

Pojemność skokowa	36 cm <sup>3</sup>
Moc	1,4/1,9 kW/KM
Ciężar	5,8 [kg] 1)
Poziom ciśnienia akustycznego	98 dB(A) 2)
Poziom ciśnienia akustycznego	97 dB(A) 2)
Poziom mocy akustycznej	109 dB(A) 2)
	106 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	109 dB(A) 2)
	106 dB(A)
Wartość drgań z narzędz.z tworzywa lewa/prawa	4,9/4,9 m/s <sup>2</sup> 3)
Wartość drgań z narzędz.metalow. lewa/prawa	3,7/3,4 m/s <sup>2</sup> 3)
Długość całkowita	180 cm 4)
Średnica krawędzi tnącej	420 mm
Standardowe narzędzia tnące	Głowica żyłk. AC C26-2
Pojemność zbiornika	0,71 l
CO <sub>2</sub>	845 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	

