

**Big Dutchman®**

Numer artykułu: 60-25-3747

**Dane podstawowe**

Montiert	Mounted
Zestyk ochrony termicznej	Tak
Rodzaj konstrukcji	Montaż ścienny

Dane wymiarowe

Fazy	3 Ph
Częstotliwość znamionowa [Hz]	60 Hz
Regulacja	bez regulacji

Klasyfikacja

Klasa ochrony IP	IP65
Certyfikaty	CE
Klasa wydajności ErP	E15

Wymiary

Szerokość	1700 mm
Wysokość	1700 mm
Całkowita głębokość	1256 mm
Średnica	1397 mm
Pozostały wymiar	1750 mm

Dane wymiarowe 60 Hz

Elektrische Nennleistung	2,43 kW
Napięcie znamionowe połączenia gwiazdowego	400 V

**Dane wymiarowe 60 Hz**

Prąd znamionowy połączenia gwiazdowego	5,9 A
Obrotы	840 U/min
Temperatura otoczenia	-40 - 40 °C
Poziom mocy akustycznej Lw	94 dB
Poziom ciśnienia akustycznego Lp	69 dB

Strumień objętości 60 Hz

Charakterystyka – 0 Pa	65400 m ³ /h
Charakterystyka – 10 Pa	63000 m ³ /h
Charakterystyka – 20 Pa	60900 m ³ /h
Charakterystyka – 30 Pa	58900 m ³ /h
Charakterystyka – 40 Pa	57000 m ³ /h
Charakterystyka – 50 Pa	55100 m ³ /h
Charakterystyka – 60 Pa	52400 m ³ /h
Charakterystyka – 70 Pa	49500 m ³ /h
Charakterystyka – 80 Pa	46600 m ³ /h
Charakterystyka – 90 Pa	43500 m ³ /h
Charakterystyka – 100 Pa	40300 m ³ /h
Charakterystyka – 110 Pa	36900 m ³ /h
Charakterystyka – 120 Pa	33100 m ³ /h

Spec. wydajność 60 Hz

Charakterystyka – 0 Pa	31 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 10 Pa	33 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 20 Pa	35 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 30 Pa	37 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 40 Pa	40 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 50 Pa	42 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 60 Pa	45 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 70 Pa	48 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 80 Pa	51 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 90 Pa	55 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 100 Pa	60 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 110 Pa	66 W/(1000m ³ /h)
Charakterystyka – 120 Pa	73 W/(1000m ³ /h)