

KBTI9L4VN

Produktgrupp	Köksfläkt
Fläkttyp	Frihängande köksfläkt
Design	T platt
Filtrering	Utdrivning
Elektronisk kontroll	Ja
Material	Rostfritt stål + glas
Typ av stål	Borstad
EAN-kod	8017709305741
Bredd på fläkt	90 cm







Estetisk linje

Estetik	Universiell	Finish	Sidenmatt
Färg	Rostfritt stål	Logga	Med screentryck

Kommandon

			
Kontroller	Touchkontroll	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	3
Typ av lampa	LED	Fettfilter	Aluminium
Effekt lampa	7.3 W		

Dimmer	Ja	Indikator för filterbyte	Ja
Ljusets färgtemperatur, intervall	3000° - 5700° °K	Luftutlopp	150 mm
Maximal kapacitet i fritt läge (P0)	820 m ³ /h	Minsta avstånd till gashäll	650 mm
Motoreffekt	275 W	Minsta avstånd till elektrisk häll	650 mm
		Backventil	Ja

	Kapacitet (IEC 61591) [m ³ /h]	Ljudnivå (IEC 60704-2-13) [dBA]
Hastighet 1	280	48
Hastighet 2	415	59
Hastighet 3	626	69
Intensivläge	778	74

Standardtillbehör

Rörförminskare	Ja
----------------	----

Kapacitet/energietikett



Årlig effektförbrukning (AEChood)	49 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)	69 dBA
Flödesdynamisk effektivitet (FDE)	35.4	Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid intensivläge (SPEboost)	73 dBA
Flödesdynamisk effektivitetsklass (FDEC)	A	Effektförbrukning i viloläge (Ps)	0.38 W
Ljuseffektivitet (LE)	23.5 lux/W	Energieffektivitetsindex	46.4
Ljuseffektivitetsklass (LEC)	B	Mest effektiva luftflöde (Qbep)	397 m ³ /h
Fettfiltreringseffektivitet (GFE)	77.4 %	Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetsposition (Pbep)	474 Pa
Fettfiltreringseffektivitetsklass (GFEC)	C	Uppmätt elförbrukning vid bästa effektivitetspunkt (Wbep)	175 W
Luftflöde, min.hastighet (Qmin)	280 m ³ /h	Ljusets anslutningseffekt (WI)	15 W
Luftflöde vid maxhastighet (Qmax)	626 m ³ /h		
Luftflöde vid intensivgäge (Qboost)	778 m ³ /h		

Genomsnittligt ljus från
ljuskälla på
tillagningsyta (Emiddle)

348 lux

Ljudtryck vid högsta
läge (Lwa)

69 dBA

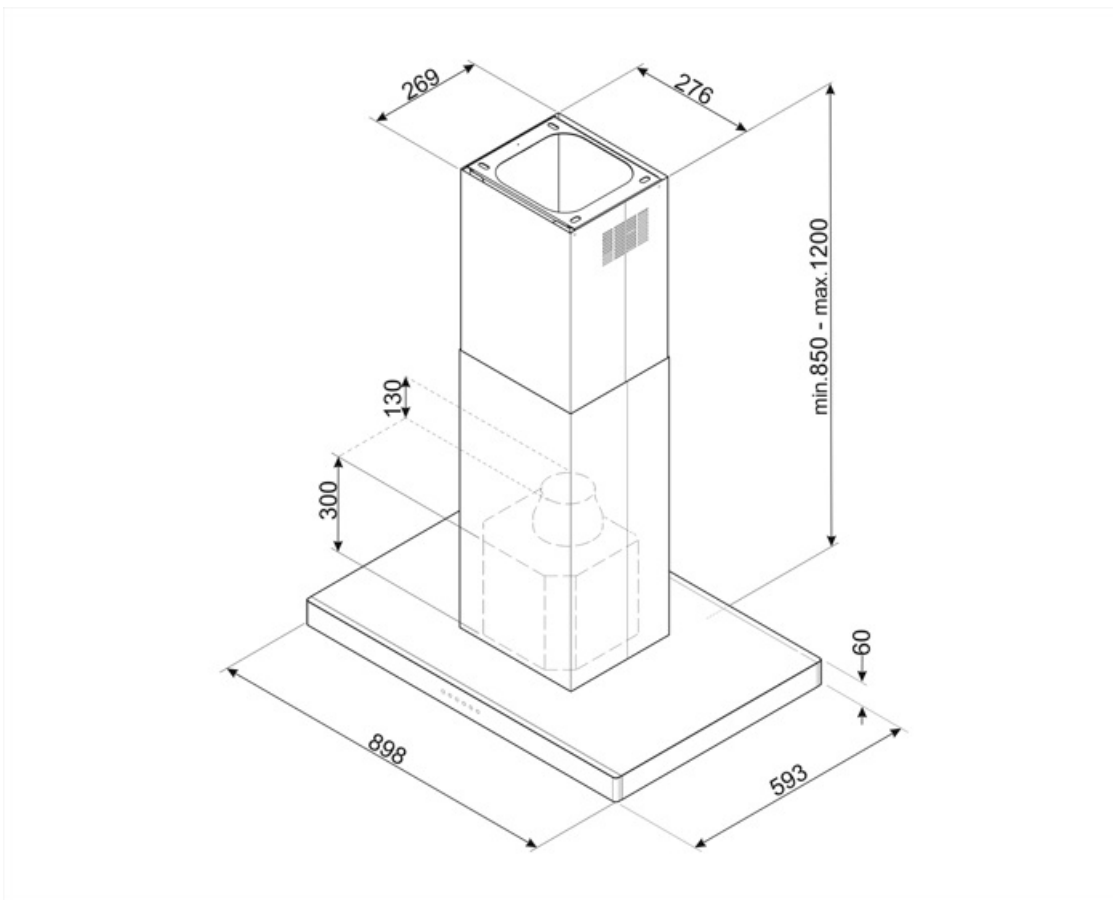
Elektrisk anslutning

Spänning
Frekvens

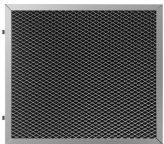
220-240 V
50-60 Hz

Sladdens längd

1500 mm



Tillbehör ingår ej



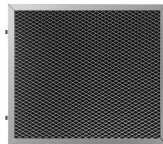
KITFCKBT

1 st. kolfilter med aktivt kol för KBT*/KBCT*-modeller, ej tvättbart.



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



KITFCKBTR

1 st. återanvändningsbart* kolfilter som passar alla KBT/KBCT-modeller. * Kan diskas i diskmaskinen upp till 12 gånger och torkas i ugnen i 60 min på max 90 °C värme. mått 237,5 (H) x 245 x 10 mm

Symbols glossary (TT)

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | 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 |  | Filter: Modellen har filter som hjälper till att avlägsna fett från ångan som kommer från pannorna under tillagningen. |
|  | A: Product drying performance, measured from A+++ to D / G depending on the product family |  | Automatisk avstängning: Inställning för att köra efter tillagningen efter en förinställd tid och sedan stängas av automatiskt. |
|  | Varningslampa: Indikerar när filter behöver bytas. |  | Lampor: Alla köksfläktar har belysning som lyser upp matlagingsytan och bidrar till stämningen i köket. |
|  | Pekkontroll: Användarvänliga pekkontroller gör det möjligt att programmera apparaten med en enkel knapptryckning. |  | Intensiv-/turboinställning: när extra snabb utsugning krävs. |
|  | Anslutning mellan spis och fläkt |  | Belysning med reglerbar ljusstyrka |
|  | Det vita ljuset kan regleras från varmt till kallt | | |