



XECL-2013-YPRS

Projekt	_____
Artikel	_____
Kvantitet	_____
Datum	_____

Modell

CHEFTOP MIND.Maps™ PLUS BIG COMPACT

 **Engergi effektiv 161.2 kWh/dagar - 0 kg CO₂/dygn***

*Mer information på sista sidan.

Kombiugn	Elektrisk
20 kantiner GN 1/1	Gångjärn på vänster sida
9.5 " Touch Kontrollpanel	
Spänning: 380-415V 3N~	



Beskrivning

Tekniskt avancerad vagnskombi kompakt ugn för gastronomi - matlagningsprocesser (dehydratisering, ångande, matlagning med låg temperatur, sous videoklag, rostning, grillning, stekstekning, regenerering och plattregenerering) och för färsk eller frusen bakning. Tack vare Unox Intensive Cooking and Intelligence Performance Technologies och automatisk hantering av cooking - processerna garanterar CHEFUNOX perfekta resultat och repeterbarhet för alla laststorlekar även utan utbildad personal. Dess kompakta design gör att du kan installera den även i små utrymmen och öka produktionskapaciteten per kvadratmeter.

Standardmatlagningsfunktioner

Program

- **1000+** Program
- **CHEFUNOX:** Välj något att laga från biblioteket så ställer ugnen automatiskt att ställa in alla parametrar
- **MULTI.TIME:** Hanterar upp till 10 tillagningsprocesser samtidigt
- **MISE.EN.PLACE:** synkroniserar införandet av kokkärl så att alla rätter är färdiga samtidigt
- **MIND.Maps™:** Rita matlagningsprocesserna direkt på skärmen
- **READY.COOK:** Redo att använda inställningar med oändlig tid för en snabb start

Manuell matlagning

- **Temperatur:** 30 ° C - 300 ° C
- Upp till 9 matlagningssteg
- **CLIMA.Control:** fuktighet eller torrluft med 10%
- Delta T matlagning med kärntermometer
- **MULTI.Point** kärntermometer med 4 mätpunkter
- **SOUS-VIDE** kärntermometer med 2 mätpunkter (valfritt tillbehör)

Avancerade och automatiska matlagningsfunktioner

Unox Intelligent Performance

- **Adaptive.cooking™:** reglerar automatiskt tillagningsparametrarna för att säkerställa repeterbara resultat
- **CLIMALUX™:** Total kontroll av fuktigheten i ugnsutrymmet
- **SMART.Preheating:** Ställ in automatiskt förvärmningstemperaturen och varaktigheten
- **AUTO.soft:** Hanterar värmeökningen för att göra det mer känsligt
- **Sense.Klean:** uppskattar hur smutsig ugnen är och föreslår lämplig automatisk tvättsykel

Unox Intensive Cooking

- **Dry.Maxi™:** extraherar snabbt fuktigheten från ugnsutrymmet
- **STEAM.Maxi™:** producerar mättad ånga
- **AIR.Maxi™:** Hantera fläktar auto-reverse och pulsfunktion
- **PRESSURE.Steam:** ökar ångmättnaden och temperaturen



XECL-2013-YPRS

Nyckelfunktioner

- **ROTOR.Klean™**: automatisk rengöringsystem
- Automatisk speciell rengöring bakom fläktskyddet
- Ugnsutrymme i AISI 316 L rostfritt stål
- Trippelglas
- Ugnsbelysning genom LED -lampor i dörren
- Gejder med anti-TIP-system
- Droppsamlingsystem integrerat i dörren som fungerar även när dörren är öppen
- 6 fläktar med auto-reverse och element
- Integrated Det & Rinse™ kembehållare
- Integrerad Wi-Fi
- **Wi-Fi / USB-data**: Ladda ner/ladda upp HACCP -data
- **Wi-Fi / USB-data**: Ladda ner/ladda upp program

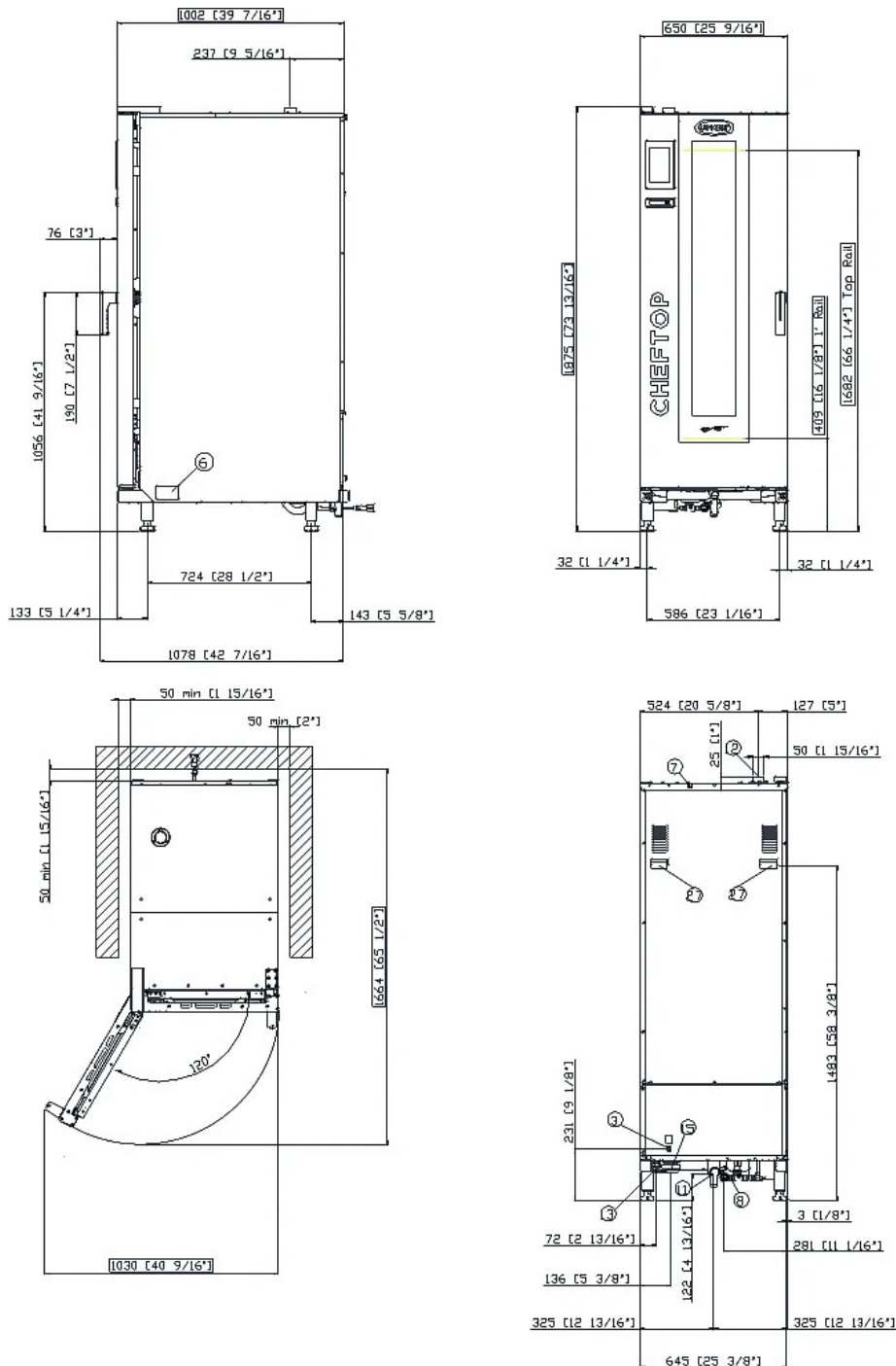
App- och webbtjänster

- **Data Driven Cooking app & webapp**: Kontrollera och övervaka i realtid driftsförhållandena för dina ugnar, skapa och dela nya recept. Artificiell intelligens omvandlar konsumtionsdata till användbar information och gör att du kan öka dagliga vinster
- **Top Training App**: Ladda ner Unox Top.Training -appen och lär dig steg för steg alla hemligheter för din nya ugnskontrollpanel

TILLBEHÖR

- **Ventilationsfri kåpa**: Ångkondenseringskåpa med aktivt kolfilter
- **QUICK.Load** och vagnssystem
- **Tillbehör**: specialplåtar
- **Det & Rinse™ Eco**: Eco för daglig rengöring och den största respekten för miljön. Idealisk för mild nivå av smuts.
- **DET&Rinse™ ULTRAPLUS**: Rengöring och sköljmedel för att kombinera maximal renlighet med minsta konsumtion och lång livslängd för din ugn
- **PURE / PURE.XL**: hartsbaserat filtreringssystem som eliminerar från vattnet alla ämnen som bidrar till bildningen av kalk inuti ugnens tillagningskammare
- Ethernet -anslutningssats

XECL-2013-YPRS



Dimensioner och vikt

Bredd	650 mm
Djup	1002 mm
Höjd	1875 mm
Nettovikt	296 kg
Gejderavstånd	67 mm

Anslutningspositioner

2	Terminal Board strömförsörjning
3	Unipotentialterminal
6	Skylt med tekniska data
7	Säkerhetstermostat
8	3/4" hona NPT vatteninlopp
10	ROTOR.Klean™ inlopp

11	Avlopp
12	Heta ångor avgaser
13	Tillbehörsanslutning
27	luftuttag för avsvalningsluft

XECL-2013-YPRS

Elektrisk strömförsörjning

Alternativ a

Spänning	380-415 V
Fas	~3PH+N+PE
Frekvens	50 / 60 Hz
Total kraft	38.5 kW
Max Amp	58 A
Obligatorisk brytarstorlek	63 A
Krav på strömkabel*	5G x 16 mm ²
Plugg	X ✓

*Rekommenderad storlek - Observera lokal förordning.

Energi effektiv

Konsumtion 161.2 kWh/dagar

CO₂-utsläpp 0 CO₂/dagar**

**I uppskattningen ingår endast de direkta utsläppen från ugnen. Indirekta utsläpp kan minskas till noll genom att välja att köpa energi från förnybara källor.

Uppskattning baserad på daglig användning av ugnen (300 dagar/år):

6 fulla laster med ångkokta grönsaker, 3 fulla laster med grillad kyckling, 3 fulla laster med grillad potatis.

Beräknat med antagande av följande veckovisa tvättprogram (42 veckor/år):

7 långa tvättar per vecka.

Installationskrav

Unox-produkter måste installeras i anläggningar där alla system (gas, el, hydraulik, ventilationer, luftningar, etc.) uppfyller gällande nationella standarder. Förbränningsanalys måste utföras vid gasugnar.

Registrera dig för DDC -tjänst för att få åtkomst till data och produktspecifikationer.

www.ddc.unox.com

XECL-2013-YPRS

Vattentillgång

Använda en vattenförsörjning som inte uppfyller UNOX: s minsta vattenkvalitetsstandarder kommer att upphäva alla garantier.

Det är köparens ansvar att se till att den inkommande vattenförsörjningen överensstämmer med de listade specifikationerna genom adekvata behandlingsåtgärder.

Tryck Dricksvatteninlopp: 3/4" NPT, ledningstryck: 1.5 till 6 bar; 22 till 87 psi (2 bar; 29 psi rekommenderas)

Inflöde vattenspecifikationer

Fritt klor ≤ 0.5 ppm

Kloramin ≤ 0.1 ppm

pH 7 - 8.5

Elektrisk konduktivitet ≤ 1000 µS/cm

Total hårdhet ≤ 30 °dH

Ångkrets: Specifikationer för inflödesvatten

Total hårdhet ≤ 8 °dH*

Klorider ≤ 250 ppm

*Detta värde avser daglig ångkokning på 1-2 timmar. I alla fall, om det med en total hårdhet ≤ 8°dH fortfarande produceras av kalk, är det obligatoriskt att behandla vattnet för att undvika kalkproduktion. Unox rekommenderar vattenbehandlingssystem baserade på jonbytarhartser. Vattenreningssystem baserade på polyfosfat är inte tillåtna.

Avlopp

Egenskaper Pvc drain (or similar according to market HACCP requirements) 40 mm positioned on the floor and behind the column

Endast ett avlopp krävs per ugnspelare

Registrera dig för DDC -tjänst för att få åtkomst till data och produktspecifikationer.

www.ddc.unox.com