



# XEVC-0511-EZRM

Projekt \_\_\_\_\_  
Artikel \_\_\_\_\_  
Menge \_\_\_\_\_  
Datum \_\_\_\_\_

**Modell**  
CHEFTOP MIND.Maps™ ZERO COUNTERTOP

Kombidämpfer	Elektro
5 Bleche GN 1/1	Linksanschlag (Türgriff Rechts)
Bedienplatte mit 7 Segment Anzeige	
Spannung: 380-415V 3N~ / 220-240V 3~ / 220-240V 1~	



## Beschreibung

Solider, robuster und einfach zu bedienender Kombiofen, ideal für die Handhabung traditioneller Garverfahren (Dämpfen, Braten und Anbraten). Er nutzt die STEAM.Plus-Technologie zum Dämpfen von Speisen und die AIR.Plus-Technologie zur Verteilung der Wärme im gesamten Garraum, was eine gleichmäßige Verteilung und schnelle Garzeiten gewährleistet. Ideal für Küchen, die maximale Ergebnisse mit minimalen Investitionen suchen.

## Standard-Kochfunktionen

### Programme

- 12 Schnellprogramme
- 99 speicherbare Programme

### Manuelles Garen

- **Temperatur:** 33 °C – 260 °C
- Bis zu 3 Garschritte

## Erweiterte und automatische Garfunktionen

### Unox Intensive Cooking

- **DRY.Plus:** Zieht schnell Feuchtigkeit aus dem Garraum ab
- **STEAM.Plus:** Erzeugt sofort Feuchtigkeit
- **AIR.Plus:** Multilüfter mit Umkehr der Drehrichtung und 2 einstellbaren Geschwindigkeiten





# XEVC-0511-EZRM

## Standard Ausstattung

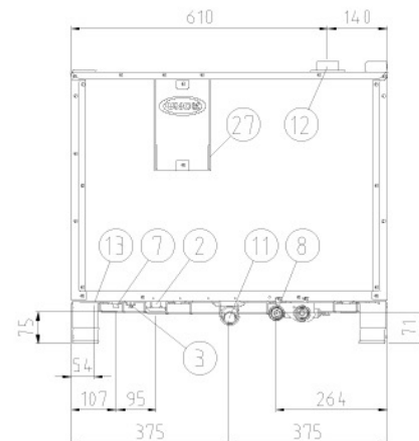
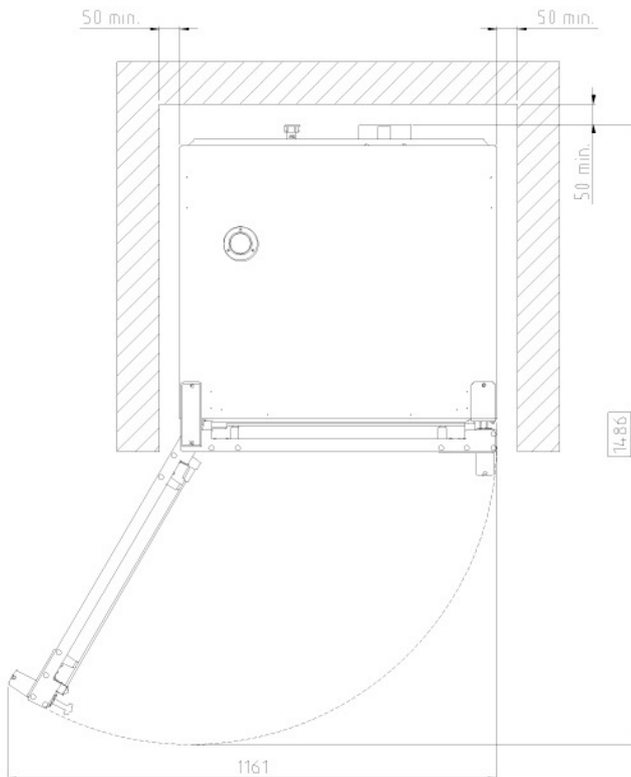
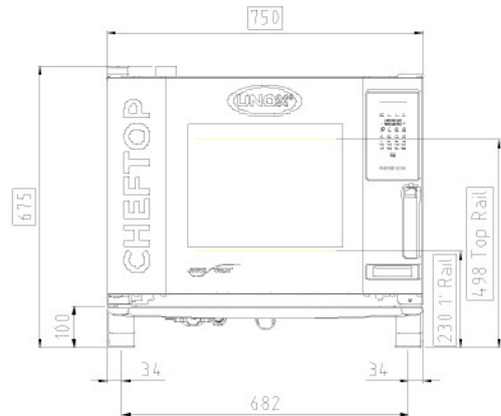
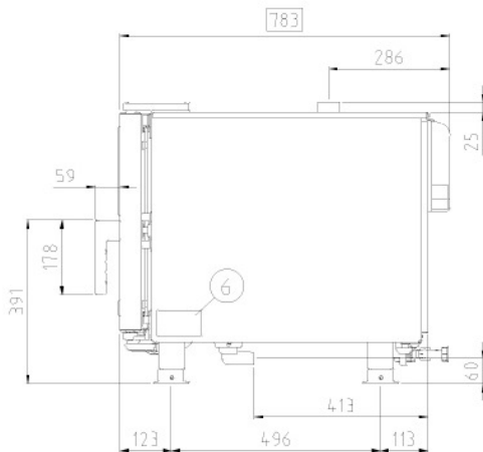
- Garraum aus hochfestem Edelstahl AISI 304 mit abgerundeten Kanten
- Doppelverglasung
- Garraumbeleuchtung durch integrierte LED-Leuchten an der Tür
- Einschubschienen mit Kippschutzsystem
- In der Tür integriertes Tropfensammelsystem, das auch bei geöffneter Tür funktioniert
- Multilüfter-System mit 2 Geschwindigkeiten und Hochleistungs-Kreiswiderständen

## App und Web-Dienste

## Zubehör

- **Neutraler Unterschrank:** Empfohlene Lösung um Ihr Küchenlayout zu optimieren und immer alles am richtigen Platz zu haben
- **Untergestell:** Die multifunktionale Halterung ist ideal für die sichere Aufbewahrung von Blechen und stellt Ihren Ofen auf die perfekte Arbeitshöhe.
- QUICK.Load und Trolley-System
- **Cooking Essentials:** Spezialbleche

# XEVC-0511-EZRM



## Größenangaben und Gewichte

Breite	750 mm
Tiefe	783 mm
Höhe	675 mm
Nettogewicht	61 kg
Blech Abstand	67 mm

## Anschlusspositionen

2	Zuleitungsklemmleiste
3	Potentialausgleichsklammer
6	Technisches Typenschild
7	Sicherheitsthermostat
8	Wasseranschluss 3/4" Gewinde
10	Rotor.KLEAN™ Eingang

11	Garraumabflussrohr
12	Schornstein für heiße Abgase
13	Anschluss Zusatzgeräte
27	Kühlluftaustritt

# XEVC-0511-EZRM

## Elektrisch Stromanschluss

### STANDARD

Spannung	380-415 V
Phase	~3PH+N+PE
Frequenz	50 / 60 Hz
Gesamtleistung	9,3 kW
Max Ampere-Zahl	14 A
Erforderliche Unterbrechergröße	16 A
Stromkabel Anforderungen*	5G x 2,5 mm <sup>2</sup>
Stecker	NICHT INKLUSIVE

### OPTION A

Spannung	220-240 V
Phase	~3PH+PE
Frequenz	50 / 60 Hz
Gesamtleistung	9,3 kW
Max Ampere-Zahl	24 A
Erforderliche Unterbrechergröße	32 A
Stromkabel Anforderungen*	4G x 4 mm <sup>2</sup>
Stecker	NICHT INKLUSIVE

### AUSWAHL B

Spannung	220-240 V **
Phase	~1PH+PE
Frequenz	50 / 60 Hz
Gesamtleistung	9,3 kW
Max Ampere-Zahl	41 A
Erforderliche Unterbrechergröße	50 A
Stromkabel Anforderungen*	3G x 10 mm <sup>2</sup>
Stecker	NICHT INKLUSIVE

### \*\*Elektrischer Anschlusssatz

Artikel	XUC129
Spannung	220-240 V
Phase	~1PH+PE

\*Empfohlene Abmessung - beachten Sie die örtliche Verordnung.

## Installationsvoraussetzungen

Die Installationen müssen mit allen örtlichen elektrischen Systemen übereinstimmen, insbesondere in Bezug auf die Mindestdrahtstärke für den Feldanschluss, die Hydraulik- und Lüftungsversorgung. Bei Gasöfen muss eine Abgas- und Rauchgasanalyse durchgeführt werden.

Registrieren Sie sich um Produktdaten sowie Spezifikationen herunterzuladen.

[www.ddc.unox.com](http://www.ddc.unox.com)