

Pojemność skokowa	27 cm ³
Moc	0,75/1 kW/KM
Ciężar	4,9 [kg] 1)
Poziom ciśnienia akustycznego	95 dB(A) 2)
Poziom ciśnienia akustycznego	94 dB(A) 2)
Poziom mocy akustycznej	108 dB(A) 2)
	105 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	107 dB(A) 2)
	104 dB(A)
Wartość drgań z narzędz.z tworzywa lewa/prawa	5,5/5,5 m/s ² 3)
Wartość drgań z narzędz.metalow. lewa/prawa	6,8/5,6 m/s ² 3)
Długość całkowita	170 cm 4)
Średnica krawędzi tnącej	420 mm
Standardowe narzędzia tnące	Głowica żyłk. AC 25-2
Pojemność zbiornika	0,33l
CO2	857 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	

