

VERSO NRS

Væg 85 cm - hvid

Sortiment

Silence - NRS

8034122360539



Fotografiet er udelukkende informativt

Korresponderer ikke nødvendigvis tmed den valgte model

BESKRIVELSE

NRS teknologi for et roligere køkken
Touch control og 24 t. funktion
Vaskbare rustfrie fedtfiltere
Frontåbning
Dynamic LED Light (2700K - 5600K)
Double suction area (frontal and lower)

MULIGHEDER FOR TILVALG

KACL.959

kit acc: højtydende carbonfilter x hætte Verso NRS

TEKNISK BESKRIVELSE

Model type
Væg
Dimensioner
85 cm
Udførelse
Hvidt tempereret glas
Hvidt tempereret glas
Motor
800 m³/h
Betjening
Touch control
Belysning
Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Minimumsafstand
Gaskomfur: 57 cm
Kogeplade: 52 cm

EMBALLAGE: VÆGT OG VOLUMEN

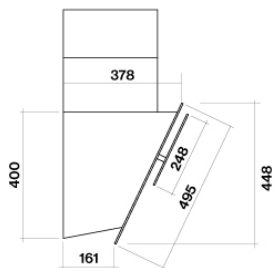
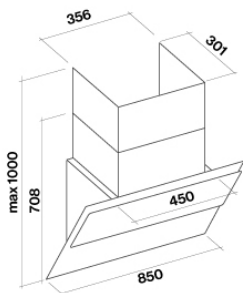
Bruttovægt
39.4 kg
Nettovægt
32.8 kg
Volume
0.5 m³
Mål på emballage
Længde
1030 mm
Højde
495 mm
Dybde
975 mm

FORBRUG OG TILSLUTNINGSMULIGHEDER

Maksimalt forbrug
280 W
Spænding
220-240V
Frequency
50-60Hz

DATABLAD MOTOR

Maksimal kapacitet
610 m³/h
I.E.C. 61591
Maksimalt støjniveau
55 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Maksimalt tryk (Pa)
582 Pa
Maksimal sugestyrke
224 W
ENERGIKLASSE
B



VERSO NRS

Væg 85 cm - hvid

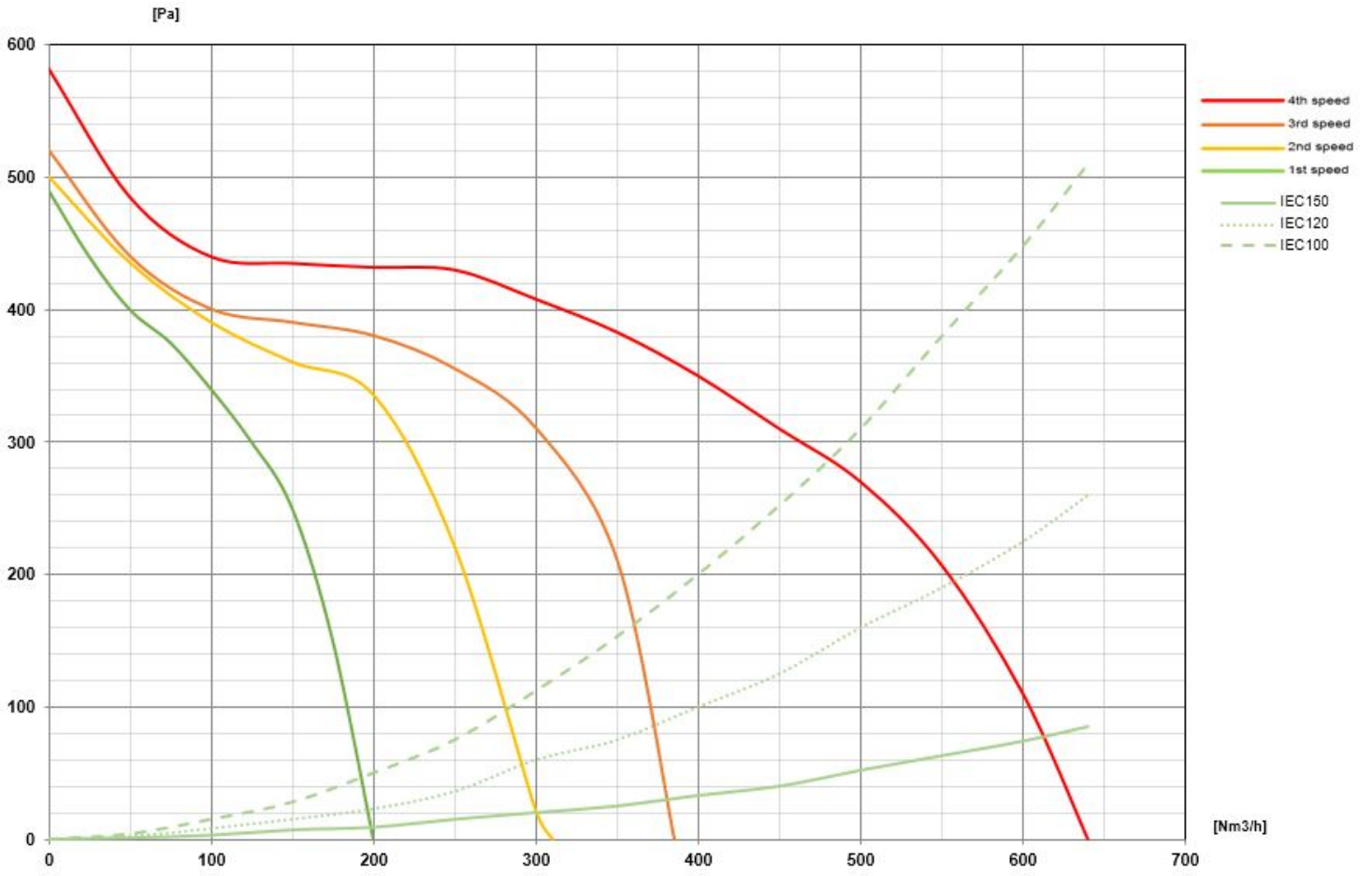
Sortiment

Silence - NRS

8034122360539

DATABLAD MOTOR

Motorhastighed	1	2	3	4
Støjniveau dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	37	41	46	55
Kapacitet (m ³ /h) I.E.C.61591	190	300	380	610
Maksimalt tryk (Pa)	490	500	520	582
Motor forbrug (W)	130	150	178	224
	150	150	150	150




VERSO NRS

Væg 85 cm - hvid

Sortiment

Silence - NRS

8034122360539




ENERG

енергия · ενεργεια

Y
LJA


IE
IA

Væg 85 cm - hvid




54


kWh/annum




A B C D E F



A B C D E F



A B C D E F



46 dB

65/2014

PF		
S	Falmec Spa	
M	Væg 85 cm - hvid	
AEC	53,9	kWh/a
EEC	B	
FDE	28,3	
FDEC	A	
LE	21,6	
LEC	B	
GFE	82,0	
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	57,6	
Qbep	356,0	m ³ /h
Pbep	392	Pa
Qboost	610,0	m ³ /h
Wbep	137,0	W
WL	5,30	W
Emiddle	114	lex
Lwa-SPEmax	46	dBa