

KV394MB







Produktfamilie	Hætte
Emhættetype	Vægmonteret emhætte
Design	Vinklet
Udsugning	Uddrivning
Elektronisk styring	Ja
Perimetral aspiration	Ja
Materiale	Glas
EAN-kode	8017709319816
Hættebredde	90 cm
Æstetik	Universal
Farve	Matsort
Finish	Matt
Glastype	Sort
Farve silketryk	Grå
Logo	Silketryk



Betjeninger

Betjeningsindstillinger	Touch-kontrol baggrundsbelyst Hvid	Led-farve	Hvid
-------------------------	---------------------------------------	-----------	------

Program / Funktioner

Antal hastigheder	3
Intensiv hastighed	
24-timers luftfilter-funktion	
Timerindstillinger	
Auto-vent 2.0	

Tekniske egenskaber



Antal lamper	2	Antal filtre	2
Type af lamper	LED	Fedtfiltre	Aluminium
Lys effekt	1,1 W	Visning af filterudskiftning	Ja
Dæmpningstilstand	Ja	Luftudtag	150 mm
Skala for lysfarvetemperatur (° K)	4000 K	Minimumsafstand fra GAS kogeplade	650 mm
Maksimal kapacitet frit udtag	730 m ³ /h		

Motoreffekt	230 W	Minimumsafstand fra ELEKTRISK kogeplade	450 mm
		Kontraventil	Ja

	Udsugningshastighed IEC 61591 [m ³ /h]	Støjniveau (IEC 60704-2 -13) [dBA]
Hastighed 1	285	47
Hastighed 2	374	54
Hastighed 3	493	60
Intensiv hastighed	729	69

Medfølgende tilbehør



Kulfiltre medfølger Ja

Ydeevne/energimærke



Årligt effektivitet forbrug (AEChood)	53 kWh/a	Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved minimumshastighed (SPEmin)	47 dBA
Energieffektivitetsklasse (EØF)	A	Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved maksimumshastighed (SPEmax)	61 dBA
Fluid Dynamic Efficiency (FDE)	31,4	Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved boost-hastighed (SPEbooster)	69 dBA
Fluid Dynamic Efficiency Klasse (FDEC)	A	Tid, stigningsfaktor (F)	0,9
Belysningens effektivitet (LE)	118,5 lux/W	Energieffektivitetsindeks for første hulrum	51,6
Belysningens effektivitetsklasse (LEC)	A	Målt luftmængde ved bedste driftspunkt (Qbep)	397 m ³ /h
Fedtfiltrering effektivitet (GFE)	73,8 %	Målt lufttryk ved bedste driftspunkt (QBEP)	443 Pa
Fedtfiltrering effektivitetsklasse (GFEC)	D	Målt elektrisk effektoptag ved bedste driftspunkt (Wbep)	155 W
Luftstrøm ved minimumshastighed (Qmin)	285 m ³ /h	Normal effekt på lys-systemet (Wl)	2 W
Luftstrøm ved maksimumshastighed (Qmax)	493 m ³ /h		
Luftstrøm ved boost-hastighed (Qboost)	729 m ³ /h		

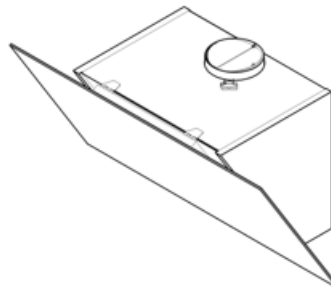
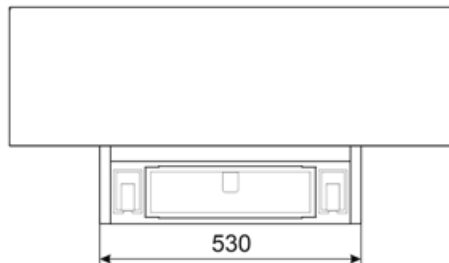
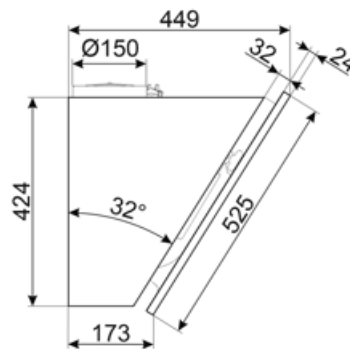
Gennemsnitlige
oplysning af belysning
på kogezone (Emiddle) 237 lux

Lydeffektniveau på
højeste indstilling (LWA) 61 dBA

Elektrisk tilslutning

Elektrisk klassificering 232 W
Spænding 220-240 V
Frekvens (Hz) 50-60 Hz

Kabellængde 1500 mm
Stik Nej



Compatible Accessories



FLT6

Runde kulfiltre (sæt 2 stykker)



KITCMNKVMB

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



KITALLFC












Universalt Kulfilter Rustfrit stål AISI 304 Filtret kan vaskes i opvaskemaskine på 50 °C (vand og passende opvaskemiddel) for at tørre det puttes det i ovnen på 180°C 25 minutter



KITCMNKVX

Skorstensforlænger i Rustfrit Stål til Hood KV* serien

Symbols glossary

-  24h: Når valgt, genopfrisker denne funktion luften i ca. 10 minutter hver time over en 24-timers periode ved minimumshastighed og et umærkbart støjniveau.
-  Forbindelse mellem kogeplade og emhætte
-  Kulfiltre: Ekstraktion gennem kulfiltre eller direkte ud mindsker stærke madlavningslugte betydeligt.
-  Dæmpede Lys
-  Lys: Alle emhætter har lys, der belyser kogeområdet eller tilføjer køkkenets atmosfære.
-  Intensiv / turboindstilling: når der kræves ekstra hurtig udsugning.
-  Filtre: Modellen har filtre, der hjælper med at fjerne fedt fra dampen, der stammer fra gryderne under tilberedningen.
-  Sluk automatisk: En speciel indstilling, der kører efter endt tilberedning i en forudindstillet tid og derefter automatisk slukkes.
-  A: Product drying performance, measured from A+++ to D / G depending on the product family
-  Advarselslys: til at advisere om hvornår det er nødvendigt at skifte filtrene.
-  Perimeterudsugningspaneler: meget effektiv og hjælper med at reducere støj.