

**Big Dutchman®**

Numer artykułu: 60-25-1020

**Dane podstawowe**

Montiert	Mounted
Rodzaj konstrukcji	Montaż ścienny

Dane wymiarowe

Fazy	3 Ph
Częstotliwość znamionowa [Hz]	50 Hz
Regulacja	Przełącznik częstotliwości

Klasyfikacja

Certyfikaty	CE
-------------	----

Wymiary

Szerokość	1382 mm
Wysokość	1380 mm
Całkowita głębokość	1110 mm
Średnica	1340 mm
Pozostały wymiar	1562 mm

Dane wymiarowe 50 Hz

Elektrische Nennleistung	1,1 kW
Napięcie znamionowe połączenia trójfazowego	230 V
Napięcie znamionowe połączenia gwiazdowego	400 V
Prąd znamionowy połączenia trójfazowego	4,5 A
Prąd znamionowy połączenia gwiazdowego	2,6 A

www.bigdutchman.shop

06.11.2023

**Dane wymiarowe 50 Hz**

Obroty	433 U/min
Współczynnik wydajności Cos Phi	0,79
Poziom mocy akustycznej Lw	99,4 dB
Poziom ciśnienia akustycznego Lp	70,1 dB

Strumień objętości 50 Hz

Charakterystyka – 0 Pa	44500 m ³ /h
Charakterystyka – 10 Pa	42907 m ³ /h
Charakterystyka – 20 Pa	41090 m ³ /h
Charakterystyka – 30 Pa	39090 m ³ /h
Charakterystyka – 40 Pa	36353 m ³ /h
Charakterystyka – 50 Pa	33600 m ³ /h
Charakterystyka – 60 Pa	29850 m ³ /h
Charakterystyka – 70 Pa	26331 m ³ /h

Spec. wydajność 50 Hz

Charakterystyka – 0 Pa	26 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 10 Pa	27,9 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 20 Pa	30,3 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 30 Pa	33,5 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 40 Pa	38,3 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 50 Pa	43 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 60 Pa	49,7 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 70 Pa	58,4 W/(1000m ³ /h)

Dane wymiarowe 60 Hz

Elektrische Nennleistung	1,1 kW
Napięcie znamionowe połączenia trójfazowego	230 V
Napięcie znamionowe połączenia gwiazdowego	400 V
Prąd znamionowy połączenia trójfazowego	4,15 A
Prąd znamionowy połączenia gwiazdowego	2,4 A
Obroty	490 U/min
Współczynnik wydajności Cos Phi	0,82
Poziom mocy akustycznej Lw	99,4 dB
Poziom ciśnienia akustycznego Lp	70,1 dB