

Pojemność skokowa	27 cm <sup>3</sup>
Moc	1/1,2 kW/KM
Ciężar	5,4 [kg] 1)
Poziom ciśnienia akustycznego	94 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	7/5,5 m/s <sup>2</sup> 3)
Wartość drgań z narzędz.metalow. lewa/prawa	6,6/6,6 m/s <sup>2</sup> 3)
Długość całkowita	170 cm 4)
Średnica krawędzi tnącej	420 mm
Standardowe narzędzia tnące	Głowica żyłk. AC C26-2
Pojemność zbiornika	0,34 l
CO2	829 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 <sup>2</sup> 4)Bez narzędzia tnącego	

