

SPAZIO

Változatok

Sziget 180 cm - Fekete - 600 m³/h

Tervezés

Választék

Circle.Tech

EAN kód

8034122476964

TULAJDONSÁGOK

elektronikus vezérlés
kivehető és mosható fém
zsírfilter
távvezérlő a csomagolásban
szabályozható LED világítás
Circle.Tech technológia
Carbon.Zeo szűrőkkel
Dynamic LED világítás (2700K -
5600K)
Füdtüveg polcok
Hálózati csatlakozó és USB Port
Számos tartozék és további
funkciók állnak rendelkezésre:
akasztó, fűszertartó polc,
tablett tartó polc és növénykert
Csak belső keringtetéssel
használható
Dialogue system automatikus
móddal
Carbon.Zeo Microtech filter

Dynamic Led lighting from
09/28/2022

OPCIONÁLIS TARTOZÉKOK

KACL.1048

Carbon.Zeo Microtech spare
filter kit for Circle.Tech hoods

KACL.744#IF

Kit 2 trays

KACL.745#IF

Fotoszintetizáló lámpa

KACL.746#HF

Tissue holder (Black)

KACL.748#HF

fekete tartókar SPAZIO sziget
elszívóhoz

MŰSZAKI TULAJDONSÁGOK

felszerelési mód
sziget
Méret
180 cm
Szín
fekete festett acél
Motor
600 m³/h
Vezérlés
elektronikus vezérlés
Sebesség fokozatok
3 + boost
Világítás
Strip Led - 2700 K / 5600 K
Aktívszén-filter
Carbon.Zeo Microtech spare
filter kit for Circle.Tech hoods
(Csomagolásban)
Minimum távolság
gázfőzőlap: 65 cm
elektromos főzőlap: 52 cm



A fénykép csak tájékoztató jellegű
Lehet, hogy nem felel meg a kiválasztott változatnak.

MÉRETEK ÉS TÉRFOGAT

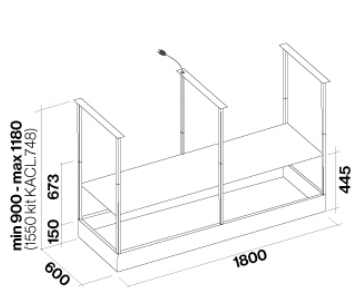
Bruttó súly
77.7 kg
Nettó súly
67.4 kg
méret
0.52 m³
Csomagolás mérete
Szélesség
1905 mm
Magasság
375 mm
Mélység
725 mm

FOGYASZTÁS és CSATLAKOZÁSI JELLEMZŐK

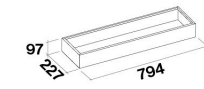
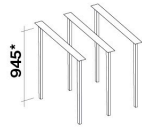
Maximális fogyasztás
220 W
Feszültség
220-240V
Frekvencia
50-60Hz

MOTOR MŰSZAKI ADATLAP

Maximum zajszint
67 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Maximum motor teljesítmény
130 W



Extension (KACL.748#HF)



Hanging garden steel tray
(KACL.744#IF)



Papírtörlő tartó

SPAZIO

Változatok

Sziget 180 cm - Fekete - 600
m3/h

Tervezés

Választék

Circle.Tech

EAN kód

8034122476964

MOTOR MŰSZAKI ADATLAP

Motor fokozatok	1	2	3	4
Zajsint dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	48	54	60	67
Légszállítás (m3/h) I.E.C.61591				
Maximum nyomás (Pa)				
Teljesítmény (W)	80	90	103	130
légszállítás				