

Pojemność skokowa	31 cm ³
Moc	1,3/1,8 kW/KM
Ciężar	6,3 [kg] 1)
Poziom ciśnienia akustycznego	98 dB(A) 2)
Poziom ciśnienia akustycznego	98 dB(A) 2)
Poziom mocy akustycznej	110 dB(A) 2)
	107 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	110 dB(A) 2)
	107 dB(A)
Wartość drgań z narzędz.z tworzywa lewa/prawa	6,3/5 m/s ² 3)
Wartość drgań z narzędz.metalow. lewa/prawa	4,9/4,2 m/s ² 3)
Długość całkowita	176 cm 4)
Średnica krawędzi tnącej	420 mm
Standardowe narzędzia tnące	Głowica żyłk. AC C26-2
Pojemność zbiornika	0,64 l
CO2	1004 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	

