

NUBE

Versione

Motore remoto sottotetto 950 m³/h

Collezione

Design+

Codice Ean

8034122358895

CARATTERISTICHE GENERICHE

Aspirazione perimetrale
Pulsantiera elettronica
Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile
Telecomando incluso

ACCESSORI OPZIONALIDISPONIBILI

KACL.770#41F

Motore remoto sottotetto 1100 m³/h Brushless

KACL.782#49F

Motore Slim 800 m³/h

KACL.786#41F

Aspiratore esterno 1000 m³/h

KACL.796#4AF

Aspiratore esterno 1500 m³/h

KACL.797#4AF

Motore remoto sottotetto 1300 m³/h

KACL.798#41F

Motore remoto sottotetto 950 m³/h

KACL.815

Salvietta protettiva per superfici in acciaio inox (box 10 pz)

KACL.939#BF

Kit unità filtrante a soffitto (solo per Motore Slim)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipologia di installazione

Soffitto

Dimensioni

90 cm

Finitura

Acciaio verniciato bianco

Tipo di controllo

Pulsantiera elettronica

Velocita' di funzionamento

4

Illuminazione

Nessuna illuminazione

Filtro

3 x Filtro metallico "Base" - 290x267 mm

Distanza massima

Piano cottura gas: 150 cm

Piano cottura elettrico: 150 cm

IMBALLO:PESI E VOLUMI

NUBE Peso lordo

23.3 kg

Peso netto

20.5 kg

Volume

0.14 m³

Dimensioni imballo

Lunghezza

1120 mm

Altezza

190 mm

Profondita'

670 mm

MOTORE REMOTO Motore remoto sottotetto 950 m³/h

Peso lordo

10 kg

Peso netto

9 kg

Volume

0.06 m³

Dimensioni imballo

Lunghezza

435 mm

Altezza

340 mm

Profondita'

385 mm

FUNZIONI DI COLLEGAMENTO E CONSUMO

Tensione

220-240V

Frequenza

50-60Hz

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

Portata massima

830 m³/h

I.E.C. 61591

Rumorosita' massima

68 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Pressione massima (Pa)

580 Pa

Potenza massima motore

270 W

CLASSE ENERGETICA

0

NUBE

Versione

Motore remoto sottotetto 950
m³/h

Collezione

Design+

Codice Ean

8034122358895

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

Velocita' motore	1	2	3	4
Rumorosità dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	50	57	64	68
Portata (m ³ /h) I.E.C.61591	360	480	630	830
Pressione massima (Pa)	480	520	560	580
Potenza motore (W)	190	220	250	270
Uscita Aria	150	150	150	150

PORTATA / PRESSIONE

