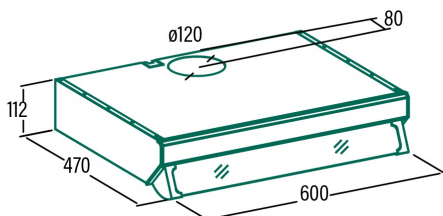




## AIR 101 II 600 WH

Cod. 02011179

EAN 8422248109864



### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

EAN/UPC	8422248109864
Unterfamilie	Conventional

### Produktdatenblatt gemäß EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

AEC (Jährlicher Energieverbrauch) (kWh/Jahr)	44,7
EEI-Klasse (Energie-Effizienzklasse)	C
FDE (fluiddynamische Effizienz)	9,2
FDE-Klasse (Klasse der fluiddynamischen Effizienz)	E
LE (Lichtausbeute) (lux/W)	27,3
LE-Klasse (Klasse der Lichtausbeute)	B
GFE (Fetfiltrationseffizienz)	67,7
GFE-Klasse (Klasse der Fetfiltrationseffizienz)	D
Luftstrom im normalen Modus MIN (m3/h)	110
Luftstrom im normalen Modus MAX (m3/h)	205
Schallleistung im normalen Modus MIN (dB)	56
Schallleistung im normalen Modus MAX (dB)	68
Ps (Energieverbrauch im Standby-Modus) (W)	0

### Integrationsrichtlinie EU 66/2014

f (Zeitverlängerungsfaktor)	1,7
EEI (Energieeffizienzindex)	82,2
QBEP (gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt) (m3/h)	105,2
PBEP (Gemessener Luftdruck im Bestpunkt) (Pa)	209
WBEP (Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt) (W)	201
WL (Nennleistung des Beleuchtungssystems) (W)	5,5
EMIDDLE (durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der Kochoberfläche) (lux)	150

### Externe Abmessungen

Diamètre de sortie (mm)	120
-------------------------	-----

### Merkmale

Menge des Motors	1
Motormodell	L1N
Maximaler Druck (Pa)	325
Filtertechnologie	Aluminiumgitter
Steuerungstechnologie	Mechanical slider
Verstärkung	-
Leistungsstufen	3
Timer	-
Anzeige der Filtersättigung	-
Anzeige für Kohlefilterwechsel	-
Dimmfunktion	-
Konnektivität	Nein
Fernbedienung	-
Anzeigen	-

### Beleuchtung

Lichtmodell	LED E-14
Strahlentechnologie	LED

### Installation

Rückführungsoption	✓
Kohlefilter	-
Rückschlagklappe	Nein
Innere Abschirmung	-

### Stromanschluss

Nennspannung (V)	220-240
Nennfrequenz (Hz)	50
Nenneingangsleistung (W)	70,5
Schutz gegen Stromschlag	Klasse I
Länge des Stromkabels (m)	0,7
Steckertyp	No plug

### Zubehör

Rückschlagklappe	02849002
------------------	----------

