

# Datenblatt

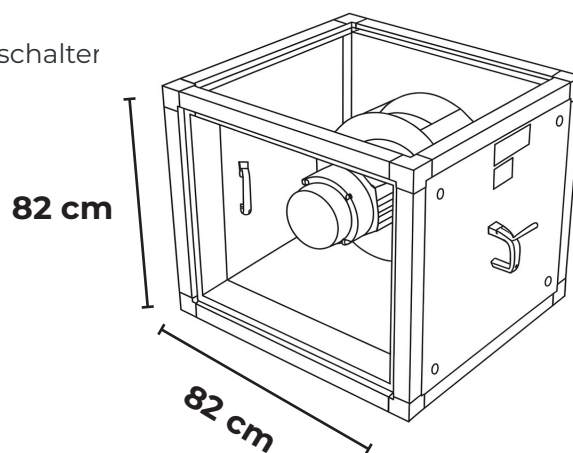
## EC Küchenabluftventilator Low Noise

### 12000 m<sup>3</sup>/h nach VDI 2052 400 V



#### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ✓ Potentiometersteuerung
- ✓ Doppelwandiges, geräuschreduzierendes Gehäuse
- ✓ **Besonders leiser Betrieb durch EC-Technik**
- ✓ inklusive eingedichteter Ansaugstutzen und Revisionsschalter
- ✓ Revisionstür mit Griff und Schnellverschluss
- ✓ Robustes und verzinktes Metallgehäuse
- ✓ Nach VDI 2052 zulässig für Küchenabluft
- ✓ Für die Montage im Außenbereich geeignet
- ✓ Witterungsbeständig



#### TECHNISCHE DETAILS

- ✓ Produktmaße(LxTxH): 820 x 820 x 820 mm
- ✓ Ø Ansaugöffnung: 500 mm Ø
- ✓ Fördervolumen: bis zu 12000 m<sup>3</sup>/h-frei Ausblasend
- ✓ max. Fördermitteltemperatur: +120°C
- ✓ Druck: 900 PA
- ✓ Schutzklasse: IP55
- ✓ Drehzahl: 1410 1/min
- ✓ Schallpegel in 5 m Entfernung: ca. 50 dB
- ✓ Spannung: 3,88 A
- ✓ Frequenz: 50/60 Hz
- ✓ Anschluss: 380-415 V
- ✓ Leistung: 2587 W
- ✓ Gewicht: 137,5 kg



#### HINWEIS

Die Küchenabluft darf nur von einem fachkundigen Elektriker angeschlossen werden. Es ist darauf zu achten, dass der Motor mit einem Motor-Schutzschalter angeschlossen wird.

#### RICHTLINIEN

- ✓ Nach Sicherheits- und Hygienerichtlinien hergestellt
- ✓ CE nach EU Richtlinien hergestellt mit geltenden Anforderungen
- ✓ Bewährt und für den Dauereinsatz in der Gastronomie geeignet

