

SPAZIO 130

Versione

Isola 130 cm - Nero - 600 m³/h

Collezione

Circle.Tech

Codice Ean

8034122477640



Immagine indicativa del prodotto
Potrebbe non corrispondere alla versione selezionata

CARATTERISTICHE GENERICHE

Illuminazione led

Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile

Telecomando incluso

Tecnologia Circle.Tech con filtri Carbon.Zeo

Mensole in vetro fumé

Equipaggiata con prese elettriche e USB

Area predisposta per vari accessori e funzionalità aggiuntive: porta mestoli, porta spezie, supporto per tablet e kit coltivazione piante

Disponibile solo in versione filtrante

ACCESSORI

OPZIONALIDISPONIBILI

KACL.741#IF

Kit 2 vaschette contenitori per piante

KACL.742#HF

Kit estensione tralicci Nero

KACL.743#IF

Luce per coltivazione piante indoor

KACL.746#HF

Porta-rotoli (nero)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipologia di installazione

Isola

Dimensioni

130 cm

Finitura

Acciaio verniciato nero

Motore

600 m³/h

Tipo di controllo

Pulsantiera elettronica

Velocita' di funzionamento

4

Illuminazione

Fascia LED (3000K)

Filtro Carbone

Filtri ricambio Carbon.Zeo per cappe Circle.Tech (incluso)

Distanza minima

Piano cottura gas: 65 cm

Piano cottura elettrico: 52 cm

IMBALLO:PESI E VOLUMI

Peso lordo

61 kg

Peso netto

51.7 kg

Volume

0.49 m³

Dimensioni imballo

Lunghezza

1395 mm

Altezza

405 mm

Profondita'

865 mm

FUNZIONI DI COLLEGAMENTO E CONSUMO

Consumo massimo

230 W

Tensione

220-240V

Frequenza

50-60Hz

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

Rumorosità massima

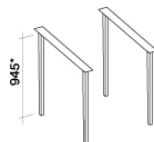
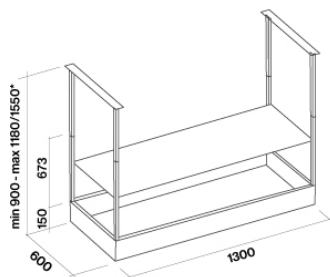
67 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Potenza massima motore

130 W

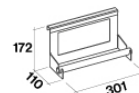
CLASSE ENERGETICA



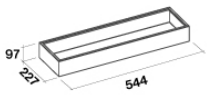
Tralicci (KACL.742#HF)



Luce per coltivazione piante indoor
(KACL.743#IF)



Porta rotolo (Nero) KACL.746#HF



Kit 2 vaschette acciaio per piante aromatiche (KACL.741#IF)

SPAZIO 130

Versione

Isola 130 cm - Nero - 600 m3/h

Collezione

Circle.Tech

Codice Ean

8034122477640

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE

Velocita' motore	1	2	3	4
Rumorosita' dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	48	54	60	67
Portata (m3/h) I.E.C.61591				
Pressione massima (Pa)				
Potenza motore (W)	80	90	103	130
Uscita Aria				