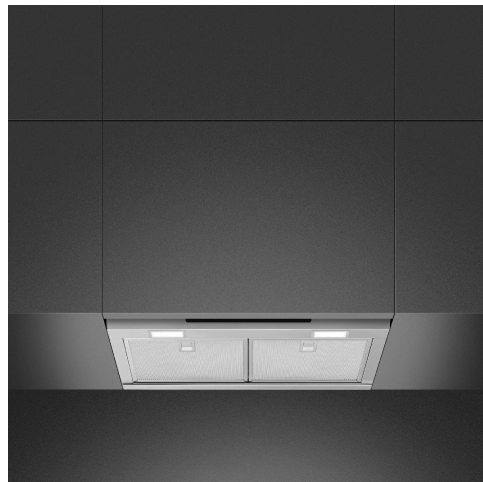


## KSGT63X




Termékcsalád	Páraelszívó
Páraelszívó típusa	Beépített páraelszívó
Design	Teljesen integrált
Elszívás	Elszívás
Elektronikus vezérlés	Igen
Anyag	Rozsdamentes acél
Acél típusa	Szálcsiszolt
EAN kód	8017709312138
Páraelszívó szélessége	60 cm
Design család	Universale
Szín	Rozsdamentes acél
Felületkezelés	Szatén
Logo	Embossed



## Kezelő elemek

Vezérlés	Fehér háttérvilágítású érintővezérlés	LED színe	Fehér
----------	---------------------------------------	-----------	-------

## Program/Funkciók

Fokozatok száma	3
Intenzív sebesség	
24 órás szellőztetés funkció	
Időbeállítási lehetőségek	

## MŰSZAKI JELLEMZŐK



Világítás száma	2	Szűrők száma	2
Világítás típusa	LED	Zsírszűrők	Alumínium
Világítás teljesítménye	1.3 W	Szűrőcsere figyelmeztetés	Igen
Dimmer (fényerő-szabályozó) üzemmód	Igen	Kivezető nyílás	150 mm
Világítás színhőmérsékleti skála (K)	4000 K	Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL	650 mm
Szabad kivezetés maximális légszállítása	730 m <sup>3</sup> /h	Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL	500 mm
Motorteljesítmény	230 W	Visszacsapó szelep	Igen

	Légszállítás IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Zajszint IEC 60704-2-13 [dBA]
1. sebességfokozat	265	47
2. sebességfokozat	365	54
3. sebességfokozat	482	61
Intenzív sebesség	716	70

## Teljesítmény / Energiacímke



Éves energiafogyasztás (AEChood)	53 kWh/a	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális sebességnél (SPEmin)	47 dBA
Energihatékonysági osztály (EEC)	A	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	62 dBA
Hidrodinamikai hatékonyság (FDEhood)	31.3	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás intenzív (boost) sebességnél (SPEboost)	70 dBA
Hidrodinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Időtartam-növelő tényező (F)	0.9
Megvilágítási hatékonyság (LE)	75.0 lux/W	Energihatékonysági mutató	51.7
Megvilágítási hatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramsebesség a legjobb hatásfokú pontban (Qbep)	388 m <sup>3</sup> /h
Zsírkiürítési hatékonyság (GFE)	84.9 %	Mért légnyomás a legjobb hatásfokú pontban (Pbep)	450 Pa
Zsírkiürítési hatékonysági osztály (GFEC)	C	Mért villamosenergia-felvétel a legjobb hatásfokú pontban (Wbep)	155 W
Légszállítás minimum fokozaton (Qmin)	270 m <sup>3</sup> /h	Világítórendszer nominális teljesítménye (WL)	3 W
Légszállítás maximum fokozaton (Qmax)	482 m <sup>3</sup> /h	Világítórendszer átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	195 lux
Légszállítás intenzív (booster) fokozaton (Qboost)	716 m <sup>3</sup> /h	Zajtelszint a legmagasabb fokozaton (Lwa)	62 dBA

## Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke 233 W

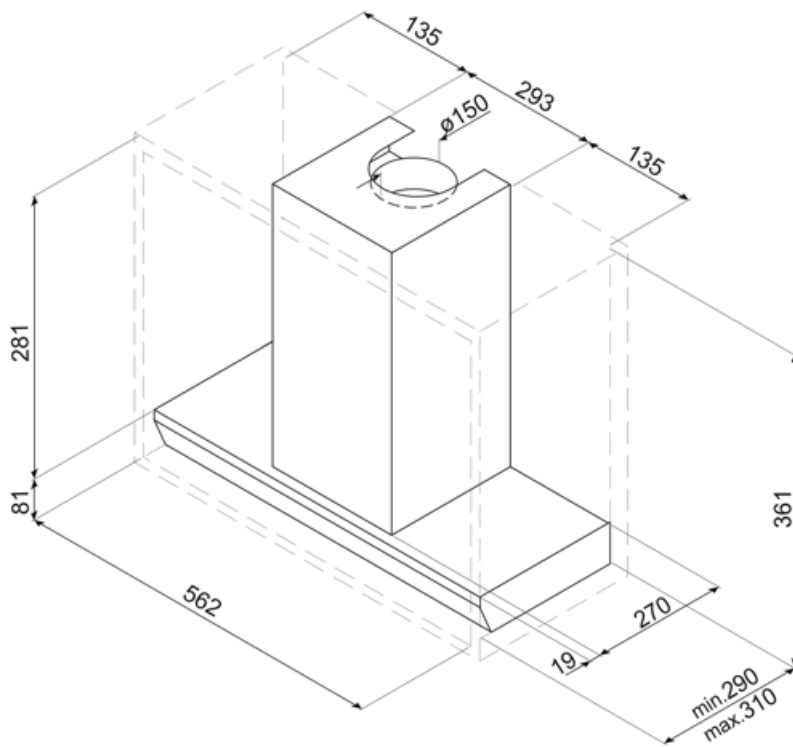
Tápkábel hossza

1500 mm

Feszültség 220-240 V  
Frekvencia (Hz) 50-60 Hz

Csatlakozódugó

Nem



---

## Compatible Accessories

---



### 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



### KITFCGT63

regenerálható és mosogatógépben  
mosható aktívszén-szűrő KSGT63X  
páraelszívókhoz

## Symbols glossary

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  | 24 órás funkció: aktiválásakor a készülék 24 órán keresztül óránként körülbelül 10 percig frissíti a levegőt, minimális sebességgel, rendkívül csendesen. |  | A: Energiahatékonysági osztály  |
|  | Szűrők: a készülék speciális szűrőkkel rendelkezik, amelyek hatékonyan távolítják el a zsíros szennyeződések a főzés során keletkező gőzből.              |  | Automatikus kikapcsolás: Speciális beállítás, amely a főzés befejezése után egy előre beállított ideig fut, majd automatikusan kikapcsol. |
|  | Figyelmeztető jelzőfény: jelez, ha szűrőt kell cserélni.  |  | Világítás: Minden páraelszívó világítással rendelkezik a főzőterület megvilágításához vagy a konyha hangulatosabbá tételéhez.             |
|  | Intenzív/boost fokozat: amikor extra gyors elszívásra van szükség.  |  | Szabályozható fényerősség   |