

PLANE PLUS NRS

Version

Plus - Wandhaube - 120 cm -
Schwarz - 800 m³/h

Kollektion

Silence - NRS

EAN Code

8034122367354



Das Bild dient rein einer groben Information.

Es kann von der ausgewählten Version abweichen.

EIGENSCHAFTEN

NRS™-Technologie für eine geräuschlose Küche

Randabsaugen

Elektronische Schaltung

Metallfettfilter,

spülmaschinengeeignet

Fernbedienung optional

verfügbar

Dimmbare LED-Beleuchtung

Dynamic LED Licht (2700K - 5600K)

Dialogsystem Automatikbetrieb

Carbon.Zeo Microtech-Filter (optional)

Availability Carbon.Zeo filter
KACL.1039 for hoods produced
from Sept. 2024

OPTIONALES ZUBEHÖR

105080053

Fernbedienung

KACL.1039

Carbon.Zeo Microtech filter

KACL.400

Schallgedämpftes Umlenkstück

NRS

KACL.571#N

Schachtverlängerung H 960 -

Wand - Schwarz

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Einbauart

Wandhauben

Maße

120 cm

Oberfläche

Schwarz lackiert

Motor

800 m³/h

Steuerungsart

Elektronik Tastenfeld

Leistungsstufen

3 + Boost

Beleuchtung

Strip Led - 2700 K / 5600 K

Mindestabstand

Gaskochfeld: 60 cm

Elektrisches Kochfeld: 52 cm

VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

Bruttogewicht

43 kg

Nettogewicht

36 kg

Volumen

0.65 m³

Verpackungsgröße

Länge

1310 mm

Höhe

650 mm

Tiefe

595 mm

VERBRAUCH UND ANSCHLUSS

EIGENSCHAFTEN

Maximaler Verbrauch

280 W

Stromanschluss

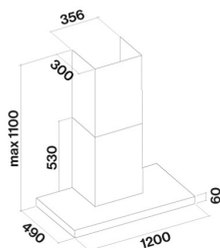
220-240V

Frequenz

50-60Hz

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE

A



PLANE PLUS NRS

Version

Plus - Wandhaube - 120 cm -
Schwarz - 800 m³/h

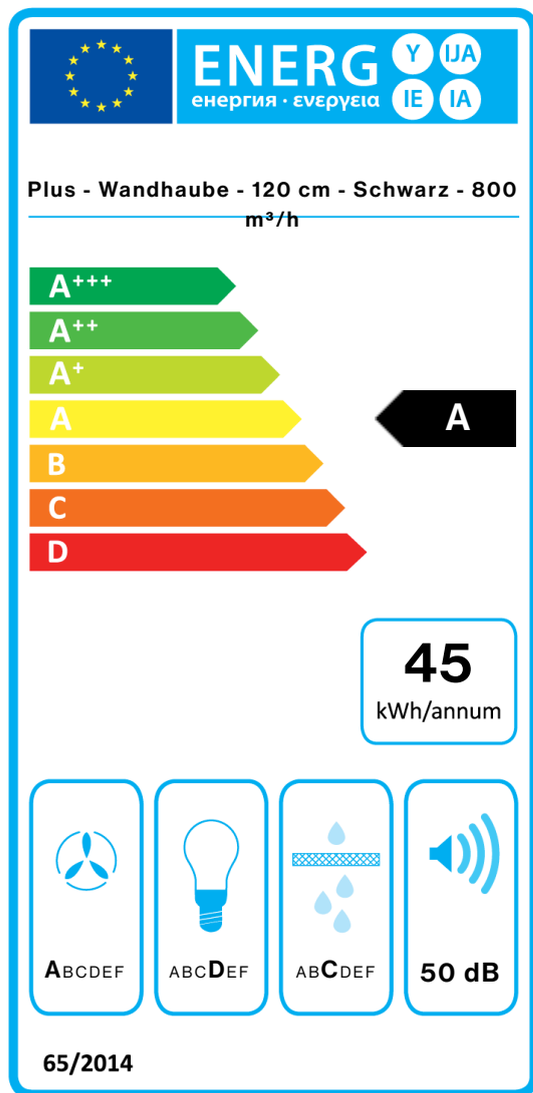
Kollektion

Silence - NRS

EAN Code

8034122367354

ENERGIELABEL



| PF | | |
|-------------------|--|------------------------|
| S | Falmec Spa | |
| M | Plus - Wandhaube - 120 cm - Schwarz - 800 m³/h | |
| AEC | 44,9 | kWh/a |
| EEC | A | |
| FDE | 29,7 | |
| FDEC | A | |
| LE | 14,2 | |
| LEC | D | |
| GFE | 80,0 | |
| GFEC | C | |
| Qmin | 270,0 | m³/h |
| Qmax | 501,0 | m³/h |
| Qboost | 611,0 | m³/h |
| SPEmin | 38 | dBa |
| SPEmax | 50 | dBa |
| SPEboost | 57 | dBa |
| PO | - | W |
| PS | 0,48 | W |
| PI | | |
| F | 0.9 | |
| EEl | 52,7 | |
| Qbep | 351,0 | m³/h |
| Pbep | 363 | Pa |
| Qboost | 611,0 | m³/h |
| Wbep | 119,0 | W |
| WL | 8,00 | W |
| Emiddle | 114 | lux |
| Lwa-SPEmax | 50 | dBa |

PF_Prodktbogen gemäß 65/2014 S_Name des Lieferanten / M_Identifizierung des Modells / AEC_Jährlicher Energieverbrauch (AEC-Abzugshaube) / EEC_Energieeffizienzklasse / FDE_Fluiddynamische Effizienz (FDE-Abzugshaube) / FDEC_Fluiddynamische Effizienzklasse / LE_Beleuchtungseffizienz (LE-Abzugshaube) / LEC_Effizienzklasse Beleuchtung / GFE_Fettfilter-Effizienz / GFEC_Fettfilter-Effizienzklasse / Qmin_Luftstrom (in m³/h) mit kleinster Stufe bei normalem Gebrauch / Qmax_Luftstrom (in m³/h) mit höchster Stufe bei normalem Gebrauch / Qboost_Luftstrom (in m³/h) mit intensiver oder Boost-Einstellung (max. Luftstrom) / SPEmin_Luftschallemissionen Klasse A mit kleinster Stufe bei normalem Gebrauch / SPEmax_Luftschallemissionen Klasse A mit höchster Stufe bei normalem Gebrauch / SPEboost_Luftschallemissionen Klasse A (in dB) bei intensiver oder Boost-Einstellung / PO_Energieverbrauch in Off-Modus (Po) / Ps_Energieverbrauch in Standby-Modus (Ps). **PI_Zusätzliche Informationen gemäß 66/2014** F_Zeiterhöhungsfaktor / EEl_Energieeffizienzindex / Qbep_Gemessener Luftstrom beim höchsten Wirkungsgrad / Pbep_Gemessener Luftdruck beim höchsten Wirkungsgrad / Qboost_Maximaler Luftstrom / Wbep_Gemessener Stromversorgungsstrom beim höchsten Wirkungsgrad / WL_Nennleistung des Beleuchtungssystems / Emiddle_Durchschnittsbeleuchtung des Beleuchtungssystems auf der Kochfläche / Lwa=SPEmax_Schalldruckpegel bei der höchsten Stufe.