



## CA5000XJ Fresadora de placas

Referencia: CA5000XJ  
EAN-13: 0088381699846  
Marca: makita

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- Compatible con carril guía para cortes más precisos
- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
- La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.

### Descripción general

1.300 W • 118 mm • 2.200 – 6.400 min?<sup>1</sup>

### Práctico cortador de ranuras de aluminio

#### Descripción

Una cortadora con una capacidad de motor de 1.300 W para materiales compuestos de aluminio. Compatible con los discos para Madera de 165 mm. Se recomienda el uso de una regla guía.

#### Beneficios del usuario

Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas  
Compatible con carril guía para cortes más precisos  
El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga  
La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.

### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1300 W  
Velocidad sin carga: 2200 - 6400 min?<sup>1</sup>  
Max. Profundidad de corte a 90°: 11 / 36 mm  
Freno mecánico: 1  
Nivel de potencia sonora (LWA): 99 dB(A)  
Nivel de presión sonora (LpA): 88 dB(A)  
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
Peso sin cable: 5,1 kg  
Nivel de vibración, corte de ranuras de composite con aluminio:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$   
Incertidumbre de Vibración (Factor K), corte de ranuras de composite con aluminio:  $1,5 \text{ m/s}^2$   
Dimensiones de producto (L x W x H): 346 x 250 x 250 mm  
Nivel de vibración, corte de metal:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$   
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de metal:  $1,5 \text{ m/s}^2$   
Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 35/40 mm  
Cable de alimentación: 2,5 m

### Otras características relevantes

Arranque suave  
Doble aislamiento  
Freno eléctrico

Recogida de polvo  
Velocidad constante  
Velocidad variable

### Equipo básico

143396-7: Placa guía  
783203-8: Llave hexagonal 5 mm  
821552-6: Maletín Makpac (4)  
838390-9: Plástico Interior (4)  
B-48832: Disco fresador T.C.T, 118 x 20 mm, 6 D

### Características

Cable de alimentación	2,5 m
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	35/40 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	346 x 250 x 250 mm
Freno mecánico	1
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de metal	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de Vibración (Factor K), corte de ranuras de composite con aluminio	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Max. Profundidad de corte a 90°	11 / 36 mm
Nivel de potencia sonora (LWA)	99 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	88 dB(A)
Nivel de vibración, corte de metal	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, corte de ranuras de composite con aluminio	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	5,1 kg
Potencia de entrada absorbida	1300 W

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas CA5000</a>
enlace	<a href="#">Enlace web CA5000</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario CA5000</a>