

PLANE NRS

Version

Island 90 cm - 800 m³/h

Collection

Тишина - NRS

EAN код

8034122343228



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Неръждаема стомана **Scotch-Brite (AISI 304)**

Технология **NRS** за по-тиха кухня

Електронен контрол

LED осветление

Air Falmec филтър за балансирано абсорбиране
Комбиниран **Carbon.Zeo** филтър, регенериращ се

ДОПЪЛНИТЕЛНИ

АКСЕСОАРИ

KACL.400

Silent / Conveyor NRS

KACL.572#1

Extension H1200 - Island

KACL.815

Protective cleaning cloths for stainless steel (box 10 pcs)

KACL.961

Charcoal and Zeolite filter

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип монтаж

Островни аспиратори

Размери

90 cm

Финишинг

Неръждаема стомана Scotch brite (AISI 304)

Мотор

800 m³/h

Тип управление

Електронно управление

Степени на мощност

4

Осветление

Светодиодно осветление: Led

4x1,2 W - 3200 K

Филтър

3 x Metallic filter "Air Falmec" - Island 278x301 mm

Филтър с активен въглен

Charcoal and Zeolite filter

(закупува се допълнително)

Минимално разстояние

Газов котлон: 63 cm

Електрически котлон: 52 cm

ТЕГЛО И ОБЕМ НА ОПАКОВКАТА

Брутно тегло

49 kg

Нетно тегло

42 kg

Обем

0.62 m³

Размер на опаковката

Дължина

1070 mm

Височина

670 mm

Дълбочина

870 mm

Свързване и консумация

Максимална консумация

280 W

Напрежение

220-240V

Честота

50-60Hz

Тип щепсел

Shuko

ТЕХНИЧЕСКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ НА МОТОРА

Максимален капацитет на

аспиране

610 m³/h

I.E.C. 61591

Максимално ниво на шум

54,5 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Максимално налягане

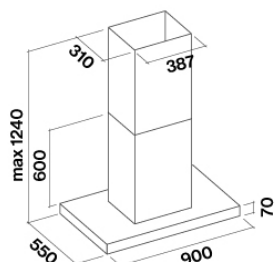
510 Pa

Максимална мощност на мотора

224 W

Енергиен клас

B



PLANE NRS

Version

Island 90 cm - 800 m3/h

Collection

Тишина - NRS

EAN код

8034122343228

Технически Характеристики на мотора

Мощност на мотора	1	2	3	4
Ниво на шум dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	37	41	46	54,5
Капацитет (m3/h) I.E.C.61591	220	290	375	610
Максимално налягане	390	440	490	510
Мощност на мотора	130	150	178	224
Въздуховод	150	150	150	150



PLANE NRS

Version

Island 90 cm - 800 m³/h

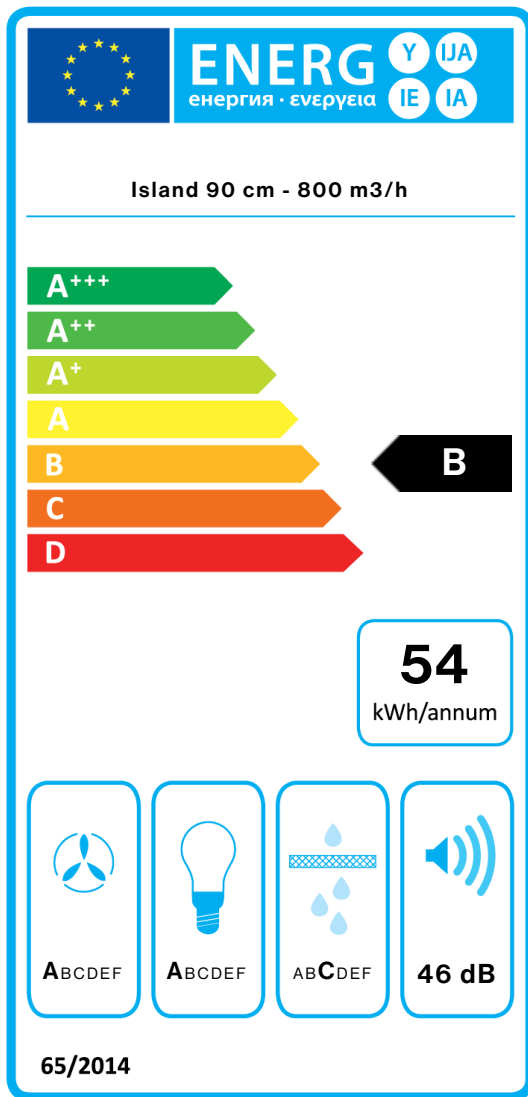
Collection

Тишина - NRS

EAN код

8034122343228

Енергиен етикет



PF		
S	Falmec Spa	
M	Island 90 cm - 800 m ³ /h	
AEC	54,1	kWh/a
EEC	B	
FDE	28,9	
FDEC	A	
LE	28,4	
LEC	A	
GFE	80,0	
GFEC	C	
Qmin	220,0	m ³ /h
Qmax	375,0	m ³ /h
Qboost	610,0	m ³ /h
SPEmin	37	dBa
SPEmax	46	dBa
SPEboost	55	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1	
EEl	58,7	
Qbep	369,0	m ³ /h
Pbep	369	Pa
Qboost	610,0	m ³ /h
Wbep	131,0	W
WL	8,60	W
Emiddle	245	lex
Lwa-SPEmax	46	dBa