

SINTESI

Version

Sintesi - 600 m³/h

Kollektion

Integrierte Kochsysteme

EAN Code

8034122358918



Das Bild dient rein einer groben Information.
Es kann von der ausgewählten Version abweichen.

EIGENSCHAFTEN

4 Kochzonen mit automatischer Topferkennung
Restwärmeanzeige
Integrierte Fernbedienung für die Dunstabzugshauben
Flex Surface Technologie
Double Bridge Funktion
Timer / Zeitschaltuhr für jede Kochzone
Power Management System
Hochwertig gebürsteter Edelstahlrahmen (AISI 304)
Bürstenloser Motor
Touchcontrol mit roter LED Anzeige
Carbon.Zeo oder Metalfiltersättigungsanzeige
Filtersättigungsanzeige

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Einbauart
In der Arbeitsplatte
Maße
88x51 cm
Oberfläche
Hochwertiges gebürstetes Edelstahl (AISI 304)
Motor
600 m³/h
Steuerungsart
Touchcontrol
Leistungsstufen
9

VERPACKUNG: GEWICHTE UND VOLUMEN

Bruttogewicht
35.20 kg
Nettogewicht
28.80 kg
Volume
0.28 m³
Verpackungsgröße
Länge
980 mm
Höhe
780 mm
Tiefe
365 mm

VERBRAUCH UND ANSCHLUSS EIGENSCHAFTEN

Maximaler Verbrauch
7560 W
Stromanschluss
220-240V
Frequenz
50-60Hz

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE
A++

OPTIONALES ZUBEHÖR

KACL.931

Carbon.Zeo Umluftfilter

KACL.930

Umluftbox Downdraft

KACL.951

Underbase Slim filter unit (h60mm)

KACL.952

Filter replacement (underbase Slim filter unit - h60mm)

KACL.955

Base grid (underbase Slim filter unit - h60mm)

SINTESI

Version

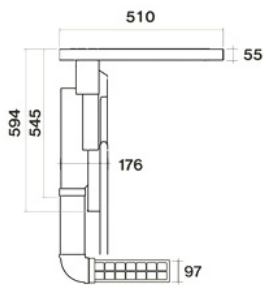
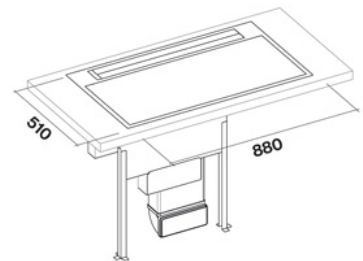
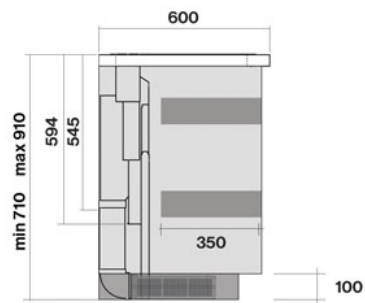
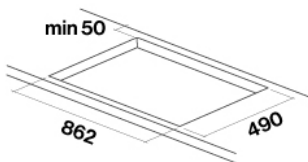
Sintesi - 600 m³/h

Kollektion

Integrierte Kochsysteme

EAN Code

8034122358918



SINTESI

Version

Sintesi - 600 m³/h

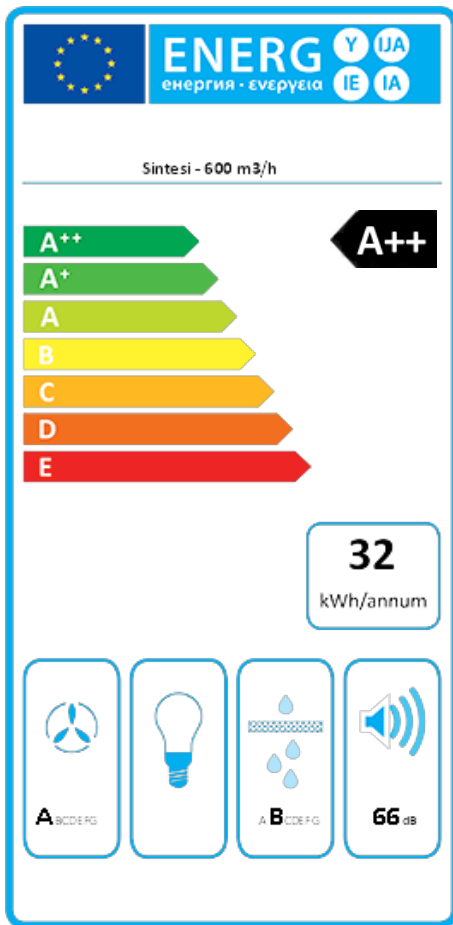
Kollektion

Integrierte Kochsysteme

EAN Code

8034122358918

ENERGIELABEL



PF		
S	Falmec Spa	
M	Sintesi - 600 m ³ /h	
AEC	31,5	kWh/a
ECC	A++	
FDE	37,7	
FDEC	A	
LE	0,0	
LEC		
GFE	87,0	
GFEC	B	
Qmin	260,0	m ³ /h
Qmax	480,0	m ³ /h
Qboost	520,0	m ³ /h
SPEmin	48	dBa
SPEmax	66	dBa
SPEboost	69	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	0,6	
EEl	33,3	
Qbep	312,0	m ³ /h
Pbep	627	Pa
Qboost	520,0	m ³ /h
Wbep	144,0	W
WL	0,00	W
Emiddle	0	lux
Lwa-SPEmax	66	dBa

PF_Produktbogen gemäß 65/2014 S_Name des Lieferanten / M_Identifizierung des Modells / AEC_Jährlicher Energieverbrauch (AEC-Abzugshaube) / EEC_Energieeffizienzklasse / FDE_Fluidynamische Effizienz (FDE-Abzugshaube) / FDEC_Fluidynamische 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 / P0_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 Stromversorgungsingang beim höchsten Wirkungsgrad / WL_Nennleistung des Beleuchtungssystems / Emiddle_Durchschnittsbeleuchtung des Beleuchtungssystems auf der Kochfläche / Lwa=SPEmax_Schalldruckpegel bei der höchsten Stufe.