

KSG6P4X







Produktgrupp	Köksfläkt
Fläkttyp	Integrerad köksfläkt
Design	Helintegrerad
Filtrering	Utdrivning
Elektronisk kontroll	Ja
Perimetral aspiration	Ja
Material	Rostfritt stål
Typ av stål	Borstad
EAN-kod	8017709319366
Bredd på fläkt	60 cm
Estetik	Universal
Färg	Rostfritt stål
Finish	Sidenmatt
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	2.3 W	Indikator för filterbyte	Ja
Dimmer	Ja	Luftutlopp	150 mm
Ljusets färgtemperatur, intervall	2700 - 4000 K	Minsta avstånd till gashäll	650 mm
Maximal kapacitet i fritt läge (P0)	730 m³/h	Minsta avstånd till elektrisk häll	650 mm
Motoreffekt	230 W	Backventil	Ja

	Kapacitet (IEC 61591) [m ³ /h]	Ljudnivå (IEC 60704-2-13) [dBA]
Hastighet 1	265	49
Hastighet 2	360	56
Hastighet 3	484	61
Intensivläge	660	67

Kapacitet/energietikett



Årlig effektförbrukning (AEChood)	58 kWh/a	Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektsutsläpp vid min.hastighet (SPEmin)	49 dBA
Energiklass (EEC)	B	Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid maxhastighet (SPEmax)	62 dBA
Flödesdynamisk effektivitet (FDE)	27.9	Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid intensivläge (SPEboost)	67 dBA
Flödesdynamisk effektivitetsklass (FDEC)	B	Tidsökningfaktor (F)	1.0
Ljuseffektivitet (LE)	39.3 lux/W	Energieffektivitetsindex	58
Ljuseffektivitetsklass (LEC)	A	Mest effektiva luftflöde (Qbep)	348 m ³ /h
Fettfiltreringseffektivitet (GFE)	74.9 %	Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetsposition (Pbep)	433 Pa
Fettfiltreringseffektivitetsklass (GFEC)	D	Uppmätt elförbrukning vid bästa effektivitetspunkt (Wbep)	150 W
Luftflöde, min.hastighet (Qmin)	265 m ³ /h	Ljusets anslutningseffekt (WI)	5 W
Luftflöde vid maxhastighet (Qmax)	484 m ³ /h	Genomsnittligt ljus från ljuskälla på tillagningsyta (Emiddle)	181 lux
Luftflöde vid intensivläge (Qboost)	660 m ³ /h	Ljudtryck vid högsta läge (Lwa)	62 dBA

Elektrisk anslutning

Anslutningseffekt	235 W	Sladdens längd	1500 mm
Spänning	220-240 V	Typ av kontakt	Nej
Frekvens	50-60 Hz		



Kompatibela Tillbehör



FLT6












Kolfilter runt (2-pack)



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

Symbols glossary

- | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | 24h: När denna funktion är vald, byts luften ca 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. |
|  | Anslutning mellan spis och fläkt |  | Automatisk avstängning: Inställning för att köra efter tillagningen efter en förinställd tid och sedan stängas av automatiskt. |
|  | |  | Belysning med reglerbar ljusstyrka |
|  | Varningslampa: Indikerar när filter behöver bytas. |  | Lampor: Alla köksfläktar har belysning som lyser upp matlagningsytan och bidrar till stämningen i köket. |
|  | Kantpaneler med utsug: mycket effektivt, bidrar till bullerreduktion. |  | Det vita ljuset kan regleras från varmt till kallt |
|  | Intensiv-/turboinställning: när extra snabb utsugning krävs. | | |