Cortador a gasolina 350mm



EK7301WS	
Cilindrada:	73,0c.c
Potencia:	3,8/5,2Kw/Cv
Motor:	2 T
R.p.m:	4.300Rpm
Diámetro exterior del disco:	350mm
Diámetro interior de disco:	20/25,4mm
Máxima profundidad de corte:	122mm
Depósito de combustible:	1,1L
Peso según EPTA:	10,0Kg
Dimensiones. LxAnxAl:	800 x 290 x 380 mmmm
Válvula descompresora:	-
Anti-vibración:	-
Ignición electrónica:	
Vibración en empuñadura trasera/ dcha.:	4,90m/seg²
Vibración en empuñadura delantera/ izq.:	7,00m/seg²
Incertidumbre (K) de vibración:	2,00m/seg²
Presión sonora:	99,60dB(A)
Potencia sonora:	109,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	2,50dB(A)













- Indicada para hormigón, asfalto y acero.
- Reducimos las emisiones de acuerdo con la normativa 2002/88/F.
- Menor consumo gracias a a tecnología SLR: Sistema de aprovechamiento de las pérdidas. Reduce el consumo de combustible en más del 15%.
- Sistema de ventilación optimizado para refrigerar la máquina y evitar que se sobrecaliente.
- Doble gatillo para mayor seguridad.
- Sistema de dos cuerpos mejorado para reducir las vibraciones que llegan al usuario.
- Aumentamos la capacidad de corte llegando hasta los 122 mm.
- Arranque en frío más sencillo. El gatillo Hene un modo a medio gas para facilitar el arranque. Además cuenta con un descompresor para restar presión y facilitar el arranque.
- Prefiltro de aire optimizado. Se sustituyen las 3 capas por una sola que no necesita aceite.
- El sistema de refrigeración por agua está integrado en el protector, lo que hace más sencilla su conexión y no es necesaria la colocación del kit.

• Compatible con el carro guía DT2010.

6-10-2020 w w w.makita.es