



### Översikt

Ledtid	Levereras normal inom 4 veckor
--------	--------------------------------

### Produktdata

Produktfamilj	ClimaSys
Produktnamn	ClimaSys CV
Typ av produkt eller komponent	Fläkt
Type of filter	Standard
Flow rate	562 M3/H vid 50 Hz Fritt flöde med standard filter: 586 m3/h vid 60 Hz Fritt flöde med standard filter:
[Us] driftspänning	103...122 V
Matningsspänning	115 V 50/60 Hz

### Teknisk data

Absorbed power	65 W 50 Hz 83 W 60 Hz
[In] märkström	0,6 A 50 Hz 0,72 A 60 Hz
Noise level < at	59 dB
Lagertyp	Kullager
Höjd	336 mm Extern:
Bredd	316 mm Extern:
Djup	161 mm Extern:
Hålbild mått	291 x 291 mm
Produktens vikt	3,2 kg
Material	Injicerad termoplast (ASA PC) Ventilationsgaller:
Färg	Grå (RAL 7035)Ventilationsgaller:
Omgivningstemperatur vid drift	-15...60 °C
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...70 °C
Maximalt tryck	140 Pa Flöde 0 m³/h
Anslutningar - plintar	Plint
IP-kapslingsklass	IP54
Enhetskomposition	Axial motor 1 Skyddsgaller 2: På front eller baksida Filter 1: Front av axial motor Ventilationsgaller 1: Front Mall hålbild 1
Villkor för användning	Yttertemperaturen måste vara 5 °C lägre än innertemperaturen Överdrivet byte av filter bör undvikas Flöden beror på prestandakrav, se ProClima programvara Filter måste rengöras och bytas ut regelbundet Omgivningen måste vara relativt ren

## Packing Units

Förpackning 1 vikt	3,480 kg
Förpackning 1 höjd	230,000 mm
Förpackning 1 bredd	320,000 mm
Förpackning 1 längd	340,000 mm

## Offer Sustainability

REACH-förordning	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Kompatibel <a href="#">EU RoHS-deklaration</a>
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	<a href="#">Ja</a>
RoHS-förordning Kina	<a href="#">RoHS-deklaration Kina</a>

## Kontraktsgaranti

Garanti	Enligt våra försäljningsvillkor
---------	---------------------------------