



Tekniska data

Anslutningsspänning flerfasig	380 – 415 V 2N
Anslutningsspänning enfasig	220 – 240 V
Frekvens	50 Hz
Strömförbrukning max.	6,1 kW
Säkring / strömförsörjning tvåfas	2 x 16 A
Säkring / strömförsörjning enfas	1 x 16 A
Mått (bredd x höjd x djup)	598 x 599 x 580 mm
Mått ugnens kavitet (bredd x djup x höjd)	480 x 308 x 405 mm
Kavitetsvolym	53 l
Antal inskjutningsnivåer	3
Vikt (inkl. tillbehör/förpackning)	62 kg
Vikt	47 kg
Material yta	Glas
Temperaturregleringsområde	30 – 230 °C
Effektstyrning	steglös
Längd tilloppsslang	2,5 m
Inloppsslangens längd	3/4"
Längd avloppsvattenslang	2,5 m
Inre diameter avloppsvattenslang	19 mm
Filtermaterial	Aktivkol med jonbytare
Brukstid filter maximalt	1 år
Garanterad tillgänglighetsperiod för programvaruuppdateringar (från datum för produktens upphörande)	5 år

Produktbeskrivning

- Högsta prestanda / Bästa resultat i matlagningen
- Rengöring lekande lätt
- Design - formfulländad
- Enkel manövrering
- Frisk luft och fri sikt
- Fällbar 19-tums pekskärm med full grafik
- Fri sikt tack vare den automatiska ångutsugningen BORA Clear View innan luckan öppnas
- BORA Smart Open - automatisk lucköppning efter BORA Clear View ångutsugning
- Innovativ, helautomatisk rengöring av ugnen
- eSwap - enkelt filterbyte framifrån genom att fälla upp displayen

Användning

- Fällbar 19-tums pekskärm med full grafik
- Praktisk information och anvisningar
- Livsmedelsrekommendationer motsvarar möjliga näringsmål
- De första stegen
- Första rätter
- Förinställningar
- Favoriter
- Du kan välja den favoriserade panylytan genom att byta vy
- Ställa in och spara individuella program
- Lämna ett meddelande för andra användare

Utrustning / funktioner

- Fyrpunktstermometern för exakt bestämning av kokpunkten och kopplad avstängningsautomatik
- Fri sikt tack vare den automatiska ångutsugningen BORA Clear View innan luckan öppnas
- BORA Smart Open - automatisk lucköppning efter BORA Clear View ångutsugning
- Fast vattenanslutning
- Effektiv upphettning i kombination med en kraftig varmluftsström ger ett jämnt tillagningsresultat och snabb reglering
- X BO luftfilter
- Manuell tillagning för individuell inställning av önskad fukt och önskad temperatur
- Automatiska program
- LED-multilevel-belysning
- Nätverksanslutning mellan multilådan och ugnen för en förenklad och utökad styrning

Rengöring

- Innovativ, helautomatisk rengöring av ugnen
- Luftfiltrets tillstånd
- effektiv torkning, utan eftertorkning

Tillagningsmetoder

- Varmluft från 30 °C till 230 °C
- Avfuktning inställbar i steg på -20 % / -40 % / -60 % / -80 % / -100 %
- Befuktning inställbar i steg på 100 % / 80 % / 60 % / 40 % / 20 %
- Stekning
- Bakning med ånga och inställbar vattenmängd
- Gratinerad
- Varmluftsgrillning
- Bräsering
- Våta ytor
- ångande
- Kokning
- Sjuda
- Sous vide-tillagning
- Matlagning på låg temperatur
- Uppvärmning
- Återhämtning (uppvärmning)

Driftsätt

- Automatisk tillagning – förinställbara automatprogram – Gör egna program
- Manuell tillagning – fritt valbara inställningar av temperatur och fuktnivå

Säkerhet

- Temperaturskydd
- säkerhetsavstängning
- Manöverspär
- barnsäkring

Leveransomfång

- X BO ångugn
- X BO ram spacer
- X BO rostfritt kokkärl perforerat
- X BO bak- och grillgaller
- 2 x X BO universalplåt
- X BO rengöringspatron
- X BO luftfilter
- Slange til vandtilførsel
- Slange til vandafløb
- Avloppssil
- Driftsinstruktion
- Monteringstilbehör

Tillbehör

- X BO ram spacer XBORS
- X BO rengöringspatron (6st) XBORK/6
- X BO rengöringspatron (12st) XBORK/12
- X BO rostfritt kokkärl perforerat XBOGBG
- X BO bak- och grillgaller XBOBGR
- X BO universalplåt XBOUB
- X BO universalplåt djup XBOUBT
- X BO bakmatta av silikon XBOSBM
- X BO luftfilter XBOGF
- X BO monteringsset nedtill XBOMSU

Produkt- och planeringsanvisningar

- Apparaten kräver en fast vattenanslutning.
- Trycket på inloppsvattnet ska vara mellan 200 kPa (2 bar) och 600 kPa (6 bar). För länderna Danmark, Finland, Norge och Sverige måste högsta vattentryck vid vattenpåfyllning ha minst 1 MPa (10 bar). Om trycket är över 600 kPa (6 bar) måste en tryckregulator byggas in för felfri drift.
- Vattenutloppet måste antingen anslutas via ett utånpåliggande eller underliggande vattenlås med fast slanganslutning eller till anslutningen på ett vattenlås.
- Avstängningskranen för färskvatten och vattenlåset måste vara lättillgängliga på inbyggda apparater.
- Ingen apparat får monteras bakom skåpets bakre vägg.
- Ett genomgående ventilationstvärnsnitt på minst 160 cm² ska planeras för skåpet.
- Avståndet ska vara minst 30 mm mellan apparatens vägg och en angränsande komponent.
- Nätanslutningsledning ska ställas till förfogande på plats. Anslutningar via insticksanslutningar (schuko-kontakt) är inte tillåtna.
- För en uppdatering via WLAN måste apparaten vara ansluten till internet.