

Pojemność skokowa	63 cm ³
Zawartość zbiornika	14 dm ³
Ciężar	12,2 [kg]
Poziom ciśnienia akustycznego	99 dB(A) 1)
Poziom mocy akustycznej	109 dB(A) 1)
Wartość wibracji z prawej	1,2 m/s ² 2)
Maks. przepływ powietrza	1300 m ³ /h 3)
Maks. zasięg natrysku poziomo	14,5 m
CO ₂	874 g/kWh
¹ Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A) ² Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s ² ³ Bez układu dmuchającego	

