

## MONOLIT

### Változat

Fali 90 cm - Fekete - 800 m<sup>3</sup>/h

### Designer

### Kollekció

ALKATRÉSZEK

### EAN kód

8034122364698

## JELLEMZŐK

### Érintésvezérlés

LED-es környezeti fény

Opcionálisan kombinált regenerálható

Carbon.Zeo szűrő

Opcionális távirányító

KEFE NÉLKÜLI motor

Párbeszédrendszer automatikus üzemmóddal

Tervezők: Studio Ferriani &

Falmec Lab

### OPCIONÁLIS TARTOZÉKOK

#### KACL.1006

Tartozékkészlet. - Karbonszűrő.

Megújuló zeolit

#### KACL.1010

Vágódeszka 293x128 mm,

természetes bükkfából

#### KACL.1011

Evőeszköztartó tálca (1 rekeszes)

293x128x54 mm, natúr bükkfából

#### KACL.1012

Evőeszköztartó tálca (2 rekeszes)

293x128x54 mm, natúr bükkfából

#### KACL.1013

Evőeszköztartó tálca (4 rekeszes)

446x128x54 mm, natúr bükkfából

#### KACL.1014

Késtartó állvány 446x128x54 mm,

natúr bükkfából

#### KACL.1015#H4F

Tartozék csatlakozó (usb + elektromos)

#### KACL.1018#NF

Monolit növénykagyló 30 cm

#### KACL.1021

Fűszertálca

#### KACL.1026

Csendes készlet

#### KACL.453#NF

Monolit tartozékmodul 30 cm

#### KACL.454#NF

Monolit tartozékmodul 60 cm

#### KACL.455#NF

Monolit tartozékmodul 90 cm

#### 105080053

Távvezérlő

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

### Felszerelés módja

Munkalap

### Méretek

90 cm

### Kivitel

Fekete üveg szatén kivitel

Eloxált fekete szatén alumínium

profilok

### Motor

800 m<sup>3</sup>/h

### Vezérlés típusa

Elektronikus vezérlés

### Sebességfokozatok

4

### Környezeti fény

Led 3000K



A fénykép csak tájékoztató jellegű  
Lehet, hogy nem felel meg a kiválasztott változatnak.

## CSOMAGOLÁS: SÚLYOK ÉS ŰRTARTALOM

### Bruttó súly

31,9 kg

### Nettó súly

26,6 kg

### Űrtartalom

0,25 m<sup>3</sup>

### Csomagolás mérete

Hossz

1035 mm

Magasság

330 mm

Mélység

740 mm

## FOGYASZTÁS ÉS CSATLAKOZÁSI JELLEMZŐK

### Maximális fogyasztás

180 W

### Feszültség

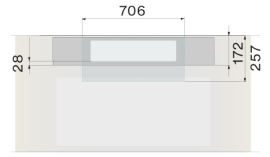
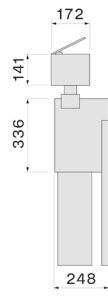
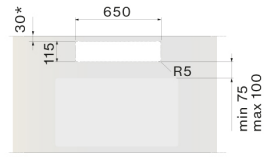
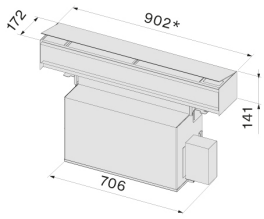
220-240V

### Frekvencia

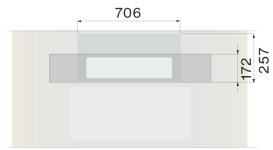
50 - 60 Hz

### ENERGIAOSZTÁLY

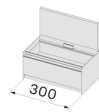
A+++



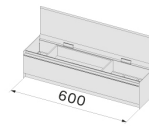
*Fedélmodul 90 cm*



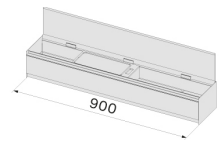
*Falra szerelés*



*Oldalnézet*



*Felülnézet előre szerelt motorral*



*Felülnézet hátulra szerelt motorral*

*Konténermodul 30 cm*

*Konténermodul 60 cm*

*Konténermodul 90 cm*

## MONOLIT

### Változat

Fali 90 cm - Fekete - 800 m³/h

### Designer

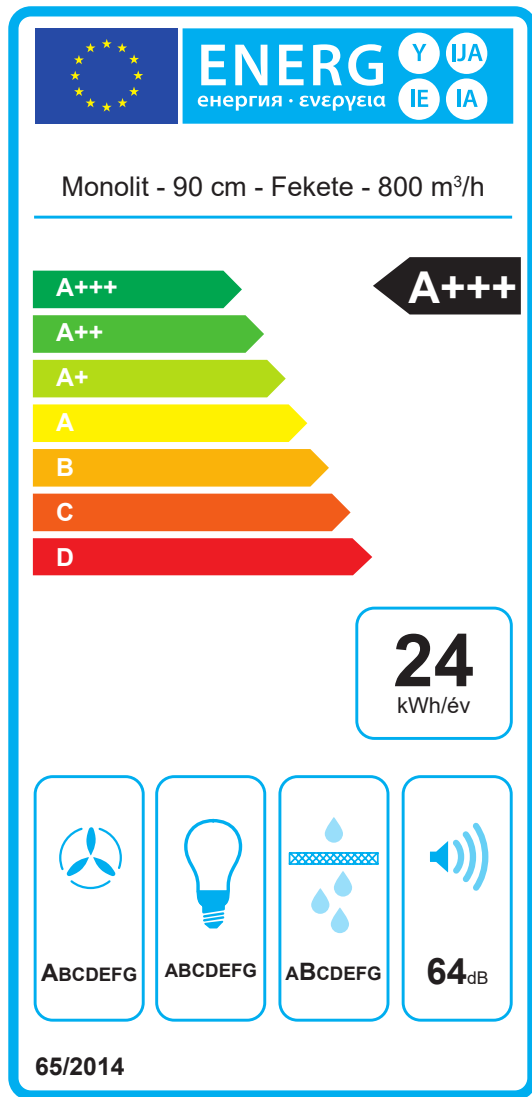
### Kollekció

ALKATRÉSZEK

### EAN kód

8034122364698

## ENERGIAFOGYASZTÁST JELÖLŐ CÍMKE



PF		
S	Falmec Spa	
M	Monolit - 90 cm - Fekete - 800 m³/h	
AEC	24,3	kWh/év
EEC	A+++	
FDE	42,2	
FDEC	A	
LE	0,0	
LEC		
GFE	87,0	
GFEC	B	
Qmin	400,0	m³/h
Qmax	570,0	m³/h
Qboost	680,0	m³/h
SPEmin	46	dBa
SPEmax	64	dBa
SPEboost	69	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	0,5	
EEl	27,5	
Qbep	389,0	m³/h
Pbep	519	Pa
Qboost	680,0	m³/h
Wbep	133,0	W
WL	0,00	W
Emiddle	0	lex
Lwa-SPEmax	64	dBa

PF\_Termékismertető adatlap a 65/2014 EU-rendelet szerint S\_Szállító neve / M\_Modell azonosítója / AEC\_Éves energiafogyasztás (AEC hood) / EEC\_Energiahatékonysági osztály / FDE\_Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE hood) / FDEC\_Folyadékdinamikai hatékonysági (FDE) osztály / LE\_Világítás hatékonyság (LE hood) / LEC\_Világítás hatékonysági osztály / GFE\_Zsírűzési hatékonyság / GFEC\_Zsírűzési hatékonyság / Qmin\_Légáram (m3/h) minimum sebéségen normál használat esetén / Qmax\_Légáram (m3/h) maximum sebéségen normál használat esetén / Qboost\_Légáram intenzív/erős beállítás esetén (m3/h) (Max. légáram) / SPEmin\_Légi akusztikai A-súlyozott hangteljesítmény-kibocsátás minimális sebéségnél, normál használat esetén / Légi akusztikai A-súlyozott hangteljesítmény-kibocsátás minimális sebéségnél, normál használat esetén / SPEboost\_Légi akusztikai A-súlyozott hangteljesítmény-kibocsátás(dB) intenzív vagy turbó sebéségnél/ PO\_Energiafogyasztás kikapcsolt módban (Po) / Ps\_Energiafogyasztás készenléti módban (Ps). PI\_További információk a 66/2014 szerint F\_Időnövelő tényező / EEl\_Energia-hatékonysági index / Qbep\_Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton / Pbep\_Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton / Qboost\_Maximum légáram / Wbep\_Mért elektromos teljesítmény a legjobb hatékonysági ponton / WL\_Világítási rendszer névleges teljesítménye / Emiddle\_A világítási rendszer átlagvilágítása a főzőfelületen / Lwa-SPEmax\_Hangnyomásszint a legnagyobb sebéségen.