

KC19AOE

Termékcsalád	Hood
Páraelszívó típusa	Dekoratív fali páraelszívó
Design	Kürtő
Elszívás	Elszívás
Anyag	Hőformázott
Acél típusa	Szálcsiszolt
EAN kód	8017709211745
Páraelszívó szélessége	90 cm



Küllem

Design család	Cortina	Komponensek felületkezelése	Antik sárgaréz
Szín	Antracit	Logo	Applied

Kezelő elemek

Vezérlőbeállítás	Vezérlőgombok	Vezérlőgombok	Cortina
Vezérlők száma	2	Vezérlőelemek színe	Antracit

Program/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 ³ /h			

Motorteljesítmény	275 W	Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL	650 mm
		Visszacsapó szelep	Igen

	Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m ³ /h]	Zajszint IEC 60704-2-13 [dBA]
1. sebességfokozat	326	50
2. sebességfokozat	439	57
3. sebességfokozat	549	62
Intenzív sebesség	794	71

Teljesítmény / Energiacímke



Éves energiafogyasztás (AEChood)	58 kWh/a	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámon (SPEmin)	50 dBA
Energihatékonysági osztály (EGK)	A	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	62 dBA
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	31.9	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszámon (SPEboost)	71 dBA
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Időnövekedési tényező (F)	0.9
Világításhatékonyság (LE)	83.6 lux/W	Energihatékonysági mutató	53.1
Világításhatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)	430 m ³ /h
Zsírszűrő hatékonyság (GFE)	77.9 %	Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep)	457 Pa
Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC)	C	Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep)	171 W
Légáramlás a legkisebb sebessén (Qmin)	326 m ³ /h	A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL)	2 W
Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)	549 m ³ /h		
Légáramlás extra sebességen (Qboost)	794 m ³ /h		

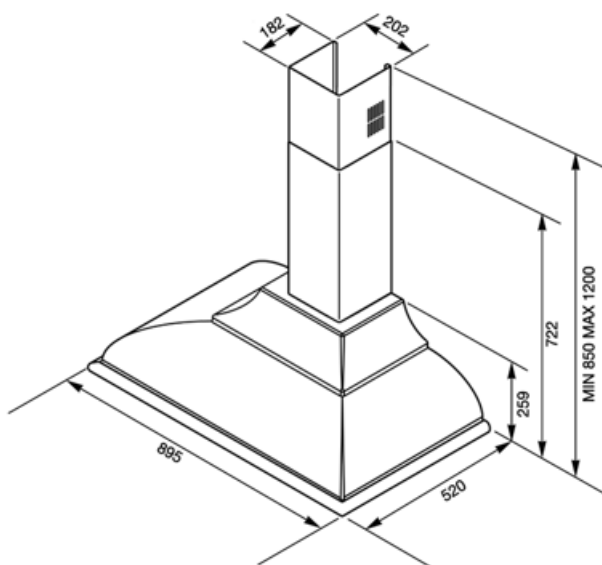
Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	184 lux
Hangteljesítményszint a legmagasabb beállításnál (Lwa)	62 dBA

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	Fehér, Bézs, Copper, Brass, Red Wine	Available colours	KC19BSE-KC19OTE-KC19POE-KC19RAE-KC19RWE
-------------------------------	--------------------------------------	-------------------	---



Not included accessories



FLT6

Kerek aktívszén-szűrők (készlet 2 db)



KITKCX-2

LOGÓKÉSZLET ÉS SÍN KRÓMOZOTT FELÜLETTEL



KITLOGOCR

LOGÓ KÉSZLET KRÓM BEVONATTAL



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



KITLOGOAS

LOGÓ KÉSZLET ANTIK EZÜST BEVONATTAL

Symbols glossary

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | 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. |