

DOWN DRAFT

Versiune

Motor de acoperis 1100 m³/h
Brushless

Colectie

Design+

Cod EAN

8034122348544



Fotografie cu caracter strict orientativ
Aceasta poate sa nu corespunda versiunii selectate

CARACTERISTICI

Inox AISI 304 Scotch Brite
Sticla tratata termic culoare alba
Aspiratie perimetrala
Touch control + functia 24 h
Iluminare cu LED
Filtru de grasime Top, detasabil si lavabil
Optional - filtru combinat Carbon.Zeo, regenerabil
Optional - telecomanda

ACCESORII OPTIONALE

KACL.815

Lavete pentru curatare inox
(cutie 10 buc)

KACL.930

Filtru Carbon.Zeo Mic

105080053

Telecomanda

CARACTERISTICI TEHNICE

Tip de instalare
De blat
Dimensiuni
120 cm
Finisaj
Inox Scotch Brite (AISI 304)
Sticla tratata termic culoare alba
Tipul panoului de control
Touch control
Setari de viteza
4
Iluminare
Banda cu LED
Filtru
2 x Filtru metalic "Top" - 404x216 mm
Filtru de Carbon
Filtru Carbon.Zeo Mic (optional)

AMBALARE: GREUTATE SI VOLUM

DOWN DRAFT Greutate bruta

52.6 kg

Greutate neta

43.2 kg

Volum

0.43 m³

Dimensiuni ambalaj

Lungime

1395 mm

Inaltime

355 mm

Adancime

865 mm

TELECOMANDA Motor de acoperis 1100 m³/h Brushless

Greutate bruta

9.2 kg

Greutate neta

8 kg

Volum

0.06 m³

Dimensiuni ambalaj

Lungime

435 mm

Inaltime

340 mm

Adancime

385 mm

CARACTERISTICI CONSUM SI CONEXIUNE

Consum maxim

30 W

Curent

220-240V

Frecventa

50-60Hz

Tip stecher

Shuko

FISA TEHNICA MOTOR

Capacitate maxima

680 m³/h

I.E.C. 61591

Nivel de zgomot maxim

66 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Presiune maxima (Pa)

400 Pa

Putere maxima motor

200 W

CLASA DE ENERGIE

DOWN DRAFT

Versiune

Motor de acoperis 1100 m³/h
Brushless

Colectie

Design+

Cod EAN

8034122348544

FISA TEHNICA MOTOR

Viteza motorului	1	2	3	4
Nivel de zgomot dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	51	57	64	66
Capacitate (m ³ /h) I.E.C.61591	330	430	580	680
Presiune maxima (Pa)	460	400	400	400
Putere motor (W)	40	80	130	200
Evacuare aer	150	150	150	150