

**Makita**<sup>®</sup>

**Sierra circular**  
**HS6601** 165mm

**Más compacta  
y ligera**



Potencia de salida

**1.050 W**



# Compacto y ligero

| Modelo            | Longitud total (mm) | Peso (kg) |
|-------------------|---------------------|-----------|
| HS6601            | 296                 | 3,6 / 3,7 |
| Modelo predecesor | 318                 | 3,9       |

Aumenta la estabilidad al cambiar las cuchillas.

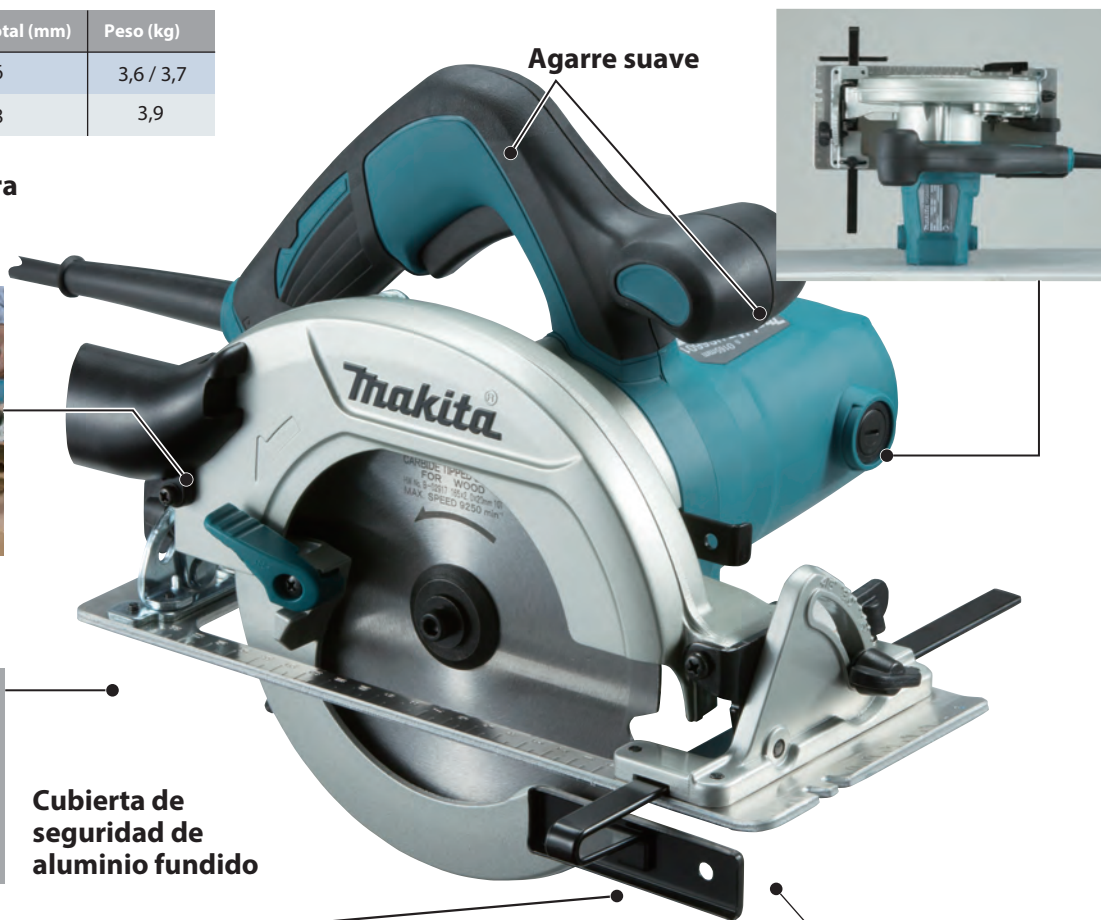
## Salida de polvo trasera

Expulsa el serrín sólo hacia atrás, evitando que se disperse por los alrededores para proporcionar un funcionamiento cómodo.



## Guía angular trasera

Para un ajuste suave y preciso del ángulo de biselado



**Cubierta de seguridad de aluminio fundido**

**Base de chapa de aluminio**

## Palanca de simple acción para un ajuste rápido de la profundidad de corte



## Compatible con carril guía

Para su uso con carril guía, la forma de la base está diseñada para instalar el adaptador de carril guía.



## Interruptor de dos dedos



## Accesorios

### Carril guía



| Longitud | 1,4m     | 1,9m     | 3,0m     |
|----------|----------|----------|----------|
| Pieza nº | 194368-5 | 194925-9 | 194367-7 |

### Juego de guías de bisel



Ángulo ajustable del carril guía  
Pieza nº196664-7

### Juego de abrazaderas



Pieza nº 194385-5

### Juego de adaptadores de carriles guía



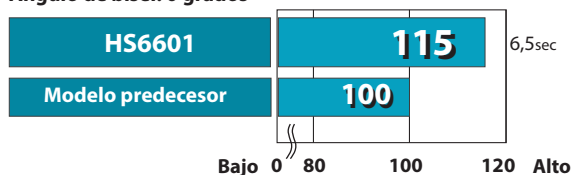
Pieza nº 197462-2

## Comparación de la eficacia (velocidad de corte)

Nota: Las cifras del siguiente gráfico son valores relativos cuando las capacidades del modelo predecesor se indexan a 100.

**Material de prueba: Melapí (49 mm de grosor x 300 mm de longitud)**

**Ángulo de bisel: 0 grados**



## Sierra circular

**HS6601 165mm**

303

- Doble aislamiento de seguridad
- Conectable a un aspirador

|                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| Potencia                  | 1.050W                     |
| Capacidad máxima de corte | a 0°: 54,5mm/a 45°: 37,5mm |
| Diámetro de la cuchilla   | 165mm                      |
| Velocidad en vacío (rpm)  | 5.200                      |
| Dimensiones (LxAxH)       | HS6601 : 296x232x243mm     |
| Peso neto                 | HS6601 : 3,7kg             |
| Alimentación c            | 2,5m                       |

Equipo básico : Consulta web

El peso del equipo puede variar dependiendo de los accesorios que lleve, incluido el cartucho de la batería. Los elementos del equipo básico y las distintas especificaciones pueden variar dependiendo del país y la región.