

Pojemność skokowa	42 cm ³
Moc	2 kW
Moc	2,7 KM
Ciężar	10,7 [kg] 1)
Poziom ciśnienia akustycznego	100 dB(A) 2)
Poziom ciśnienia akustycznego	100 dB(A) 2)
Wartość wibracji z lewej	3,7 m/s ² 3)
Wartość wibracji z prawej	3,7 m/s ² 3)
Vibrationswert links/rechts mit Metallwerkzeug	2,3/2 m/s ² 3)
Długość całkowita	280 cm 4)
Średnica krawędzi tnącej	420 mm
Standardowe narzędzia tnące	Głowica żyłk. AC 36-2
Pojemność zbiornika	0,75 l
CO ₂	840 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	