

# KV394N







Produktgrupp	Köksfläkt
Fläkttyp	Väggmonterad köksfläkt
Design	Vinklad
Filtrering	Utdrivning
Elektronisk kontroll	Ja
Perimetral aspiration	Ja
Material	Glas
EAN-kod	8017709305758
Bredd på fläkt	90 cm
Estetik	Universal
Färg	Svart
Finish	Glas
Typ av glas	Svart
Färg screentryck	Grå
Logga	Med screentryck



## Kommandon

Kontroller	Touchkontroll med bakgrundsbelysning, vit	Färg på LED	Vit
------------	---	-------------	-----

## Program / funktioner

Antal hastigheter	3
Intensiv hastighet	
Reningsfunktion 24 h	
Timer	
Auto-Vent 2.0	

## Teknisk specifikation



Antal ljuskällor	2	Antal filter	2
Typ av lampa	LED	Fettfilter	Aluminium
Effekt lampa	1,1 W	Indikator för filterbyte	Ja
Dimmer	Ja	Luftutlopp	150 mm
Ljusets färgtemperatur, skala (K)	4000 K	Minsta avstånd till gashäll	650 mm
Maximal kapacitet i fritt läge (P0)	730 m <sup>3</sup> /h	Minsta avstånd till elektrisk häll	450 mm
		Backventil	Ja

Motoreffekt 230 W

	Kapacitet (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	Ljudnivå (IEC 60704-2-13) [dBA]
Hastighet 1	285	47
Hastighet 2	374	54
Hastighet 3	493	60
Intensivläge	729	69

## Medföljande tillbehör



Inkluderade kolfilter Ja

## Kapacitet/energietikett

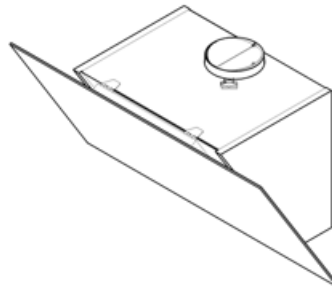
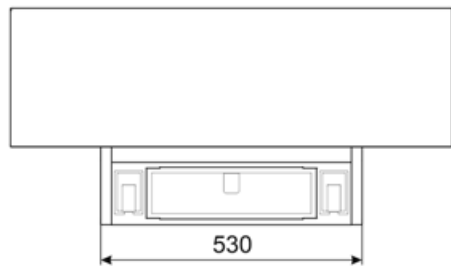
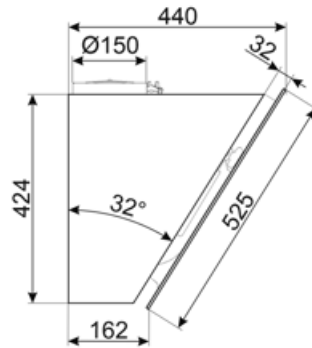


Årlig effektförbrukning (AEchood)	53 kWh/a	Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektsutsläpp vid min.hastighet (SPEmin)	47 dBA
Energiklass (EEC)	A	Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid maxhastighet (SPEmax)	61 dBA
Flödesdynamisk effektivitet (FDE)	31,4	Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid intensivläge (SPEboost)	69 dBA
Flödesdynamisk effektivitetsklass (FDEC)	A	Tidsökningsfaktor (F)	0,9
Ljuseffektivitet (LE)	118,5 lux/W	Energieffektivitetsindex	51,6
Ljuseffektivitetsklass (LEC)	A	Mest effektiva luftflöde (Qbep)	397 m <sup>3</sup> /h
Fettfiltreringseffektivitet (GFE)	73,8 %	Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetsposition (Pbep)	443 Pa
Fettfiltreringseffektivitetsklass (GFEC)	D	Uppmätt elförbrukning vid bästa effektivitetspunkt (Wbep)	155 W
Luftflöde, min.hastighet (Qmin)	285 m <sup>3</sup> /h	Ljusets anslutningseffekt (WI)	2 W
Luftflöde vid maxhastighet (Qmax)	493 m <sup>3</sup> /h	Genomsnittligt ljus från ljuskälla på tillagningsyta (Emiddle)	237 lux
Luftflöde vid intensivgäge (Qboost)	729 m <sup>3</sup> /h	Ljudtryck vid högsta läge (Lwa)	61 dBA

## Elektrisk anslutning

Anslutningseffekt 232 W  
Spänning 220-240 V  
Frekvens 50-60 Hz

Sladdens längd 1500 mm  
Typ av kontakt Nej



---

## Kompatibela Tillbehör

---



### FLT6

Kolfilter runt (2-pack)



### KITCMNKVMB

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



### KITALLFC












Universellt kolfilter Rostfritt stål  
AISI304 Filtret kan diskas i  
diskmaskinen i 50 °C (med vatten och  
lämpligt diskmedel) och torkas i ugnen  
på 180 °C, i 25 minuter



### KITCMNKVX

Skorstensförlängning i rostfritt stål för  
spiskåpaserien KV\*

## Symbols glossary

-  24h: När denna funktion är vald, byts luften c:a 10 minuter varje timme under en 24-timmarsperiod, med lägsta hastighet och en låg ljudnivå
-  Anslutning mellan spis och fläkt
-  Kolfilter: Att extrahera genom kolfilter minskar kraftigt matlagingslukt.
-  Belysning med reglerbar ljusstyrka
-  Lampor: Alla köksfläktar har belysning som lyser upp matlagingsytan och bidrar till stämningen i köket.
-  Intensiv-/turboinställning: när extra snabb utsugning krävs.
-  Filter: Modellen har filter som hjälper till att avlägsna fett från ångan som kommer från pannorna under tillagningen.
-  Automatisk avstängning: Inställning för att köra efter tillagningen efter en förinställd tid och sedan stängas av automatiskt.
-  A: Product drying performance, measured from A+++ to D / G depending on the product family
-  Varningslampa: Indikerar när filter behöver bytas.
-  Kantpaneler med utsug: mycket effektivt, bidrar till bullerreduktion.