



BS470101
Combi-stoomoven Serie 400
Volglas deur in Gaggenau Antraciet
Breedte 60 cm
Scharnier rechts
Bediening bovenaan

Greeploos / automatische deuropening
Vaste aansluiting voor watertoevoer en -afvoer
Reinigingsstelsysteem, volautomatisch
Heteluchtverwarming van 30 °C tot 230 °C naar keuze te combineren met stoom bij een vochtigheidsgraad van 0%, 30%, 60%, 80% of 100%.
Sous-vide koken met precieze temperatuurregeling
Grote grill achter vitrokeramisch glas, kan in combinatie met warme lucht 230 °C en stoom
TFT-touchdisplay
Toestel zonder bedieningspaneel met bedieningsmodule op de glazen deur
Drukloos stomen
Elektronische temperatuurregeling van 30 °C tot 230 °C
Kerntemperatuurmeter, uitneembaar
Nuttige inhoud, 44 liter

Verwarmingswijzen

Hete luchtcirculatie met 100% stoom.
Hete luchtcirculatie met 80% stoom.
Hete luchtcirculatie met 60% stoom.
Hete luchtcirculatie met 30% stoom.
Lage temperatuur koken.
Sous-vide koken.
Grote grill stand 1 met stoom.
Grote grill stand 2 met stoom.
Grote grill met hete luchtcirculatie.
Grote grill.
Ontdooien.
Regenereren.

Bediening

Automatische deuropening.
Bediening met draaiknop en TFT-touchdisplay.
Mogelijkheid om individuele recepten op te slaan (incl. kerntemperatuurmeter).
Infotoets met bedienings-aanwijzingen
Zijdelingse opendraaiende deur met een deuropening van 180 °.

Uitrusting

Grote grill 2000W achter vitrokeramisch glas.
Stoomafvoer.
Bedampen.
Kerntemperatuurmeter met automatische uitschakeling.
Weergave van reële temperatuur.
Timer-functie: weergave van duur en einde van de gaartijd, wekker-, stopuur- en warmhoudfunctie.
Elektronische kookpuntdetectie.
Aanduiding verzadiging van het filterpatroon (bij aansluiting op ontkalkingsstelsysteem GF 111 100).
60 W Zijdelingse halogeenverlichting
Hygiënische ovenruimte in inox.
4 inschuifniveaus.

Veiligheid

Kinderveiligheid.
Veiligheidsschakelaar.
Wandafkoeling met temperatuurbeveiliging.

Reiniging

Reinigingsprogramma, volautomatisch.
Ontkalkingsprogramma, volautomatisch.
Droogfunctie.
Zeeffilter, afneembaar.
Demo reinigingsprogramma.

Installatievoorschriften

Draairichting niet wisselbaar.
Boven de (combi-)stoomoven mag geen enkel elektrisch toestel ingebouwd worden.

Kenmerken

Frontkleur / -materiaal
antraciet
Uitvoering
Inbouw
Deurtype
Draaideur
Inbouwafmetingen
450-450 x 560-560 x 550
Afmetingen van het toestel (mm)
455 x 590 x 535
Afmetingen inclusief verpakking hxbxd (mm)
575 x 660 x 690
Materiaal bedieningspaneel
zonder paneel
Deurmateriaal
Glas
Nettogewicht (kg)
45,475
Keurmerken
Australia Standards, CE, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE
Lengte elektriciteitsnoer (cm)
EAN-code
4242006249748

Verbruiks- en verbodingskenmerken

Aansluitwaarde (W)
Minimale smeltveiligheid (A)
12
Spanning (V)
220-240
Frequentie (Hz)
50
Type stekker
zonder stekker
Keurmerken
Australia Standards, CE, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE
Aantal ovenruimtes - (2010/30/EU)
1
Bruikbaar volume (van ovenruimte) - NIEUW (2010/30/EU)
44
Energie-efficiëntieklasse (2010/30/EG)
A
Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC)
Energy consumption gas oven per cycle conventional (2010/30/EC)
Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC)
0,70
Energy consumption gas oven per cycle forced air convection (2010/30/EC)
Energie-efficiëntie-index (2010/30/EU)
95,9
2019-04-19
Pagina 1

De afvoerslang mag op geen enkel plaats hoger als de onderkant van het toestel en moet minstens 100 mm lager geplaatst worden dan de uitgang van de afvoerslang aan het toestel.

Toevoerslang, eenmalig verlengbaar.
De maximale lengte van de afvoerslang is 5 m.

Wateraansluiting (1) voor de toevoerslang moet steeds toegankelijk zijn, mag zich niet achter het toestel bevinden.

De aansluiting van de afvoerslang aan de sifon (2) mag zich niet achter het toestel bevinden en dient steeds toegankelijk te zijn.

Ontkalkingsstelsysteem GF 111 100 (3) is noodzakelijk bij aansluiting van het toestel indien de waterhardheid 7 °dH overschrijdt.

afstand van de corpus tot het voorste deurglas van de oven: 47 mm.

Bij montage van een handgreep (toebehoren in optie) moet de afstand tussen het meubelcorpus en de handgreep 94 mm zijn.

Rekening houden met het uitstekende deel (incl. handgreep, indien deze werd gemonteerd) voor het openen van de zijdelingse laden.

Bij het plannen van een hoekopstelling, moet men een openingshoek van min. 90 ° in acht te nemen (oversteek inbegrepen).

Bij een inbouwdiepte van 550 mm moeten de aansluitkabel en waterslang onderaan in het afgeschuinde gedeelte worden geplaatst.

De elektrische aansluiting moet buiten de inbouw zijn voorzien worden.

Aansluiting

Totale aansluitwaarde 2,9 kW.

Enkel koudwateraansluiting.

Toevoerslang 2,0 m met aansluiting 3/4 " (26,4 mm), verlengbaar.

Afvoerslang (ø 50 mm) 3,0 m (HAT-Schlauch).

Aansluitkabel te voorzien.

Alternatieve kleuren

BS470101
Volglas deur in Gaggenau Antraciet
Breedte 60 cm
BS470111
Inox achter volglas deur
Breedte 60 cm

Toebehoren geïntegreerd

1 x 3m aansluitslang.
1 x inoxbak-GN2/3-geperforeerd-diep 40 mm.
1 x inoxbak-GN2/3-niet geperfor.-diep 40 mm.
1 x Rooster.
1 x verwijderbare temperatuursensor.
1 x waterslang 3m.

Optionele toebehoren

CLS10040
Reinigingspatronen, set van 4
CLS20040
Ontkalkingspatronen, set van 4
GN114130
Gastronorm Inox inzetbak, GN 1/3
GN114230
Gastronorm inzetbak, inox, GN 2/3
GN124130
Gastronorm Inox inzetbak, GN 1/3
GN124230
Gastronorm inzetbak, inox, GN 2/3
GN144130
Gastronorm inzetbak, antikleeflaag, GN 1/3
GN144230
Gastronorm inzetbak, antikleeflaag, GN 2/3
GN154130
Gastronorm inzetbak, antikleeflaag, GN 1/3
GN154230
Gastronorm inzetbak, antikleeflaag, GN 2/3
GN340230
Gastronorm braadpan uit gegoten aluminium
GN410130
Gastronorm afdekplaat, inox, GN 1/3
GN410230
Gastronorm afdekplaat, inox, GN 2/3
GR220046

Installatie toebehoren

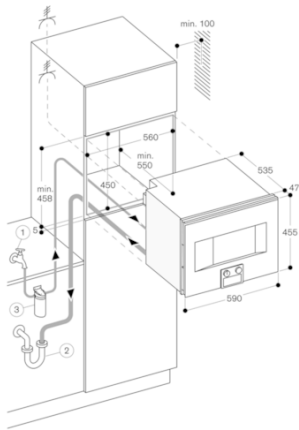
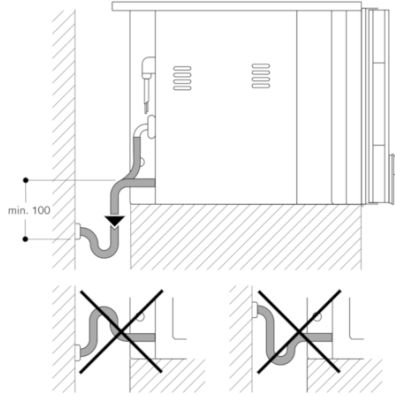
BA476310
Handgreep in inox
GF111100
Ontkalkings- en neutraliserende filter
GF121110
Vervangpatronen
GZ010011

Product Varianten

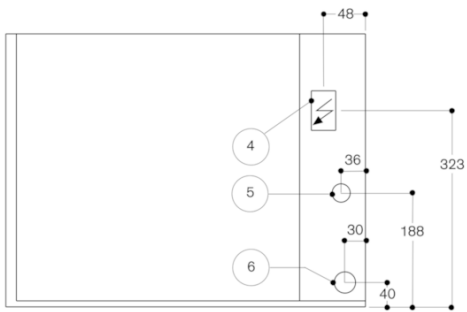
BS470101

GAGGENAU

Waterafvoer-aansluiting



Aanzicht van achteren



- (4) Elektra-aansluitdoos
- (5) Koudwateraansluiting
- (6) Waterafvoer