

KFAB75CR

Termékcsalád	Hood
Páraelszívó típusa	Dekoratív fali páraelszívó
Design	Döntött
Elszívás	Keringetés
Elektronikus vezérlés	Igen
Anyag	Festett anyag
Acél típusa	Szálcsiszolt
EAN kód	8017709224875
Páraelszívó szélessége	75 cm



Küllem

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

Ellenőrző elemek

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

Programok / Funkciók

Sebességek száma	3
Intenzív sebesség	
Időbeállítási lehetőségek	

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 m ³ /h		Minimális távolság a GÁZFŰZŐLAPTÓL	650 mm


Motorteljesítmény	280 W	Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL	650 mm
Szűrők száma	3	Visszacsapó szelep	Igen

	Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m³/h]	Zajsint IEC 60704-2-13 [dB(A)]
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 dB(A)
Energiahatékonysági osztály (EGK)	A+	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszámmon (SPEboost)	72 dB(A)
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	36,6	Energiafogyasztás készüléti üzemmódban (Ps)	0,7 W
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Időnövekedési tényező (F)	0,49
Világításhatékonyság (LE)	68,2 lux/W	Energiahatékonysági mutató	39,7
Világításhatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)	421 m³/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 sebessén (Qmin)	333 m³/h		
Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)	649 m³/h		
Légáramlás extra sebességen (Qboost)	797 m³/h		

Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámmon (SPEmin)

50 dB(A)

A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL)

2 W

Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)

150 lux

Hangteljesítményszint a legmagasabb beállításnál (Lwa)

67 dB(A)

Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke

282 W

Frekvencia (Hz)

50-60 Hz

Jelenlegi

1 A

Tápkábel hossza

1500 mm

Feszültség

220-240 V

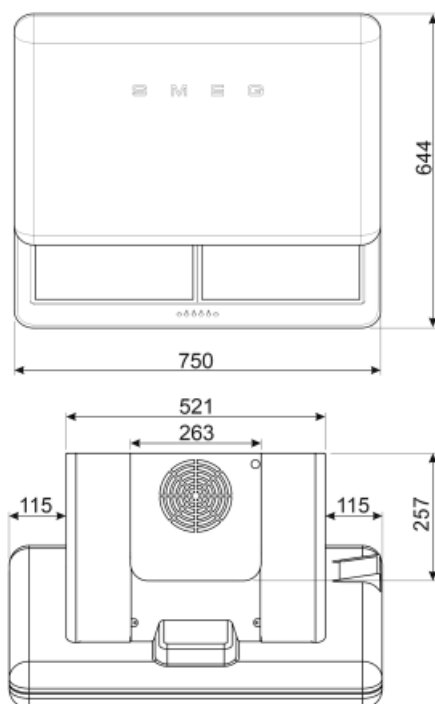
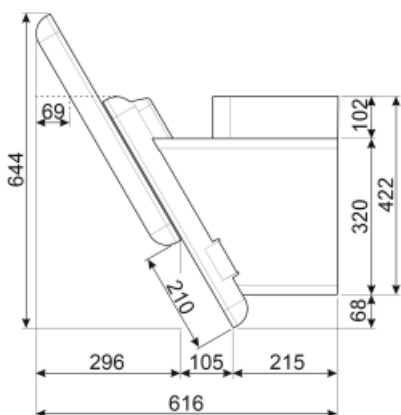
Szintén elérhető

Alternative colours available

Fehér, Black, Blue, Red

Available colours

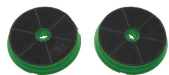
KFAB75WH-KFAB75BL-KFAB75UJ-KFAB75RD



Not included accessories

FLTSI

Aktívszén-szűrők Készlet: 2 db










KITCMNFABCR

Coppia di Camini (2 pezzi) dimensioni
550 min 1035 max (263 * 257 mm)
KFAB75CR PANNA



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.