

Pojemność skokowa	36 cm <sup>3</sup>
Moc	1,55/2,1 kW/KM
Ciężar	6,8 [kg] 1)
Poziom ciśnienia akustycznego	99 dB(A) 2)
Poziom ciśnienia akustycznego	99 dB(A) 2)
Poziom mocy akustycznej	111 dB(A) 2)
	108 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	111 dB(A) 2)
	108 dB(A)
Wartość drgań z narzędz.z tworzywa lewa/prawa	5,1/4,1 m/s <sup>2</sup> 3)
Wartość drgań z narzędz.metalow. lewa/prawa	4,3/2,9 m/s <sup>2</sup> 3)
Długość całkowita	181 cm 4)
Średnica krawędzi tnącej	420 mm
Standardowe narzędzia tnące	Głowica żyłk. AC C26-2 / Trójzęb 250-3
Pojemność zbiornika	0,81 l
CO <sub>2</sub>	990 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	

