



CORTADORA GASOLINA  
400 MM DE PROFUNDIDAD

---

## Datos técnicos

---

### Datos técnicos

<b>Motor</b>	
Cilindrada, cm <sup>3</sup>	74
Diámetro del cilindro, mm	51
Longitud de recorrido, mm	36
Régimen a ralentí, rpm	2700
Acelerador totalmente abierto, sin carga, rpm	9300 (+/- 100)
Potencia, kW/rpm	3,7/9000 / 5,0/9000
<b>Sistema de encendido</b>	
Fabricante de sistema de encendido	SEM
Tipo de sistema de encendido	CD
Bujía	NGK BPMR 7A
Distancia entre los electrodos, mm	0,5
<b>Sistema de lubricación y combustible</b>	
Fabricante del carburador	Zama
Tipo de carburador	C3
Capacidad del depósito de combustible	0,9
<b>Refrigeración por agua</b>	
Presión del agua recomendada, bar	0,5-10
<b>Peso</b>	
Cortadora sin combustible ni disco de corte, kg	9,6
Cortadora sin combustible y con disco de corte, kg	11,1
<b>Emisiones sonoras</b>	
Nivel de potencia acústica medido, dB(A)	113
Nivel de potencia acústica garantizado L <sub>WA</sub> dB (A) <sup>1</sup>	115
Nivel de presión sonora equivalente en el oído del operario, dB(A) <sup>2</sup>	101

<b>Niveles de vibración equivalentes, <math>a_{hveq}</math></b> <sup>3</sup>	
Asa delantera, $m/s^2$	1,9
Asa trasera, $m/s^2$	2,8
<b>Emisiones de escape (CO2 UE V)</b> <sup>4</sup>	
Motor de dos tiempos	711 g/kWh

---