

## KC19POE

Termékcsalád	Hood
Páraelszívó típusa	Dekoratív fali páraelszívó
Dizájn	Kürtő
Elszívás	Elszívás
Anyag	Hőformázott
Acél típusa	Szálcsiszolt
EAN kód	8017709211752
Páraelszívó szélessége	90 cm



### Design család

Esztétika	Cortina	Komponensek felületkezelése	Antik sárgaréz
Szín	Krém	Logo	Applied

### Ellenőrző elemek

Vezérlőbeállítás	Vezérlőgombok	Vezérlőgombok	Cortina
Vezérlők száma	2	Vezérlőelemek színe	Krém

### Programok / Funkciók

Sebességek száma	3
Intenzív sebesség	

### MŰSZAKI JELLEMZŐK

	Lámpák száma	2		Szűrők száma	3
	Világítás típusa	LED		Zsírszűrők	Alumínium
	Fényerősség	1 W		Szellőzőnyílás	150 mm
	Világos színhőmérsékleti skála (°K)	3000 °K		Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL	750 mm
	Szabad kimenet maximális kapacitása	820 m <sup>3</sup> /h			

Motorteljesítmény 275 W

Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL 650 mm

Visszacsapó szelep Igen

	Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Zajszint IEC 60704-2-13 [dB(A)]
1. sebességfokozat	326	50
2. sebességfokozat	439	57
3. sebességfokozat	549	62
Intenzív sebesség	794	71

## Teljesítmény / Energiacímke



Éves energiafogyasztás (AEChood) 58 kWh/a

Energiahatékonysági osztály (EGK) A

Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE) 31.9

Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC) A

Világításhatékonyság (LE) 83.6 lux/W

Világításhatékonysági osztály (LEC) A

Zsírszűrő hatékonyság (GFE) 77.9 %

Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC) C

Légáramlás a legkisebb sebessén (Qmin) 326 m<sup>3</sup>/h

Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax) 549 m<sup>3</sup>/h

Légáramlás extra sebességen (Qboost) 794 m<sup>3</sup>/h

Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámon (SPEmin) 50 dB(A)

Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax) 62 dB(A)

Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszámon (SPEboost) 71 dB(A)

Időnövekedési tényező (F) 0.9

Energiahatékonysági mutató 53.1

Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep) 430 m<sup>3</sup>/h

Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep) 434 Pa

Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep) 171 W

A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL) 2 W

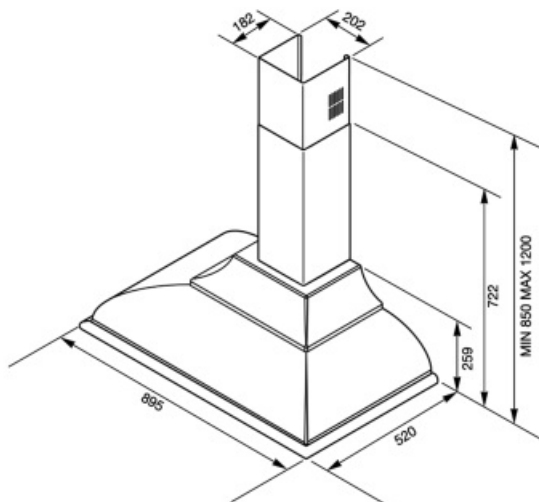
Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	184 lux
Hangteljesítményszint a legmagasabb beállításnál (Lwa)	62 dB(A)

## Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke	277 W	Frekvencia (Hz)	50-60 Hz
Feszültség	220-240 V	Tápkábel hossza	1000 mm

## Szintén elérhető

Alternative colours available	White, Anthracite, Copper, Brass, Red Wine	Available colours	KC19BSE-KC19OTE-KC19POE-KC19RAE-KC19RWE
-------------------------------	--	-------------------	---



## Not included accessories



**KITLOGOCR**  
LOGÓ KÉSZLET KRÓM BEVONATTAL



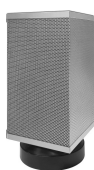
**FLT6**  
Kerek aktívszén-szűrők (készlet 2 db)



**KITLOGOAS**  
LOGÓ KÉSZLET ANTIK EZÜST  
BEVONATTAL



**KITKCX-2**  
LOGÓKÉSZLET ÉS SÍN KRÓMOZOTT  
FELÜLETTEL







**KITALLFC**  
Univerzális aktívszén-szűrő  
Rozsdamentes acél AISI 304 A szűrő  
mosogatógépben 50°C-on mosható (víz  
és megfelelő mosószer) és sütőben  
180°C-on 25 percig szárítható

---

## Symbols glossary (TT)

---

- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|  | A: Termék szárítási teljesítménye, A+++ és D / G között a termékcsaládtól függően   |  | Szűrők: A modell szűrőkkel rendelkezik, amelyek segítenek eltávolítani a főzés során a serpenyőkből kiáramló gőzt. |
|  | Jelzőfények: Minden páraelszívó világítással rendelkezik a főzőterület megvilágításához vagy a konyha hangulatosabbá tételéhez. |  | Intenzív/turbó beállítás: ha extra gyors elszívás szükséges.   |