

NUVOLA 140

Version

Deckenlüfter 140 cm - Edelstahl

Kollektion

Design+

EAN Code

8034122353197

KACL.786#41F

Außenwandgebläse 1000 m³/h

Kollektion

Zubehör

EAN Code

8034122707433



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

EIGENSCHAFTEN

**Hochwertiges gebürstetes
Edelstahl (AISI 304)**

**Extra fein lackiertes
Sicherheitsglas**

Randabsaugen

Elektronische Schaltung

NEON-Beleuchtung

**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

140 cm

Oberfläche

Hochwertiges gebürstetes
Edelstahl (AISI 304)

Steuerungsart

Elektronik Tastenfeld

Leistungsstufen

4

Beleuchtung

Neon

Filter

METALLFETTFILTER "BASE" -
290x267 MM - 2 pz

VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

NUVOLA 140

Deckenlüfter 140 cm - Edelstahl

Bruttogewicht

41.00 kg

Nettogewicht

36.00 kg

Volumen

0.22 m³

Verpackungsgröße

Länge

1455 mm

Höhe

730 mm

Tiefe

210 mm

EXTERNER MOTOR

Außenwandgebläse 1000 m³/h

Bruttogewicht

15.00 kg

Nettogewicht

13.00 kg

Volumen

0.07 m³

Verpackungsgröße

Länge

545 mm

Höhe

255 mm

Tiefe

530 mm

VERBRAUCH UND ANSCHLUSS EIGENSCHAFTEN

Stromanschluss

220-240V

Frequenz

50-60Hz

Steckertyp

Shuko

MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

Maximale Leistung

480 m³/h

I.E.C. 61591

Maximale Lautstärke

65 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maximaler Druck (Pa)

500 Pa

Maximale Motor Leistung

180 W

NUVOLA 140

KACL.786#41F

Außenwandgebläse 1000 m³/h

Version

Deckenlüfter 140 cm - Edelstahl

Kollektion

Zubehör

Kollektion

Design+

EAN Code

8034122707433

EAN Code

8034122353197

MOTOR TECHNISCHES DATENBLATT

Motor Leistungsstufen	1	2	3
Geräusch dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	49	58	65
Leistung (m ³ /h) I.E.C.61591 Normgerechter Anschluss	220	320	480
Maximaler Druck (Pa)	270	400	500
Motor Leistung (W)	100	130	180
Luftauslass	120	120	120

KAPAZITÄT / DRUCK

