



technische gegevens

Aansluitspanning meërfasig	380 – 415 V 2N
Aansluitspanning eenfasig	220 – 240 V
Frequentie	50 Hz
Maximale vermogensopname	6,1 kW
Zekering / netaansluiting tweëfasig	2 x 16 A
Zekering / netaansluiting eenfasig	1 x 16 A
Afmetingen (breedte x hoogte x diepte)	598 x 599 x 580 mm
Afmetingen ovenruimte (breedte x diepte x hoogte)	480 x 308 x 405 mm
Inhoud ovenruimte	53 l
Aantal plaatniveaus	3
Gewicht (incl. toebehoren/verpakking)	62 kg
Gewicht	47 kg
Oppervlaktemateriaal	Glas
Temperatuurregelbereik	30 – 230 °C
Vermogensregeling	Traploos
Lengte toevoerslang	2,5 m
Aansluiting toevoerslang	3/4"
Lengte afvalwaterslang	2,5 m
Binnendiameter afvalwaterslang	19 mm
Filtermateriaal	Actieve kool met ionenwisselaar
Standtijd filter max.	1 jaar
Gegarandeerde beschikbaarheidsperiode voor software-updates (vanaf de datum waarop het product uit productie wordt genomen)	5 jaar

Productbeschrijving

- Topprestatie / beste kook- en bakresultaat
- Reinigen in een handomdraai
- Perfect design
- Eenvoudige bediening
- Schone lucht en vrij, onbelemmerd zicht
- uitklapbaar 19-inch touchscreen
- goed zicht dankzij de BORA Clear View automatische stoomextractie voor de deuropening
- BORA Smart Open - automatische deuropening na BORA Clear View stoomextractie
- Innovatieve, volautomatische reiniging van de oven
- eSwap - eenvoudig filters wisselen vanaf de voorzijde door het display omhoog te klappen

Operatie

- uitklapbaar 19-inch touchscreen
- praktische informatie en tips
- Aanbevolen levensmiddelen op basis van mogelijke voedingsdoelstellingen
- Eerste stappen
- Eerste gerechten
- Vooraf geconfigureerde instellingen
- Favorieten
- Weergave wijzigen maakt selectie van de favoriete gebruikersinterface mogelijk
- Individuele programma's maken en opslaan
- Laat een bericht achter voor andere gebruikers

Uitrusting / Functies

- Vierpuntskernthermometer voor exacte kookpuntbepaling en gekoppelde automatische uitschakelfunctie
- goed zicht dankzij de BORA Clear View automatische stoomextractie voor de deuropening
- BORA Smart Open - automatische deuropening na BORA Clear View stoomextractie
- Vaste wateraansluiting
- Krachtige verwarming in combinatie met sterke heteluchtblazer voor gelijkmatige kook- en bakresultaten en een snelle naregeling
- X BO geurfilter
- Handmatig koken voor het individueel instellen van de gewenste vochtigheid en temperatuur
- Automatische programma's
- LED-multilevel-ovenruimteverlichting
- Aansluiting op de multifunctionele lade voor vereenvoudigde en uitgebreide bediening

Reiniging

- Innovatieve, volautomatische reiniging van de oven
- Toestand geurfilter
- efficiënt drogen, zonder afvegen

Kookmethoden

- Hete lucht van 30 tot 230 °C
- Vochtgehalte in te stellen op 100 % / 80 % / 60 % / 40 % / 20 %
- Ontvochtigingsgehalte in te stellen op -20 % / -40 % / -60 % / -80 % / -100 %
- Braden
- Bakken incl. stoomstoten en instelbare waterhoeveelheid
- Gegratineerd
- Heteluchtgrillen
- Smoren
- Stomen
- Stoven
- Koken
- Simmern
- Sous vide koken
- Koken bij lage temperatuur
- Ontdooien
- Regenereren (opwarmen)

Werkingsmodi

- Automatisch garen – vooraf geïnstalleerde automatische programma's – eigen programma's maken
- Handmatig garen – vrij in te stellen temperatuur en vochtgehalte

Veiligheid

- Temperatuurbewaking
- veiligheidsuitschakeling
- Bedieningsvergrendeling
- kinderbeveiliging

Leveringsomvang

- X BO stoomoven
- X BO frame afstandhouder
- X BO roestvrijstalen stoommandje
- X BO bak- en grillrooster
- 2 x X BO universele plaat
- X BO reinigingscartridge
- X BO geurfilter
- Waterinlaatslang
- Waterafvoerslang
- Afvoerzeef
- Bedienings- en Montagehandleiding
- Montagetoehoren

Toebehoren

- X BO frame afstandhouder XBORS
- X BO reinigingscartridge (6 stuks) XBORK/6
- X BO reinigingscartridge (12 stuks) XBORK/12
- X BO roestvrijstalen stoommandje XBOBGG
- X BO bak- en grillrooster XBOBGR
- X BO universele plaat XBOUB
- X BO universele plaat diep XBOUBT
- X BO siliconen bakmat XBOBGM
- X BO geurfilter XBOGF
- X BO montageset onder XBOMSU

Product- en ontwerpaanwijzingen

- Het apparaat heeft een vaste wateraansluiting nodig.
- De waterdruk aan de inlaat moet tussen de 200 kPa (2 bar) en 600 kPa (6 bar) liggen. Voor Denemarken, Finland, Noorwegen en Zweden moet de waterdruk aan de inlaat ten minste 1 MPa (10 bar) bedragen. Als de druk meer dan 600 kPa (6 bar) is, moet er een overdrukklep worden ingebouwd voor een feilloos bedrijf.
- De waterafvoer moet worden aangesloten op een opbouw- of inbouwsifon met een vaste slangaansluiting, of op de apparaataansluiting van de spoelbaksifon.
- De afsluitkraan voor de drinkwatertoevoer en de sifon moeten bij een inbouwapparaat gemakkelijk toegankelijk blijven.
- Achter het apparaat mag een kleine achterwand gemonteerd zijn.
- In het korpus moet een ventilatieopening van ten minste 160 cm² zitten.
- Tussen de achterwand van het apparaat en het aangrenzende onderdeel moet ten minste 30 mm zitten.
- De klant moet zelf voor de netaansluitkabel zorgen. Verbindingen via steekcontacten (stekkers) zijn niet toegestaan.
- Voor een update via WLAN moet het apparaat verbonden zijn met internet.