

KV28N



Produktfamilie	Hætte
Emhættetype	Vægmonteret emhætte
Design	Vinklet
Udsugning	Uddrivning
Elektronisk styring	Ja
Perimetral aspiration	Ja
Materiale	Glas
EAN-kode	8017709290603
Hættebredde	80 cm



Æstetik

Æstetik	Universal	Glastype	Sort
Farve	Sort	Farve silketryk	Hvid
Finish	Glas	Logo	Silketryk

Betjeninger

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

Tekniske egenskaber



Antal lamper	2	Fedtfiltre	Aluminium
Type af lamper	LED	Kulfiltre medfølger	Ja
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	670 m ³ /h	Minimumsafstand fra ELEKTRISK kogeplade	450 mm
Motoreffekt	230 W	Kontraventil	Ja
Antal filtre	2		

Udsugningshastighed
IEC 61591 [m³/h]

Støjniveau (IEC 60704-
2 -13) [dBA]

Hastighed 1	242	44
Hastighed 2	326	51
Hastighed 3	420	58
Intensiv hastighed	666	67

Ydeevne/energimærke



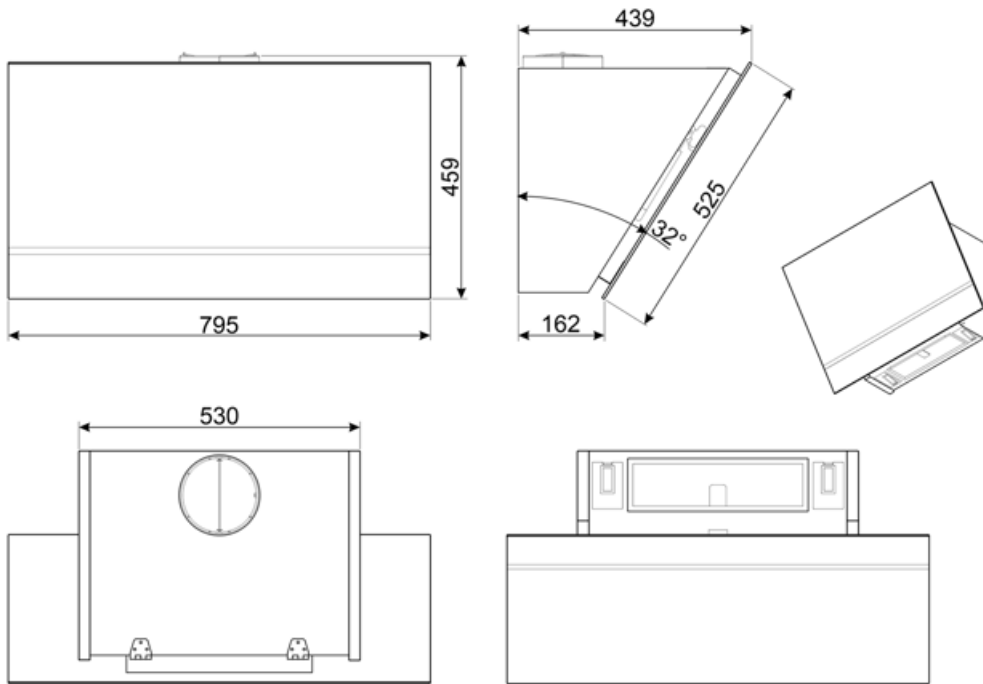
Årligt effektivitet forbrug (AEC _{hood})	49 kWh/a	Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved maksimumshastighed (SPE _{max})	58 dBA
Energieffektivitetsklasse (EØF)	A	Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved boost-hastighed (SPE _{booster})	67 dBA
Fluid Dynamic Efficiency (FDE)	31,5	Strømforbrug i standbytilstand (P _s)	0,49 W
Fluid Dynamic Efficiency Klasse (FDEC)	A	Tid, stigningsfaktor (F)	0,9
Belysningens effektivitet (LE)	118,6 lux/W	Energieffektivitetsindeks for første hulrum	51,1
Belysningens effektivitetsklasse (LEC)	A	Målt luftmængde ved bedste driftspunkt (Q _{bep})	363 m ³ /h
Fedtfiltrering effektivitet (GFE)	77,0 %	Målt lufttryk ved bedste driftspunkt (QBEP)	453 Pa
Fedtfiltrering effektivitetsklasse (GFEC)	C	Målt elektrisk effektoptag ved bedste driftspunkt (W _{bep})	145 W
Luftstrøm ved minimumshastighed (Q _{min})	242 m ³ /h	Normal effekt på lys-systemet (W _I)	2 W
Luftstrøm ved maksimumshastighed (Q _{max})	420 m ³ /h	Gennemsnitlige oplysning af belysning på kogezone (E _{middle})	261 lux
Luftstrøm ved boost-hastighed (Q _{boost})	666 m ³ /h	Lydeffektniveau på højeste indstilling (LWA)	58 dBA
Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved minimumshastighed (SPE _{min})	44 dBA		

Elektrisk tilslutning

Elektrisk klassificering	232 W	Frekvens (Hz)	50-60 Hz
Spænding	220-240 V	Kabellængde	1500 mm

Fås også

Alternative farver kan leveres	Hvid, Sølv Glas	Tilgængelige farver	KV28S-KV28B
--------------------------------	-----------------	---------------------	-------------



Not included accessories



FLT6

Runde kulfiltre (sæt 2 stykker)



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



KITCMNKVMB

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

Symbols glossary (TT)

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