



**Big Dutchman®**

**Ventila. BD-VC130-3-1,50PS E15-R 47900m<sup>3</sup> 380-3-60 mon./mi Ko**

Artikelnummer: 60-25-4021



### Grunddaten

Montiert	Montiert
Thermoschutzkontakt	Nein
Bauart	Wandeinbau

### Bemessungsdaten

Phasen	3 Ph
Nennfrequenz [Hz]	60 Hz
Regelung	nicht regelbar

### Klassifizierung

IP Schutzklasse	IP55
Zertifikate	CE
Isolationsklasse (DIN EN 60085)	F
ErP-Effizienzklasse	E15

### Abmessungen

Breite	1382 mm
Höhe	1382 mm
Gesamttiefe	1275 mm
Durchmesser	1284 mm
sonstiges Maß	1600 mm

### Bemessungsdaten 60 Hz

Elektrische Nennleistung	1,65 kW
--------------------------	---------

[www.bigdutchman.shop](http://www.bigdutchman.shop)

01.09.2023



## Bemessungsdaten 60 Hz

Nennspannung Dreieckschaltung	240 V
Nennspannung Sternschaltung	420 V
Nennstrom Dreieckschaltung	4,7 A
Nennstrom Sternschaltung	2,7 A
Drehzahl	570 U/min
Cos Phi - Leistungsfaktor	0,81
Umgebungstemperatur	-25 - 40 °C
Schallleistungspegel Lw	89 dB
Schalldruckpegel Lp	64 dB

## Volumenstrom 60 Hz

Kennlinie - 0 Pa	47836 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 10 Pa	46061 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 20 Pa	44057 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 30 Pa	41973 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 40 Pa	39639 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 50 Pa	37235 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 60 Pa	34583 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 70 Pa	31488 m <sup>3</sup> /h

## Spez. Leistung 60 Hz

Kennlinie - 0 Pa	33,8 W/(1000m <sup>3</sup> /h)
Kennlinie - 10 Pa	35,8 W/(1000m <sup>3</sup> /h)
Kennlinie - 20 Pa	38,2 W/(1000m <sup>3</sup> /h)
Kennlinie - 30 Pa	40,9 W/(1000m <sup>3</sup> /h)
Kennlinie - 40 Pa	43,9 W/(1000m <sup>3</sup> /h)
Kennlinie - 50 Pa	47,1 W/(1000m <sup>3</sup> /h)
Kennlinie - 60 Pa	51,1 W/(1000m <sup>3</sup> /h)
Kennlinie - 70 Pa	56,1 W/(1000m <sup>3</sup> /h)