

Cortador a gasolina 300mm



EK6100

Cilindrada:	60,7c.c
Potencia:	3,2 / 4,3Kw/Cv
Motor:	2 T
R.p.m:	5.100Rpm
Diámetro exterior del disco:	300mm
Diámetro interior de disco:	20/25,4mm
Máxima profundidad de corte:	110mm
Depósito de combustible:	0,7L
Peso según EPTA:	8,5Kg
Dimensiones. LxAnxAI:	705 x 252 x 362 mmmm
Válvula descompresora:	
Anti-vibración:	
Ignición electrónica:	
Vibración en empuñadura trasera/ dcha.:	3,60m/seg ²
Vibración en empuñadura delantera/ izq.:	3,00m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración:	2,00m/seg ²
Presión sonora:	99,60dB(A)
Potencia sonora:	108,60dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	2,50dB(A)



- Diseño más compacto que los modelos anteriores, más cómodo para nuestros usuarios.
- Gracias a ese diseño más compacto conseguimos reducir el peso hasta los 8.5 Kg.
- Mejoramos la capacidad de corte con un disco de 300mm, consiguiendo una capacidad de 110mm de corte.
- Sistema de filtrado más efectivo, consiguiendo así reducir los tiempos de mantenimiento.
- Tapón de la gasolina en posición vertical, más fácil su llenado sin tener que girar la máquina.
- 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.
- Sistema de dos cuerpos mejorado, separa el motor de las empuñaduras para transmitir menor vibración al usuario.
- Menor consumo de combustible y bajas emisiones de gases, de acuerdo con las normativas europeas de medio ambiente.
- Correa multi- acanalada para una mejor transmisión de la fuerza. Se tensa muy fácilmente.
- Ventana para visualizar el nivel de combustible.

