

KCH92X

Termékcsalád	Hood
Páraelszívó típusa	Dekoratív fali páraelszívó
Design	Kürtő
Elszívás	Elszívás
Elektronikus vezérlés	Igen
Anyag	Rozsdamentes acél
Acél típusa	Szálcsiszolt
EAN kód	8017709310271
Páraelszívó szélessége	90 cm
Design család	Universale
Szín	Rozsdamentes acél
Felületkezelés	Szatén
Serigraphy colour	Fekete
Logo	Silk screen



Kezelő elemek



Vezérlőbeállítás	Elektronikus gombok	Kijelző	1 LED
LED színe	Fehér		

Program/Funkciók

Sebességek száma	3
Intenzív sebesség	

MŰSZAKI JELLEMZŐK

	Lámpák száma	2		Zsírszűrők	Alumínium
	Világítás típusa	LED		Aktívszén-szűrők mellékelve	Igen
	Fényerősség	2 W		Szűrőcsere visszajelző	Igen
	Világos színhőmérsékleti skála (K)	3500 K		Szellőzőnyílás	150 mm
	Szabad kimenet maximális kapacitása	650 m ³ /h		Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL	650 mm
	Motorteljesítmény	250 W		Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL	500 mm
	Szűrők száma	3		Visszacsapó szelep	Igen

	Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m ³ /h]	Zajszint IEC 60704-2-13 [dBA]
1. sebességfokozat	245	46
2. sebességfokozat	375	56
3. sebességfokozat	500	64
Intenzív sebesség	600	68

Teljesítmény / Energiacímke



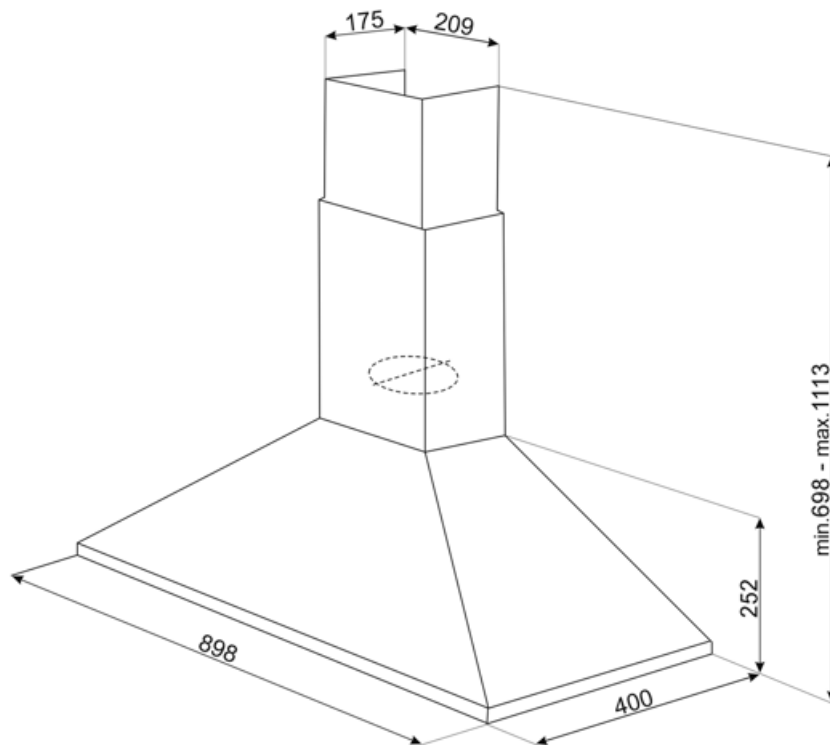
Éves energiafogyasztás (AEChood)	75 kWh/a	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámon (SPEmin)	46 dBA
Energiahatékonysági osztály (EGK)	B	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	64 dBA
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	21,1	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszámon (SPEboost)	68 dBA
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	C	Időnövekedési tényező (F)	1,2
Világításhatékonyság (LE)	76,1 lux/W	Energiahatékonysági mutató	69,6
Világításhatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)	370 m ³ /h
Zsírszűrő hatékonyság (GFE)	75,1 %	Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep)	335 Pa
Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC)	C	Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep)	163 W
Légáramlás a legkisebb sebessén (Qmin)	245 m ³ /h	A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL)	5 W
Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)	500 m ³ /h	Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	381 lux
Légáramlás extra sebességen (Qboost)	600 m ³ /h	Hangteljesítményszint a legmagasabb beállításnál (Lwa)	64 dBA

Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás
névleges értéke 255 W
Feszültség 220-240 V
Frekvencia (Hz) 50-60 Hz

Tápkábel hossza
Csatlakozódugó

1500 mm
Nem



Compatible Accessories

KITFC500



Kerek aktívszén-szűrők (készlet 2 db)

Symbols glossary



Szűrők: A modell szűrőkkel rendelkezik, amelyek segítenek eltávolítani a főzés során a serpenyőkből kiáramló gőzt.



Figyelmeztető lámpa: jelez, ha szűrőt cserélni kell.



Intenzív/turbó beállítás: ha extra gyors elszívás szükséges.



Aktívszén-szűrők: Az aktívszén-szűrőkön keresztüli vagy közvetlenül a kültérbe történő páraelszívás jelentősen csökkenti a szagokat főzés közben.



LED kijelző: a kiválasztott programok, funkciók és opciók, valamint a ciklus végéig eltelt idő megjelenítése.



Jelzőfények: Minden páraelszívó világítással rendelkezik a főzőterület megvilágításához vagy a konyha hangulatosabbá tételéhez.