

Pojemność skokowa	36 cm ³
Moc	1,4/1,9 kW/KM
Ciężar	10 [kg] 1)
Poziom ciśnienia akustycznego	92 dB(A) 2)
Poziom mocy akustycznej	100 dB(A) 2)
Wartość drgań strona lewa/strona prawa	1,7/2 m/s ² 3)
Prędkość obrotowa wrzeciona na 1. biegu	200 min ⁻¹
CO ₂	836 g/kWh
¹⁾ Bez paliwa, wiertła ²⁾ Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A) ³⁾ Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s ²	

