

Długość prowadnicy	90 cm
Pojemność skokowa	122 cm ³
Moc	6,4/8,7 kW/KM
Ciężar	9,9 [kg] 1)
Stosunek ciężaru do mocy	1,5 kg/kW
Ciężar systemu	13,54 [kg] 2)
Poziom ciśnienia akustycznego	106 dB(A) 3)
Poziom mocy akustycznej	118 dB(A) 3)
Wartość drgań strona lewa / prawa	9,8/9,8 m/s ² 4)
Podziałka łańcucha piły	.404 "
CO2	729 g/kWh

1)Bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej 2)Bez paliwa, z prowadnicą i piłą łańcuchową 3)Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A) 4)Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s²