



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

cata

ISLA GAMMA /D



59
kWh/év

ABCDEF G

ABCDEF G

ABCDEF G

65dB

65/2014

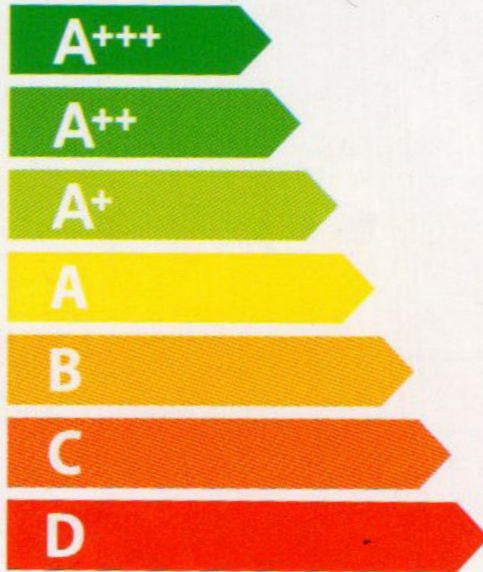


ENERG
енергия · ενέργεια

Y IJA
IE IA

cata

ISLA GAMMA /D



A

59
kWh/annum

ABCDEFG

ABCDEFG

ABCDEFG

65dB

65/2014

60902215_01

KÜRTŐSFALISZIGETEK



GAMMA ISLAND



GAMMA ISLAND

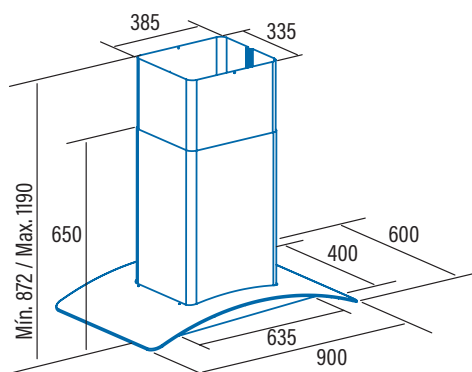
Kód: 02025205 EAN 8422248077736

- Elektromos vezérlőpanel** automatikus leállítási időzítővel
- 3 fokozat, 2 + 1 **TURBÓ**
- Légszállítás (UNE/EN 61591 szerint): **850 m³/h** - 340 m³/h
- Maximum légszállítás (szabad kimenet): **1200 m³/h**
- Hangteljesítmény (65/2014/EU jogszabály): 50dB(A)**, maximum: 65dB(A)
- BT3 motor. Extra csendes Maximális energiafogyasztás **280W**
- Nagy hatékonyságú LED világítás**
- Könnyen telepíthető rendszer
- Mosogatógépben mosható szűrők
- Rozsdamentes acél kivétel
- Max. nyomás: 470 Pa
- 150/125 mm kivezetési átmérő
- Energiaosztály: A**

▶ **Tartozékok (nincsenek mellékelve)**

Aktív szénszűrő Kód: 02859398 / EAN 8422248075497

Csőcsonk Kód: 02832004 / EAN 8422248480499



Kód	02025205
EAN	8422248077736
Modell	ISLA GAMMA 900 X/D
Típus	Sziget
Termékmértető adatlap az EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564 irányelv szerint	
AEC (Energiahatékonysági mutató) (kWh/év)	55,7
EEL class (Energiahatékonysági osztály)	A
FDE (Hidrodinamikai hatékonyság)	30,2
FDE class (Hidrodinamikai hatékonysági osztály)	A
LE (Világítás hatékonyság (lux/W))	36,6
LE class (Világítás hatékonysági osztály)	A
GFE (Zsírszűrő hatékonyság)	91,2
GFE Class (Zsírszűrő hatékonysági osztály)	B
Légszállítás a legkisebb sebesség fokozaton (m ³ /h)	340
Légszállítás a maximum sebesség fokozaton (m ³ /h)	600
Légszállítás intenzív sebesség fokozaton (TURBO)(m ³ /h)	800
Hangteljesítmény a legkisebb sebesség fokozaton (dB)	50
Hangteljesítmény a maximum sebesség fokozaton (dB)	65
Hangteljesítmény intenzív sebesség fokozaton (TURBO) (dB)	67
Po (Energiafogyasztás kikapcsolt állapotban) (W)	0,26
Ps (Energiafogyasztás készenléti állapotban) (W)	0
66/2014/EU beépítési irányelv	
f (Időnövelő tényező)	0,9
EEL (Energiahatékonysági index)	53
QBEP (Áramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton) (m ³ /h)	429,4
PBEP (Statikus nyomáskülönbség a legjobb hatékonysági ponton) (Pa)	405
WBEP (Elektromos teljesítmény a legjobb hatékonysági ponton) (W)	159,8
WL (Világítás névleges energiafogyasztása) (W)	14
EMIDDLE (Világítás átlagos fényereje a megvilágított felszínen) (lux)	513
Külső méretek	
Szélesség (mm)	900
Mélység (mm)	600
Maximum magasság (mm)	1190
Minimum magasság (mm)	872
Kivezetés átmérője (mm)	150/125
Tulajdonságok	
Motor	BT3
Fokozatok száma	2 + 1
Motor maximum energiafogyasztása	280
Maximum nyomás	450
Nyomás intenzív fokozaton (TURBO)	470
Vezérlés típusa	VL3i
Automatikus kikapcsolási időzítő	√
Zsírszűrő-telítettség kijelző	-
Szűrő típusa	Fém
Zsírfilterek száma	1
Belső védelem	-
Világítás	
Világítás típusa	EcoLed
Szabályozható fényerejű világítás	-
Lámpák száma	4
Telepítés	
Minimum szerelési magasság elektromos főzőlaptól (mm)	650
Minimum szerelési magasság gázfőzőlaptól (mm)	650
Felszerelés kültérbe vezető kivezetőcsővel / belső keringtetéssel	MINDKETTŐ
Könnyű telepítés	√
Elektromos csatlakozás	
Összteljesítmény (W)	294
Névleges feszültség (V)	220-240
Hálózati frekvencia (Hz)	50
Elektromos szigetelési osztály	CLASS II
Csatlakozás	EU - 2 tűs
Tartozékok	
Felső csőtakaró kürtő hosszabbítása	-
Fehér csőtakaró kürtő	-
Fekete csőtakaró kürtő	-
Sziget csőtakaró bővítő	-
Csőcsonk	02832004
MAX PRO Fém zsírfilter	-
Fém zsírfilter	02812000*
DUAL Filter (fém + aktív-szénszűrő)	-
Aktív szénszűrő	02859398
Zajszigetelt flexibilis cső	02893002



GAMMA ISLAND

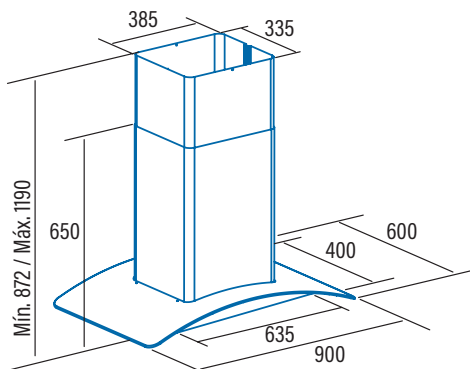


GAMMA ISLAND
Cod. **02025205** EAN **8422248077736**

- **Electronic control Panel** with automatic shut down timer
- 3 extraction levels, 2 + 1 **TURBO**
- Extraction power (according to UNE/EN 61591): **850m³/h** - 340m³/h
- Maximum air flow (free outlet): **1200m³/h**
- **Sound power (Reg.(EU) n°65/2014): 50dB(A)**, maximum: 65dB(A)
- BT3 motor. Extra silent. Maximum energy consumption **280W**
- **High efficiency LED lighting**
- Easy-to-install system
- Dishwasher-washable filters
- Finished in Stainless steel
- Max. Pressure: 470 Pa
- 150/125 mm outlet diameter
- **Energy Class: A**

► **Accessories (not included)**

Active charcoal filterCod. 02859398 / EAN 8422248075497.....
Check valveCod. 02832004 / EAN 8422248480499



Code	02025205
EAN	8422248077736
Model	ISLA GAMMA 900 X /D
Type	Island
Product fiche according to directives EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
AEC (Annual Energy consumption) (kWh/annum)	55,7
EI class (Energy Efficiency Class)	A
FDE (Fluid Dynamic Efficiency)	30,2
FDE class (Fluid Dynamic Efficiency Class)	A
LE (Lighting Efficiency) (lux/W)	36,6
LE class (Lighting Efficiency Class)	A
GFE (Grease Filtering Efficiency)	91,2
GFE Class (Grease Filtering Efficiency class)	B
Air flow at minimum speed (m³/h)	340
Air flow at maximum speed (m³/h)	600
Air flow at intensive speed (TURBO) (m³/h)	800
Sound Power Level at minimum speed (dB)	50
Sound Power Level at maximum speed (dB)	65
Sound Power Level at intensive speed (TURBO) (dB)	67
Po (Power Consumption in off mode) (W)	0,26
Ps (Power Consumption in standby) (W)	0
Integration directive EU 66/2014	
f (Time Increase Factor)	0,9
EI (Energy Efficiency Index)	53
QBEP (Flow Rate at Best Efficiency Point) (m³/h)	429,4
PBEP (Static Pressure Difference at Best Efficiency Point) (Pa)	405
WBEP (Electric Power Input at Best Efficiency Point) (W)	159,8
WL (Nominal Power Consumption of Lighting system) (W)	14
EMIDDLE (Average Illumination of Lighting system on Cooking surface) (lux)	513
External Dimensions	
Width (mm)	900
Depth (mm)	600
Total max height (mm)	1190
Total min height (mm)	872
Outlet Diameter (mm)	150/125
Characteristics	
Motor	BT3
Extraction Levels	2 + 1
Motor Maximum Power Consumption	280
Maximum Pressure	450
Intensive Speed (TURBO) Pressure	470
Control Type	VL3i
Automatic shut-down timer	√
Electronic Filter Saturation Indicator	-
Filter Type	Metallic
Anti-grease Filter Number	1
Inner Shield	-
Lighting	
Light Type	EcoLed
Adjustable Intensity Lighting	-
N° of Lamps	4
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	BOTH
Easy Installation System	√
Electric Connection	
Total Rush Power (W)	294
Rated Voltage (V)	220-240
Network Frequency (Hz)	50
Electrical Insulation Class	CLASS II
Plug	EU - 2 pins
Accessories	
Upper Decorative tube Extension	-
White Decorative Tube	-
Black Decorative Tube	-
Island Tube Enhancer	-
Check Valve	02832004
MAX PRO Metal Filter	-
Metal Filter	02812000*
DUAL Filter (metal + active charcoal)	-
Active Charcoal Filter	02859398
Noiseless Flexible Duct	02893002