# NSYCVF850M400DG

ClimaSys Smart Ventilation - SmartFan, 850m3/h, 400V, IP54





#### Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	ClimaSys CV
Produkt- oder Komponententyp	Lüfter
Kompatible Produktfamilie	Spacial
Art des Filters	G2
Durchflussmenge	Freie Durchflussmenge mit Standardfilter: 803 m3/h bei 50 Hz Freie Durchflussmenge mit Standardfilter: 931 m3/h bei 60 Hz
[UH,nom] Bemessungsbetriebsspann	396 - 466 V ung
Eingangsspannung	400 V 50/60 Hz
Zertifizierung	CE[RETURN]EAC[RETURN]EMV-Richtlinie 89/336 EWG

#### Zusatzmerkmale

Zusatzmerkmate	
Absorbierte Leistung	126 W 50 Hz 126 W 60 Hz
[In] Bemessungsstrom	0,226 A 50 Hz 0,232 A 60 Hz
Schallpegel bei	7577 dB
Lagertyp	Kugel
Höhe	Extern: 336 mm
Breite	Extern: 316 mm
Tiefe	Extern: 162 mm
Abmessungen des Ausschnitts	291 x 291 mm
Produktgewicht	4,500 kg
Material	Auslassgitter: gespritzter Thermoplast (PC) Motorunterstützung: gespritzter Thermoplast (ASA PC)
Farbe	Auslassgitter: Rauchschwarz (RAL 9005) Motorunterstützung: schwarz (RAL 9005)
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-1560 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C
Max. Druck	170 Pa Durchflussmenge 0 m³/h
Anschlüsse - Klemmen	Klemmenleiste
Schutzart (IP)	IP54
Geräteaufbau	1 Axialmotor 1 Äußeres transparentes, geräuchertes Schutzgitter: Frontseite 1 intelligenter Filter mit Staubsensor 1 Gebläsesensor einbaufertig: Rückseite des Auslassgitters 1 Kabelverschraubung 1 Ausschnittschablone
Einsatzbedingungen	Filter muss regelmäßig gereinigt und ausgetauscht werden Durchflussmenge hängt vom Arbeitspunkt ab, siehe ProClima-Software Ein zu häufiger Filteraustausch sollte vermieden werden Umgebung muss relativ sauber sein Außentemperatur muss 5°C unter der Innentemperatur liegen

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	18,0 cm	
VPE 1 Breite	31,6 cm	
VPE 1 Länge	33,6 cm	
VPE 1 Gewicht	4,5 kg	
VPE 2 Art	PAM	
VPE 2 Menge	45	
VPE 2 Höhe	135,5 cm	
VPE 2 Breite	100,0 cm	
VPE 2 Länge	120,0 cm	
VPE 2 Gewicht	215,31 kg	

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<b>Ğ</b> Ja
Umweltproduktdeklaration	☑ Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	<sup>™</sup> Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

### Vertragliche Gewährleistung

(	Garantie	18 Monate