

VETRA

Versión

Isla 120 cm - Acero

Colección

Circle.Tech

Código EAN

8034122476797



CARACTERÍSTICAS

Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)

Vidrio templado

Control electrónico

Iluminación LED

Filtro de grasa metálico, extraíble y lavable

Mando a distancia incluido
Circle.Tech technology with

Carbon.Zeo Filters

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo de instalación

Isla

Dimensiones

120 cm

Acabado

Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)

Motor

600 m³/h

Tipo de control

Control electrónico

Ajustes de la velocidad

4

Iluminación

84 W (5500K)

Filtro de carbón activo

Kit de filtro Carbon.Zeo de repuesto para campanas Circle.Tech (incluido)

Distancia mínima

Encimera de gas: 57 cm

Encimera eléctrica: 52 cm

EMBALAJE: PESOS Y VOLÚMENES

Peso bruto

46.3 kg

Peso neto

40.5 kg

Volúmenes

0.4 m³

Tamaño del embalaje

longitud

1330 mm

altura

415 mm

profundidad

725 mm

CONSUMO Y CARACTERÍSTICAS DE CONEXIÓN

Consumo máximo

220 W

Actual

220-240V

Frecuencia

50-60Hz

FICHA TÉCNICA DEL MOTOR

Ruido máximo

67 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Potencia máxima del motor

130 W

Clase de eficiencia energética



VETRA

Versión

Isla 120 cm - Acero

Colección

Circle.Tech

Código EAN

8034122476797

FICHA TÉCNICA DEL MOTOR

Ajustes del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	48	54	60	67
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591				
Presión máxima (Pa)				
Potencia del motor	80	90	103	130
Salida de aire				