

**Ventilator FN071-8DT-REV 3x400V 50/60Hz 1,1/1,3A**

Artikelnummer: 60-47-8871

**Dimensionen**

Länge	728,00 mm
Breite	718,00 mm
Höhe	235,00 mm
Gewicht	23,989 kg

Grunddaten

Montiert	Montiert
Thermoschutzkontakt	Ja
Bauart	Rohreinbau
Kamin	710 - BD 730

Bemessungsdaten

Phasen	3 Ph
Nennfrequenz [Hz]	50/60 Hz
Regelung	Frequenzumrichter (m/ allpoligem Sinusfilter) / Transformator / Triac

Klassifizierung

IP Schutzklasse	IP54
Zertifikate	CE
Isolationsklasse (DIN EN 60085)	F
ErP-Effizienzklasse	E15

Bemessungsdaten 50 Hz

Elektrische Nennleistung	0,47 kW
www.bigdutchman.shop	06.11.2023

**Bemessungsdaten 50 Hz**

Nennspannung Dreieckschaltung	230 V
Nennspannung Sternschaltung	400 V
Nennstrom Dreieckschaltung	1,9 A
Nennstrom Sternschaltung	1,1 A
Drehzahl	680 U/min
Cos Phi - Leistungsfaktor	0,61
Umgebungstemperatur	-40 - 70 °C
Schallleistungspegel Lw	64 dB
Schalldruckpegel Lp	39 dB

Volumenstrom 50 Hz

Kennlinie - 0 Pa	10921 m ³ /h
Kennlinie - 10 Pa	10524 m ³ /h
Kennlinie - 20 Pa	10085 m ³ /h
Kennlinie - 30 Pa	9603 m ³ /h
Kennlinie - 40 Pa	8978 m ³ /h
Kennlinie - 50 Pa	8397 m ³ /h
Kennlinie - 60 Pa	7827 m ³ /h
Kennlinie - 70 Pa	7182 m ³ /h
Kennlinie - 80 Pa	6410 m ³ /h
Kennlinie - 90 Pa	5328 m ³ /h

Bemessungsdaten 60 Hz

Elektrische Nennleistung	0,67 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	230 V
Nennspannung Sternschaltung	400 V
Nennstrom Dreieckschaltung	2,3 A
Nennstrom Sternschaltung	1,3 A
Drehzahl	740 U/min
Cos Phi - Leistungsfaktor	0,73
Umgebungstemperatur	-40 - 70 °C