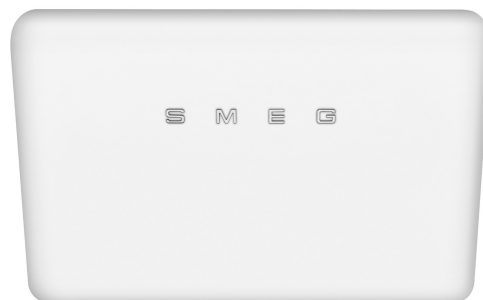


KFAB84MW






Produktgrupp	Köksfläkt
Fläkttyp	Väggmonterad köksfläkt
Design	Vinklad
Filtrering	Återcirkulation
Elektronisk kontroll	Ja
Material	Lackat material
Typ av stål	Polerad
EAN-kod	8017709362683
Bredd på fläkt	75 cm
Estetik	50's Style
Färg	Matt vit
Finish	Matt
Logga	Utanpåliggande








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	
V-Condense System	

Teknisk specifikation

						
Antal ljuskällor	2	Antal filter	1			
Typ av lampa	LED	Fettfilter	Rostfritt stål			
Effekt lampa	1 W	Indikator för filterbyte	Ja			
Dimmer	Ja	Luftutlopp	150 mm			
Ljusets färgtemperatur, skala (K)	4000 K	Minsta avstånd till gashäll	650 mm			
Ljusets färgtemperatur, intervall	2700 - 4000 K	Minsta avstånd till elektrisk häll	650 mm			

Maximal kapacitet i fritt läge (P0) 712 m³/h

Backventil

Ja

Motoreffekt 137 W

	Kapacitet (IEC 61591) [m ³ /h]	Ljudnivå (IEC 60704-2-13) [dBA]
Hastighet 1	279	45
Hastighet 2	453	57
Hastighet 3	605	64
Intensivläge	682	65

Medföljande tillbehör



Inkluderade kolfilter Ja

Kapacitet/energetikett



Årlig effektförbrukning (AEchood) 47 kWh/a

Energiklass (EEC) A

Flödesdynamisk effektivitet (FDE) 30,1

Flödesdynamisk effektivitetsklass (FDEC) A

Ljuseffektivitet (LE) 51,0 lux/W

Ljuseffektivitetsklass (LEC) A

Fettfiltreringseffektivitet (GFE) 65,2 %

Fettfiltreringseffektivitetsklass (GFEC) D

Luftflöde, min.hastighet (Qmin) 284 m³/h

Luftflöde vid maxhastighet (Qmax) 620 m³/h

Luftflöde vid intensivgäge (Qboost) 712 m³/h

Luftburet akustiskt buller för A-viktade

45 dBA

buller för A-viktade ljudeffektsutsläpp vid min.hastighet (SPEmin)

Luftburet akustiskt buller för A-viktade

64 dBA

ljudeffektutsläpp vid maxhastighet (SPEmax)

Luftburet akustiskt buller för A-viktade

65 dBA

ljudeffektutsläpp vid intensivläge (SPEboost)

Tidsökningsfaktor (F) 0,9

Energieffektivitetsindex 51,1

Mest effektiva luftflöde (Qbep) 336 m³/h

Uppmätt lufttryck vid bästa

443 Pa

effektivitetsposition (Pbep)

Uppmätt elförbrukning vid bästa

137,3 W

effektivitetspunkt (Wbep)

Ljusets anslutningseffekt (WI) 3 W

Genomsnittligt ljus från ljuskälla på

153 lux

tillagningsyta (Emiddle)

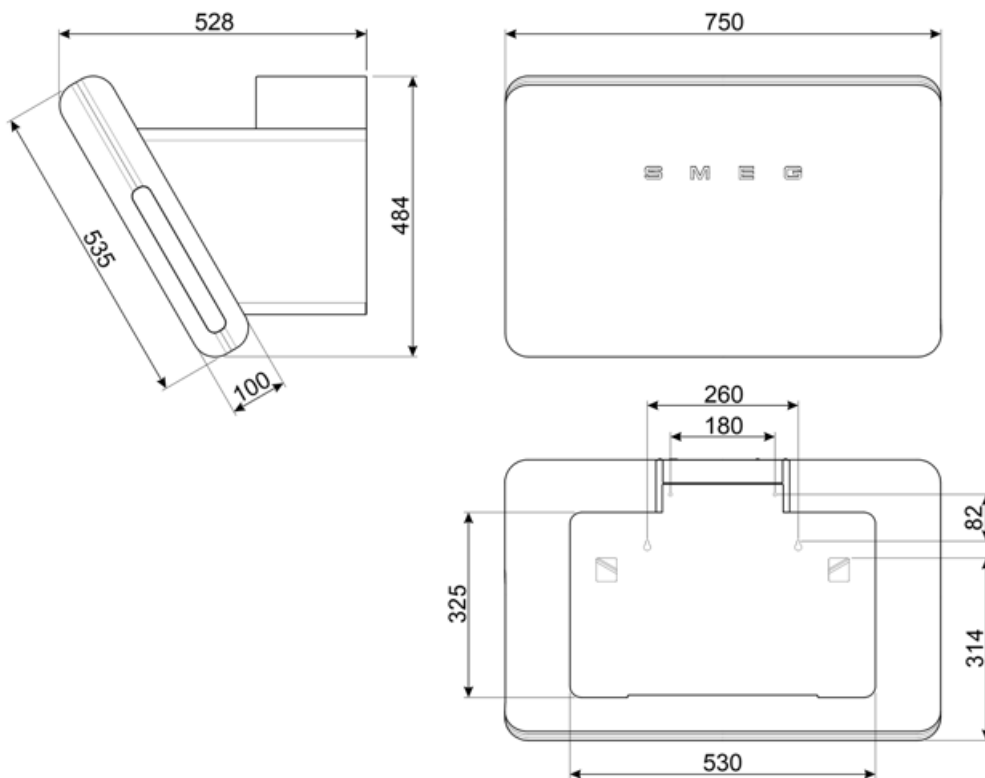
Ljudtryck vid högsta läge (Lwa) 64 dBA

Elektrisk anslutning

Batterityp		Frekvens	50-60 Hz
Anslutningseffekt	282 W	Sladdens längd	1500 mm
Ström	1 A	Typ av kontakt	Nej
Spänning	220-240 V		

Även tillgängligt

Andra tillgängliga färger
Matt white, Matt Black, Creme



Kompatibela Tillbehör

FLT6

Kolfilter runt (2-pack)



KITCMFABMW2



Alternative products

KFAB84MB

Färg: Svart















KFAB84ML

Färg: Moonlight



Symbols glossary

-  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
-  Anslutning mellan spis och fläkt
-  Kolfilter: Att extrahera genom kolfilter minskar kraftigt matlagingslukt.
-  Belysning med reglerbar ljusstyrka
-  Lampor: Alla köksfläktar har belysning som lyser upp matlagingsytan och bidrar till stämningen i köket.
-  Intensiv-/turboinställning: när extra snabb utsugning krävs.
-  Filter: Modellen har filter som hjälper till att avlägsna fett från ångan som kommer från pannorna under tillagningen.
-  Automatisk avstängning: Inställning för att köra efter tillagningen efter en förinställd tid och sedan stängas av automatiskt.
-  A: Product drying performance, measured from A+++ to D / G depending on the product family
-  Varningslampa: Indikerar när filter behöver bytas.
-  Det vita ljuset kan regleras från varmt till kallt
-  V-Condense System är ett system som undviker att det bildas droppar av kondens på fläkten under vissa användningsförhållanden.