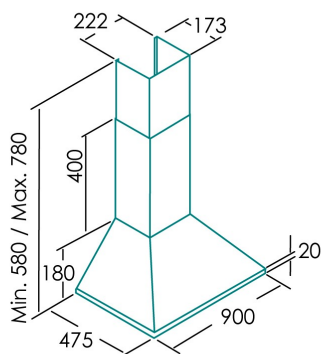


## HELIA 901 X

Cod. 02063379

EAN 8422248371681



### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

EAN/UPC	8422248371681
Unterfamilie	Chimney

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

AEC (Jährlicher Energieverbrauch) (kWh/Jahr)	17,9
FDE (fluidynamische Effizienz)	29,7
LE (Lichtausbeute) (lux/W)	20
GFE (Fettfiltrationseffizienz)	75,3
Luftstrom im normalen Modus MIN (m3/h)	220
Luftstrom im normalen Modus MAX (m3/h)	610
Schallleistung im normalen Modus MIN (dB)	50
Schallleistung im normalen Modus MAX (dB)	73
Po (Energieverbrauch im ausgeschalteten Zustand) (W)	0

### Integrationsrichtlinie EU 66/2014

f (Zeitverlängerungsfaktor)	0,9
EEL (Energieeffizienzindex)	41,5
QBEP (gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt) (m3/h)	228,9
PBEP (Gemessener Luftdruck im Bestpunkt) (Pa)	222
WBEP (Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt) (W)	47,5
WL (Nennleistung des Beleuchtungssystems) (W)	3,1
EMIDDLE (durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der Kochoberfläche) (lux)	62,25

### Externe Abmessungen

Breite (mm)	510
Tiefe (mm)	302
Maximale Gesamthöhe (mm)	170
Minimale Gesamthöhe (mm)	170
Diamètre de sortie (mm)	120

### Merkmale

Menge des Motors	1
Motormodell	AC 65
Filtertechnologie	Aluminiumgitter
Steuerungstechnologie	Mechanical push button
Verstärkung	-
Leistungsstufen	2
Timer	-
Anzeige der Filtersättigung	-
Anzeige für Kohlefilterwechsel	-
Dimmfunktion	-
Konnektivität	-
Fernbedienung	-
Anzeigen	-

### Beleuchtung

Lichtmodell	CSLED
Strahlentechnologie	LED

### Installation

Mindestabstand zu einem elektrischen Kochfeld (mm)	550
Mindestabstand zu einem Gaskochfeld (mm)	650
Rückführungsoption	-
Kohlefilter	✓
Rückschlagklappe	-
Innere Abschirmung	-

### Stromanschluss

Nennspannung (V)	220-240
Nennfrequenz (Hz)	50
Steckertyp	No plug

### Zubehör

Verlängerung des oberen Zierkanals	Nein
Weißer Zierkanal	Nein
Schwarzer Zierkanal	Nein

Verstärker Rohr Insel	Nein
Rückschlagklappe	Nein
MAX PRO Metallfilter	Nein
Aktivkohlefilter	Nein
Geräuscharmer flexibler Kanal	Nein
Rückführungsset	Optional