

LINE PRO

Frithængende - 120 cm - 950 m³/h

Sortiment

Professional

8034122355207



Fotografiet er udelukkende informativt
Korresponderer ikke nødvendigvis tmed den valgte model

BESKRIVELSE

Rustfrit stål (AISI 304) scotch brite
Elektronisk kontrolpanel
LED lys
Fedtopsamlers
Baffle filtre

MULIGHEDER FOR TILVALG

01MO-GAVL

Gavlmotor til udendørs brug
1000 m³/h

01MO-GAVL-15

Gavlmotor til udendørs brug
1500 m³/h

01MO-LOFT-13

Loftmotor 1300 m³ Ø200 mm.

07MAGIC

Beskyttende rensklude til rustfrit stål. Kasse med 10 klude

TEKNISK BESKRIVELSE

Model type

Frithængt

Dimensioner

120 cm

Udførelse

Scotch brite rustfrit stål (AISI 304)

Motor

1000 m³/h

Betjening

Elektronisk kontrolpanel

Hastighed

4

Belysning

Led 6x1,2 W (3200 K)

Filtre

3 x Metallfiltre - Baffle - 350x350 mm

Minimumsafstand

Gaskomfur: 63 cm

Kogeplade: 52 cm

EMBALLAGE: VÆGT OG VOLUMEN

Bruttovægt

50 kg

Nettovægt

41.5 kg

Volume

0.56 m³

Mål på emballage

Længde

1330 mm

Højde

585 mm

Dybde

725 mm

FORBRUG OG TILSLUTNINGSMULIGHEDER

320 W

220-240V

50-60Hz

Shuko

DATABLAD MOTOR

Maksimal kapacitet

860 m³/h

I.E.C. 61591

Maksimalt støjniveau

69 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Maksimalt tryk (Pa)

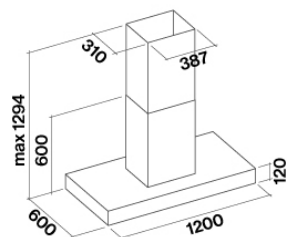
600 Pa

Maksimal sugestyrke

260 W

ENERGIKLASSE

B



LINE PRO

Frithængende - 120 cm - 950
m³/h

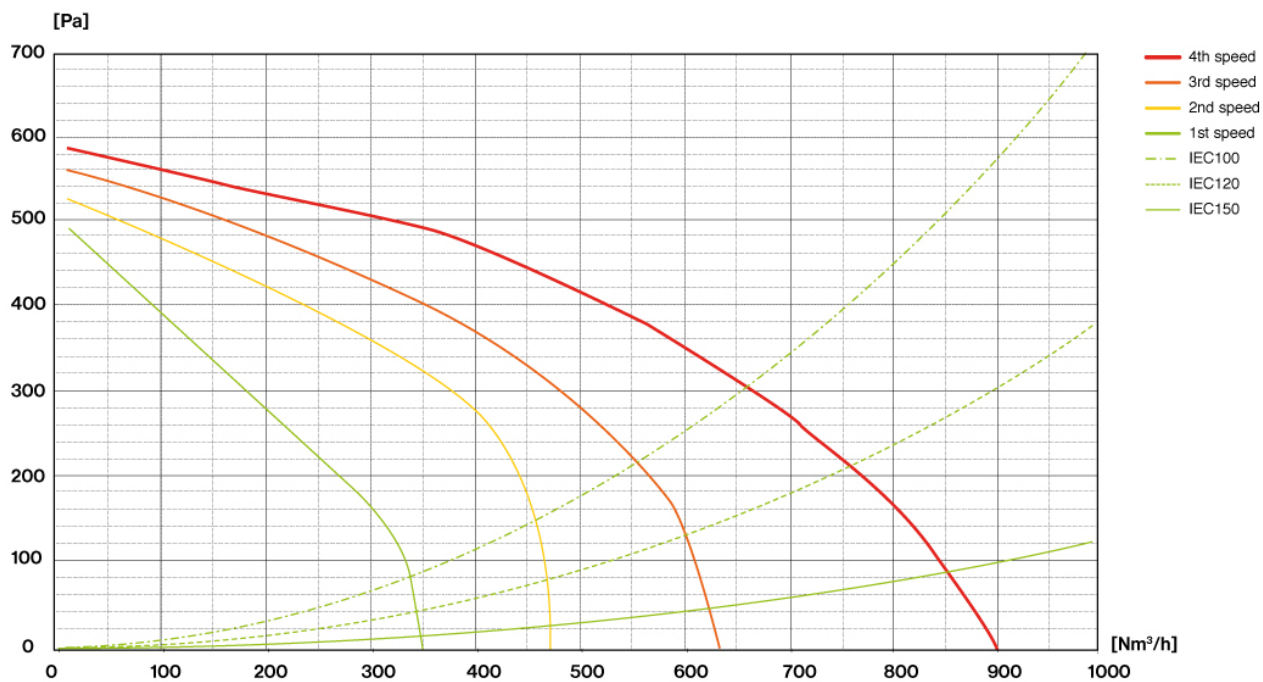
Sortiment

Professional

8034122355207

DATABLAD MOTOR

Motorhastighed	1	2	3	4
Støjniveau dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	53	58	64	69
Kapacitet (m ³ /h) I.E.C.61591	350	470	620	860
Maksimalt tryk (Pa)	500	540	560	600
Motor forbrug (W)	185	215	240	260
	150	150	150	150



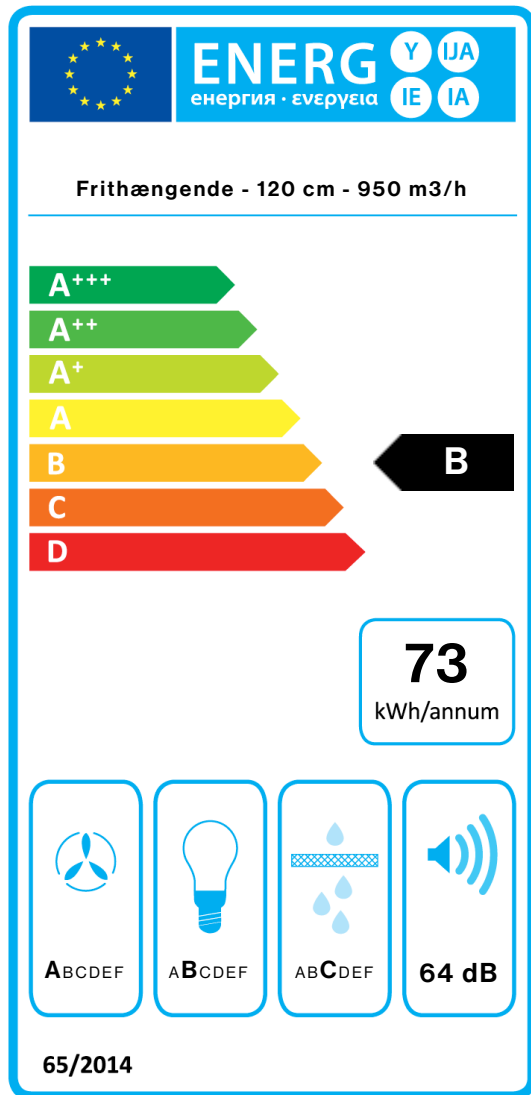
LINE PRO

Frithængende - 120 cm - 950
m³/h

Sortiment

Professional

8034122355207



PF		
S	Falmec Spa	
M	Frithængende - 120 cm - 950 m ³ /h	
AEC	72,8	kWh/a
EEC	B	
FDE	29,3	
FDEC	A	
LE	23,4	
LEC	B	
GFE	74,0	
GFEC	C	
Qmin	350,0	m ³ /h
Qmax	620,0	m ³ /h
Qboost	860,0	m ³ /h
SPEmin	53	dBa
SPEmax	64	dBa
SPEboost	69	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	0.9	
EEl	56,3	
Qbep	473,0	m ³ /h
Pbep	435	Pa
Qboost	860,0	m ³ /h
Wbep	195,0	W
WL	12,00	W
Emiddle	281	lex
Lwa-SPEmax	64	dBa