio de giro de la hoja de sierra | 0 - 45 ° |
| Potencia nominal absorbida | 3100 W |
| Potencia suministrada | 2500 W |
| Peso | 75 kg / 165 lbs |
| Emisión de ruido | |
| Nivel de potencia acústica (LwA) | 84 dB(A) |
| Inseguridad de medición K | 4 dB(A) |

Suministro estándar

Prolongación de mesa (600 x 800 mm)

Dispositivo de aspiración de virutas

Empujador

Hoja de sierra de metal duro con diente intercambiable (24 dientes)

Bastidor con ruedas incl. empuñaduras

Tope paralelo

Tope angular

www.metabo.com 2/2