

KV394N



Termékcsalád	Páraelszívó
Páraelszívó típusa	Dekoratív fali páraelszívó
Design	Döntött
Elszívás	Elszívás
Elektronikus vezérlés	Igen
Perimetrikus elszívás	Igen
Anyag	Üveg
EAN kód	8017709305758
Páraelszívó szélessége	90 cm
Design család	Universale
Szín	Fekete
Felületkezelés	Üveg
Üveg típusa	Fekete
Serigraphy colour	Szürke
Logo	Silk screen



Kezelő elemek

Vezérlés	Fehér háttérvilágítású érintővezérlés	LED színe	Fehér
----------	---------------------------------------	-----------	-------

Program/Funkciók

Fokozatok száma	3
Intenzív sebesség	
24 órás szellőztetés funkció	
Időbeállítási lehetőségek	
Auto-vent 2.0	

MŰSZAKI JELLEMZŐK



Világítás száma	2	Zsírszűrők	Alumínium
Világítás típusa	LED	Aktívszén-szűrők mellékelve	Igen
Világítás teljesítménye	1,1 W	Szűrőcsere figyelmeztetés	Igen
Dimmer (fényerő-szabályozó) üzemmód	Igen	Kivezető nyílás	150 mm
Világítás színhőmérsékleti skála (K)	4000 K	Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL	650 mm

Szabad kivezetés maximális légszállítása	730 m ³ /h	Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL	450 mm
Motorteljesítmény	230 W	Visszacsapó szelep	Igen
Szűrők száma	2		

	Légszállítás IEC 61591 [m ³ /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



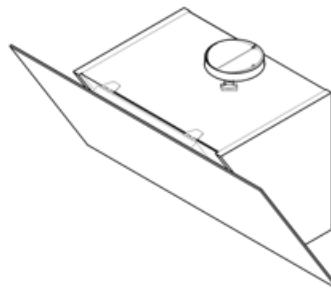
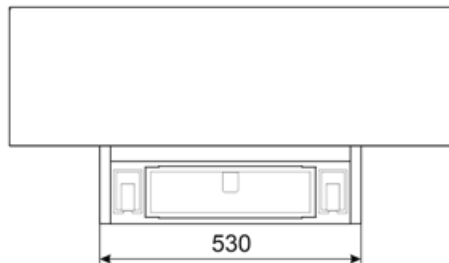
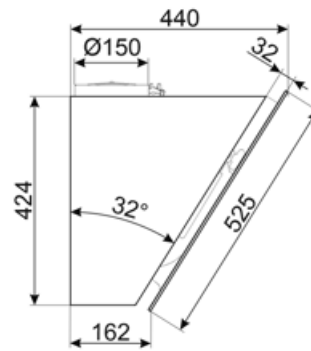
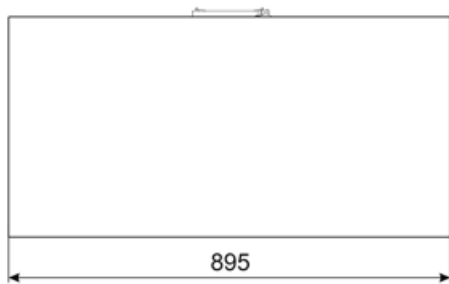
Éves energiafogyasztás (AEChood)	53 kWh/a	Levegőben terjedő, A- súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális sebességnél (SPEmin)	47 dBA
Energiahatékonysági osztály (EEC)	A	Levegőben terjedő, A- súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	61 dBA
Hidrodinamikai hatékonyság (FDEhood)	31,4	Levegőben terjedő, A- súlyozású akusztikus zajkibocsátás intenzív (boost) sebességnél (SPEboost)	69 dBA
Hidrodinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Időtartam-növelő tényező (F)	0,9
Megvilágítási hatékonyság (LE)	118,5 lux/W	Energiahatékonysági mutató	51,6
Megvilágítási hatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramsebesség a legjobb hatásfokú pontban (Qbep)	397 m ³ /h
Zsírkiürítési hatékonyság (GFE)	73,8 %	Mért légnyomás a legjobb hatásfokú pontban (Pbep)	443 Pa
Zsírkiürítési hatékonysági osztály (GFEC)	D	Mért villamosenergia- felvétel a legjobb hatásfokú pontban (Wbep)	155 W
Légszállítás minimum fokozaton (Qmin)	285 m ³ /h	Világítórendszer nominális teljesítménye (WL)	2 W
Légszállítás maximum fokozaton (Qmax)	493 m ³ /h	Világítórendszer átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	237 lux
Légszállítás intenzív (booster) fokozaton (Qboost)	729 m ³ /h		

Zajtelszámítási szint a legmagasabb fokozaton (L_{wa}) 61 dBA

Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke 232 W
Feszültség 220-240 V
Frekvencia (Hz) 50-60 Hz

Tápkábel hossza 1500 mm
Csatlakozódugó Nem



Compatible Accessories



FLT6

Kerek aktívszén-szűrők (készlet 2 db)



KITCMNKVMB

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



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

Symbols glossary

-  24 órás funkció: aktiválásakor a készülék 24 órán keresztül óránként körülbelül 10 percig frissíti a levegőt, minimális sebességgel, rendkívül csendesen.
-  A: Energiahatékonysági osztály
-  Aktívszén-szűrők: Az aktívszén-szűrőkön keresztüli vagy közvetlenül a kültérbe történő páraelszívás jelentősen csökkenti a szagokat főzés közben.
-  Világítás: Minden páraelszívó világítással rendelkezik a főzőterület megvilágításához vagy a konyha hangulatosabbá tételéhez.
-  Intenzív/boost fokozat: amikor extra gyors elszívásra van szükség.
-  Szabályozható fényerősség
-  Szűrők: a készülék speciális szűrőkkel rendelkezik, amelyek hatékonyan távolítják el a zsíros szennyeződések a főzés során keletkező gőzből.
-  Automatikus kikapcsolás: Speciális beállítás, amely a főzés befejezése után egy előre beállított ideig fut, majd automatikusan kikapcsol.
-  Figyelmeztető jelzőfény: jelez, ha szűrőt kell cserélni.
-  Perimetrikus elszívópanelek: rendkívül hatékony működés és jelentős zajszintcsökkentés.
-  Auto-Vent 2.0: kapcsolat a főzőlap és a páraelszívó között.