



PM4601SC Cortacésped

Referencia: PM4601SC
EAN-13: 4002829884508
Marca: makita

- El sistema ReadyStart permite arrancar sin necesidad de cebado ni estrangulamiento
- Mango ergonómico para facilitar las maniobras
- Varias alturas de corte para cuidar el césped.

4  002829 884508 >

Descripción general

190 cm³ • 46 cm

Potente cortacéspedes de mulching o de recogida

Descripción

Un versátil cortacésped de gasolina autopropulsado (de una sola velocidad) para triturar o recoger con un motor de 190 cm³. Ancho de corte de 46 cm y ajuste de altura centralizado. Ruedas equipadas con rodamientos de bolas.

Beneficios del usuario

El sistema ReadyStart permite arrancar sin necesidad de cebado ni estrangulamiento

Mango ergonómico para facilitar las maniobras

Varias alturas de corte para cuidar el césped.

Especificaciones técnicas

Potencia máxima de salida: 2420 W

Desplazamiento: 190 cc

Posiciones de altura de corte: 5

Anchura de la plataforma de corte: 46 cm

Altura de corte: 25 - 70 mm

Plataforma de corte de acero: 1

Superficie de siega recomendada: 1400 m²

Acumulado: 1

Capacidad de la caja colectora: 60 L

Nivel de potencia sonora (LWA): 93,1 dB(A)

Peso neto del producto: 33,8 kg

Nivel de presión sonora (LpA): 81,5 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 2,41 dB(A)

Nivel de vibración (3 ejes): 6,4 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K): 1,5 m/s²

Otras características relevantes

Freno eléctrico

Dolmar

Características

Acumulado	1
Altura de corte	25 - 70 mm
Anchura de la plataforma de corte	46 cm
Capacidad de la caja colectora	60 L
Desplazamiento	190 cc
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	2,41 dB(A)
Nivel de potencia sonora (LWA)	93,1 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	81,5 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	6,4 m/s ²
Peso neto del producto	33,8 kg
Plataforma de corte de acero	1
Posiciones de altura de corte	5
Potencia máxima de salida	2420 W

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas PM4601SC
enlace	Enlace web PM4601SC
pdf	Manual de usuario PM4601SC