

Długość prowadnicy	40-50 cm
Pojemność skokowa	67 cm ³
Moc	4/5,4 kW/KM
Ciężar	5,8 [kg] 1)
Stosunek ciężaru do mocy	1,45 kg/kW
Ciężar systemu	6,97 / 7,06 [kg] 2)
Poziom ciśnienia akustycznego	107 dB(A) 3)
Poziom mocy akustycznej	118 dB(A) 3)
Wartość drgań strona lewa / prawa	3,5/3,5 m/s ² 4)
Podziałka łańcucha piły	3/8 "
CO2	656 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