

## **KGS 254 M Ingletadora**



4 007430 247360 >

Referencia: 602540000  
EAN-13: 4007430247360  
Marca: METABO

- Ingletadora compacta de la clase M móvil con función de tracción: ligera, precisa y fácil de usar
- Gran capacidad de corte gracias a la función de tracción para piezas de trabajo anchas
- Peso ligero compacto, incluso adecuada para el transporte con una mano
- Diseño robusto de fundición a presión de aluminio para las máximas exigencias
- Transporte fácil gracias a asas de transporte ergonómicas y seguro para el cabezal de sierra

### **Descripción general**

#### **DESCRIPCIÓN**

Ingletadora compacta de la clase M móvil con función de tracción: ligera, precisa y fácil de usar  
Gran capacidad de corte gracias a la función de tracción para piezas de trabajo anchas  
Peso ligero compacto, incluso adecuada para el transporte con una mano  
Diseño robusto de fundición a presión de aluminio para las máximas exigencias  
Transporte fácil gracias a asas de transporte ergonómicas y seguro para el cabezal de sierra  
Aspiración efectiva de virutas mediante el embudo colector de virutas  
Ajuste rápido y preciso de ángulos habituales mediante puntos de encastre  
Láser para una indicación exacta de la línea de corte (alimentado por red, no necesita batería)  
Ensanches de mesa extensibles, también desmontables para colocar piezas de trabajo extremadamente largas  
Luz de trabajo LED clara para iluminar el lugar de corte (alimentada por red, no necesita batería)  
Topes altos, desplazables lateralmente para cortar con seguridad  
Estribo de sujeción rápida para la fijación segura de la pieza de trabajo desde arriba o desde delante  
Tope de profundidad para la preparación sencilla de ranuras  
Cabezal inclinable a la izquierda, con área angular adicional para cortes destalonados  
Todas las escalas y elementos de mando visibles y controlables intuitivamente en cualquier posición de trabajo  
Cambio fácil de la hoja de sierra gracias al bloqueo del husillo; no es necesario desmontar la cubierta protectora pendular

### **VALORES TÉCNICOS**

#### **Características**

Dimensiones: 790 x 515 x 515 mm  
Superficie de apoyo: 340 x 775 mm  
Ancho máx. de corte 90°/45°: 305 / 205 mm  
Profundidad máx. de corte 90°/45°: 92 / 47 mm  
Capacidad de corte 90°/90°: 305 x 92 mm  
Capacidad de corte 45°/45°: 205 x 47 mm  
Regulación plato giratorio izquierda/derecha: 47 / 47 °  
Inclinación hoja de sierra izquierda/derecha: 47 / 2 °  
Hoja de sierra: 254 x 30 mm  
Potencia nominal absorbida S1 100%: 1450 W  
Potencia nominal absorbida S6 20%: 1800 W  
Revoluciones marcha en vacío: 4500 /min  
Revoluciones bajo carga nominal: 3150 /min  
Velocidad de corte: 60 m/s  
Peso: 16.3 kg

Longitud del cable: 2 m

### Emisión

Nivel de intensidad acústica: 99 dB(A)  
 Nivel de potencia acústica (LwA): 106 dB(A)  
 Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

### SUMINISTRO ESTÁNDAR

Hoja de sierra de metal duro (48 dientes)  
 2 ensanches de mesa integrados  
 Tope de corte a medida  
 Pinza para material  
 Herramienta para cambiar la hoja de sierra  
 Enrolladora de cable  
 Saco colector de virutas

### OTROS DATOS

Protección óptima contra polvo: para trabajar de modo limpio y agradable: las virutas y los polvos se aspiran inmediata y efectivamente durante el trabajo

### Características

|   |                    |
|---|--------------------|
| Dimensiones                                     | 790 x 515 x 515 mm |
| Superficie de apoyo                             | 340 x 775 mm       |
| Ancho máx. de corte 90°/45°                     | 305 / 205 mm       |
| Profundidad máx. de corte 90°/45°               | 92 / 47 mm         |
| Capacidad de corte 90°/90°                      | 305 x 92 mm        |
| Capacidad de corte 45°/45°                      | 205 x 47 mm        |
| Regulación plato giratorio<br>izquierda/derecha | 47 / 47 °          |
| Inclinación hoja de sierra<br>izquierda/derecha | 47 / 2 °           |
| Hoja de sierra                                  | 254 x 30 mm        |
| Potencia nominal absorbida S1 100%              | 1450 W             |
| Potencia nominal absorbida S6 20%               | 1800 W             |
| Revoluciones marcha en vacío                    | 4500 /min          |
| Revoluciones bajo carga nominal                 | 3150 /min          |
| Velocidad de corte                              | 60 m/s             |

### Dimensiones

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Peso artículo (kg)  | 16,30 |
| Largo artículo (cm) | 79    |
| Ancho artículo (cm) | 51.5  |
| Alto artículo (cm)  | 51.5  |

## Datos packaging

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido              | Pieza  |
| Cantidad de contenido            | 1.00   |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 20,40  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 84,00  |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 55,00  |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 41,00  |
| Presentación                     | Cartón |

## Estado del producto

|        |                  |
|--------|------------------|
| Estado | obsoleto         |
| Fecha  | desde 01/01/2025 |

## Enlaces

|                        |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|
| <a href="#">pdf</a>    | <a href="#">Hoja Datos 602540000</a> |
| <a href="#">enlace</a> | <a href="#">Imagen 360°</a>          |