

Długość prowadnicy	35 cm
Pojemność skokowa	35 cm ³
Moc	1,8/2,4 kW/KM
Ciężar	3,7 [kg] 1)
Stosunek ciężaru do mocy	2,1 kg/kW
Ciężar systemu	4,25 [kg] 2)
Poziom ciśnienia akustycznego	100 dB(A) 3)
Poziom mocy akustycznej	113 dB(A) 3)
Wartość drgań strona lewa / prawa	3,5/3,1 m/s ² 4)
Podziałka łańcucha piły	3/8 " P
CO2	728 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