

KDD90CNE



Produktfamilie	Hætte
Emhættetype	Bordemhætte
Design	Fuldt indbygget
Udsugning	Uddrivning
Elektronisk styring	Ja
Perimetral aspiration	Ja
Materiale	Glas
Type af stål	Børstet
EAN-kode	8017709305796
Hættebredde	90 cm



Æstetik




Æstetik	Universal	Glastype	Sort
Farve	Sort	Farve silketryk	Sølv
Finish	Børstet	Logo	Silketryk

Betjeninger



Betjeningsindstillinger	Berøringsbetjening	Display	Digital
Led-farve	Rød		

Programmer/Funktioner

Antal hastigheder	4
Intensiv hastighed	
24-timers luftfilter-funktion	
Timerindstillinger	

Tekniske egenskaber



Ekstern motor	KITRBDD	Maksimal kapacitet frit udtag	725 m ³ /h
Antal lamper	1		
Type af lamper	LED		

Lys effekt	7 W	Motoreffekt	270 W
Dæmpningstilstand	Ja	Antal filtre	2
Skala for lysfarvetemperatur (° K)	4000 °K	Fedtfiltre	Aluminium
		Visning af filterudskiftning	Ja
		Luftudtag	150 mm

	Udsugningshastighed IEC 61591 [m³/h]	Støjniveau (IEC 60704-2 -13) [dB(A)]
Hastighed 1	160	40
Hastighed 2	290	53
Hastighed 3	350	54
Hastighed 4	430	60
Intensiv hastighed	700	70

Medfølgende tilbehør

Skydedør	Ja	Rørreduktion	Ja
----------	----	--------------	----

Ydeevne/energimærke

A	Årligt effektivitet forbrug (AEChood)	58 kWh/a	Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved maksimumshastighed (SPEmax)	54 dB(A)
	Energieffektivitetsklasse (EØF)	A	Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved boost-hastighed (SPEbooster)	70 dB(A)
	Fluid Dynamic Efficiency (FDE)	30	Strømforbrug i slukket tilstand (Po)	0,49 W
	Fluid Dynamic Efficiency Klasse (FDEC)	A	Tid, stigningsfaktor (F)	0,9
	Belysningens effektivitet (LE)	29 lux/W	Energieffektivitetsindeks for første hulrum	53,8
	Belysningens effektivitetsklasse (LEC)	A	Målt luftmængde ved bedste driftspunkt (Qbep)	397 m³/h
	Fedtfiltrering effektivitet (GFE)	65,1 %	Målt lufttryk ved bedste driftspunkt (QBEP)	441 Pa
	Fedtfiltrering effektivitetsklasse (GFEC)	D	Målt elektrisk effektoptag ved bedste driftspunkt (Wbep)	162 W
	Luftstrøm ved minimumshastighed (Qmin)	160 m³/h		
	Luftstrøm ved maksimumshastighed (Qmax)	350 m³/h		

Luftstrøm ved boost-hastighed (Qboost) 700 m³/h

Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved minimumshastighed (SPEmin) 40 dB(A)

Normal effekt på lys-systemet (Wl) 7 W

Gennemsnitlige oplysning af belysning på kogezone (Emiddle) 200 lux
Lydeffektniveau på højeste indstilling (LWA) 54 dB(A)

Elektrisk tilslutning

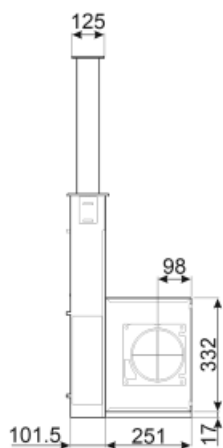
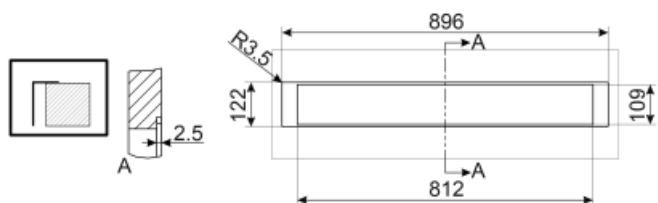
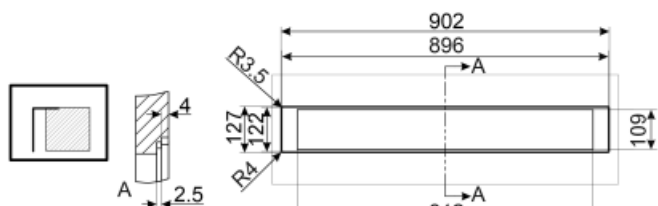
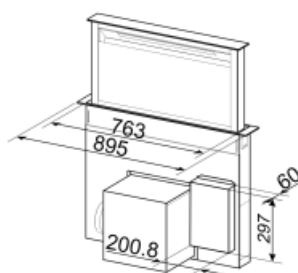
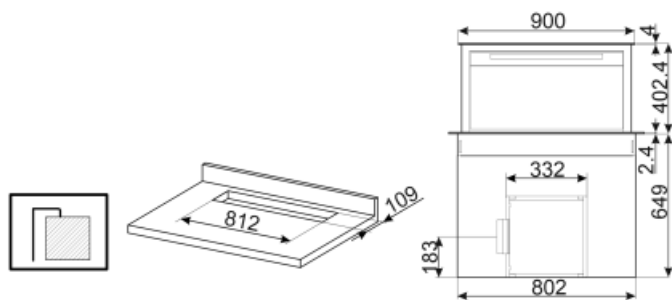
Stik (F;E) Schuko
Elektrisk klassificering 277 W
Spænding 220-240 V

Frekvens (Hz) 50-60 Hz
Kabellængde 1500 mm

Fås også

Alternative farver kan leveres Hvid, Sølv Glas

Tilgængelige farver KDD90VXBE - KDD90VXSE



Not included accessories



KITFCDD

Kulfilter til emhætte Down Draft Sæt 1
stykke Tåler opvaskemaskine

KITRBDD












kit remote blower for DD hood



RCKF2

Remote control

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.
-  Elektronisk display: for at give en visuel påmindelse om de valgte indstillinger.
-  Lys: Alle emhætter har lys, der belyser kogeområdet eller tilføjer køkkenets atmosfære.
-  Touch-kontroller: Brugervenlige berøringsbetjeninger gør det muligt at programmere apparatet med et tryk på en knap.
-  Dæmpede Lys
-  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.
-  Advarselslys: til at advisere om hvornår det er nødvendigt at skifte filtrene.
-  Perimeterudsugningspaneler: meget effektiv og hjælper med at reducere støj.
-  Intensiv / turboindstilling: når der kræves ekstra hurtig udsugning.