

## TWISTER E.ION

### Versione

Isola 45 - Titanio - 450 m<sup>3</sup>/h

### Designer

Studio Rigo

### Collezione

E.ion System



Immagine indicativa del prodotto  
Potrebbe non corrispondere alla versione selezionata

### CARATTERISTICHE GENERICHE

Alluminio finitura titanio  
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 OPZIONALI DISPONIBILI

#### KACL.140

Funi regolabili fino a 240 cm

### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### Tipologia di installazione

Isola

#### Dimensioni

45 cm

#### Finitura

Alluminio finitura titanio

#### Motore

450 m<sup>3</sup>/h

#### Tipo di controllo

Pulsantiera touch

#### Illuminazione

Led 4x1,2 W - 3200 K

#### Filtro

Filtro metallico "Top" - 235x245  
mm - 2 pz

#### Filtro Carbone

Filtro Carbon.Zeo

#### 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 m<sup>3</sup>

#### Dimensioni imballo

Lunghezza

710 mm

Altezza

595 mm

Profondita'

460 mm

### FUNZIONI DI CONSUMO E COLLEGAMENTO

#### Consumo massimo

130 W

#### Tensione

220-240V

#### Frequenza

50-60Hz

### CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

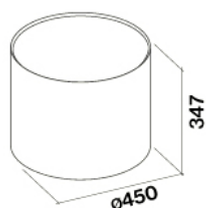
#### Rumorosità massima

65 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

#### Potenza massima motore

140 W



## TWISTER E.ION

### Versione

Isola 45 - Titanio - 450 m<sup>3</sup>/h

### Designer

Studio Rigo

### Collezione

E.ion System

## CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

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