

**Ta snabbt och enkelt bort ånga och matos från köksluften**

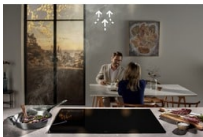
Maximal hastighet innebär inte maximalt ljud. Köksfläkten 900 SilenceTech tar snabbt och tyst bort ånga, matos och lukter från din köksluft, utan störande ljud. Det innebär att du kan njuta av musik eller samtala med andra utan att störas av fläkten när du lagar mat.

Med 700 Breeze köksfläkt är det inte längre några problem att prata när du sitter ner för att äta med familj och vänner. Aktivera funktionen med en knapptryckning när du är klar med matlagningen, så fräschar den tyst upp luften i 60 minuter. För ett fräscht kök, utan oljud.

Produktfördelar**SilenceTech suger ut matoset effektivt och tyst**

SilenceTech-fläkten tar bort matos från ditt kök väldigt tyst, även vid maximal effekt. Vår avancerade teknik innebär att du kan fokusera på att skapa läckra rätter i en ren och tyst miljö.

- Typ av installation: Vägghängd designkåpa, bredd 60 cm
- Evakueringskapacitet (hög/låg): 400 / 255 m³/h
- Max. evakueringskapacitet (intensiv): 760 m³/h
- Ljudnivå min/max/intensiv: 42/54/66dB(A)
- Antal hastigheter: 3+intensiv, Breeze-funktion, Silence Tech
- Typ av lampa och antal: LED Spotlight, 2
- Breeze funktion
- SilenceTech®
- Perimetriskt utsug
- Elektroniska touchkontroller på glas, antal hastigheter: 3+intensiv, Breeze-funktion, Silence Tech
- Hob2Hood
- Kallrasskydd
- Fettfilterindikator
- Kolfilterindikator
- Fettfiltertyp och antal: Aluminium, 2
- Evakuering eller recirkulation möjlig, om kolfilter (medföljer) används
- Ljudnivå recirkulation, min/max/intensiv: 54/71dB(A)
- Kapacitet recirkulation, min/max/intensiv: 215/365/415 m³/h

**Fräscha upp luften tyst med Breeze-funktionen**

Tryck på Breeze-knappen så snart du är färdig med matlagningen så går fläkten ner till ett viskande ljud och arbetar i 60 minuter. Vilket gör att du kan njuta av din måltid i fred medan luften i ditt kök tyst fräschas upp.

**Hob2Hood® för ren bekvämlighet**

Hob2Hood®-funktionen ansluter trådlöst din häll till din köksfläkt. Sätt igång och laga maten så justerar fläkten automatiskt inställningarna, vilket ger den bästa extraktionen baserat på vald effekt på hällen. Den gör det hårda arbetet så att dina tankar – och dina händer – kan fokusera på

Denna fläkt tar snabbt bort ånga, matos och oönskad dofter

Den högpresterande utsugningsfunktionen i fläkten tillgängliggörs tack vare den kraftfulla motorn. Den arbetar snabbt och noggrant för att hjälpa dig att få bort ånga, os och dofter från ditt kök.

Lång livslängd och bra belysning – låt LED-lampor visa vägen

Njut av expertbelysning medan du lagar mat. Våra LED-lampor använder betydligt mindre energi än andra ljuskällor och ger god synlighet i köket så att du kan laga mat på ett enklare och tryggare sätt.

Tekniska specifikationer

Färg	Svart	Recirkulering Intensiv, m ³ /h	415
Antal hastigheter	3+intensiv, Breeze-funktion, Silence Tech	Ljudeffektnivå Recirkulering Min, dB (A)	54
Typ av kontrollpanel	Touch på glas	Ljudeffektnivå Recirkulering Max, dB (A)	71
Lamptyp	LED Spotlight	Produktnummer (PNC)	942 051 234
Energieffektivitetsklass	A+	EAN-kod	7332543670239
Kapacitet, min/max/intensive (m ³ /h)	255/400/760	Nettovikt, kg	19.54
Ljudnivå_Min_Max_Intensiv_dB	42/54/66	Bruttovikt, kg	23.98
Fettfiltereffektivitetsklass	F	Mått HxBxD, mm	1239x598x400
Min. avstånd till el.häll, cm	50	Installation	Vägghängd designkåpa
Min. avstånd till gashäll, cm	65	Fettfilter	2
Årlig energiförbrukning, kWh	41.3	Material fettfilter	Aluminium nät
Storlek	60	Sladdlängd, (ca) m	1
Recirkulering	Ja	Anslutningsstos, mm	150
Frånluft	Ja	Spänning, V	220-240
Ljusets färgtemperatur, kelvin (K)	3000	Kolfilter medföljer	Ja, OdourClean
Antal lampor	2	Passande kolfilter, OdourClean, modell	ECFB02
Hob2Hood (H2H)	Ja	Passande kolfilter OdourCleanPlus, modell	MCFB52
Flödesdynamisk effektivitetsklass	A	Passande kolfilter OdourCleanPro, modell	MCFB53
Flödesdynamisk effektivitetsindex	34.8	Typ av filter	Aluminium
Fettfiltreringseffektivitet (%)	45.1		
Belysningseffektivitetsklass	A		
Belysningseffektivitet (lux/W)	36.8115942028985		
Recirkulering Min, m ³ /h	215		
Recirkulering Max, m ³ /h	365		

