

**Big Dutchman®**

Numer artykułu: 60-25-3717

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

**Spec. wydajność 60 Hz**

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