

## KV394MB



Termékcsalád	Hood
Páraelszívó típusa	Dekoratív fali páraelszívó
Design	Döntött
Elszívás	Elszívás
Elektronikus vezérlés	Igen
Körkörös elszívás	Igen
Anyag	Üveg
EAN kód	8017709319816
Páraelszívó szélessége	90 cm



## Küllem

Design család	Univerzális	Üveg típusa	Fekete
Szín	Matt fekete	Serigraphy colour	Grey
Felületkezelés	Matt	Logo	Silk screen

## Kezelő elemek

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

## MŰSZAKI JELLEMZŐK



Lámpák száma	2	Zsírszűrők	Alumínium
Világítás típusa	LED	Aktívszén-szűrők mellékelve	Igen
Fényerősség	1.1 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	450 mm
Motorteljesítmény	230 W	Visszacsapó szelep	Igen
Szűrők száma	2		

	Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Zajszint IEC 60704-2-13 [dBA]
1. sebességfokozat	285	47
2. sebességfokozat	374	54
3. sebességfokozat	493	60
Intenzív sebesség	729	69

## Teljesítmény / Energiacímke

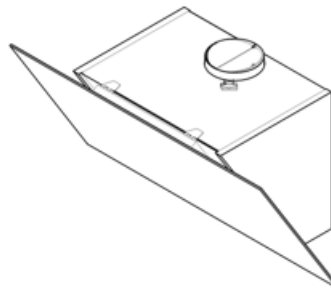
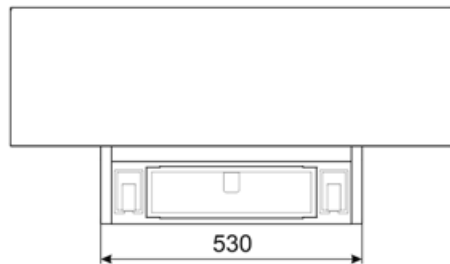
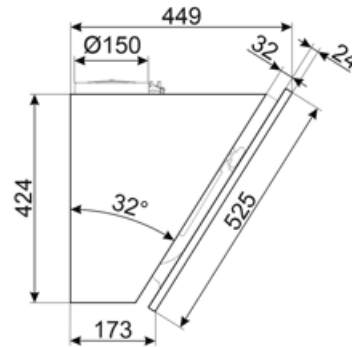


Éves energiafogyasztás (AEChood)	53 kWh/a	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	61 dBA
Energiahatékonysági osztály (EGK)	A	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszámon (SPEboost)	69 dBA
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	31,4	Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban (Po)	0,49 W
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Energiafogyasztás készenléti üzemmódban (Ps)	0,99 W
Világításhatékonyság (LE)	118,5 lux/W	Időnövekedési tényező (F)	0,9
Világításhatékonysági osztály (LEC)	A	Energiahatékonysági mutató	51,6
Zsírszűrő hatékonyság (GFE)	73,8 %	Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)	397 m <sup>3</sup> /h
Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC)	D	Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep)	443 Pa
Légáramlás a legkisebb sebességen (Qmin)	285 m <sup>3</sup> /h	Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep)	155 W
Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)	493 m <sup>3</sup> /h	A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL)	2 W
Légáramlás extra sebességen (Qboost)	729 m <sup>3</sup> /h	Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	237 lux
Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámon (SPEmin)	47 dBA	Hangteljesítményszint a legmagasabb beállításnál (Lwa)	61 dBA

## Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke 232 W  
Feszültség 220-240 V

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



---

## Not included accessories

---



### FLT6

Kerek aktívszén-szűrők (készlet 2 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



### KITCMNKVX












Kürtő toldó rozsdamentes acélból a  
KV\* sorozatú páraelszívókhoz



### KITCMNKVMB

Chimney Extension in Stainless Steel  
for hood KV\*series 300 mm\*200 mm +  
500/850 mm

## 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.
-  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.
-  Intenzív/turbó beállítás: ha extra gyors elszívás szükséges.
-  Lámpa elsötétítése
-  A: Termék szárítási teljesítménye, A+++ és D / G között a termékcsaládtól függően
-  Automatikus kikapcsolás: Speciális beállítás, amely a főzés befejezése után egy előre beállított ideig fut, majd automatikusan kikapcsol.
-  Figyelmeztető lámpa: jelez, ha szűrőt cserélni kell.
-  Kerületi elszívó panelek: nagyon hatékony és segíti a zajcsökkentést.
-  Csatlakozás a főzőlap és a páraelszívó között