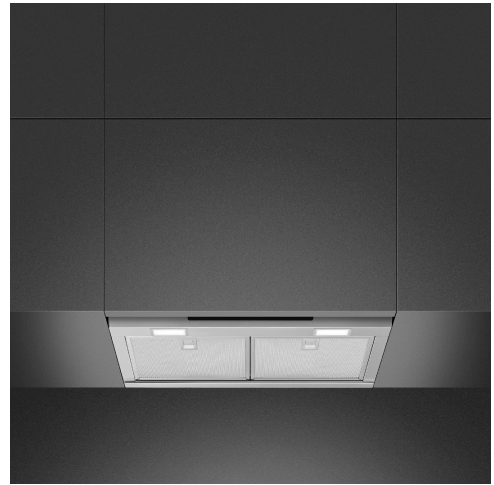


## KSGT63X

Termékcsalád	Hood
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



## Küllem

Design család	Univerzális	Felületkezelés	Szatén
Szín	Rozsdamentes acél	Logo	Embossed

## Kezelő elemek

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

## Programok / Funkciók

Sebességek száma	3
Intenzív sebesség	
24 órás légszűrő funkció	
Időbeállítási lehetőségek	

## MŰSZAKI JELLEMZŐK



Lámpák száma	2	Szűrők száma	2
Világítás típusa	LED	Zsírszűrők	Alumínium
Fényerősség	1.3 W	Szűrőcsere visszajelző	Igen
Fényerő-szabályozó üzemmód	Igen	Szellőzőnyílás	150 mm

Világos színhőmérsékleti skála (°K)	4000 °K	Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL	650 mm
Szabad kimenet maximális kapacitása	730 m <sup>3</sup> /h	Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL	500 mm
Motorteljesítmény	230 W	Visszacsapó szelep	Igen

	Elszívási teljesítmény 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



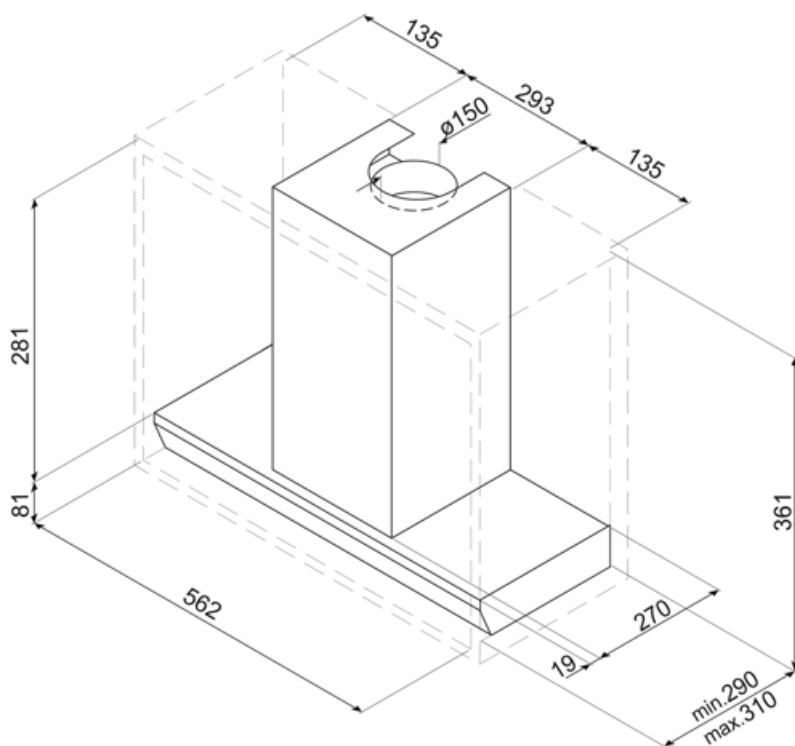
Éves energiafogyasztás (AEChood)	53 kWh/a	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	62 dBA
Energiahatékonysági osztály (EGK)	A	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszámmon (SPEboost)	70 dBA
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	31,3	Energiafogyasztás készenléti üzemmódban (Ps)	0,49 W
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Időnövekedési tényező (F)	0,9
Világításhatékonyság (LE)	75,0 lux/W	Energiahatékonysági mutató	51,7
Világításhatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)	388 m <sup>3</sup> /h
Zsírszűrő hatékonyság (GFE)	84,9 %	Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep)	450 Pa
Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC)	C	Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep)	155 W
Légáramlás a legkisebb sebessén (Qmin)	270 m <sup>3</sup> /h	A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL)	3 W
Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)	482 m <sup>3</sup> /h	Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	195 lux
Légáramlás extra sebességen (Qboost)	716 m <sup>3</sup> /h		
Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámmon (SPEmin)	47 dBA		

Hangteljesítményszint a 62 dBA  
legmagasabb  
beállításnál (Lwa)

## Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke 233 W  
Feszültség 220-240 V

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



---

## Not included accessories

---



### KITFCGT63









regenerálható és mosogatógépben  
mosható aktívszén-szűrő KSGT63X  
páraelszívókhoz



### 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.                    |  | A: Termék szárítási teljesítménye, A+++ és D / G között a termékcsaládtól függően                                  |
|  | Lámpa elsötétítése   |  | Figyelmeztető lámpa: jelez, ha szűrőt cserélni kell.   |
|  | Jelzőfények: Minden páraelszívó világítással rendelkezik a főzőterület megvilágításához vagy a konyha hangulatosabbá tételéhez.                              |  | Intenzív/turbó beállítás: ha extra gyors elszívás szükséges.   |