

Typ silnika	EHC 605.0
Moc	4,4 kW
Moc	6 KM
Pojemność skokowa	212 cm ³
Ciężar	26 [kg]
Znamionowa prędkość obrotowa	3600 obr./min
Pojemność zbiornika	3,6 l
Maks. pojemność przepływu	37 m ³ /h
Maks. przepływ	615 l/min
Maks. wysokość ciśnienia	33 m
Maks. wysokość zasysania	7 m
Maks. ciśnienie tłoczenia	3 bar
Gwarantowany poziom mocy akustycznej LWA	101 dB(A) 1)
Poziom ciśnienia akustycznego mierzony według LpA	86 dB(A) 2)
Współczynnik niepewności poziomu ciśnienia akustycznego KpA	2 dB(A)
CO ₂	808 g/kWh
¹)K-wartość wg RL 2000/14/EG = 2,4 dB(A) ²)K-Wartość wg RL 2000/14/EG = 2 dB(A)	

