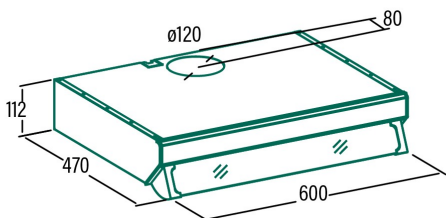




AIR 101 II 600 WH

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 (Fluidodynamische Effizienz)	9,2
FDE-Klasse (Klasse der fluidodynamischen Effizienz)	E
LE (Lichtausbeute) (lux/W)	27,3
LE-Klasse (Klasse der Lichtausbeute)	B
GFE (Fettfiltrationseffizienz)	67,7
GFE-Klasse (Klasse der Fettfiltrationseffizienz)	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
------------------	----------

