

Pojemność skokowa	27 cm ³
Moc	0,7/1 kW/KM
Ciężar	4,4 [kg] 1)
Poziom ciśnienia akustycznego	94 dB(A) 2)
Poziom ciśnienia akustycznego	97 dB(A) 2)
Poziom mocy akustycznej	107 dB(A) 2)
	104 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	109 dB(A) 2)
	106 dB(A)
Wartość drgań z narzędz.z tworzywa lewa/prawa	7/6,4 m/s ² 3)
Długość całkowita	145 cm 4)
Średnica krawędzi tnącej	380 mm
Pojemność zbiornika	0,34 l
CO2	853 g/kWh
1)Bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony 2)Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A) 3)Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s ² 4)Bez narzędzia tnącego	

