

## KSG6P4X



Termékcsalád	Hood
Páraelszívó típusa	Beépített páraelszívó
Dizájn	Teljesen integrált
Elszívás	Elszívás
Elektronikus vezérlés	Igen
Körkörös elszívás	Igen
Anyag	Rozsdamentes acél
Acél típusa	Szálcsiszolt
EAN kód	8017709319366
Páraelszívó szélessége	60 cm



### Design család

Esztétika	Univerzális	Felületkezelés	Szatén
Szín	Rozsdamentes acél	Logo	Silk screen

### Ellenőrző elemek

Vezérlőbeállítás	Érintésvezérlés háttérvilágításos fehér	LED színe	Fehér
------------------	--	-----------	-------

### Programok / Funkciók

Sebességek száma	3
Intenzív sebesség	
24 órás légszűrő funkció	
Időbeállítási lehetőségek	
Auto-vent 2.0	

### MŰSZAKI JELLEMZŐK



Lámpák száma	2	Szűrők száma	2
Világítás típusa	LED	Zsírszűrők	Alumínium
Fényerősség	2.3 W	Szűrőcsere visszajelző	Igen

Fényerő-szabályozó üzemmód	Igen	Szellőzőnyílás	150 mm
Világítás színhőmérséklet-tartománya	2700° - 4000° °K	Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL	650 mm
Szabad kimenet maximális kapacitása	730 m³/h	Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL	650 mm
Motorteljesítmény	230 W	Visszacsapó szelep	Igen

	Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m³/h]	Zajszint IEC 60704-2-13 [dB(A)]
1. sebességfokozat	265	49
2. sebességfokozat	360	56
3. sebességfokozat	484	61
Intenzív sebesség	660	67

## Teljesítmény / Energiacímke

B			
Éves energiafogyasztás (AEChood)	58 kWh/a	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	62 dB(A)
Energiahatékonysági osztály (EGK)	B	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszámmon (SPEboost)	67 dB(A)
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	27.9	Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban (Po)	0.49 W
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	B	Időnövekedési tényező (F)	1.0
Világításhatékonyság (LE)	39.3 lux/W	Energiahatékonysági mutató	58
Világításhatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)	348 m³/h
Zsírszűrő hatékonyság (GFE)	74.9 %	Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep)	433 Pa
Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC)	D	Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep)	150 W
Légáramlás a legkisebb sebessén (Qmin)	265 m³/h		
Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)	484 m³/h		
Légáramlás extra sebességen (Qboost)	660 m³/h		
Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámmon (SPEmin)	49 dB(A)		

A világítási rendszer  
névleges  
energiafogyasztása  
(WL) 5 W

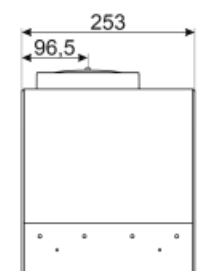
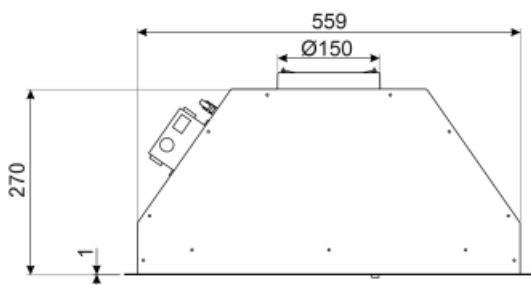
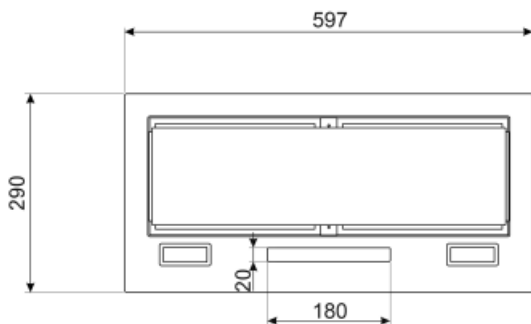
Lámpa átlagos  
megvilágítása a  
főzőfelületen (Emiddle) 181 lux

Hangteljesítményszint a  
legmagasabb  
beállításnál (Lwa) 62 dB(A)

## Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás  
névleges értéke 235 W  
Feszültség 220-240 V

Frekvencia (Hz) 50-60 Hz  
Tápkábel hossza 1500 mm



---

## Not included accessories

---



### FLT6












Kerek aktívszén-szűrők (készlet 2 db)



### 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)

- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  | 24óra Ha ez a funkció be van jelölve, 24 órán keresztül óránként kb. 10 percig frissíti a levegőt minimális sebességgel és észrevehetetlen zajszint mellett. |  | Szűrők: A modell szűrőkkel rendelkezik, amelyek segítenek eltávolítani a főzés során a serpenyőkből kiáramló gőzt.              |
|  | Automatikus kikapcsolás: Speciális beállítás, amely a főzés befejezése után egy előre beállított ideig fut, majd automatikusan kikapcsol.                    |  | B: Termék energiabesorolása, A++ és D / G között a termékcsaládtól függően.   |
|  | Figyelmeztető lámpa: jelez, ha szűrőt cserélni kell.   |  | Jelzőfények: Minden páraelszívó világítással rendelkezik a főzőterület megvilágításához vagy a konyha hangulatosabbá tételéhez. |
|  | Kerületi elszívó panelek: nagyon hatékony és segíti a zajcsökkentést.  |  | Intenzív/turbó beállítás: ha extra gyors elszívás szükséges.  |
|  | Csatlakozás a főzőlap és a páraelszívó között  |  | Lámpa elsötétítése  |
|  | Hangolható fehér a melegtől a hidegig  |   |   |