

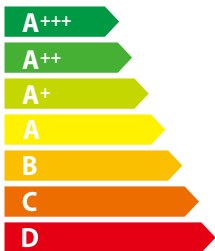


ENERG
енергия · ενεργεια



cata

VALTO



23
kWh/annum

ABCDEFG

A**B**CDEFG

ABCD**E**FG

61dB

65/2014

60902490_00

KÜRTŐS FALI



VALTO BK



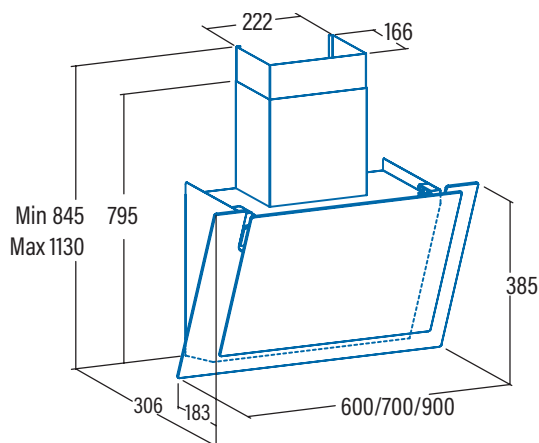
VALTO 600 XGBK

Kód: 02027505 EAN 8422248094054

- Érintésvezéreléses vezérlőpanel digitális kijelzővel, automatikus leállítási időzítővel és szűrőtisztítás jelzővel
- 6 fokozat, 5 + 1 TURBÓ
- Légszállítás (UNE/EN 61591 szerint): 575 m³/h - 170 m³/h
- Maximum légszállítás (szabad kimenet): 900 m³/h
- Hangteljesítmény (65/2014/EU jogszabály): 44dB(A), maximum: 61dB(A)
- BT3 motor. Extra csendes Maximális energiafogyasztás 110W
- Nagy hatékonyságú Led-sávós világítás, állítható intenzitással
- Könnyen telepíthető rendszer
- Mosogatógépben mosható szűrők
- Rozsdamentes acél kivétel
- Max. nyomás: 470 Pa
- 150/125 mm kivezetési átmérő
- Energiaosztály: A+

▶ Tartozékok (nincsenek mellékelve)

Aktív szénzsűrő.....Kód: 02859394 / EAN 8422248038782.....
Csőcsonk.....Kód: 02832004 / EAN 8422248480499.....



Kód	02027505
EAN	8422248094054
Modell	VALTO 600 XGBK
Típus	Függőleges
Termékmértető adatlap az EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564 irányelv szerint	
AEC (Energiahatékonysági mutató) (kWh/év)	23,1
EEL class (Energiahatékonysági osztály)	A+
FDE (Hidrodinamikai hatékonyság)	30,7
FDE class (Hidrodinamikai hatékonysági osztály)	A
LE (Világítás hatékonyság (lux/W))	22,6
LE class (Világítás hatékonysági osztály)	B
GFE (Zsírzsűrő hatékonyság)	60,9
GFE Class (Zsírzsűrő hatékonysági osztály)	E
Légszállítás a legkisebb sebesség fokozaton (m3/h)	170
Légszállítás a maximum sebesség fokozaton (m3/h)	385
Légszállítás intenzív sebesség fokozaton (TURBO)(m3/h)	575
Hangteljesítmény a legkisebb sebesség fokozaton (dB)	44
Hangteljesítmény a maximum sebesség fokozaton (dB)	61
Hangteljesítmény intenzív sebesség fokozaton (TURBO) (dB)	69
Po (Energiafogyasztás kikapcsolt állapotban) (W)	0,4
Ps (Energiafogyasztás készenléti állapotban) (W)	0
66/2014/EU beépítési irányelv	
f (Időnövelő tényező)	0,9
EEL (Energiahatékonysági index)	44,7
QBEP (Áramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton) (m3/h)	243,6
PBEP (Statikus nyomáskülönbség a legjobb hatékonysági ponton) (Pa)	284
WBEP (Elektromos teljesítmény a legjobb hatékonysági ponton) (W)	62,6
WL (Világítás névleges energiafogyasztása) (W)	3,5
EMIDDLE (Világítás átlagos fényereje a megvilágított főtárgy felületen) (lux)	22,6
Külső méretek	
Szélesség (mm)	600
Mélység (mm)	400
Maximum magasság (mm)	1120
Minimum magasság (mm)	820
Kivezetés átmérője (mm)	150/125
Tulajdonságok	
Motor	T1DC
Fokozatok száma	5 + 1
Motor maximum energiafogyasztása	110
Maximum nyomás	250
Nyomás intenzív fokozaton (TURBO)	315
Vezérlés típusa	TCDői
Automatikus kikapcsolási időzítő	√
Zsírzsűrő-telítettség kijelző	√
Szűrő típusa	Fém
Zsírfilterek száma	1
Belső védelem	-
Világítás	
Világítás típusa	SS LED
Szabályozható fényerejű világítás	√
Lámpák száma	1
Telepítés	
Minimum szerelési magasság elektromos főzőlaptól (mm)	400
Minimum szerelési magasság gázfőzőlaptól (mm)	650
Felszerelés kültérbe vezető kivezetőcsővel / belső keringtetéssel	MINDKETTŐ
Könnyű telepítés	√
Elektromos csatlakozás	
Összteljesítmény (W)	113
Névleges feszültség (V)	220-240
Hálózati frekvencia (Hz)	50
Elektromos szigetelési osztály	CLASS I
Csatlakozás	-
Tartozékok	
Felső csőtakaró kürtő hosszabbítása	-
Fehér csőtakaró kürtő	-
Fekete csőtakaró kürtő	-
Sziget csőtakaró bővítő	-
Csőcsonk	02832004
MAX PRO Fém zsírfilter	-
Fém zsírfilter	02800930
DUAL Filter (fém + aktív-szénzsűrő)	02800922
Aktív szénzsűrő	02859394
Zajszigetelt flexibilis cső	02893002



VALTO BK

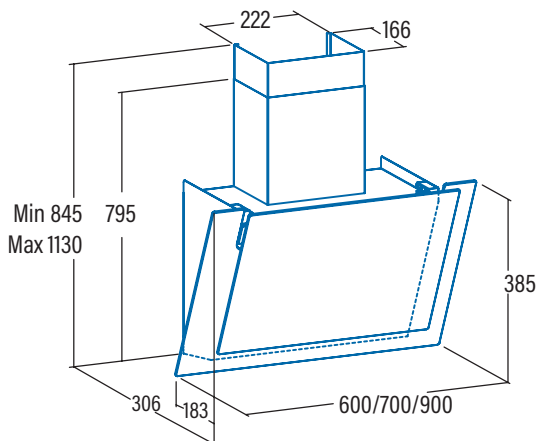


VALTO 600 XGBK
Cod. **02027505** EAN **8422248094054**

- ❑ **Touch Control Panel** with digital display, automatic shut-down timer and cleaning filters indicator
- ❑ 6 extraction levels, **5 + 1 TURBO**
- ❑ Extraction power (according to UNE/EN 61591): **575m³/h - 170m³/h**
- ❑ Maximum air flow (free outlet): **900m³/h**
- ❑ **Sound power (Reg.(EU) n°65/2014): 44dB(A)**, maximum: 61dB(A)
- ❑ BT3 motor. Extra silent. Maximum energy consumption **110W**
- ❑ **High efficiency Strip Led lighting, adjustable intensity**
- ❑ 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. 02859394 / EAN 8422248038782.....
Check valveCod. 02832004 / EAN 8422248480499.....



Code	02027505
EAN	8422248094054
Model	VALTO 600 XGBK
Type	Vertical
Product fiche according to directives EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
AEC (Annual Energy consumption) (kWh/annum)	23,1
EEL class (Energy Efficiency Class)	A+
FDE (Fluid Dynamic Efficiency)	30,7
FDE class (Fluid Dynamic Efficiency Class)	A
LE (Lighting Efficiency) (lux/W)	22,6
LE class (Lighting Efficiency Class)	B
GFE (Grease Filtering Efficiency)	60,9
GFE Class (Grease Filtering Efficiency class)	E
Air flow at minimum speed (m³/h)	170
Air flow at maximum speed (m³/h)	385
Air flow at intensive speed (TURBO) (m³/h)	575
Sound Power Level at minimum speed (dB)	44
Sound Power Level at maximum speed (dB)	61
Sound Power Level at intensive speed (TURBO) (dB)	69
Po (Power Consumption in off mode) (W)	0,4
Ps (Power Consumption in standby) (W)	0
Integration directive EU 66/2014	
f (Time Increase Factor)	0,9
EEL (Energy Efficiency Index)	44,7
QBEP (Flow Rate at Best Efficiency Point) (m³/h)	243,6
PBEP (Static Pressure Difference at Best Efficiency Point) (Pa)	284
WBEP (Electric Power Input at Best Efficiency Point) (W)	62,6
WL (Nominal Power Consumption of Lighting system) (W)	3,5
EMIDDLE (Average Illumination of Lighting system on Cooking surface) (lux)	22,6
External Dimensions	
Width (mm)	600
Depth (mm)	400
Total max height (mm)	1120
Total min height (mm)	820
Outlet Diameter (mm)	150/125
Characteristics	
Motor	TIDC
Extraction Levels	5 + 1
Motor Maximum Power Consumption	110
Maximum Pressure	250
Intensive Speed (TURBO) Pressure	315
Control Type	TCD6i
Automatic shut-down timer	√
Electronic Filter Saturation Indicator	√
Filter Type	Metallic
Anti-grease Filter Number	1
Inner Shield	-
Lighting	
Light Type	SS Led
Adjustable Intensity Lighting	√
N° of Lamps	1
Installation	
Minimum height distance to a electric worktop hob (mm)	400
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)	113
Rated Voltage (V)	220-240
Network Frequency (Hz)	50
Electrical Insulation Class	CLASS I
Plug	-
Accessories	
Upper Decorative tube Extension	-
White Decorative Tube	-
Black Decorative Tube	-
Island Tube Enhancer	-
Check Valve	02832004
MAX PRO Metal Filter	-
Metal Filter	02800930
DUAL Filter (metal + active charcoal)	02800922
Active Charcoal Filter	02859394
Noiseless Flexible Duct	02893002