

VERSO NRS

Versie

Verso NRS 85 wit

Collectie

Silence - NRS

EAN code

8034122360539



De foto is puur informatief
Kan afwijken van de geselecteerde versie.

GEGEVENS

Dit model is voorzien van het NRS systeem, voor een stillere keuken

Touch control + 24 h functie

Metalen vetfilter, verwijder en wasbaar

Opening voorkant

Dynamische LED verlichting instelbaar (2700K - 5500K)

Double suction area (frontal and lower)

OPTIE ACCESSOIRES

KACL.959

KACL.959 High performance filter

TECHNISCHE GEGEVENS

Installatie type

Wand

Afmetingen

85 cm

Afwerking

Wit veiligheidsglas

Wit veiligheidsglas

Motor

800 m³/h

Type bediening

Touch control

Verlichting

Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K

Minimale afstand

Gas kookplaat: 57 cm

Inductie kookplaat: 52 cm

VERPAKKING: GEWICHT EN VOLUME

Bruto gewicht

39.4 kg

Netto gewicht

32.8 kg

Volume

0.5 m³

Verpakking afmeting

Lengte

1030 mm

Hoogte

495 mm

Diepte

975 mm

Energie en aansluiting

Maximaal verbruik

280 W

Stroom

220-240V

Frequency

50-60Hz

MOTOR TECHNISCHE GEGEVENS

Maximale capaciteit

610 m³/h

I.E.C. 61591

Maximaal geluid

55 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maximale druk (Pa)

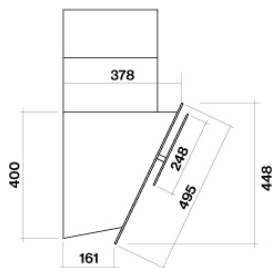
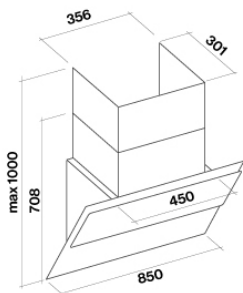
582 Pa

Maximaal vermogen motor

224 W

Energie klasse

B



VERSO NRS

Versie

Verso NRS 85 wit

Collectie

Silence - NRS

EAN code

8034122360539

Motor technische gegevens

Gegevens motor	1	2	3	4
Geluid dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	37	41	46	55
Capaciteit (m ³ /h) I.E.C.61591	190	300	380	610
Maximale druk (Pa)	490	500	520	582
Vermogen motor (W)	130	150	178	224
Uitblaas opening	150	150	150	150

Capaciteit / druk



VERSO NRS

Versie

Verso NRS 85 wit

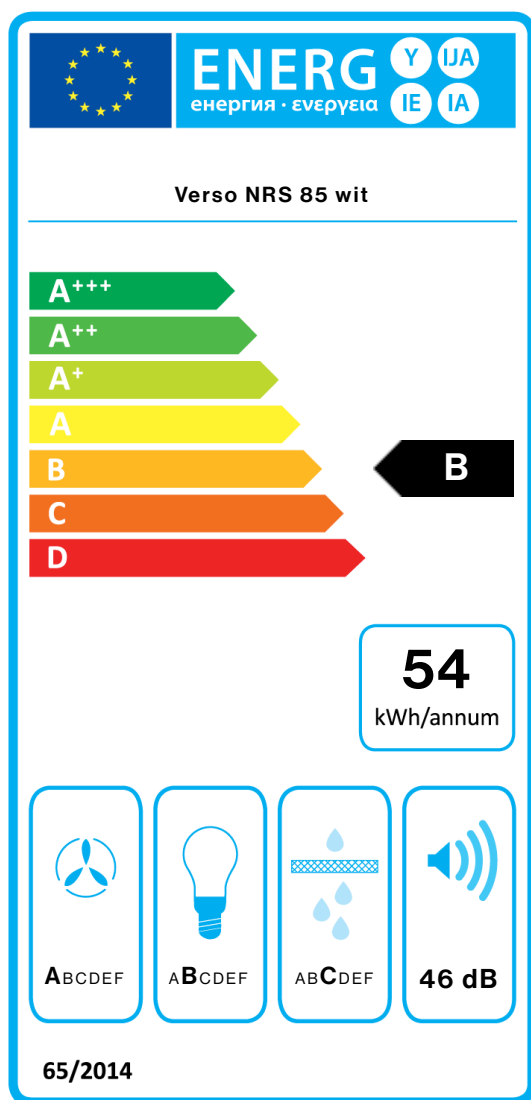
Collectie

Silence - NRS

EAN code

8034122360539

Energie label



PF		
S	Falmec Spa	
M	Verso NRS 85 wit	
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

PF_Product fiche volgens 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_Extra informatie volgens 66/2014** F_Tijd stijging factor / EEL_Energie Efficiency Index / Qbep_Gemeten luchtstroom op zijn best efficiency point / Pbep_Gemeten luchtdruk in het beste geval efficiëntiepoint / Qboost_Maximale luchtstroom / Wbep_Gemeten elektrisch vermogen op zijn meest effectieve punt / WL_Nominale kracht van het verlichtingssysteem / Emiddle_Gemiddelde verlichting van de verlichting systeem op het kookvlak / Lwa = SPEmax_Geluids drukniveau op de hoogste snelheid.