

KFAB75RD

Termékcsalád	Hood
Páraelszívó típusa	Dekoratív fali páraelszívó
Design	Döntött
Elszívás	Keringetés
Elektronikus vezérlés	Igen
Anyag	Festett anyag
Acél típusa	Szálcsiszolt
EAN kód	8017709224882
Páraelszívó szélessége	75 cm



Küllem

Design család	50-es évek retro stílus	Felületkezelés	Fényes
Szín	Piros	Logo	Applied

Kezelő elemek

Vezérlőbeállítás	Elektronikus gombok	LED színe	Fehér
------------------	---------------------	-----------	-------

MŰSZAKI JELLEMZŐK



Lámpák száma	2	Zsírszűrők	Rozsdamentes acél
Világítás típusa	LED	Aktívszén-szűrők mellékelve	Igen
Fényerősség	1 W	Szűrőcsere visszajelző	Igen
Világos színhőmérsékleti skála (°K)	4000 °K	Szellőzőnyílás	150 mm
Szabad kimenet maximális kapacitása	820 m³/h	Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL	650 mm
Motorteljesítmény	280 W	Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL	650 mm
Szűrők száma	3	Visszacsapó szelep	Igen

	Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m³/h]	Zajszint IEC 60704-2-13 [dBA]
1. sebességfokozat	333	50

2. sebességfokozat	477	59
3. sebességfokozat	649	67
Intenzív sebesség	797	72

Mellékelt tartozékok

Távirányító	Igen	Tolóajtó	Igen
-------------	------	----------	------

Teljesítmény / Energiacímke



Éves energiafogyasztás (AEChood)	36 kWh/a	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	67 dBA
Energiahatékonysági osztály (EGK)	A+	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszám (SPEboost)	72 dBA
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	36.6	Energiafogyasztás készenléti üzemmódban (Ps)	0.49 W
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Időnövekedési tényező (F)	0.7
Világításhatékonyság (LE)	68.2 lux/W	Energiahatékonysági mutató	39.7
Világításhatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)	421 m ³ /h
Zsírszűrő hatékonyság (GFE)	61.1 %	Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep)	422 Pa
Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC)	E	Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep)	135 W
Légáramlás a legkisebb sebességen (Qmin)	333 m ³ /h	A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL)	2 W
Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)	649 m ³ /h	Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	150 lux
Légáramlás extra sebességen (Qboost)	797 m ³ /h	Hangteljesítményszint a legmagasabb beállításnál (Lwa)	67 dBA
Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszám (SPEmin)	50 dBA		

Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás 282 W
 névleges értéke
Jelenlegi 1 A
Feszültség 220-240 V

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

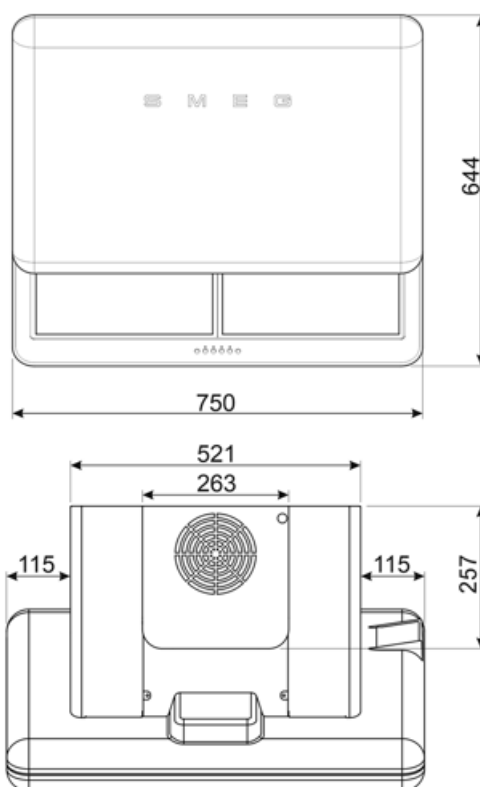
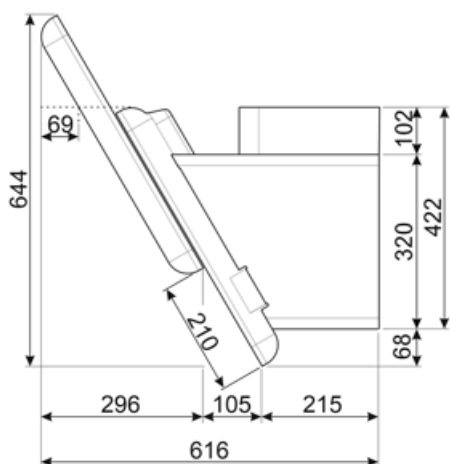
Szintén elérhető

Alternative colours available

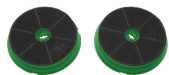
Fehér, Black, Bézs, Blue

Available colours

KFAB75WH-KFAB75BL-
KFAB75CR-KFAB75UJ



Not included accessories



FLTSI








Aktívszén-szűrők Készlet: 2 db



KITCMNFABRD

Coppia camini (2 pezzi) dimensioni
550 min 1035 max (263 * 257)
KFAB75RD ROSSA

Symbols glossary (TT)

-  A+: Az A+ energiahatékonysági osztály segít akár 10%-os energiamegtakarítást elérni az A osztályhoz képest. A maximális teljesítmény garantált minimális fogyasztás mellett.
-  Automatikus kikapcsolás: Speciális beállítás, amely a főzés befejezése után egy előre beállított ideig fut, majd automatikusan kikapcsol.
-  Figyelmeztető lámpa: jelez, ha szűrőt cserélni kell.
-  Intenzív/turbó beállítás: ha extra gyors elszívás szükséges.
-  Szűrők: A modell szűrőkkel rendelkezik, amelyek segítenek eltávolítani a főzés során a serpenyőkből kiáramló gőzt.
-  Aktívszén-szűrők: Az aktívszén-szűrőkön keresztüli vagy közvetlenül a kültérbe történő páraelszívás jelentősen csökkenti a szagokat főzés közben.
-  Jelzőfények: Minden páraelszívó világítással rendelkezik a főzőterület megvilágításához vagy a konyha hangulatosabbá tételéhez.