

Pojemność skokowa	28 cm ³
Moc	0,95/1,3 kW/KM
Ciężar	5,8 [kg] 1)
Poziom ciśnienia akustycznego	96 dB(A) 2)
Poziom ciśnienia akustycznego	94 dB(A) 2)
Poziom mocy akustycznej	107 dB(A) 2)
	104 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	107 dB(A) 2)
	104 dB(A)
Wartość drgań z narzędz.z tworzywa lewa/prawa	4,8/3,8 m/s ² 3)
Wartość drgań z narzędz.metalow. lewa/prawa	4,1/3,2 m/s ² 3)
Długość całkowita	180 cm 4)
Średnica krawędzi tnącej	420 mm
Standardowe narzędzia tnące	Głowica żyłk. AC C 26-2
Pojemność zbiornika	0,71 l
CO ₂	877 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	

