

KICGR70X



Termékcsalád	Hood
Páraelszívó típusa	Beépített páraelszívó
Design	Teljesen integrált
Elszívás	Elszívás
Elektronikus vezérlés	Igen
Körkörös elszívás	Igen
Anyag	Rozsdamentes acél
Acél típusa	Szálcsiszolt
EAN kód	8017709262204
Páraelszívó szélessége	70 cm



Küllem

Design család	Univerzális	Felületkezelés	Szatén
Szín	Rozsdamentes acél	Logo	Silk screen

Kezelő elemek



Vezérlőbeállítás	Elektronikus gombok	Kijelző	1 LED
LED színe	Piros		

MŰSZAKI JELLEMZŐK



Lámpák száma	2	Zsír szűrők	Alumínium
Világítás típusa	LED	Szűrőcsere visszajelző	Igen
Fényerősség	1 W	Szellőzőnyílás	150 mm
Szabad kimenet maximális kapacitása	720 m ³ /h	Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL	650 mm
Motorteljesítmény	270 W	Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL	550 mm
Szűrők száma	1		

	Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m ³ /h]	Zajszint IEC 60704-2-13 [dBA]
1. sebességfokozat	300	57

2. sebességfokozat	420	62
3. sebességfokozat	590	69
Intenzív sebesség	690	72

Mellékelt tartozékok

Csőszűkítő Igen

Teljesítmény / Energiacímke



Éves energiafogyasztás (AEChood)	54 kWh/a	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	69 dBA
Energiahatékonysági osztály (EGK)	A	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszám (SPEboost)	72 dBA
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	29,2	Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban (Po)	0,49 W
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Időnövekedési tényező (F)	0,9
Világításhatékonyság (LE)	91 lux/W	Energiahatékonysági mutató	51,7
Világításhatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)	398 m ³ /h
Zsírszűrő hatékonyság (GFE)	75,1 %	Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep)	417 Pa
Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC)	C	Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep)	158 W
Légáramlás a legkisebb sebessén (Qmin)	300 m ³ /h	A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL)	2 W
Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)	590 m ³ /h	Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	200 lux
Légáramlás extra sebességen (Qboost)	690 m ³ /h	Hangteljesítményszint a legmagasabb beállításnál (Lwa)	69 dBA
Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszám (SPEmin)	56 dBA		

Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás 272 W
névleges értéke

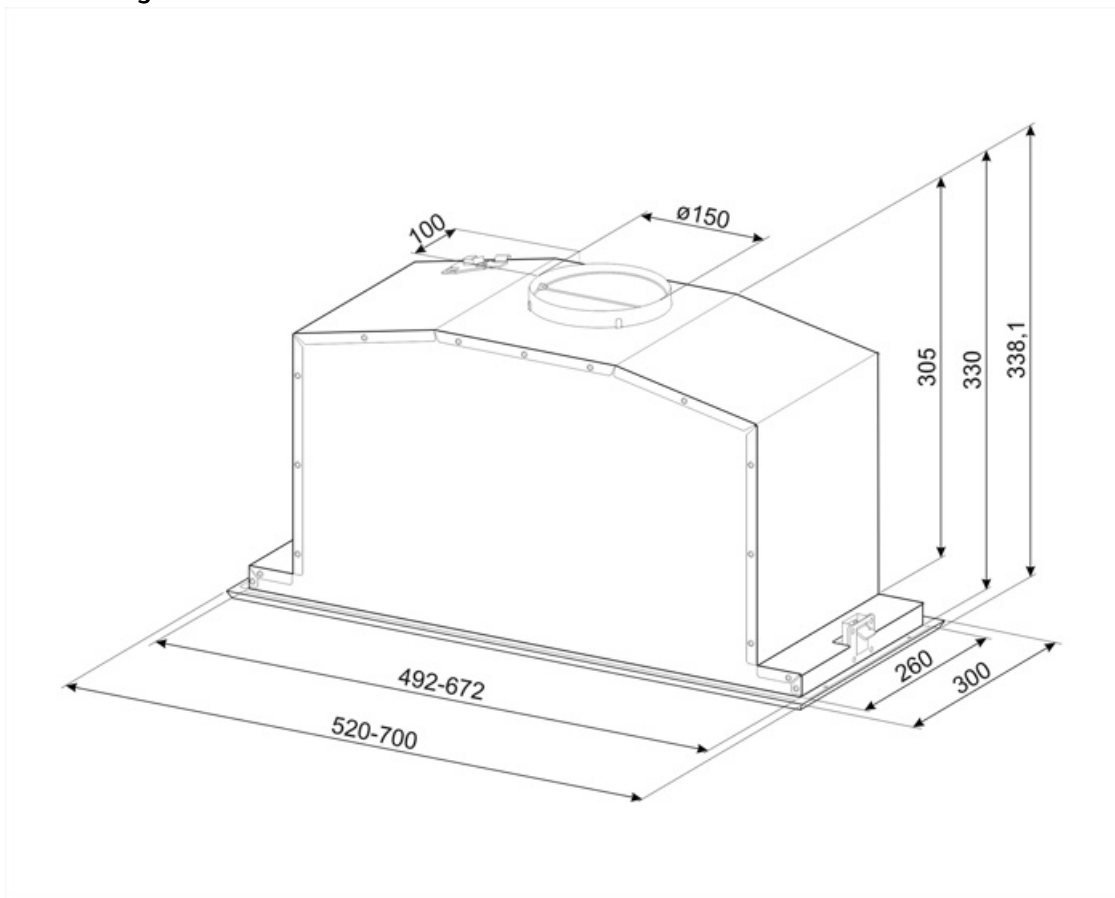
Frekvencia (Hz)

50-60 Hz

Feszültség 220-240 V

Tápkábel hossza

1500 mm



Not included accessories

KITFC152

Aktívszén-szűrők Kerek Készlet: 2 db













KITVENT150

Motor bemenet 150 mm-es átmérőjű
visszacsapó szeleppel



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.		A: Termék szárítási teljesítménye, A+++ és D / G között a termékcsaládtól függően
	Szűrők: A modell szűrőkkel rendelkezik, amelyek segítenek eltávolítani a főzés során a serpenyőkből kiáramló gőzt.		Intelligens infravörös rendszer, amely lehetővé teszi, hogy a páraelszívó és a főzőlap együttműködjön ezzel a funkcióval.
	Automatikus kikapcsolás: Speciális beállítás, amely a főzés befejezése után egy előre beállított ideig fut, majd automatikusan kikapcsol.		LED kijelző: a kiválasztott programok, funkciók és opciók, valamint a ciklus végéig eltelt idő megjelenítése.
	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.