

Długość prowadnicy	25 cm
Pojemność skokowa	24 cm ³
Moc	1,1/1,5 kW/KM
Ciężar	2,6 [kg] 1)
Stosunek ciężaru do mocy	2,4 kg/kW
Ciężar systemu	2,92 [kg] 2)
Poziom ciśnienia akustycznego	96 dB(A) 3)
Poziom mocy akustycznej	109 dB(A) 3)
Wartość drgań strona lewa / prawa	4,9/4,9 m/s ² 4)
Podziałka łańcucha piły	1/4 " P
CO2	969 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