

## KC16AOE

Rad výrobkov	Digestor
Typ digestora	Digestor s ozdobnou stenou
Dizajn	Dymovod
Extrakcia	Extrakcia
Materiál	Tvarovaný za tepla
Kód EAN	8017709211721
Šírka digestora	60 cm
Estetica	Cortina
Farba	Antracitový
Povrchová úprava dielov	Stará mosadz
Logo	Applied



## Ovládače

Nastavenie ovládačov	Regulačné kolieska	Regulačné kolieska	Cortina
Počet ovládačov	2	Farba ovládačov	Antracitový

## Programy / funkcie

Počet rýchlostí	3
Intenzívna rýchlosť	

## Technické údaje



Počet svetiel	2	Výkon motora	275 W
Typ osvetlenia	LED	Počet filtrov	2
Svetelný výkon	1 W	Tukové filtre	Hliník
Rozsah teploty farby svetla (K)	3000 K	Vetrací otvor	150 mm
Maximálna kapacita voľného výstupu	820 m <sup>3</sup> /h	Spätný ventil	Áno

	Rýchlosť extrakcie IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Hladina hluku IEC 60704-2-13 [dBA]
Rýchlosť 1	337	50
Rýchlosť 2	439	57
Rýchlosť 3	582	64

Intenzívna rýchlosť	798	71
---------------------	-----	----

## Energetický štítok



Ročná spotreba energie (AEChood)	56 kWh/a	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri minimálnej rýchlosti (min. SPE)	50 dBA
Trieda energetickej účinnosti (EEC)	A	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri maximálnej rýchlosti (max. SPE)	64 dBA
Účinnosť prúdenia tekutín (FDE)	25,9	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri rýchlosti boost (boost SPE)	71 dBA
Trieda účinnosti prúdenia tekutín (FDEC)	A	Koeficient zvýšenia času (F)	1,00
Účinnosť osvetlenia (LE)	128,6 lux/W	Index energetickej účinnosti	52
Trieda účinnosti osvetlenia (LEC)	A	Nameraný objemový prietok vzduchu v bode najvyššej účinnosti (Qbep)	412 m <sup>3</sup> /h
Účinnosť filtrácie tukov (GFE)	78 %	Nameraný tlak vzduchu v bode najvyššej účinnosti (Pbep)	451 Pa
Trieda účinnosti filtrácie tukov (GFEC)	C	Nameraný vstupný elektrický výkon v bode najvyššej účinnosti (Wbep)	166 W
Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti (Qmax)	337 m <sup>3</sup> /h	Menovitá spotreba energie systému osvetlenia (WL)	2 W
Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti (Qmax)	582 m <sup>3</sup> /h	Priemerná intenzita osvetlenia na varnom povrchu (Emiddle)	283 lux
Prietok vzduchu pri rýchlosti boost (Qboost)	798 m <sup>3</sup> /h	Úroveň akustického výkonu pri najvyššom nastavení (Lwa)	64 dBA

## Elektrické pripojenie

Hodnotenie elektrického pripojenia	277 W	Dĺžka napájacieho kábla	1000 mm
Napätie	220-240 V	Zátka	Nie
Frekvencia (Hz)	50-60 Hz		

## Tiež dostupné

Alternative colours available

Cream

Available colours

KC16AOE

## Voliteľné príslušenstvo

Filter s aktívnym uhlím

FLT6

Vetrací otvor

No

Diaľkové ovládanie

No

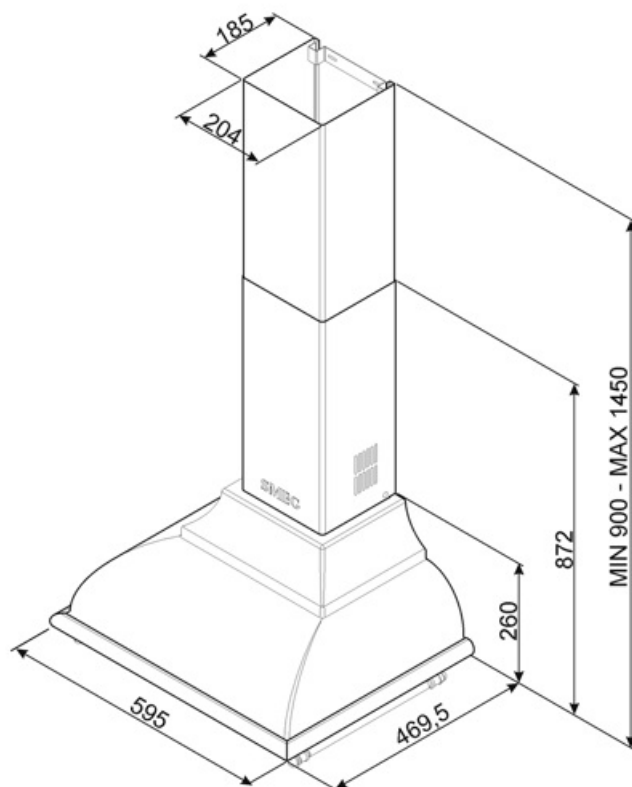
Súprava s dielmi Estetica

KITKCS-2/ KITKCX-2/

Nadstavec na dymovod

No

KITLOGOCR/ KITLOGOAS



## Compatible Accessories



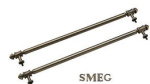
### FLT6

Okrúhle filtre s aktívnym uhlím (súprava 2 ks)



### KITALLFC

Univerzálny filter s aktívnym uhlím z nehrdzavejúcej ocele AISI 304 Filter sa dá umývať v umývačke riadu pri 50 °C (voda a vhodný čistiaci prostriedok) a sušiť v rúre pri 180 °C 25-krát



### KITKCO-2

SÚPRAVA LOGO A DRŽADLO S MOSADZNÝM POVRCHOM



### KITKCX-2

SÚPRAVA LOGO A DRŽADLO S CHRÓMOVANÝM POVRCHOM



### KITLOGOAS

SÚPRAVA LOGO S POVRCHOM STARÉ STRIEBRO



### KITLOGOCR

SÚPRAVA LOGO S CHRÓMOVANÝM POVRCHOM

---

## Symbols glossary

---



**Filtre:** Model je vybavený filtrami, ktoré odstraňujú tuky z pary vychádzajúcej z panvice pri varení.



**Svetlá:** Všetky varné dosky sporákov sú vybavené žiarovkami na osvetlenie varného priestoru a ozvlášťujú atmosféru kuchyne.



**A:** Výkonnosť sušenia výrobku, zameraná od A+++ po D/G v závislosti od radu výrobkov



**Nastavenie intenzívne/turbo:** keď je potrebná extra rýchla extrakcia.