

Długość prowadnicy	35 cm
Pojemność skokowa	32 cm ³
Moc	1,4/1,9 kW/KM
Ciężar	3,3 [kg] 1)
Stosunek ciężaru do mocy	2,4 kg/kW
Ciężar systemu	3,88 [kg] 2)
Poziom ciśnienia akustycznego	100 dB(A) 3)
Poziom mocy akustycznej	112 dB(A) 3)
Wartość drgań strona lewa / prawa	3,6/3,6 m/s ² 4)
Podziałka łańcucha piły	3/8 " P
CO2	896 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