

BRERA

Versie

Worktop - 89 cm - 800 m³/h

Collectie

Kookplaat met afzuiging

EAN code

8034122900353



De foto is puur informatief

Kan afwijken van de geselecteerde versie.

GEGEVENS

Rest warmte aanduiding
Geheugen functie: in geval van uitschakeling
Warmhoud functie: Maximaal 70 graden
Slider touch control met rood LED display
9 kook standen + dubbele Booster
Pan herkenning sensor
Automatische uitschakel timer (voor iedere kookzone)
Timer / minuut minder
Veiligheids schakelaar / kinderslot
Pauze functie
Dubbele brug functie
Chef Functie: power management in functie per kookzone: Warm houden 70°C,
Kookzone 2: niveau 3,
Kookzone 3: niveau 6,
Kookzone 4: niveau 9
Brushless Motor
Koolstof / Zeoliet filter onderhoud waarschuwing
Auto mode (suction speed automatically adjusts to cooking power)
4 cooking areas with Flex Surface technology
Gemotoriseerd klepsysteem
Power level management from 2.8kW to 7.4kW - Increment of 0.2kW

TECHNISCHE GEGEVENS

Installatie type
Werkblad
Afmetingen
89 cm
Afwerking
Schott black ceramic glass
Motor
800 m³/h
Type bediening
Touch control

VERPAKKING: GEWICHT EN VOLUME

Bruto gewicht
35.5 kg
Netto gewicht
30.3 kg
Volume
0.29 m³
Verpakking afmeting
Lengte
980 mm
Hoogte
480 mm
Diepte
615 mm

Energie en aansluiting

Maximaal verbruik
7560 W
Stroom
220-240V
Frequency
50-60Hz

MOTOR TECHNISCHE GEGEVENS

Maximale capaciteit
690 m³/h
I.E.C. 61591
Maximaal geluid
66 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Maximale druk (Pa)
680 Pa
Maximaal vermogen motor
150 W
Energie klasse
A+++

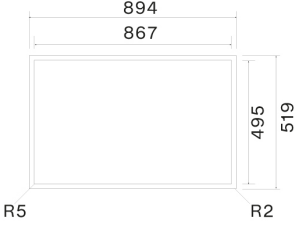
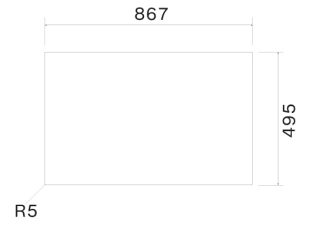
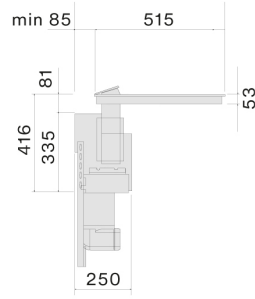
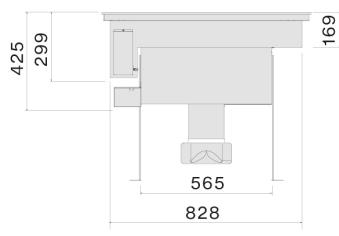
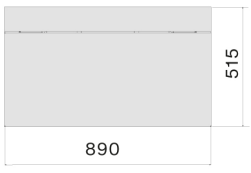
OPTIE ACCESSOIRES

KACL.1006

Kit Acc. - Filter Carbon. Zeolite renewable

KACL.1026

Silence Kit



BRERA

Versie

Worktop - 89 cm - 800 m3/h

Collectie

Kookplaat met afzuiging

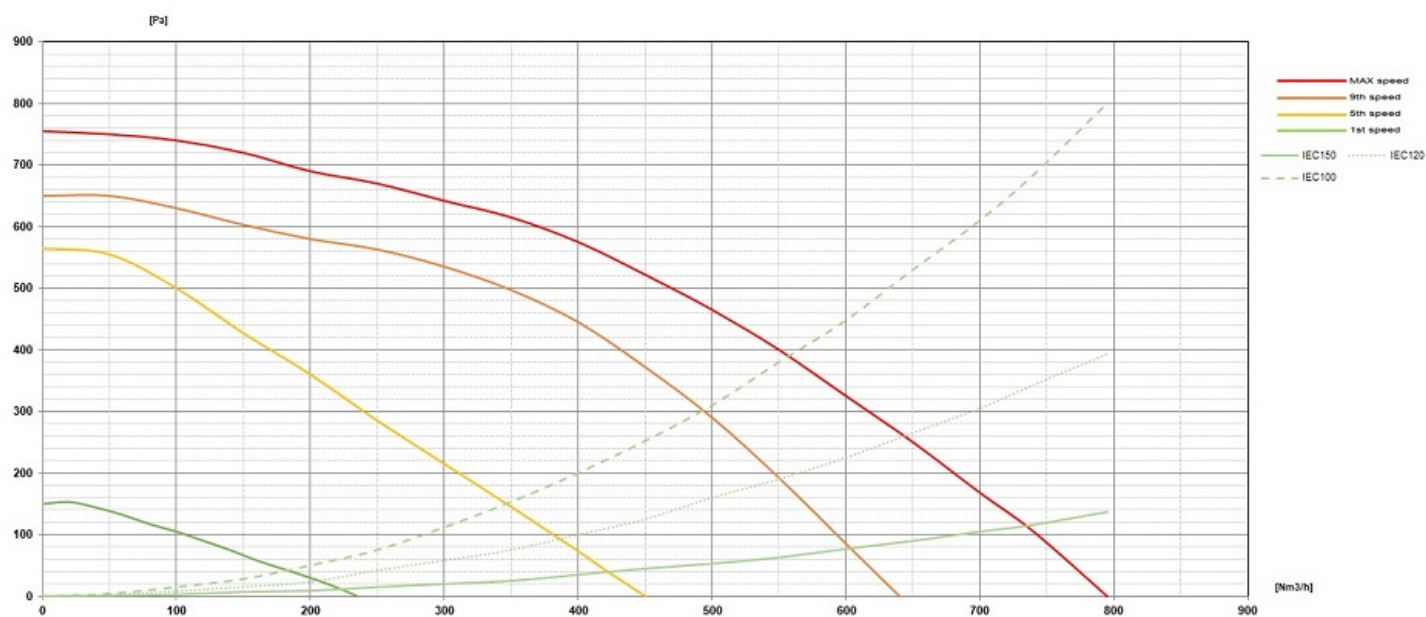
EAN code

8034122900353

Motor technische gegevens

Gegevens motor	1	5	9	10
Geluid dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	44	57	65	66
Capaciteit (m3/h) I.E.C.61591	254	460	640	690
Maximale druk (Pa)	200	650	670	680
Vermogen motor (W)	11	50	110	150
Uitblaas opening	150	150	150	150

Capaciteit / druk



BRERA

Versie

Worktop - 89 cm - 800 m3/h

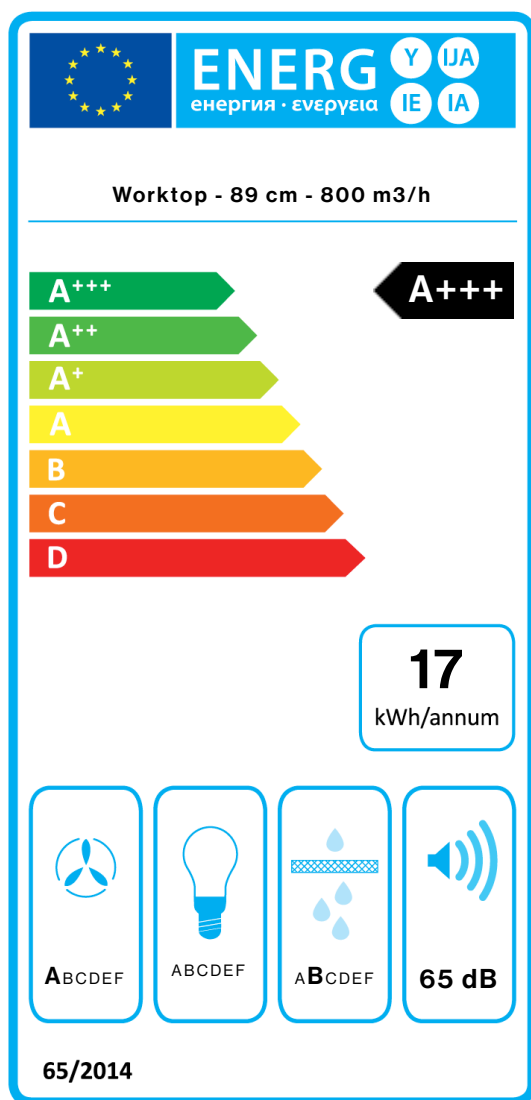
Collectie

Kookplaat met afzuiging

EAN code

8034122900353

Energie label



PF		
S	Falmec Spa	
M	Worktop - 89 cm - 800 m3/h	
AEC	16,5	kWh/a
EEC	A+++	
FDE	43,4	
FDEC	A	
LE	0,0	
LEC		
GFE	87,0	
GFEC	B	
Qmin	254,0	m ³ /h
Qmax	640,0	m ³ /h
Qboost	690,0	m ³ /h
SPEmin	44	dBa
SPEmax	65	dBa
SPEboost	66	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	0,4	
EEL	21,3	
Qbep	384,0	m ³ /h
Pbep	460	Pa
Qboost	690,0	m ³ /h
Wbep	690,0	W
WL	0,00	W
Emiddle	0	lex
Lwa-SPEmax	65	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.