

Datos técnicos del equipo

CG 200	Eléctrico	Gasolina 5 CV	Gasolina 9 CV
Profundidad de corte máx. en mm	13	13	13
Anchura de trabajo útil en mm	200	200	200
Tensión nominal (V)	220-240	N/P	N/P
Peso (sin combustible, aceite ni herramientas) en kg	58	54	64
Dimensiones (la. x an. x al.) en mm	780 x 475 x 730	780 x 470 x 730	840 x 530 x 730
Velocidad de rotación del tambor (máxima sin carga) en rpm	1350	1350	1350
Aceite de caja de cambios, motor de propulsión, calidad/estándar	Consulte el manual del fabricante del motor	Consulte el manual del fabricante del motor	Consulte el manual del fabricante del motor
Emisiones de ruido¹			
Nivel de potencia acústica medida, dB(A)	112	113	114
Nivel de potencia acústica garantizado en L_{WA} dB(A)	114	114	116
Niveles acústicos²			
Nivel de presión sonora en el oído del operario, dB(A)	101	100,1	101,3
Niveles de vibración en a_{hv}³			

¹ Nota 1: Emisiones de ruido en el entorno medidas como potencia acústica (L_{WA}) conforme a EN 60335-2-72.

² Nota 2: Nivel de presión sonora conforme a EN 60335-2-72. Incertidumbre de medición esperada 1,5 dB(A).

³ Nota 3: Nivel de vibración conforme a EN 60335-2-72. Los datos referidos del nivel de vibración poseen una dispersión estadística habitual (desviación típica) de 1,5 m/s^2 .