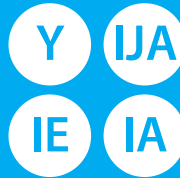




ENERG
енергия · ενέργεια



cata

ISLA MOON



97
kWh/annum

ABC**D**EFG

ABC**D**EFG

A**B**CDEFG

63dB

65/2014

KÜRTŐSFALISZIGETEK



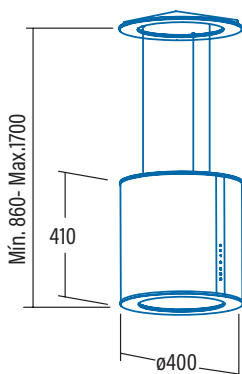
MOON ISLAND



MOON ISLAND

Kód: 02119203 EAN 8422248062084

- Érintésvezérléses vezérlőpanel automatikus leállítási időzítővel és szűrőtisztítás jelzővel
- 3 fokozat
- Légszállítás (UNE/EN 61591 szerint): 645m³/h - 300m³/h
- Maximális légáram: 1115 m³/h
- Hangteljesítmény (65/2014/EU jogszabály): 48dB(A), maximum: 63dB(A)
- BT2 motor. Extra csendes Maximális energiafogyasztás 200W
- Nagy hatékonyságú LED-világítás, állítható intenzitással
- Könnyen telepíthető rendszer
- Keringtetési művelet
- Mosogatógépben mosható aktív szénzsűrők
- Rozsdamentes acél és fehérüveg kivétel
- Max. nyomás 400 Pa
- Energiaosztály: C



Kód	02119203
EAN	8422248062084
Modell	ISLA MOON
Típus	Sziget
Termékmertető adatlap az EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564 irányelv szerint	
AEC (Energiahatékonysági mutató) (kWh/év)	97,1
EEL class (Energiahatékonysági osztály)	C
FDE (Hidrodinamikai hatékonyság)	15,9
FDE class (Hidrodinamikai hatékonysági osztály)	D
LE (Világítás hatékonyság) (lux/W)	14,3
LE class (Világítás hatékonysági osztály)	D
GFE (Zsírzsűrő hatékonyság)	91,2
GFE Class (Zsírzsűrő hatékonysági osztály)	B
Légszállítás a legkisebb sebesség fokozaton (m3/h)	300
Légszállítás a maximum sebesség fokozaton (m3/h)	645
Légszállítás intenzív sebesség fokozaton (TURBO)(m3/h)	-
Hangteljesítmény a legkisebb sebességfokozaton (dB)	48
Hangteljesítmény a maximum sebességfokozaton (dB)	63
Hangteljesítmény intenzív sebességfokozaton (TURBO) (dB)	-
Po (Energiafogyasztás kikapcsolt állapotban) (W)	0,45
Ps (Energiafogyasztás készenléti állapotban) (W)	0
66/2014/EU beépítési irányelv	
f (Időnövelő tényező)	1,4
EEL (Energiahatékonysági index)	84,1
QBEP (Áramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton) (m3/h)	386,4
PBEP (Statikus nyomáskülönbség a legjobb hatékonysági ponton) (Pa)	254
WBEP (Elektromos teljesítmény a legjobb hatékonysági ponton) (W)	171,5
WL (Világítás névleges energiafogyasztása) (W)	10,5
EMIDDLE (Világítás átlagos fényereje a megvilágított füzési felületen) (lux)	150
Külső méretek	
Szélesség (mm)	400
Mélység (mm)	400
Maximum magasság (mm)	1700
Minimum magasság (mm)	860
Kivezetés átmérője (mm)	-
Tulajdonságok	
Motor	BT2
Fokozatok száma	3
Motor maximum energiafogyasztása	200
Maximum nyomás	400
Nyomás intenzív fokozaton (TURBO)	-
Vezérlés típusa	TC3V
Automatikus kikapcsolási időzítő	√
Zsírzsűrő-telítettség kijelző	√
Szűrő típusa	Kettős
Zsírfilterek száma	1
Belső védelem	-
Világítás	
Világítás típusa	EcoLed
Szabályozható fényerejű világítás	√
Lámpák száma	3
Telepítés	
Minimum szerelési magasság elektromos főzőlaptól (mm)	650
Minimum szerelési magasság gázfőzőlaptól (mm)	650
Felszerelés kültérbe vezető kivezetőcsővel / belső keringtetéssel	KERINGETÉS
Könnyű telepítés	√
Elektromos csatlakozás	
Összteljesítmény (W)	210,5
Névleges feszültség (V)	220-240
Hálózati frekvencia (Hz)	50
Elektromos szigetelési osztály	CLASS II
Csatlakozás	-
Tartozékok	
Felső csőtakaró kürtő hosszabbítása	-
Fehér csőtakaró kürtő	-
Fekete csőtakaró kürtő	-
Sziget csőtakaró bővítő	-
Csőcsonk	-
MAX PRO Fém zsírfilter	-
Fém zsírfilter	-
DUAL Filter (fém + aktív-szénzsűrő)	02811003*
Aktív szénzsűrő	-
Zajszigetelt flexibilis cső	-



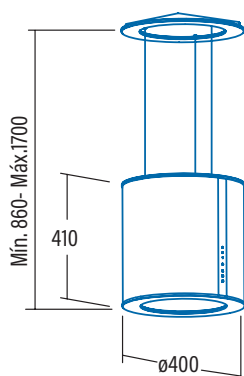
MOON ISLAND



MOON ISLAND

Cod. **02119203** EAN **8422248062084**

- ❑ **Touch control panel** with automatic shut-down timer and cleaning filters indicator
- ❑ 3 extraction levels
- ❑ Extraction power (according to UNE/EN 61591): **645m³/h** - 300m³/h
- ❑ Maximum air flow: **1115m³/h**
- ❑ **Sound power (Reg.(EU) n°65/2014): 48dB(A)**, maximum: 63dB(A)
- ❑ BT2 motor. Extra silent. Maximum energy consumption **200W**
- ❑ **High efficiency LED lighting, adjustable intensity**
- ❑ **Easy-to-install system**
- ❑ **Recirculation operation**
- ❑ Dishwasher-washable active charcoal filters
- ❑ Finished Stainless steel and white glass
- ❑ Max. Pressure 400 Pa
- ❑ Energy Class: C



Code	02119203
EAN	8422248062084
Model	ISLA MOON
Type	Island
Product fiche according to directives EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
AEC (Annual Energy consumption) (kWh/annum)	971
EEl class (Energy Efficiency Class)	C
FDE (Fluid Dynamic Efficiency)	15,9
FDE class (Fluid Dynamic Efficiency Class)	D
LE (Lighting Efficiency) (lux/W)	14,3
LE class (Lighting Efficiency Class)	D
GFE (Grease Filtering Efficiency)	91,2
GFE Class (Grease Filtering Efficiency class)	B
Air flow at minimum speed (m ³ /h)	300
Air flow at maximum speed (m ³ /h)	645
Air flow at intensive speed (TURBO) (m ³ /h)	-
Sound Power Level at minimum speed (dB)	48
Sound Power Level at maximum speed (dB)	63
Sound Power Level at intensive speed (TURBO) (dB)	-
Po (Power Consumption in off mode) (W)	0,45
Ps (Power Consumption in standby) (W)	0
Integration directive EU 66/2014	
f (Time Increase Factor)	1,4
EEl (Energy Efficiency Index)	84,1
QBEP (Flow Rate at Best Efficiency Point) (m ³ /h)	386,4
PBEP (Static Pressure Difference at Best Efficiency Point) (Pa)	254
WBEP (Electric Power Input at Best Efficiency Point) (W)	171,5
WL (Nominal Power Consumption of Lighting system) (W)	10,5
EMIDDLE (Average Illumination of Lighting system on Cooking surface) (lux)	150
External Dimensions	
Width (mm)	400
Depth (mm)	400
Total max height (mm)	1700
Total min height (mm)	860
Outlet Diameter (mm)	-
Characteristics	
Motor	BT2
Extraction Levels	3
Motor Maximum Power Consumption	200
Maximum Pressure	400
Intensive Speed (TURBO) Pressure	-
Control Type	TC3V
Automatic shut-down timer	√
Electronic Filter Saturation Indicator	√
Filter Type	Dual
Anti-grease Filter Number	1
Inner Shield	-
Lighting	
Light Type	EcoLed
Adjustable Intensity Lighting	√
N° of Lamps	3
Installation	
Minimum height distance to a electric worktop hob (mm)	650
Minimum height distance to a gas worktop hob (mm)	650
Installation with Outlet tube to the exterior / Recirculating	RECIRCULATION
Easy Installation System	√
Electric Connection	
Total Rush Power (W)	210,5
Rated Voltage (V)	220-240
Network Frequency (Hz)	50
Electrical Insulation Class	CLASS II
Plug	-
Accessories	
Upper Decorative tube Extension	-
White Decorative Tube	-
Black Decorative Tube	-
Island Tube Enhancer	-
Check Valve	-
MAX PRO Metal Filter	-
Metal Filter	-
DUAL Filter (metal + active charcoal)	02811003*
Active Charcoal Filter	-
Noiseless Flexible Duct	-