

Długość prowadnicy	35-40 cm
Pojemność skokowa	46 cm ³
Moc	2,2/3 kW/KM
Ciężar	4,8 [kg] 1)
Stosunek ciężaru do mocy	2,2 kg/kW
Ciężar systemu	5,48 / 5,48 / 5,51 / 5,58 [kg] 2)
Poziom ciśnienia akustycznego	103 dB(A) 3)
Poziom mocy akustycznej	114 dB(A) 3)
Wartość drgań strona lewa / prawa	3,9/3,9 m/s ² 4)
Podziałka łańcucha piły	.325 ",3/8 " P
CO2	862 g/kWh
<small>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</small>	