

FLIPPER NRS

Versioon

Sein 85 cm - Must - 800 m³/h

Kollektsioon

Silence - NRS

EAN kood

8034122353739



Pilt on informatsiooniks
Ei pruugi vastata valitud versioonile.

OMADUSED

NRS tehnoloogia vaiksema köögi jaoks

Elektroniline juhtimine

LED valgustus

Metallist rasvafilter, eemaldatav ja pestav

Sõefilter lisavalikus

Reguleeritav led valgustus

Dünaamiline LED valgustus (2700K - 5600K)

From 04.11.2024 the dynamic and dimmable light is included.

LISATARVIKUD

101078897

Suure jõudlusega filter

KACL.400

Vaikne / Konveier NRS

KACL.570#I

Pikendus H700 - Seinal

KACL.571#I

Pikendus H960 - Seinal

KACL.571#N

Extension - H960 - Wall - Black

TEHNILISED OMADUSED

Paigaldustüüp

Sein

Dimensioonid

85 cm

Viimistlus

Must matt klaas

Mootor

800 m³/h

Juhtimistüüp

Elektroniline juhtimine

Kiiruse sätted

3 + boost

Valgustus

Led 2x1,2 W - 3200 K

Filter

2 x Metallist filter "Baas" - 284x234 mm

Sõefilter

Suure jõudlusega filter (valikuline)

Miinimum kaugus

Gaaspliidiraud: 52 cm

Elektripliidiplaat: 52 cm

PAKEND: KAAL JA MAHT

Brutokaal

43.4 kg

Netokaal

36 kg

Maht

0.5 m³

Pakendi suurus

Pikkus

1030 mm

Kõrgus

495 mm

Sügavus

975 mm

TARBE- JA ÜHENDUSE OMADSUED

Maksimaalne voolutarve

280 W

Pinge

220-240V

Sagedus

50-60Hz

Pistikutüüp

Shuko

MOOTORI TEHNILISTE

ANDMETE LEHT

Maksimaalne maht

610 m³/h

I.E.C. 61591

Maksimaalne müratase

54,5 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maksimaalne rõhk (Pa)

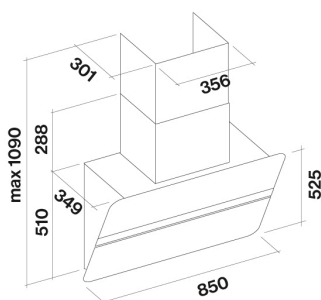
510 Pa

Maksimaalne mootori võimsus

224 W

ENERGIAKLASS

B



FLIPPER NRS

Versioon

Sein 85 cm - Must - 800 m³/h

Kollektsioon

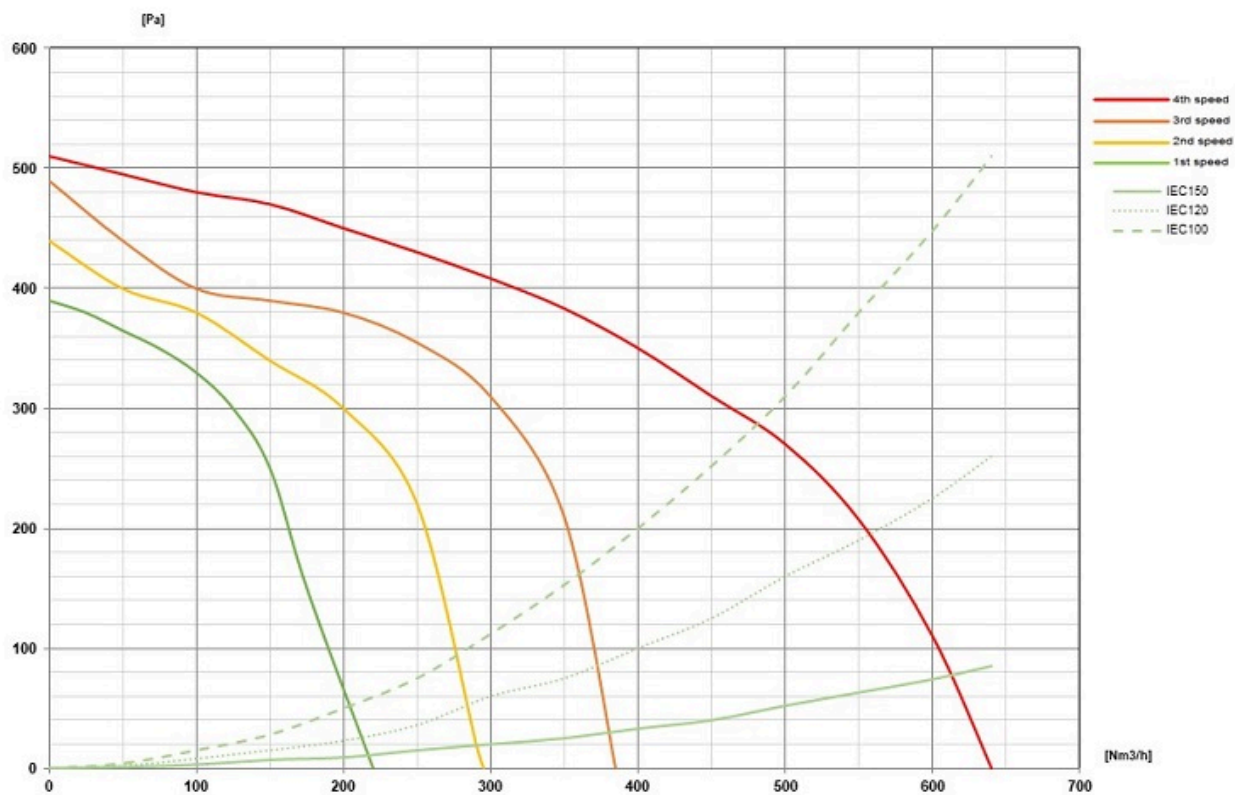
Silence - NRS

EAN kood

8034122353739

MOOTORI TEHNILISTE ANDMETE LEHT

Mootori kiirus	1	2	3	4
Müratase dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	37	41	46	54,5
Maht (m ³ /h) I.E.C.61591	220	290	375	610
Maksimaalne rõhk (Pa)	390	440	490	510
Võimsus (W)	130	150	178	224
Õhu väljalase	150	150	150	150



FLIPPER NRS

Versioon

Sein 85 cm - Must - 800 m³/h

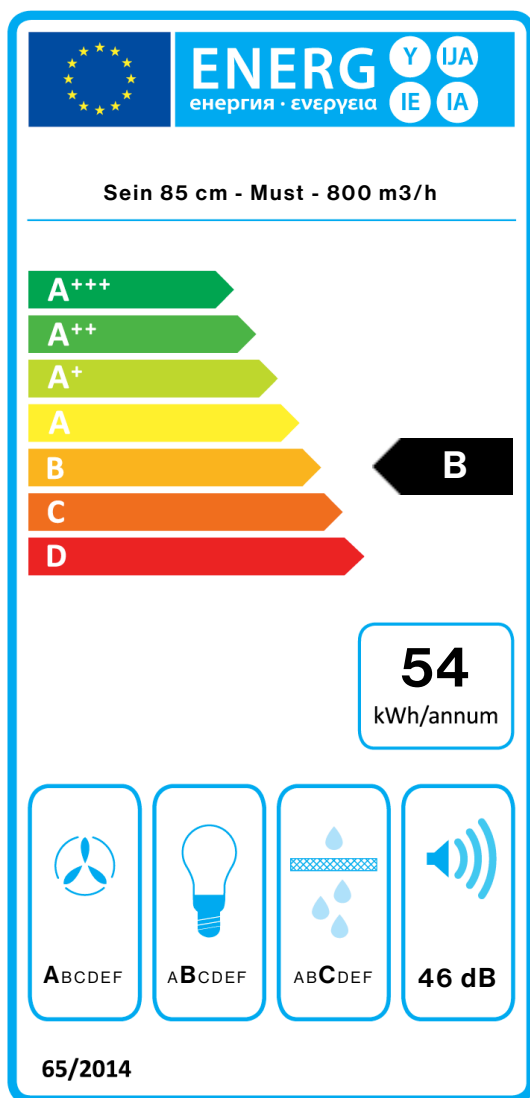
Kollektsioon

Silence - NRS

EAN kood

8034122353739

ENERGIATÄHIS



PF		
S	Falmec Spa	
M	Sein 85 cm - Must - 800 m³/h	
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	m³/h
Qmax	375,0	m³/h
Qboost	610,0	m³/h
SPEmin	37	dBa
SPEmax	46	dBa
SPEboost	55	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1	
EEI	57,6	
Qbep	356,0	m³/h
Pbep	392	Pa
Qboost	610,0	m³/h
Wbep	137,0	W
WL	5,30	W
Emiddle	114	lux
Lwa-SPEmax	46	dBa

PF_Toote tehnilised andmed EL määruse nr 65/2014 järgi S_Tarnija nimi / M_Mudeli tunnused / AEC_Aastane Energiatarbimine (AEC hood) / EEC_Energiatõhususklass / FDE_Äratõmbetõhusus (FDE hood) / FDEC_Äratõmbetõhususklass / LE_Valgusallika Tõhusus (LE hood) / LEC_Valgusallika Tõhususklass / GFE_Rasvafiltri Tõhusus / GFEC_Rasvafiltri Tõhususklass / Qmin_Õhuvool (m³/h) väikseimal kiirusel tavakasutuse korral / Qmax_Õhuvool (m³/h) suurimal kiirusel tavakasutuse korral / Qboost_Õhuvool (m³/h) intensiiv- või boost sätel (maksimaalne õhuvool) / SPEmin_Õhus leviva müra A-kaalutud helivõimsuse tase väikseimal kiirusel tavakasutuse korral / SPEmax_Õhus leviva müra A-kaalutud helivõimsuses tase suurimal kiirusel tavakasutuse korral / SSPEboost_Õhus leviva A-kaalutud helivõimsuse tase (dB) intensiiv- või boosti kasutuse korral / PO_Energiatarve väljalülitatuna (Po) / Ps_Energiatarve ooterežiimis (Ps). **PI_Lisainformatsioon ELi määruse nr 66/2014 järgi** F_Ajaline kasvutegur / EEI_Energia tõhususindeks / Qbep_Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras / Pbep_Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras / Qboost_Maksimaalne õhuvool / Wbep_Mõõdetud tarbitav sisendvõimsus suurima tõhususega tööolukorras / WL_Valgusallika nimivõimsus / Emiddle_Keskmine valgusallika tekitatud valgustus toiduvalmistamispinnal / Lwa=SPEmax_Müravõimsustase kõrgeimal tasemel.