

TWISTER E.ION

Versione

Isola 45 - Titanio - 450 m³/h

Designer

Collezione

E.ion System

Codice Ean

8034122347066



CARATTERISTICHE GENERICHE

Sistema ionizzante per la purificazione dell'aria
Aspirazione perimetrale
Pulsantiera touch + sensore foglia
Illuminazione led
Filtro top, asportabile e lavabile
Filtro Carbon.Zeo combinato, rigenerabile

ACCESSORI OPZIONALIDISPONIBILI

KACL.140

Funi regolabili fino a 240 cm

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipologia di installazione

Isola

Dimensioni

45 cm

Finitura

Alluminio finitura titanio

Motore

450 m³/h

Tipo di controllo

Pulsantiera touch

Illuminazione

Led 4x1,2 W - 3200 K

Filtro

Filtro metallico "Top" - 235x245 mm

Filtro Carbone

Filtro Carbon.Zeo (opzionale)

Distanza minima

Piano cottura gas: 60 cm

Piano cottura elettrico: 52 cm

IMBALLO:PESI E VOLUMI

Peso lordo

27 kg

Peso netto

23 kg

Volume

0.19 m³

Dimensioni imballo

Lunghezza

710 mm

Altezza

460 mm

Profondita'

595 mm

FUNZIONI DI COLLEGAMENTO E CONSUMO

Consumo massimo

130 W

Tensione

220-240V

Frequenza

50-60Hz

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

Rumorosita' massima

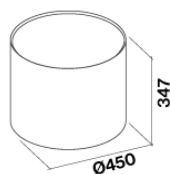
65 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Potenza massima motore

140 W

CLASSE ENERGETICA



TWISTER E.ION

Versione

Isola 45 - Titanio - 450 m3/h

Designer

Collezione

E.ion System

Codice Ean

8034122347066

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

Velocita' motore	1	2	3	4
Rumorosita' dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	56	61	63	65
Portata (m3/h) I.E.C.61591				
Pressione massima (Pa)				
Potenza motore (W)	75	90	100	140
Uscita Aria				