

DOWN DRAFT

Változat

Tető alatti távirányítós motor 950 m³/h

Kollekció

Design +

EAN kód

8034122348100



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

JELLEMZŐK

Perimetrikus elszívás
Érintésvezérlés + 24 órás működés
Eltávolítható és mosható
felső szűrő
Opcionálisan kombinált
regenerálható
Carbon.Zeo szűrő
Opcionális távirányító

OPCIONÁLIS TARTOZÉKOK

KACL.815
Védő-tisztító rongy
rozsdamentes acélhoz (10 db/doboz)
KACL.930
Carbon.Zeo szűrőkészletek
105080053
Távirányító

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Felszerelés típusa
Munkalap
Méretek
90 cm
Kivitel
Scotch brite rozsdamentes acél (AISI
304)
Fehér temperált üveg
Vezérlés típusa
Érintésvezérlés
Sebességfokozatok
4
Világítás
Led-sáv
Filter
2 db „Felső” fém szűrő - 254 X 216
mm
Szénszűrő
Carbon.Zeo szűrőkészlet (opcionális)

CSOMAGOLÁS: SÚLYOK ÉS TÉRFOGATOK

DOWN DRAFT Bruttó súly
44 kg
Nettó súly
37 kg
Űrtartalom
0,34 m³
Csomagolás mérete
Hossz
1070 mm
Magasság
370 mm
Mélység (mm)
870 mm
TÁVIRÁNYÍTÓS MOTOR
Távirányító
tető alatti motor
950 m³/h
Bruttó súly
10 kg
Nettó súly
9 kg
Térfogatok
0,06 m³
Csomagolás mérete
Hossz
435 mm
Magasság
340 mm
Mélység (mm)
385 mm

FOGYASZTÁS ÉS CSATLAKOZÁSI JELLEMZŐK

Maximális kapacitás
730 m³/h
I.E.C. 61591
Maximális zajszint
68 dB(A)_{re1pW}
I.E.C.60704-2-13
Maximum nyomás (Pa)
580 Pa
Motor max. teljesítménye
240 W
ENERGIAOSZTÁLY
B

DOWN DRAFT

Változat

Tető alatti távirányítás motor 950 m³/h

Kollekció

Design +

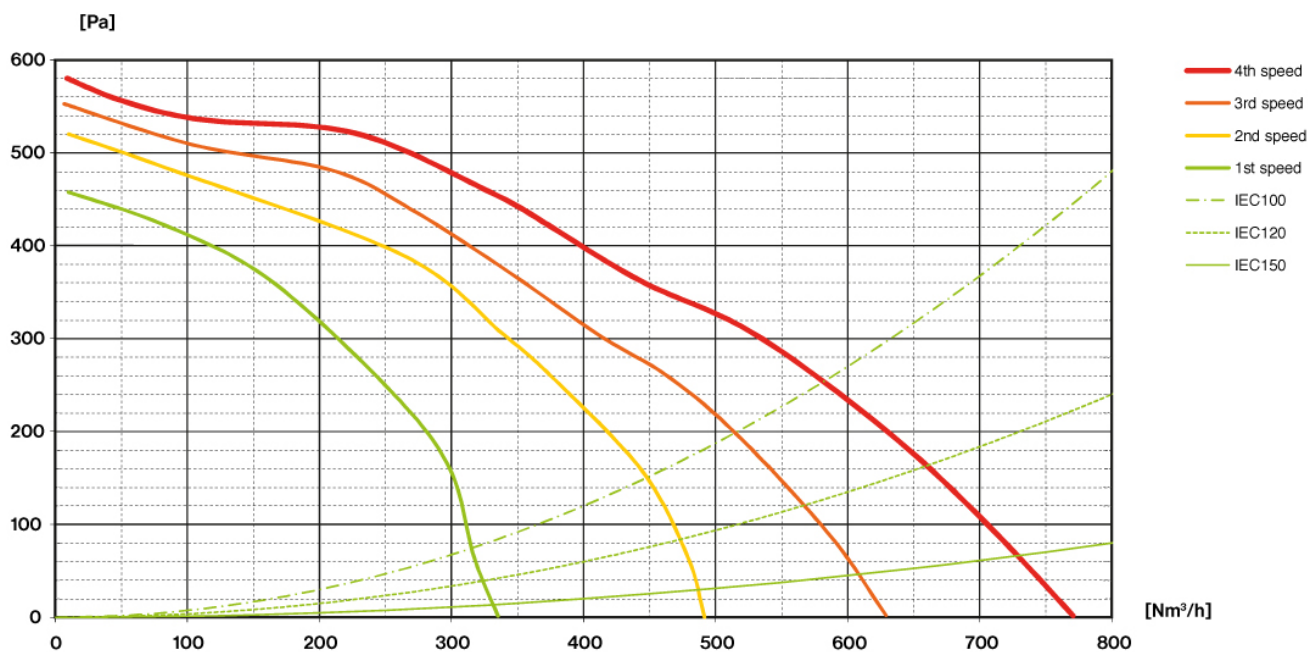
EAN kód

8034122348100

MOTOR MŰSZAKI ADATLAP

Motor fordulatszáma	1	2	3	4
Zajsztint dB(A)re1pW-I.E.C. 60704-2-13	51	59	64	68
Kapacitás (m ³ /h) I.E.C.61591	330	480	610	730
Maximum nyomás (Pa)	460	520	560	580
Motor teljesítménye (W)	187	210	225	240
Légkifúvás	150	150	150	150

KAPACITÁS / NYOMÁS



DOWN DRAFT

Változat

Tető alatti távirányítós motor 950 m³/h

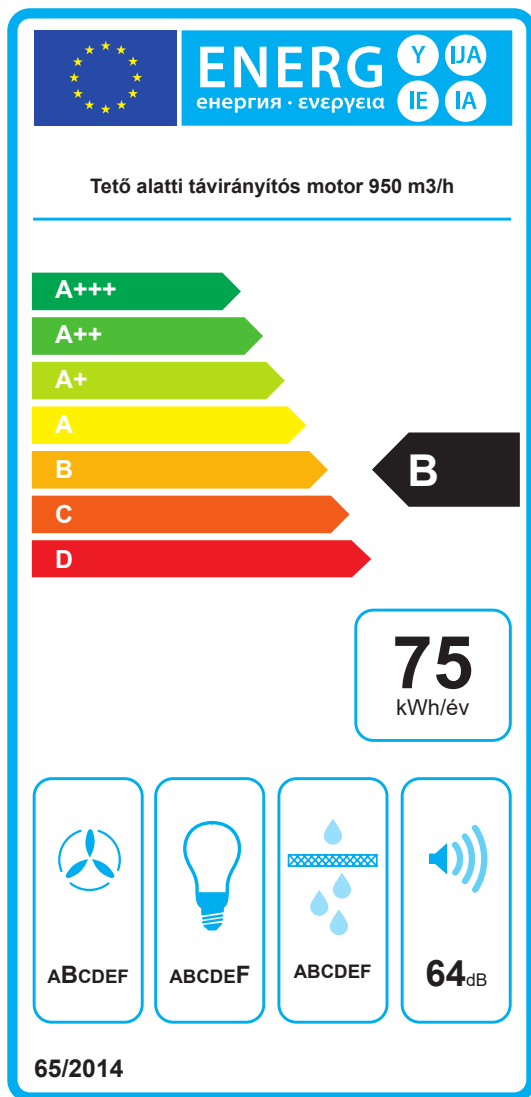
Kollekció

Design +

EAN kód

8034122348100

ENERGIACÍMKE



PF		
S	Falmec Spa	
M	Tető alatti távirányítós motor 950 m ³ /h	
AEC	75,4	kWh/év
EEC	B	
FDE	24,6	
FDEC	B	
LE	6,5	
LEC	F	
GFE	36,0	
GFEC	G	
Qmin	330,0	m ³ /h
Qmax	610,0	m ³ /h
Qboost	730,0	m ³ /h
SPEmin	51	dBa
SPEmax	64	dBa
SPEboost	68	dBa
PO	-	W
PS	0,95	W
PI		
F	1.1	
EEl	65,2	
Qbep	369,0	m ³ /h
Pbep	422	Pa
Qboost	730,0	m ³ /h
Wbep	176,0	W
WL	6,50	W
Emiddle	42	lex
Lwa-SPEmax	64	dBa

PF_Termékismertető adatlap az EU65/2014 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 sebességen normál használat esetén / Qmax_Légáram (m³/h) maximum sebességen normál használat esetén / Qboost_Légáram intenzív/erős beállítás esetén (m³/h) (Max. légáram) / SPEmin_Légi akusztikai A-súlyozott hangteljesítmény-kibocsátás minimális sebességnél, normál használat esetén / SPEmax_Légi akusztikai A-súlyozott hangteljesítmény-kibocsátás maximum sebességnél, normál használat esetén / SPEboost_Légi akusztikai A-súlyozott hangteljesítmény-kibocsátás(dB) intenzív vagy turbó sebességnél / PO_Energiafogyasztás kikapcsolt módban (Po) / Ps_Energiafogyasztás készenléti módban (Ps) **PI_További információk a 66/2014 szerint** F_Idönövelő 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 sebességen.

DOWN DRAFT

Version

Remote under-roof motor 950
m³/h

Collection

Design+

EAN code

8034122348100



*The photograph is purely for information
It may not correspond to the selected version.*

FEATURES

Perimeter suction
Touch control + 24 h function
Top filter, removable and washable
Optional combined regenerable Carbon.Zeo filter
Optional remote control

OPTIONAL ACCESSORIES

KACL.815
Protective cleaning cloths for stainless steel (box 10 pcs)
KACL.930
Kit filters Carbon.Zeo
105080053
Remote control

TECHNICAL FEATURES

Installation type
Worktop
Dimensions
90 cm
Finishing
Scotch brite stainless steel (AISI 304)
Black tempered glass
Type of control
Touch control
Speed settings
4
Lighting
Led stripe
Filter
2 x Metallic filter "Top" - 254x216 mm
Charcoal filter
Kit filters Carbon.Zeo (optional)

PACKAGING:WEIGHTS AND VOLUMES

DOWN DRAFT Gross weight

44 kg

Net weight

37 kg

Volumes

0.34 m³

Packaging size

Length

1070 mm

Height

370 mm

Depth

870 mm

REMOTE MOTOR Remote under-roof motor 950 m³/h

Gross weight

10 kg

Net weight

9 kg

Volumes

0.06 m³

Packaging size

Length

435 mm

Height

340 mm

Depth

385 mm

CONSUMPTION AND CONNECTION FEATURES

Maximum consumption

30 W

Voltage

220-240V

Frequency

50-60Hz

Plug type

Shuko

MOTOR TECHNICAL SHEET

Maximum capacity

730 m³/h

I.E.C. 61591

Maximum noise level

68 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maximum pressure (Pa)

580 Pa

Max. motor power

240 W

ENERGY CLASS

B

DOWN DRAFT

Version

Remote under-roof motor 950
m³/h

Collection

Design+

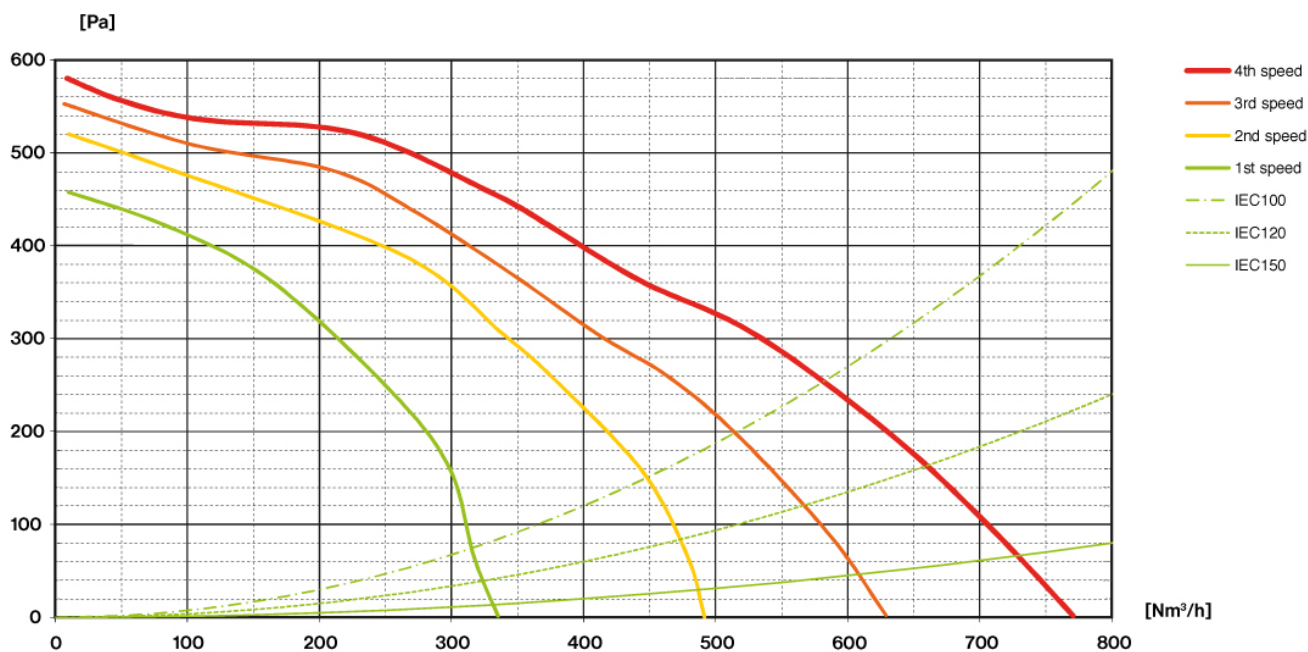
EAN code

8034122348100

MOTOR TECHNICAL SHEET

Motor speed	1	2	3	4
Noise level dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	51	59	64	68
Capacity (m ³ /h) I.E.C.61591	330	480	610	730
Maximum pressure (Pa)	460	520	560	580
Motor Power (W)	187	210	225	240
Air outlet	150	150	150	150

CAPACITY / PRESSURE



DOWN DRAFT

Version

Remote under-roof motor 950
m³/h

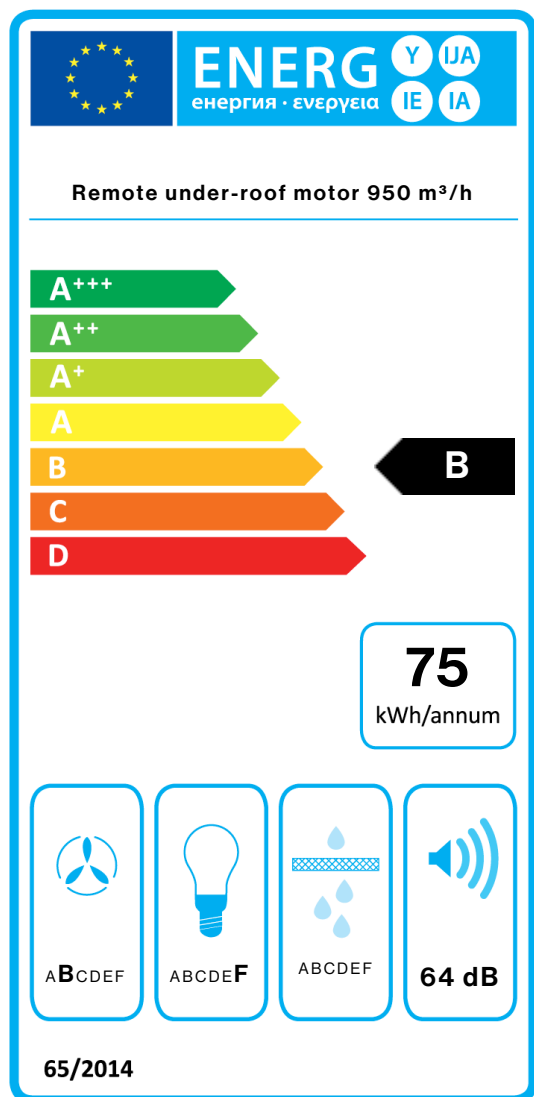
Collection

Design+

EAN code

8034122348100

ENERGY LABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M	Remote under-roof motor 950 m ³ /h	
AEC	75,4	kWh/a
EEC	B	
FDE	24,6	
FDEC	B	
LE	6,5	
LEC	F	
GFE	36,0	
GFEC	G	
Qmin	330,0	m ³ /h
Qmax	610,0	m ³ /h
Qboost	730,0	m ³ /h
SPEmin	51	dBa
SPEmax	64	dBa
SPEboost	68	dBa
PO	-	W
PS	0,95	W
PI		
F	1.1	
EEL	65,2	
Qbep	369,0	m ³ /h
Pbep	422	Pa
Qboost	730,0	m ³ /h
Wbep	176,0	W
WL	6,50	W
Emiddle	42	lex
Lwa-SPEmax	64	dBa

PF_Product fiche according to 65/2014 S_Supplier name / M_Model identification / AEC_Annual Energy Consumption (AEC hood) / EEC_Energy Efficiency class / FDE_Fluid Dynamic Efficiency (FDE hood) / FDEC_Fluid Dynamic Efficiency class / LE_Lighting Efficiency (LE hood) / LEC_Lighting Efficiency class / GFE_Grease Filtering Efficiency / GFEC_Grease Filtering Efficiency class / Qmin_Air flow (in m³/h) at min speed in normal use / Qmax_Air flow (in m³/h) at max speed in normal use / Qboost_Air flow (in m³/h) at intensive or boost setting (max air-flow) / SPEmin_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at min speed in normal use / SPEmax_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at max speed in normal use / SPEboost_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (in dB) at intensive or boost setting / PO_Power consumption in off mode (Po) / Ps_Power consumption in stand by mode (Ps). **PI_Additional information according to 66/2014** F_Time increase factor / EEL_Energy Efficiency Index / Qbep_Measured air flow rate at best efficiency point / Pbep_Measured air pressure at best efficiency point / Qboost_Maximum air flow / Wbep_Measured electric power input at best efficiency point / WL_Nominal power of the lighting system / Emiddle_Average illumination of the lighting system on the cooking surface / Lwa-SPEmax_Sound pressure level at the highest speed.

DOWN DRAFT

Változat

Kültéri elszívó ventilátor 1000 m³/h

Kollekció

Design +

EAN kód

8034122348100



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

JELLEMZŐK

Perimetrikus elszívás
Érintésvezérlés + 24 órás működés
Eltávolítható és mosható
felső szűrő
Opcionálisan kombinált
regenerálható
Carbon.Zeo szűrő
Opcionális távirányító

OPCIONÁLIS TARTOZÉKOK

KACL.815
Védő-tisztító rongy rozsdamentes
acélhoz (10 db/doboz)
KACL.930
Carbon.Zeo szűrőkészletek
105080053
Távirányító

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Felszerelés típusa
Munkalap
Méretek
90 cm
Kivitel
Scotch brite rozsdamentes acél (AISI
304)
Fehér temperált üveg
Vezérlés típusa
Érintésvezérlés
Sebességfokozatok
4
Világítás
Led-sáv
Filter
2 db „Felső” fém szűrő - 254 X 216
mm
Szénszűrő
Carbon.Zeo szűrőkészlet (opcionális)

CSOMAGOLÁS: SÚLYOK ÉS TÉRFOGATOK

DOWN DRAFT
Bruttó súly
44 kg
Nettó súly
37 kg
Úrtartalom
0,34 m³
Csomagolás mérete
Hossz
1070 mm
Magasság
370 mm
Mélység
870 mm
TÁVIRÁNYÍTÓS MOTOR
Kültéri elszívó ventilátor
1000 m³/h
Bruttó súly
15 kg
Nettó súly
13 kg
Úrtartalom
0,07 m³
Csomagolás mérete
Hossz 545 mm
Magasság
255 mm
Mélység (mm)
530 mm

FOGYASZTÁS ÉS CSATLAKOZÁSI JELLEMZŐK

Maximális fogyasztás
30 W
Feszültség
220-240V
Frekvencia
50 - 60 Hz
Csatlakozó típusa
Shuko
ENERGIAOSZTÁLY
0

DOWN DRAFT

Version

Outdoor extractor fan 1000
m³/h

Collection

Design+

EAN code

8034122348100



*The photograph is purely for information
It may not correspond to the selected version.*

FEATURES

Perimeter suction
Touch control + 24 h function
Top filter, removable and washable
Optional combined regenerable Carbon.Zeo filter
Optional remote control

OPTIONAL ACCESSORIES

KACL.815
Protective cleaning cloths for stainless steel (box 10 pcs)
KACL.930
Kit filters Carbon.Zeo
105080053
Remote control

TECHNICAL FEATURES

Installation type
Worktop
Dimensions
90 cm
Finishing
Scotch brite stainless steel (AISI 304)
Black tempered glass
Type of control
Touch control
Speed settings
4
Lighting
Led stripe
Filter
2 x Metallic filter "Top" - 254x216 mm
Charcoal filter
Kit filters Carbon.Zeo (optional)

PACKAGING:WEIGHTS AND VOLUMES

DOWN DRAFT Gross weight

44 kg

Net weight

37 kg

Volumes

0.34 m³

Packaging size

Length

1070 mm

Height

370 mm

Depth

870 mm

REMOTE MOTOR Outdoor extractor fan 1000 m³/h Gross weight

15 kg

Net weight

13 kg

Volumes

0.07 m³

Packaging size

Length

545 mm

Height

255 mm

Depth

530 mm

CONSUMPTION AND CONNECTION FEATURES

Maximum consumption

30 W

Voltage

220-240V

Frequency

50-60Hz

Plug type

Shuko

ENERGY CLASS

0

DOWN DRAFT

Változat

Kültéri elszívó ventilátor 1500 m³/h

Kollekció

Design +

EAN kód

8034122348100



JELLEMZŐK

Perimetrikus elszívás

Érintésvezérlés + 24 órás működés

Eltávolítható és mosható

felső szűrő

Opcionálisan kombinált

regenerálható

Carbon.Zeo szűrő

Opcionális távirányító

OPCIONÁLIS TARTOZÉKOK

KACL.815

Védő-tisztító rongy rozsdamentes acélhoz (10 db/doboz)

KACL.930

Carbon.Zeo szűrőkészletek

105080053

Távirányító

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Felszerelés típusa

Munkalap

Méreték

90 cm

Kivitel

Scotch brite rozsdamentes acél (AISI 304)

Fehér temperált üveg

Vezérlés típusa

Érintésvezérlés

Sebességfokozatok

4

Világítás

Led-sáv

Filter

2 db „Felső” fém szűrő - 254 X 216 mm

Szénszűrő

Carbon.Zeo szűrőkészlet (opcionális)

CSOMAGOLÁS: SÚLYOK ÉS TÉRFOGATOK

DOWN DRAFT

Bruttó súly

44 kg

Nettó súly

37 kg

Úrtartalom

0,34 m³

Csomagolás mérete

Hossz

1070 mm

Magasság

370 mm

Mélység

870 mm

TÁVIRÁNYÍTÓS MOTOR

Kültéri elszívó ventilátor

1500 m³/h

Bruttó súly

17 kg

Nettó súly

15 kg

Úrtartalom

0,07 m³

Csomagolás mérete

Hossz

545 mm

Magasság

255 mm

Mélység (mm)

530 mm

FOGYASZTÁS ÉS CSATLAKOZÁSI JELLEMZŐK

Maximális fogyasztás

30 W

Feszültség

220-240V

Frekvencia

50 - 60 Hz

Csatlakozó típusa

Shuko

ENERGIAOSZTÁLY

0

DOWN DRAFT

Version

Outdoor extractor fan 1500 m³/h

Collection

Design+

EAN code

8034122348100



FEATURES

Perimeter suction
 Touch control + 24 h function
 Top filter, removable and washable
 Optional combined regenerable Carbon.Zeo filter
 Optional remote control

OPTIONAL ACCESSORIES

KACL.815
 Protective cleaning cloths for stainless steel (box 10 pcs)
KACL.930
 Kit filters Carbon.Zeo
105080053
 Remote control

TECHNICAL FEATURES

Installation type
 Worktop
Dimensions
 90 cm
Finishing
 Scotch brite stainless steel (AISI 304)
 Black tempered glass
Type of control
 Touch control
Speed settings
 4
Lighting
 Led stripe
Filter
 2 x Metallic filter "Top" - 254x216 mm
Charcoal filter
 Kit filters Carbon.Zeo (optional)

PACKAGING:WEIGHTS AND VOLUMES

DOWN DRAFT Gross weight

44 kg

Net weight

37 kg

Volumes

0.34 m³

Packaging size

Length

1070 mm

Height

370 mm

Depth

870 mm

REMOTE MOTOR Outdoor extractor fan 1500 m³/h Gross weight

17 kg

Net weight

15 kg

Volumes

0.07 m³

Packaging size

Length

545 mm

Height

255 mm

Depth

530 mm

CONSUMPTION AND CONNECTION FEATURES

Maximum consumption

30 W

Voltage

220-240V

Frequency

50-60Hz

Plug type

Shuko

ENERGY CLASS

0

DOWN DRAFT

Változat

Tető alatti távirányítós motor 1300 m³/h

Kollekció

Design +

EAN kód

8034122348100



JELLEMZŐK

Perimetrikus elszívás

Érintésvezérlés + 24 órás működés

Eltávolítható és mosható felső szűrő

Opcionálisan kombinált

regenerálható Carbon.Zeo szűrő

Opcionális távirányító

OPCIONÁLIS TARTOZÉKOK

KACL.815

Védő-tisztító rongy rozsdamentes acélhoz (10 db/doboz)

KACL.930

Carbon.Zeo szűrőkészletek

105080053

Távirányító

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Felszerelés típusa

Munkalap

Méretek

90 cm

Kivitel

Scotch brite rozsdamentes acél (AISI 304)

Fehér temperált üveg

Vezérlés típusa

Érintésvezérlés

Sebességfokozatok

4

Világítás

Led-sáv

Filter

2 db „Felső” fém szűrő - 254 X 216 mm

Szénszűrő

Carbon.Zeo szűrőkészlet (opcionális)

CSOMAGOLÁS: SÚLYOK ÉS TÉRFOGATOK

DOWN DRAFT

Bruttó súly

44 kg

Nettó súly

37 kg

Úrtartalom

0,34 m³

Csomagolás mérete

Hossz

1070 mm

Magasság

370 mm

Mélység

870 mm

TÁVIRÁNYÍTÓS MOTOR

Kültéri elszívó ventilátor

1300 m³/h

Bruttó súly

15 kg

Nettó súly

13,5 kg

Úrtartalom

0,09 m³

Csomagolás mérete

Hossz

530 mm

Magasság

430 mm

Mélység (mm)

380 mm

FOGYASZTÁS ÉS CSATLAKOZÁSI JELLEMZŐK

Maximális fogyasztás

30 W

Feszültség

220-240V

Frekvencia

50 - 60 Hz

Csatlakozó típusa

Shuko

ENERGIAOSZTÁLY

0

DOWN DRAFT

Version

Remote under-roof motor 1300 m³/h

Collection

Design+

EAN code

8034122348100



FEATURES

Perimeter suction
 Touch control + 24 h function
 Top filter, removable and washable
 Optional combined regenerable Carbon.Zeo filter
 Optional remote control

OPTIONAL ACCESSORIES

KACL.815
 Protective cleaning cloths for stainless steel (box 10 pcs)
KACL.930
 Kit filters Carbon.Zeo
105080053
 Remote control

TECHNICAL FEATURES

Installation type
 Worktop
Dimensions
 90 cm
Finishing
 Scotch brite stainless steel (AISI 304)
 Black tempered glass
Type of control
 Touch control
Speed settings
 4
Lighting
 Led stripe
Filter
 2 x Metallic filter "Top" - 254x216 mm
Charcoal filter
 Kit filters Carbon.Zeo (optional)

PACKAGING:WEIGHTS AND VOLUMES

DOWN DRAFT Gross weight

44 kg

Net weight

37 kg

Volumes

0.34 m³

Packaging size

Length

1070 mm

Height

370 mm

Depth

870 mm

REMOTE MOTOR Remote under-roof motor 1300 m³/h

Gross weight

15 kg

Net weight

13.5 kg

Volumes

0.09 m³

Packaging size

Length

530 mm

Height

440 mm

Depth

380 mm

CONSUMPTION AND CONNECTION FEATURES

Maximum consumption

30 W

Voltage

220-240V

Frequency

50-60Hz

Plug type

Shuko

ENERGY CLASS

0

DOWN DRAFT

Változat

Keskeny motor 800 m3/h

Kollekció

Design +

EAN kód

8034122348100



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

JELLEMZŐK

Perimetrikus elszívás

Érintésvezérlés + 24 órás működés

Eltávolítható és mosható

felső szűrő

Opcionálisan kombinált

regenerálható

Carbon.Zeo szűrő

Opcionális távirányító

OPCIONÁLIS TARTOZÉKOK

KACL.815

Védő-tisztító rongy

rozsdamentes acélhoz (10 db/doboz)

KACL.930

Carbon.Zeo szűrőkészletek

105080053

Távirányító

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Felszerelés típusa

Munkalap

Méretek

90 cm

Kivitel

Scotch brite rozsdamentes acél (AISI

304)

Fehér temperált üveg

Vezérlés típusa

Érintésvezérlés

Sebességfokozatok

4

Világítás

Led-sáv

Filter

2 db „Felső” fém szűrő - 254 X 216

mm

Szénszűrő

Carbon.Zeo szűrőkészlet (opcionális)

CSOMAGOLÁS: SÚLYOK ÉS TÉRFOGATOK

DOWN DRAFT Bruttó súly

44 kg

Nettó súly

37 kg

Úrtartalom

0,34 m³

Csomagolás mérete

Hossz

1070 mm

Magasság

370 mm

Mélység

870 mm

TÁVIRÁNYÍTÓS MOTOR

Keskeny motor

800 m³/h

Bruttó súly

10,3 kg

Nettó súly

9 kg

Térfogatok

0,07 m³

Csomagolás mérete

Hossz

515 mm

Magasság

440 mm

Mélység (mm)

320 mm

FOGYASZTÁS ÉS CSATLAKOZÁSI JELLEMZŐK

Maximális fogyasztás

30 W

Feszültség

220-240V

Frekvencia

50 - 60 Hz

Csatlakozó típusa

Shuko

MOTOR MŰSZAKI ADATLAP

Maximális kapacitás

620 m³/h

I.E.C. 61591

Maximális zajszint

67 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maximum nyomás (Pa)

400 Pa

Motor max. teljesítménye

270 W

ENERGIAOSZTÁLY

C

DOWN DRAFT

Változat

Keskeny motor 800 m³/h

Kollekció

Design +

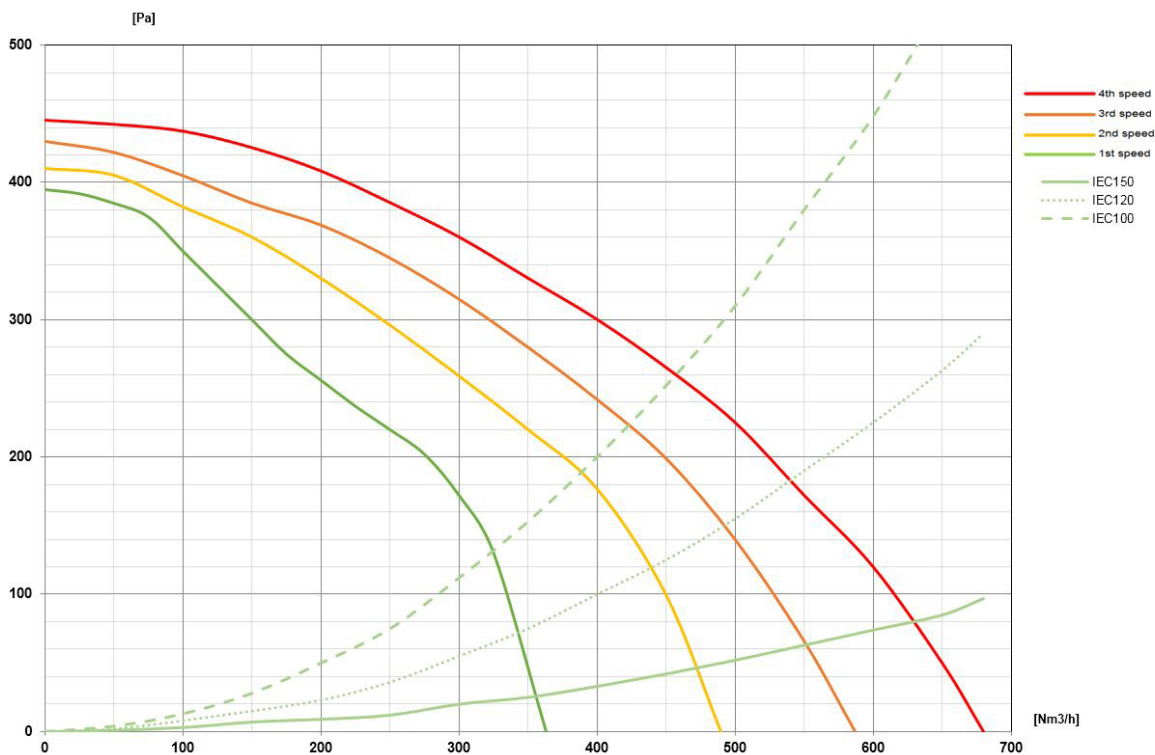
EAN kód

8034122348100

MOTOR MŰSZAKI ADATLAP

Motor fordulatszáma	1	2	3	4
Zajsztint dB(A)re1pW-I.E.C. 60704-2-13	52	57	64	67
Kapacitás (m ³ /h) I.E.C.61591	325	330	550	620
Maximum nyomás (Pa)	450	500	400	400
Motor teljesítménye (W)	200	230	240	270
Légkifúvás	220x90	220x90	220x90	220x90

KAPACITÁS / NYOMÁS



DOWN DRAFT

Változat

Keskeny motor 800 m3/h

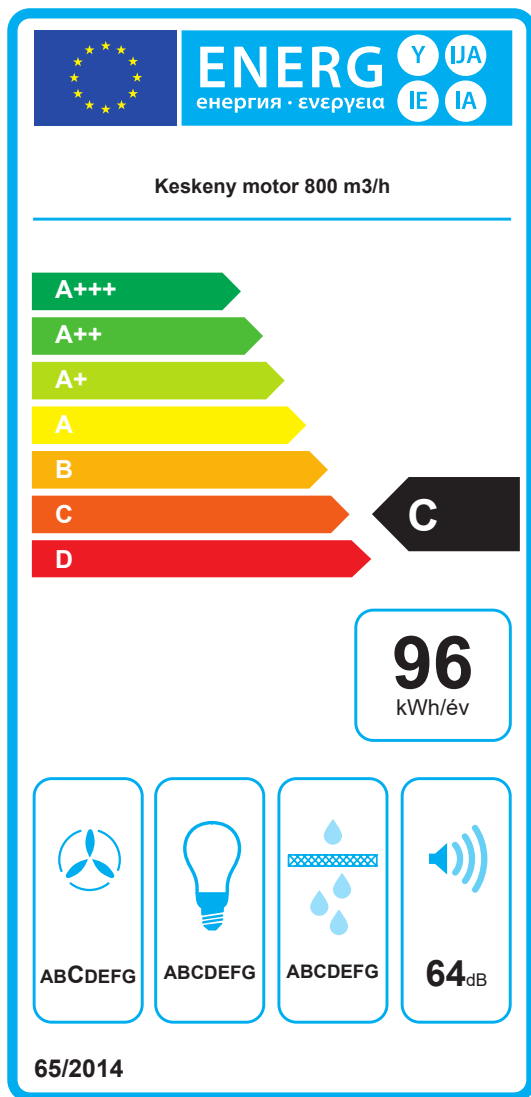
Kollekció

Design +

EAN kód

8034122348100

ENERGIACÍMKÉ



PF		
S	Falmec Spa	
M	Keskeny motor 800 m3/h	
AEC	95,5	kWh/év
EEC	C	
FDE	19,3	
FDEC	C	
LE	3,0	
LEC	G	
GFE	36,0	
GFEC	G	
Qmin	325,0	m ³ /h
Qmax	550,0	m ³ /h
Qboost	620,0	m ³ /h
SPEmin	52	dBa
SPEmax	64	dBa
SPEboost	67	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1,3	
EEl	79,3	
Qbep	440,0	m ³ /h
Pbep	271	Pa
Qboost	620,0	m ³ /h
Wbep	172,0	W
WL	19,00	W
Emiddle	57	lex
Lwa-SPEmax	64	dBa

PF_Termékismertető adatlap az EU65/2014 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 sebességénél, normál használat esetén / SPEmax_Légi akusztikai A-súlyozott hangteljesítmény-kibocsátás maximális sebességénél, normál használat esetén / SPEboost_Légi akusztikai A-súlyozott hangteljesítmény-kibocsátás (dB) intenzív vagy turbó sebességénél / PO_Energiafogyasztás kikapcsolt módban (Po) / Ps_Energiafogyasztás készenléti módban (Ps) **PI_További információk a 66/2014 szerint** F_Idönövelő 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.

DOWN DRAFT

Version

Slim motor 800 m³/h

Collection

Design+

EAN code

8034122348100



*The photograph is purely for information
It may not correspond to the selected version.*

FEATURES

Perimeter suction

Touch control + 24 h function

Top filter, removable and washable

Optional combined regenerable Carbon.Zeo filter

Optional remote control

OPTIONAL ACCESSORIES

KACL.815

Protective cleaning cloths for stainless steel (box 10 pcs)

KACL.930

Kit filters Carbon.Zeo

105080053

Remote control

TECHNICAL FEATURES

Installation type

Worktop

Dimensions

90 cm

Finishing

Scotch brite stainless steel (AISI 304)

Black tempered glass

Type of control

Touch control

Speed settings

4

Lighting

Led stripe

Filter

2 x Metallic filter "Top" - 254x216 mm

Charcoal filter

Kit filters Carbon.Zeo (optional)

PACKAGING:WEIGHTS AND VOLUMES

DOWN DRAFT Gross weight

44 kg

Net weight

37 kg

Volumes

0.34 m³

Packaging size

Length

1070 mm

Height

370 mm

Depth

870 mm

REMOTE MOTOR Slim motor

800 m³/h **Gross weight**

10.3 kg

Net weight

9 kg

Volumes

0.07 m³

Packaging size

Length

515 mm

Height

440 mm

Depth

320 mm

CONSUMPTION AND CONNECTION FEATURES

Maximum consumption

30 W

Voltage

220-240V

Frequency

50-60Hz

Plug type

Shuko

MOTOR TECHNICAL SHEET

Maximum capacity

620 m³/h

I.E.C. 61591

Maximum noise level

67 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maximum pressure (Pa)

400 Pa

Max. motor power

270 W

ENERGY CLASS

C

DOWN DRAFT

Version

Slim motor 800 m³/h

Collection

Design+

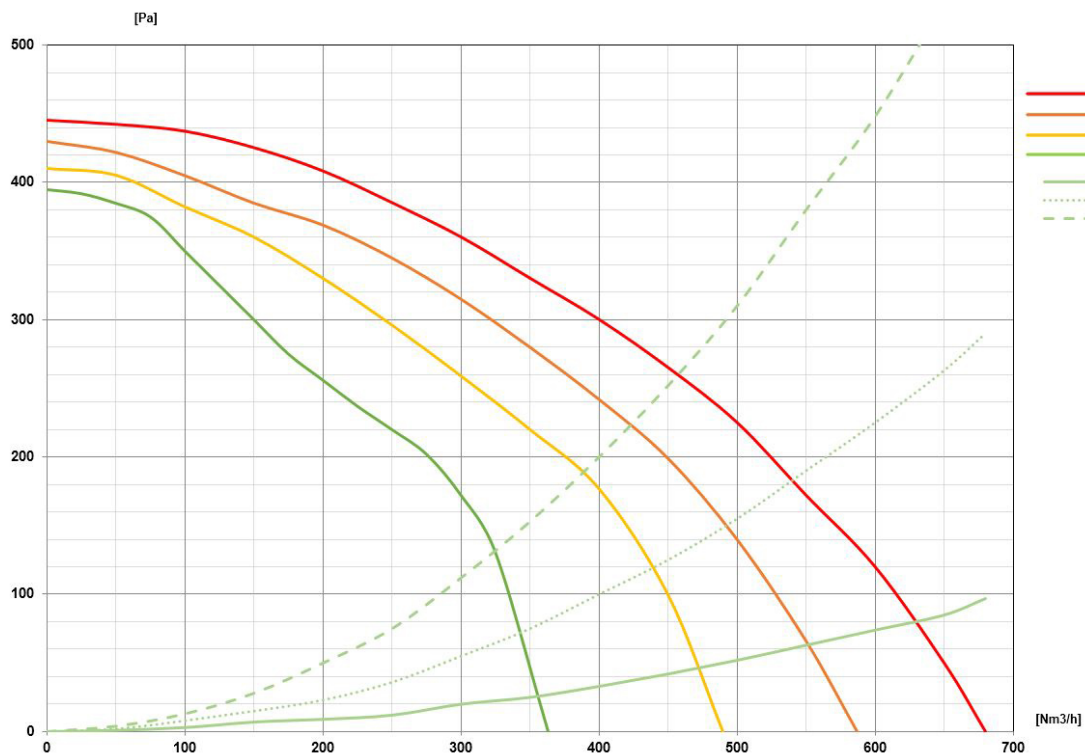
EAN code

8034122348100

MOTOR TECHNICAL SHEET

Motor speed	1	2	3	4
Noise level dB(A)re1pW- I.E.C.60704-2-13	52	57	64	67
Capacity (m ³ /h) I.E.C.61591	325	330	550	620
Maximum pressure (Pa)	450	500	400	400
Motor Power (W)	200	230	240	270
Air outlet	220x90	220x90	220x90	220x90

CAPACITY / PRESSURE



DOWN DRAFT

Version

Slim motor 800 m³/h

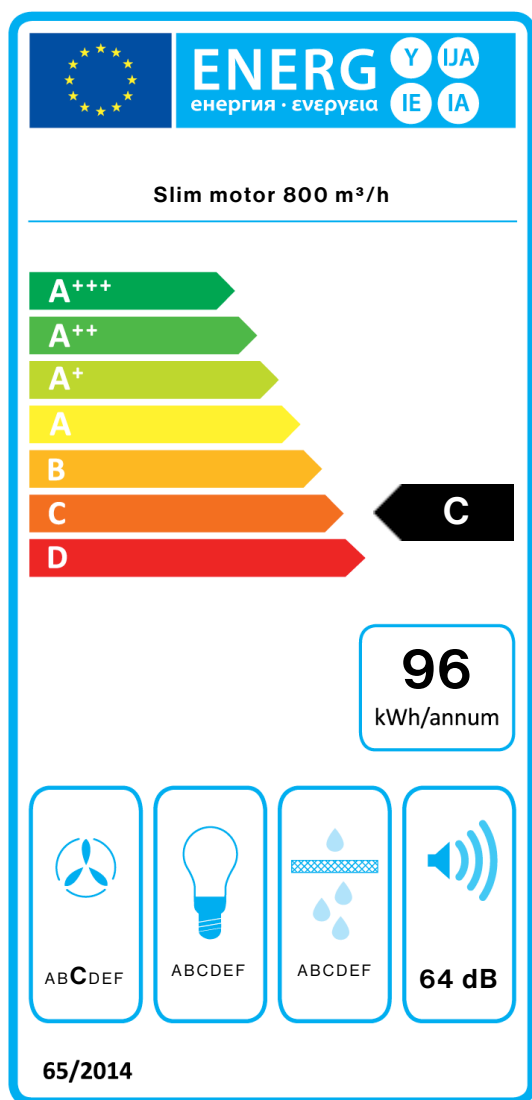
Collection

Design+

EAN code

8034122348100

ENERGY LABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M	Slim motor 800 m ³ /h	
AEC	95,5	kWh/a
EEC	C	
FDE	19,3	
FDEC	C	
LE	3,0	
LEC	G	
GFE	36,0	
GFEC	G	
Qmin	325,0	m ³ /h
Qmax	550,0	m ³ /h
Qboost	620,0	m ³ /h
SPEmin	52	dBa
SPEmax	64	dBa
SPEboost	67	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1.3	
EEL	79,3	
Qbep	440,0	m ³ /h
Pbep	271	Pa
Qboost	620,0	m ³ /h
Wbep	172,0	W
WL	19,00	W
Emiddle	57	lux
Lwa-SPEmax	64	dBa

PF_Product fiche according to 65/2014 S_Supplier name / M_Model identification / AEC_Annual Energy Consumption (AEC hood) / EEC_Energy Efficiency class / FDE_Fluid Dynamic Efficiency (FDE hood) / FDEC_Fluid Dynamic Efficiency class / LE_Lighting Efficiency (LE hood) / LEC_Lighting Efficiency class / GFE_Grease Filtering Efficiency / GFEC_Grease Filtering Efficiency class / Qmin_Air flow (in m³/h) at min speed in normal use / Qmax_Air flow (in m³/h) at max speed in normal use / Qboost_Air flow (in m³/h) at intensive or boost setting (max air-flow) / SPEmin_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at min speed in normal use / SPEmax_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at max speed in normal use / SPEboost_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (in dB) at intensive or boost setting / PO_Power consumption in off mode (Po) / Ps_Power consumption in stand by mode (Ps). **PI_Additional information according to 66/2014** F_Time increase factor / EEL_Energy Efficiency Index / Qbep_Measured air flow rate at best efficiency point / Pbep_Measured air pressure at best efficiency point / Qboost_Maximum air flow / Wbep_Measured electric power input at best efficiency point / WL_Nominal power of the lighting system / Emiddle_Average illumination of the lighting system on the cooking surface / Lwa-SPEmax_Sound pressure level at the highest speed.

DOWN DRAFT

Változat

Keskeny motor, 800 m³/h

Kollekció

Design+

EAN kód

8034122348100



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

JELLEMZŐK

Perimetrikus elszívás

Érintésvezérlés és 24 órás működés

Eltávolítható és mosható felső szűrő

Opcionálisan kombinált

regenerálható Carbon.Zeo szűrő

Opcionális távirányító

OPCIONÁLIS TARTOZÉKOK

KACL.815

Védő-tisztító rongy rozsdamentes acélhoz (10 db/doboz) KACL.930

Carbon.Zeo szűrőkészletek

105080053

Távirányító

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Felszerelési mód

Főzőlap

Méretek

90 cm

Kivitel

Scotch brite rozsdamentes acél (AISI 304)

Fekete temperált üveg

Vezérlés típusa

Érintésvezérlés

Sebességfokozatok

4

Világítás

Led-sáv

Szűrő

2 db „Felső” fém szűrő - 254x216 mm

Szénszűrő

Carbon.Zeo szűrőkészlet (opcionális)

CSOMAGOLÁS: SÚLYOK ÉS TÉRFOGATOK

DOWN DRAFT Bruttó súly

44 kg

Nettó súly

37 kg

Térfogat

0,34 m³

Csomagolás mérete

Hossz

1070 mm

Magasság

370 mm

Mélység

870 mm

TÁVIRÁNYÍTÓS MOTOR Keskeny

motor, 800 m³/h

Bruttó súly

10,3 kg

Nettó súly

9 kg

Térfogat

0,07 m³

Csomagolás mérete

Hossz

515 mm

Magasság

440 mm

Mélység

320 mm

FOGYASZTÁS ÉS CSATLAKOZÁSI JELLEMZŐK

Maximális fogyasztás

30 W

Feszültség

220-240V

Frekvencia

50 - 60 Hz

Csatlakozó típusa

Shuko

MOTOR MŰSZAKI ADATLAP

Maximális kapacitás

620 m³/h

I.E.C. 61591

Maximális zajszint

67 dB(A)re1pW I.E.C. 60704-2-13

Maximum nyomás (Pa)

400 Pa

Motor max. teljesítménye

270 W

ENERGIAOSZTÁLY

C

DOWN DRAFT

Változat

Keskeny motor, 800 m³/h

Kollekció

Design+

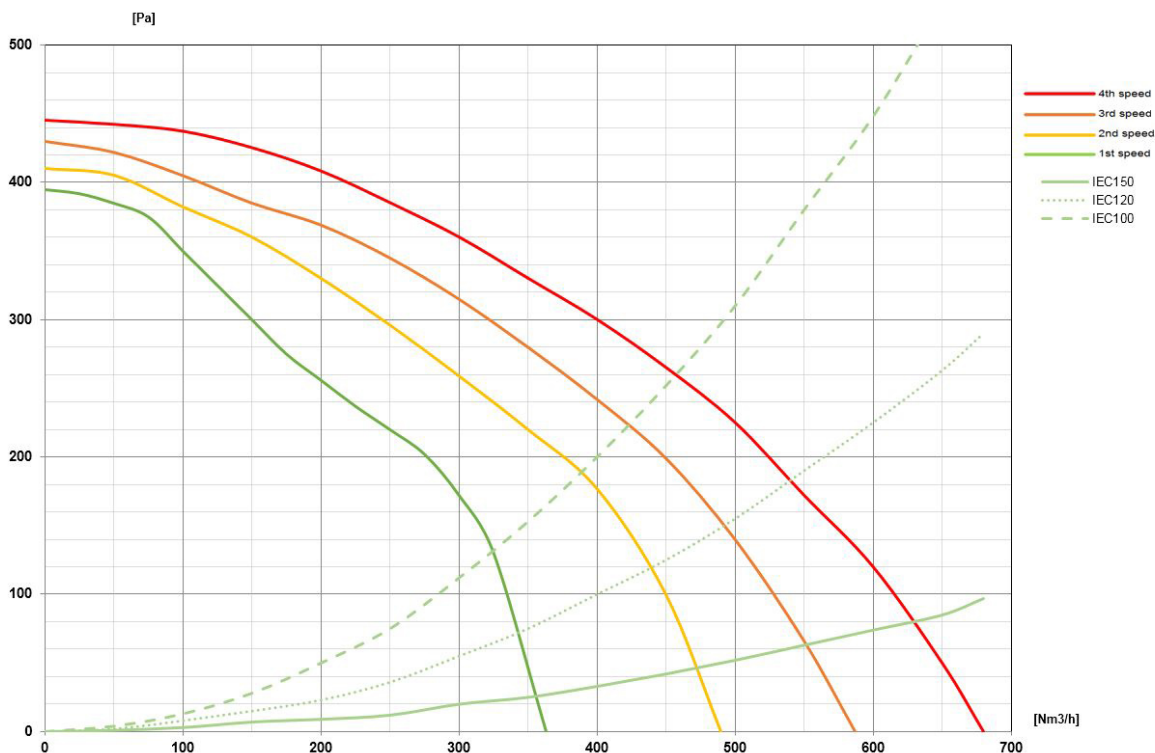
EAN kód

8034122348100

MOTOR MŰSZAKI ADATLAP

Motor fordulatszáma	1	2	3	4
Zajszint dB(A)re1pW-I.E.C. 60704-2-13	52	57	64	67
Kapacitás (m ³ /h) I.E.C.61591	325	330	550	620
Maximum nyomás (Pa)	450	500	400	400
Motor teljesítménye (W)	200	230	240	270
Légkifúvás	220x90	220x90	220x90	220x90

KAPACITÁS / NYOMÁS



DOWN DRAFT

Változat

Keskeny motor, 800 m³/h

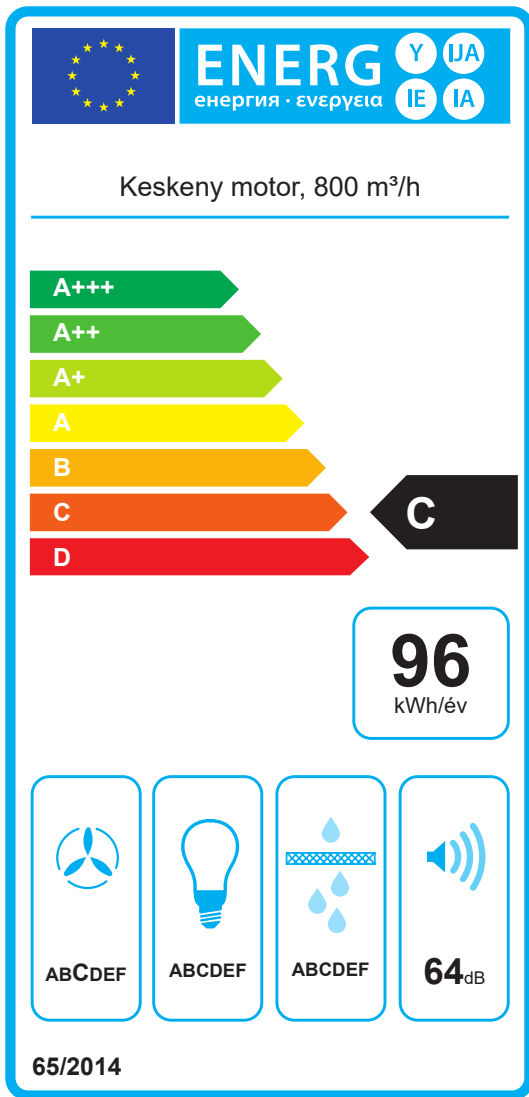
Kollekció

Design+

EAN kód

8034122348100

ENERGIACÍMKE



PF		
S	Falmec Spa	
M	Keskeny motor, 800 m ³ /h	
AEC	95,5	kWh/év
EEC	C	
FDE	19,3	
FDEC	C	
LE	3,0	
LEC	G	
GFE	36,0	
GFEC	G	
Qmin	325,0	m ³ /h
Qmax	550,0	m ³ /h
Qboost	620,0	m ³ /h
SPEmin	52	dBa
SPEmax	64	dBa
SPEboost	67	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1,3	
EEL	79,3	
Qbep	440,0	m ³ /h
Pbep	271	Pa
Qboost	620,0	m ³ /h
Wbep	172,0	W
WL	19,00	W
Emiddle	57	lex
Lwa-SPEmax	64	dBa

PF_Termékismertető adatlap az EU65/2014 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 sebességnél, normál használat esetén / SPEmax_Légi akusztikai A-súlyozott hangteljesítmény-kibocsátás maximális sebességnél, normál használat esetén / SPEboost_Légi akusztikai A-súlyozott hangteljesítmény-kibocsátás (dB) intenzív vagy turbó sebességnél / PO_Energiafogyasztás kikapcsolt módban (Po) / Ps_Energiafogyasztás készenléti módban (Ps). PI_További információk a 66/2014 szerint F_Idönövelő 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.

DOWN DRAFT

Version

Slim motor 800 m³/h

Collection

Design+

EAN code

8034122348100



*The photograph is purely for information
It may not correspond to the selected version.*

FEATURES

Perimeter suction

Touch control + 24 h function

Top filter, removable and washable

Optional combined regenerable Carbon.Zeo filter

Optional remote control

OPTIONAL ACCESSORIES

KACL.815

Protective cleaning cloths for stainless steel (box 10 pcs)

KACL.930

Kit filters Carbon.Zeo

105080053

Remote control

TECHNICAL FEATURES

Installation type

Worktop

Dimensions

90 cm

Finishing

Scotch brite stainless steel (AISI 304)

Black tempered glass

Type of control

Touch control

Speed settings

4

Lighting

Led stripe

Filter

2 x Metallic filter "Top" - 254x216 mm

Charcoal filter

Kit filters Carbon.Zeo (optional)

PACKAGING:WEIGHTS AND VOLUMES

DOWN DRAFT Gross weight

44 kg

Net weight

37 kg

Volumes

0.34 m³

Packaging size

Length

1070 mm

Height

370 mm

Depth

870 mm

REMOTE MOTOR Slim motor

800 m³/h **Gross weight**

10.3 kg

Net weight

9 kg

Volumes

0.07 m³

Packaging size

Length

515 mm

Height

440 mm

Depth

320 mm

CONSUMPTION AND CONNECTION FEATURES

Maximum consumption

30 W

Voltage

220-240V

Frequency

50-60Hz

Plug type

Shuko

MOTOR TECHNICAL SHEET

Maximum capacity

620 m³/h

I.E.C. 61591

Maximum noise level

67 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maximum pressure (Pa)

400 Pa

Max. motor power

270 W

ENERGY CLASS

C

DOWN DRAFT

Version

Slim motor 800 m³/h

Collection

Design+

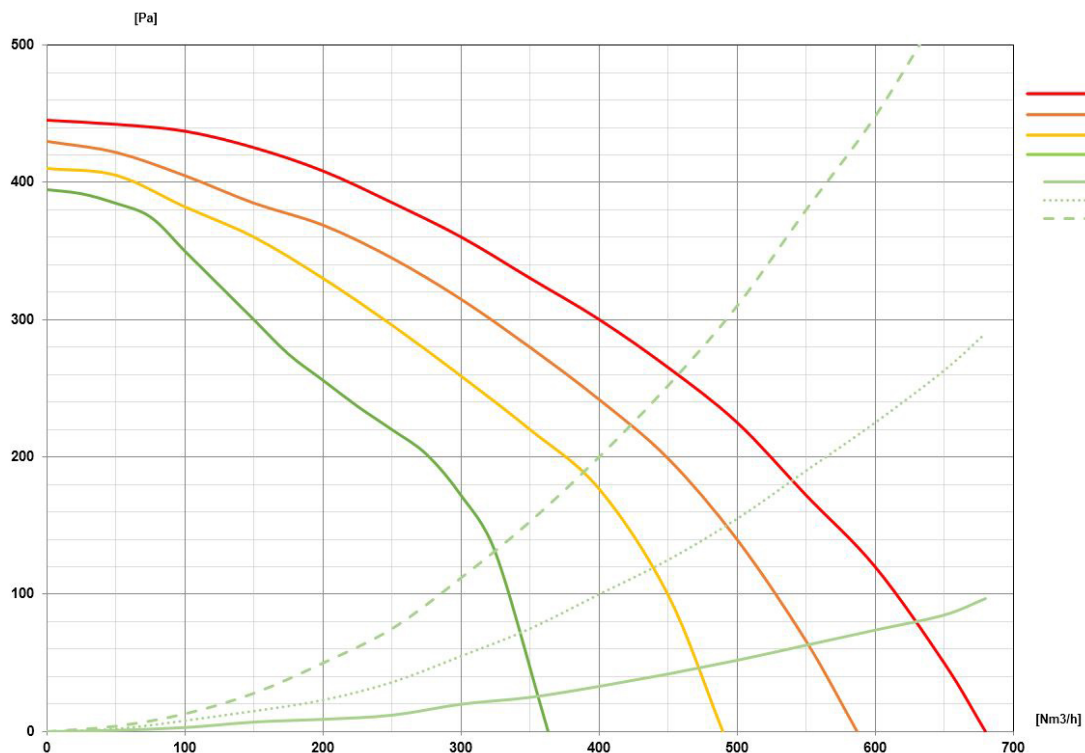
EAN code

8034122348100

MOTOR TECHNICAL SHEET

Motor speed	1	2	3	4
Noise level dB(A)re1pW- I.E.C.60704-2-13	52	57	64	67
Capacity (m ³ /h) I.E.C.61591	325	330	550	620
Maximum pressure (Pa)	450	500	400	400
Motor Power (W)	200	230	240	270
Air outlet	220x90	220x90	220x90	220x90

CAPACITY / PRESSURE



DOWN DRAFT

Version

Slim motor 800 m³/h

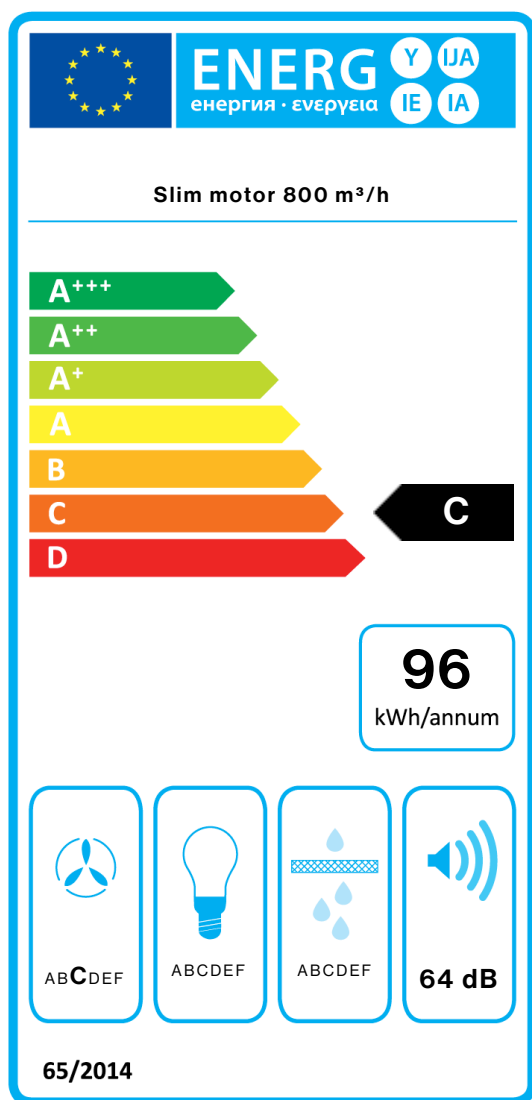
Collection

Design+

EAN code

8034122348100

ENERGY LABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M	Slim motor 800 m ³ /h	
AEC	95,5	kWh/a
EEC	C	
FDE	19,3	
FDEC	C	
LE	3,0	
LEC	G	
GFE	36,0	
GFEC	G	
Qmin	325,0	m ³ /h
Qmax	550,0	m ³ /h
Qboost	620,0	m ³ /h
SPEmin	52	dBa
SPEmax	64	dBa
SPEboost	67	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1.3	
EEL	79,3	
Qbep	440,0	m ³ /h
Pbep	271	Pa
Qboost	620,0	m ³ /h
Wbep	172,0	W
WL	19,00	W
Emiddle	57	lux
Lwa-SPEmax	64	dBa

PF_Product fiche according to 65/2014 S_Supplier name / M_Model identification / AEC_Annual Energy Consumption (AEC hood) / EEC_Energy Efficiency class / FDE_Fluid Dynamic Efficiency (FDE hood) / FDEC_Fluid Dynamic Efficiency class / LE_Lighting Efficiency (LE hood) / LEC_Lighting Efficiency class / GFE_Grease Filtering Efficiency / GFEC_Grease Filtering Efficiency class / Qmin_Air flow (in m³/h) at min speed in normal use / Qmax_Air flow (in m³/h) at max speed in normal use / Qboost_Air flow (in m³/h) at intensive or boost setting (max air-flow) / SPEmin_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at min speed in normal use / SPEmax_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at max speed in normal use / SPEboost_Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (in dB) at intensive or boost setting / PO_Power consumption in off mode (Po) / Ps_Power consumption in stand by mode (Ps). **PI_Additional information according to 66/2014** F_Time increase factor / EEL_Energy Efficiency Index / Qbep_Measured air flow rate at best efficiency point / Pbep_Measured air pressure at best efficiency point / Qboost_Maximum air flow / Wbep_Measured electric power input at best efficiency point / WL_Nominal power of the lighting system / Emiddle_Average illumination of the lighting system on the cooking surface / Lwa=SPEmax_Sound pressure level at the highest speed.