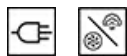


SF64M3DN



Kategori	60 cm
Produktfamilie	Ovn
Energitilførsel	Elektrisk
Varmekilde	Elektrisk
Tilberedningsmetode	Kombi-dampovn
EAN-kode	8017709266929



Æstetik

Æstetik	Udvalg	Type af silketryk	Symboler
Farve	Sort	Låge	Med 2 bånd
Design	Flad	Håndtag	Kvadratisk valg
Finish for dele	Rustfrit stål	Håndtag farve	Ståleffekt
Materiale	Glas	Logo	Silketryk
Type af stål	Børstet	Betjeningsknapper	Cucina restyling
Glastype	Clear1	Betjening farve	Ståleffekt
Farve silketryk	Grå		

Betjeninger

Betjeningsindstillinger	Betjeningsknapper	Ant. knapper	3
-------------------------	-------------------	--------------	---

Programmer/Funktioner

Ant. madlavningsfunktioner	9
Automatiske programmer	No
Opskrifter, der kan tilpasses	No
Traditionelle madlavningsfunktioner	

 Statisk	 Ventilatorassisteret ovn	 Varmluft
 Turbo	 ECO Øko	 Stor grill
 Ventilator grill (stor)	 Base	

Valgmuligheder

Timerindstillinger	Automatisk slut tilberedning	Timer	Ja
Minutur	Ja		

Tekniske egenskaber



Min. temperatur	50 °C
Maksimal temperatur	250 °C
Antal hylder	5
Antal lamper	1
Type af lamper	Halogen
Lys, der kan udskiftes af brugeren	Ja
Lys effekt	40 W
Lys, når lågen åbnes	Ja
Nedre varmelegeme - effekt	1200 W
Øvre varmelegeme - effekt	1000 W
Grillelement - effekt	1700 W
Stor grill - effekt	2700 W
Rundt varmelegeme - effekt	2000 W
Opvarmningen suspenderes, når lågen åbnes	Ja
Kedel - Effekt	1700 W

Døråbning type	Standardåbning
Låge	Temperate-låge
Aftagelig låge	Ja
Inderlåge i fuldt glas	Ja
Aftagelige indvendig låge	Ja
Samlet antal lågeglas	3
Kølesystem	Tangentiel
Kølekanal	Enkelt
Hastighedsreduktion kølesystem	Ja
Nettodimensioner for indvendigt rum (HxBxD)	360x460x425 mm
Temperaturstyring	Elektro-mekanisk
Ovnrum materiale	Ever Clean-emalet
Vandtilførsel	Manuel
Tank-kapacitet	250 ml

Ydeevne/energimærke



Energieffektivitetsklasse	A
Rummets nettorumfang	63 l
Energiforbrug pr. cyklus i konventionel tilstand	1.16 kWh
Energiforbrug i konventionel tilstand	4.18 MJ

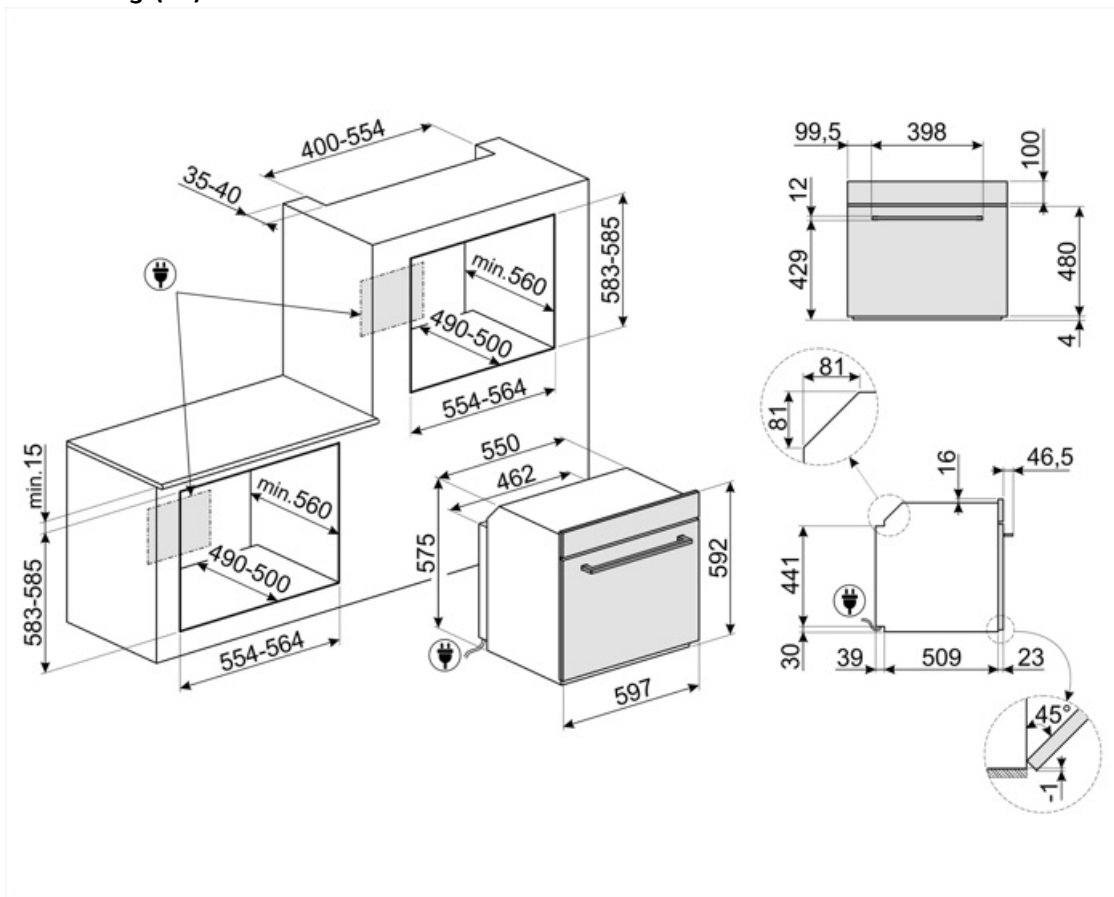
Energiforbrug i tvunget konvektion, første rum	2.77 MJ
Energiforbrug per cyklus i ventilator-tvungen konvektion	0.77 kWh
Antal rum	1
Energieffektivitetsindeks	95.1 %

Medfølgende tilbehør

Rist med bagstop	1	Emaljeret dyb bakke (40 mm)	1
------------------	---	-----------------------------	---

Elektrisk tilslutning

Spænding	220-240 V	Frekvens (Hz)	50/60 Hz
Nuværende	13 A	Kabellængde	115 cm
Elektrisk tilslutning, normering (W)	3000 W		



Compatible Accessories

BN620-1

Emaljeret bakke, 20 mm dyb



GTP

Delvist udtrækkelige teleskop-skiner (1 niveau)
Udtrækning: 300 mm
Materiale: Rustfrit stål AISI 430 poleret



PALPZ

Pizzaspade med håndtag der kan foldes
væk width: 315mm længde: 325 mm



BN640

Emaljeret bakke, 40 mm dyb



GTT

Udtrækkelige teleskop-skiner (1 niveau)
Udtrækning: 433 mm
Materiale: Rustfrit stål AISI 430 poleret

























PR3845X

Antifingeraftryk rustfrit stål. Cover til møbler ved søjleinstallation af flere ovne



Symbols glossary

-  A: Product drying performance, measured from A+++ to D / G depending on the product family
-  Luftkølesystem: for at sikre en sikker overfladetemperatur.
-  Triple glaslåger: Antal glaslåger.
-  Ever Clean Emalje: Ever Clean emalje påføres elektrostatisk, hjørne til hjørne og kant til kant for at forhindre revner over tid. Det er en særlig pyrolytisk emalje, der er resistent over for syrer, der ud over at være behageligt lys, fremmer større rengøring af ovnvæggene takket være dens lavere porøsitet. Den bages ved over 850 °C og polymeriseres langsomt med en videnskabeligt bestemt hastighed for at sikre ensartet dybde og styrke Ever Clean emalje skaber en upåklagelig finish både på indersiden af ovnen og på bækkerne, hvilket gør ovnens overflader utrolig lette at vedligeholde over tid, da det reducerer vedhæftningen af fedt under tilberedningen
-  Statisk: Traditionel madlavning egnet til tilberedning af en ret ad gangen. Ventilatoren er ikke aktiv, og varmen kommer samtidig nedenfra og ovenfra. Statisk madlavning er langsommere og mere delikat, ideel for at opnå veltilberedte og tørre retter selv indeni. Ideel til tilberedning af alle former for stege, fedt kød, brød, fyldte kager.
-  Combi dampovne: Damptilberedningssystemet gør det muligt at tilberede enhver form for mad mere forsigtigt og hurtigt. Variationer i temperatur og dampniveau giver dig mulighed for at opnå det ønskede gastronomiske resultat. Damptilberedning reducerer brugen af fedt til fordel for et sundere og mere ægte køkken og minimerer også tabet af vægt og mængde af mad under tilberedningen. Steam -tilberedning er perfekt til tilberedning af kød: ud over at gøre det meget blødt, bevarer den dets glans og gør det mere saftigt. Anbefales også til tilberedning af hævede deje og brødfremstilling: fugtighed tillader faktisk dejen at vokse og udvikle sig under tilberedningen, før den eksterne skorpe dannes. Resultatet er en lettere og mere fordøjelig dej, der genkendes ved den større alveolering. Det er også velegnet til hurtig optøning, til opvarmning af fødevarer uden at hærde eller tørre dem og til naturlig afsaltning af saltede fødevarer.
-  En DIRECT STEAM-ovn har 1 damptilberedningsfunktion, som brugeren manuelt kan tilføje damp. Funktionen aktiveres, når brugeren drejer funktionen
-  Elektrisk
-  Ventilatorassisteret: Intens og homogen traditionel madlavning, også velegnet til komplekse opskrifter. Ventilatoren er aktiv, og varmen kommer samtidig nedenfra og ovenfra. Ventilator madlavning sikrer et hurtigere og mere homogent resultat og efterlader duftende mad ude og fugtigere indeni. Ideel til bagt pasta, småkager, stege og tærter.
-  Base: varmen kommer kun fra bunden af ovnrummet. Ventilatoren er ikke aktiv. Ideel til søde og salte tærter og pizzaer. Designet til at fuldføre madlavning og gøre maden mere sprød Dette symbol i gasovne angiver gasbrænderen.

-  **Varmluft:** det er den perfekte funktion til at tilberede alle typer retter på en mere delikat måde. Varmen kommer fra bagsiden af ovnen og fordeles hurtigt og jævnt Ventilatoren er aktiv. Det er også ideelt til madlavning på flere niveauer uden at blande lugt og smag.
-  **Grill:** Meget intens varme kommer kun ovenfra fra et dobbelt varmeelement. Ventilatoren er ikke aktiv. Giver fremragende grill- og gratinerende resultater. Bruges i slutningen af madlavningen, giver det en ensartet bruning til retter.
-  **Turbo:** varmen kommer fra 3 retninger: over, under og fra bagsiden af ovnen Ventilatoren er aktiv. Det giver mulighed for hurtig madlavning, selv på flere hylder uden at blande aromaerne. Ideel til store mængder eller fødevarer, der kræver intens tilberedning.
-  **Inderlåge i ren glas:** Inderlåge i ren glas, en enkelt flad overflade, som er nem at holde ren.
-  **Sidelys:** To modstående sidelygter øger synligheden inde i ovnen.
-  **63 lt** Kapaciteten angiver mængden af anvendelig plads i ovnrummet i liter.
-  **ECO:** tilberedning med lavt energiforbrug: denne funktion er særligt velegnet til madlavning på en enkelt hylde med lavt energiforbrug. Det anbefales til alle typer mad undtagen dem, der kan generere meget fugt (f.eks. grøntsager). For at opnå maksimal energibesparelse og reducere tid anbefales det at sætte maden i ovnen uden at forvarme ovnrummet
-  **Ventilatorgrill:** meget intens varme kommer kun ovenfra fra et dobbelt varmeelement Ventilatoren er aktiv. Det muliggør optimal grillning af tykkeste kød. Ideel til store kødudskæringer.
-  **Varmluft pulseret damp:** Giver mad ekstra fugt under madlavningen. Fremragende til brødbagning. Fugtigheden gør det muligt for brøddelen at strække sig længere i begyndelsen af madlavningen og skabe en luftet og let struktureret dej. Den resterende del af tilberedningsprocessen muliggør dannelse af signaturskorpen.
-  **Glasset på inderlågen:** kan fjernes med få hurtige bevægelser for rengøring.
-  **5** Ovnrummet har 5 forskellige tilberedningsniveauer.
-  **79 lt** Kapaciteten angiver mængden af anvendelig plads i ovnrummet i liter.