

Datos técnicos

Datos técnicos	570BTS	580BTS
Motor		
Cilindrada, cm ³	65,6	75,6
Régimen de ralentí, r.p.m.	2000	2000
Potencia máxima del motor según ISO 8893, kW/ r.p.m.		
Silenciador con catalizador	No	No
Sist. de encendido con reg. de veloc.	Si	Si
Sistema de encendido		
Bujía	NGK CMR7H	NGK CMR7H
Distancia de electrodos, mm	0,6-0,7	0,6-0,7
Sistema de combustible y lubricación		
Capacidad del depósito de gasolina, litros	2,2	2,6
Peso		
Peso, sin combustible, kg	11,2	11,8
Emisiones de ruido		
(ver la nota 1)		
Nivel de potencia acústica medido dB(A)	110	111
Nivel de potencia acústica garantizado L _{WA} dB(A)	110	112
Niveles acústicos		
(vea la nota 2)		
Nivel de presión acústica equivalente en el oído del usuario, medido según EN 15503, dB(A).	99	100
Niveles de vibraciones		
(vea la nota 3)		
Niveles de vibración equivalentes ($a_{TV, eq}$) en las empuñaduras, medidos según la norma EN15503, m/s ² .	1,8	1,6
Prestaciones del ventilador		
Velocidad máxima del aire con boquilla estándar, m/s:	106	92
Caudal de aire con boquilla estándar, m ³ /min	22	26