

KS110XE

Termékcsalád	Hood
Páraelszívó típusa	Dekoratív fali páraelszívó
Design	T flat
Elszívás	Elszívás
Elektronikus vezérlés	Igen
Anyag	Rozsdamentes acél
Acél típusa	Szálcsiszolt
EAN kód	8017709201869



Küllem

Design család	Univerzális	Felületkezelés	Szatén
Szín	Rozsdamentes acél	Logo	Embossed

Kezelő elemek

Vezérlőbeállítás	Elektronikus gombok
------------------	---------------------

Program/Funkciók

Sebességek száma	3
Intenzív sebesség	
Időbeállítási lehetőségek	

MŰSZAKI JELLEMZŐK

	Lámpák száma	2		Zsírszűrők	Alumínium
	Világítás típusa	LED		Szűrőcsere visszajelző	Igen
	Fényerősség	1 W		Szellőzőnyílás	150 mm
	Világos színhőmérsékleti skála (°K)	4000 °K		Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL	750 mm
	Szabad kimenet maximális kapacitása	800 m ³ /h		Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL	650 mm

Motorteljesítmény	275 W	Visszacsapó szelep	Igen
Szűrők száma	3		

	Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m ³ /h]	Zajszint IEC 60704-2-13 [dBA]
1. sebességfokozat	295	51
2. sebességfokozat	395	58
3. sebességfokozat	513	64
Intenzív sebesség	702	72

Teljesítmény / Energiacímke



Éves energiafogyasztás (AEChood)	62 kWh/a	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszám (SPEmin)	51 dBA
Energiahatékonysági osztály (EGK)	B	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	64 dBA
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	27,9	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszám (SPEboost)	72 dBA
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	B	Energiafogyasztás készenléti üzemmódban (Ps)	0,49 W
Világításhatékonyság (LE)	84,1 lux/W	Időnövekedési tényező (F)	1,00
Világításhatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)	373 m ³ /h
Zsírszűrő hatékonyság (GFE)	78,7 %	Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep)	430 Pa
Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC)	C	Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep)	160 W
Légáramlás a legkisebb sebessén (Qmin)	295 m ³ /h	A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL)	2 W
Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)	513 m ³ /h	Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	370 lux
Légáramlás extra sebességen (Qboost)	702 m ³ /h		

Hangteljesítményszint a 64 dBA
legmagasabb
beállításnál (Lwa)

Elektromos csatlakozás

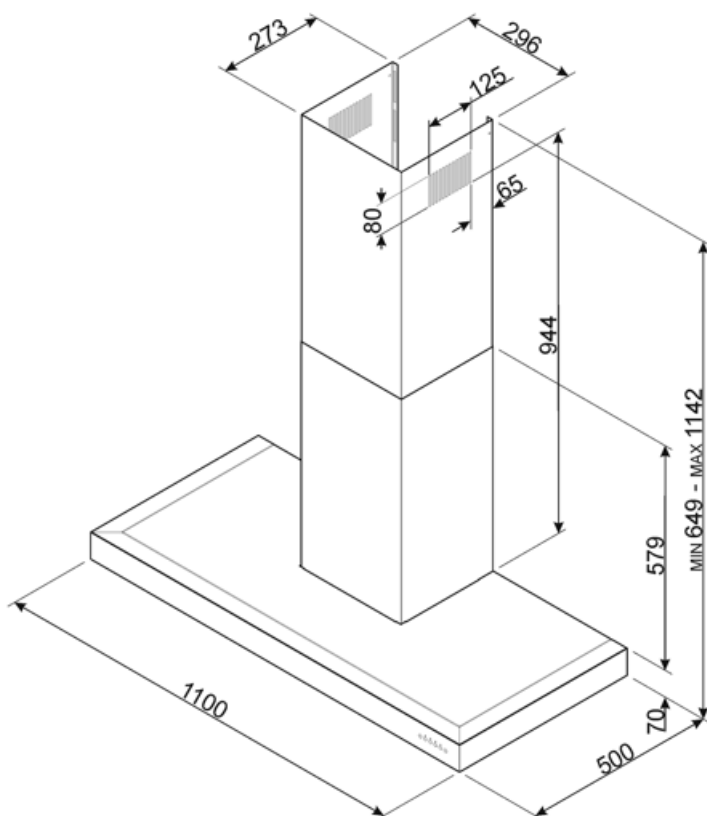
Elektromos csatlakozás névleges értéke	278 W	Frekvencia (Hz)	50-60 Hz
Feszültség	220-240 V	Tápkábel hossza	1000 mm

Szintén elérhető

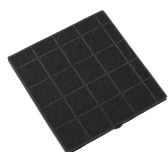
Alternative colours available	Black, Bézs	Available colours	KS110BLE - KS110PE
----------------------------------	-------------	-------------------	--------------------

Opcionális tartozékok

Aktívszén-szűrő	FLT4	Kürtő hosszabbító	No
Távírányító	No	Szellőzőnyílás	No



Not included accessories



FLT4







Aktívszén-szűrő Készlet: 1 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

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