

NUBE

Version

Deckenlüfter 90 cm - Edelstahl

Kollektion

Design+

EAN Code

8034122355405

KACL.782#49F

Flacher Motor 800 m³/h

Kollektion

Zubehör

EAN Code

8034122708584



Das Bild dient rein einer groben Information.
Es kann von der ausgewählten Version abweichen.

EIGENSCHAFTEN

**Hochwertiges gebürstetes
Edelstahl (AISI 304)**

Randabsaugen

Elektronische Schaltung

**Metallfettfilter,
spülmaschinengeeignet**

Inklusive Fernbedienung

OPTIONALES ZUBEHÖR

KACL.815

Original Falmec Schutz- und
Reinigungstücher (Box 10 Stk)

KACL.782#49F

Flacher Motor 800 m³/h

KACL.798#41F

Zwischenkammergebläse 950 m³/h

KACL.770#41F

Remote under-roof 1100 m³/h
Brushless

KACL.786#41F

Außenwandgebläse 1000 m³/h

KACL.796#4AF

Outdoor extractor fan 1500 m³/h

KACL.797#4AF

Remote under-roof motor 1300 m³/h

KACL.939#BF

Umluftbox Carbon.Zeo für
Deckenlüfter

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Einbauart

Deckenlüfter

Maße

90 cm

Oberfläche

Hochwertiges gebürstetes
Edelstahl (AISI 304)

Steuerungsart

Elektronik Tastenfeld

Leistungsstufen

4

Beleuchtung

Keine Beleuchtung

Filter

METALLFETTFILTER "BASE" -
290x267 MM - 2 pz

VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

NUBE

Deckenlüfter 90 cm - Edelstahl

Bruttogewicht

23.30 kg

Nettogewicht

20.50 kg

Volumen

0.14 m³

Verpackungsgröße

Länge

1120 mm

Höhe

670 mm

Tiefe

190 mm

EXTERNER MOTOR

Flacher Motor 800 m³/h

Bruttogewicht

10.00 kg

Nettogewicht

9.00 kg

Volumen

0.04 m³

Verpackungsgröße

Länge

550 mm

Höhe

370 mm

Tiefe

175 mm

VERBRAUCH UND ANSCHLUSS EIGENSCHAFTEN

Stromanschluss

220-240V

Frequenz

50-60Hz

Steckertyp

Shuko

MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

Maximale Leistung

680 m³/h

I.E.C. 61591

Maximale Lautstärke

68 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maximaler Druck (Pa)

490 Pa

Maximale Motor Leistung

239 W

NUBE

KACL.782#49F

Flacher Motor 800 m³/h

Version

Deckenlüfter 90 cm - Edelstahl

Kollektion

Zubehör

Kollektion

Design+

EAN Code

8034122708584

EAN Code

8034122355405

MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

Motor Leistungsstufen	1	2	3	4
Geräusch dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	52	60	65	68
Leistung (m ³ /h) I.E.C.61591 Normgerechter Anschluss	330	470	580	680
Maximaler Druck (Pa)	420	460	470	490
Motor Leistung (W)	158	177	194	239
Luftauslass	220x90220x90220x90220x90			

KAPAZITÄT / DRUCK

