

VISION

Orange Plus 611 i, b

i – Injektion | b – Boiler



EINZIGARTIGE MERKMALE



Vision Perfect Cooking

Perfekte Garergebnisse dank der sofortigen vollen Dampfsättigung, präzisen Feuchtigkeitssteuerung und der unvergleichbar effizienten Entfeuchtung sind garantiert. Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf, den Rest erledigt der Kombidämpfer - Ihr zuverlässiger Partner in der Küche.



Vision Design

Der Retigo Vision Kombidämpfer ist eine exzellente Kombination besonderer Funktionen, einer außergewöhnlichen Ergonomie und einem bestechenden Design - all dies mit dem Fokus auf Sicherheit und Hygiene.



Vision Controls

Die Steuerung ist absolut selbsterklärend und lässt Ihnen alle Freiheiten: Einstellungen oder Änderungen sind binnen Sekunden erledigt. Das Panel reagiert sofort, selbst bei fettigen Händen oder Handschuhen.



Smart Investment

Einzigartig niedrige Verbrauchswerte senken die Betriebskosten merklich und sorgen dafür, dass sich Ihre Investition schnell bezahlt macht.

* bei optionaler Ausstattung Wrasenklappe

retigo[®] PERFECTION IN COOKING AND MORE...

Láň 2310, PS 43, 756 64 Rožnov pod Radhoštěm, Tel. +420 571 665 511
Fax: +420 571 665 554, prodej@retigo.cz, www.retigo.cz

Sankt Valentin 1d | DE-83324 Ruhpolding, Tel.: +49 8663 4196196
Fax: +49 8663 800190 | servicecenter@retigo.de | www.retigo.de

Zertifizierung:



* Die DVGW und WRAS Zertifizierungen sind nur gültig für Modelle mit ausrollbarer Handbrause.

NSF/ANSI 4

FUNKTIONEN UND AUSSTATTUNG

Garmodi

- Heißluft 30 – 300 °C
- Kombidampf 30 – 300 °C
- Dampf 30 – 130 °C
- Bio-Dampf 30 – 98 °C
- Advanced Steam Generation System – sofortige, volle Dampfsättigung auch aus dem kalten Zustand heraus
- Über Nacht Garen – Spart Zeit und Geld
- Regenerieren – Schonendes Regenerieren bei zeitgekoppelter Produktion

Vision Controls

- 7" Display – perfekte Übersicht und selbsterklärendes Menü
- Speicherplatz für 99 Programme, 9 Schritte
- Dauerbetrieb - spart Zeit wenn viel los ist
- Automatischer Programmstart – Garprozesse zeitversetzt starten

Ausstattungsmerkmale

- Active Cleaning – automatische Reinigung mit minimalem Wasserverbrauch für perfekte Hygiene und Arbeitserleichterung
- Dreifache Türverglasung, konvexes Türglas – minimiert den Energieverlust und sorgt für eine kühle Außenscheibe
- 7 Lüftergeschwindigkeiten – kontrollierte Konvektion auch für empfindliche Speisen
- Sofortiger Lüfterstopp – Lüfter stoppt unmittelbar nach Türöffnen, reduziert den Wärmeverlust
- Ergonomischer Quereinschub - für optimale Arbeitssicherheit und Übersicht
- Autoreverser Lüfter – für gleichmäßige Garergebnisse
- Robuster, antibakterieller Türgriff – öffnet in zwei Richtungen
- AISI 304 und 316 Edelstahl, nicht-magnetisch – hochwertiges, robustes Material
- Hygienischer 7-fach passivierter Garraum – mit abgerundeten Kanten für eine perfekte Hygiene
- Garraumbelichtung – Halogenleuchtmittel
- Edelstahl-Ablaufrinne – leitet Kondenswasser an der Tür in den Ablauf
- Zwei Wasseranschlüsse – Hart- und Weichwasser getrennt
- Einhängegestelle leicht entnehmbar – Einschubabstand 65 mm
- Extra Einschub – 7 x GN1/1, unterster Einschub für Auffangbehälter

Schnittstellen

- USB Anschluss – zur Datenübertragung mittels USB-Stick
- Ethernet/LAN – Zugriff auf das Gerät von PC, Tablet oder Smartphone, Datenaustausch und Fernsteuerung
- VisionCombi Software – Computersoftware zum Verwalten von HACCP-Daten und Editieren der Programmdateien

Aufzeichnungen

- Integrierte HACCP-Dokumentation – Aufzeichnung aller gartechnisch relevanten Daten, Temperaturen und Einstellungen
- Vollständige Aufzeichnung aller Geräte- und Betriebsdaten

Service

- BCS (Boiler Control System)* – automatische Boilerüberwachung und Kontrolle, manuelles Umschalten auf Injektion im Falle einer Störung
- SDS (Service Diagnose System) – automatische Fehlererkennung und Aufzeichnung von Fehlermeldungen
- Service-Diagnosemenü und Statusanzeige
- Servicezugang von vorne
- Türdichtung gesteckt – einfach zu wechseln

Optionale Ausstattung

- Kerntemperaturfühler – überwacht die Temperatur des Garguts im Inneren
- USB-Kerntemperaturfühler
- Speicherplatz für 1000 Programme / 20 Schritte
- Handbrause, seitlich
- Handbrause, ausrollbar
- Wrasenklappe – patentiertes System zur Garraumfeuchtung
- Türanschlag links
- Sicherheits-Türöffnen in zwei Schritten
- Anschlussmöglichkeit für Energieoptimierungsanlagen

Optionales Zubehör

- ST 1116 Untergestell mit 16 x GN1/1 Einschüben
- ST 1116 FP Untergestell, zerlegbar, mit 16 x GN1/1 Quereinschub
- ST 1116 CS Untergestell mit 14 x GN1/1 Einschüben auf Rollen
- ST 1116 H Untergestell mit 22 x GN1/1 Einschüben, 900 mm Höhe
- Untergestell mit Aussparung für Holdomat / Ablagefläche
- Untergestell mit Aussparung für Schockfroster BC411p, BC511p,c
- Vision Vent Kondensationshaube
- GN-Adapter zum Einschieben von 2 x GN 1/2 oder 3 x GN 1/3
- Einhängestelle GN1/1 Abstand 85mm, 70 mm, Bäckernorm 400/600
- Vision Lebensmittel-Sprühpistole
- Räuchermodul Vision Smoker
- GN-Behälter, Reinigungsmittel

* gilt nur für Boilergeräte

TECHNISCHE DATEN

| Modell | O 611 i+ | O 611 b+ |
|--------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Technische Spezifikation | 2E0611IZ | 2E0611BZ |
| Wärmequelle | Elektrisch | Elektrisch |
| Dampferzeugung | Injektion | Boiler |
| Kapazität | 7 x GN 1/1 | 7 x GN 1/1 |
| Kapazität (optional) | 5 x 600/400 | 5 x 600/400 |
| Speisenkapazität | 51 – 150 | 51 – 150 |
| Einschubabstand | 65 mm | 65 mm |
| Abmessungen (BxHxT) | 933 x 786 x 821 mm | 933 x 786 x 821 mm |
| Gewicht | 116 kg | 122 kg |
| Anschlussleistung | 10,9 kW | 10,9 kW |
| Heizleistung | 10,3 kW | 10,3 kW |
| Boilerleistung | – | 9 kW |
| Absicherung | 16 A | 16 A |
| Spannung | 3N~/380-415V/50-60 Hz | 3N~/380-415V/50-60 Hz |
| Geräuschpegel | bis 70 dBA | bis 70 dBA |
| Wasserzu/-ablauf | G 3/4" / 50 mm | G 3/4" / 50 mm |
| Temperaturbereich | 30 – 300 °C | 30 – 300 °C |

KOMBINATIONEN IM TURMSET

| Unteres Gerät | Oberes Gerät |
|---------------|--------------|
| 611 | 611 |
| 1011 | 611 |
| 611 | 611 ig |

OPTIONALE SPANNUNG

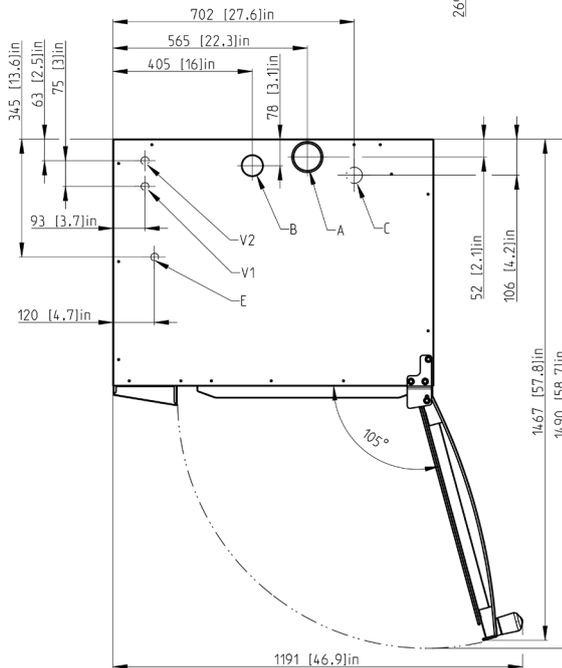
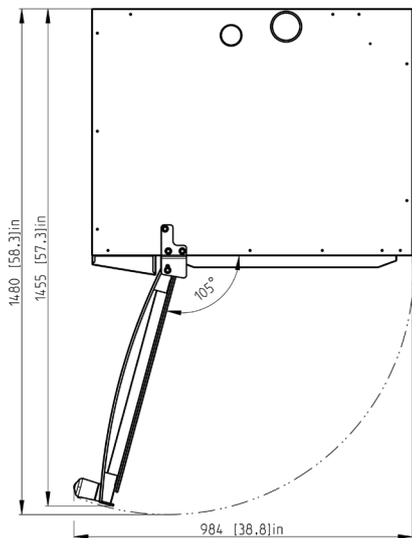
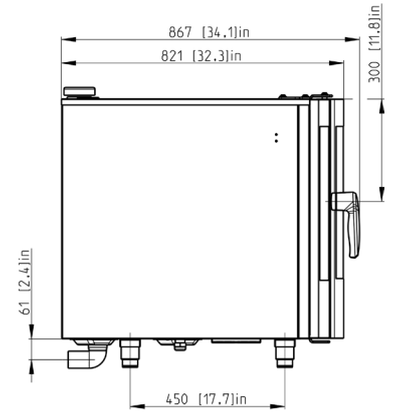
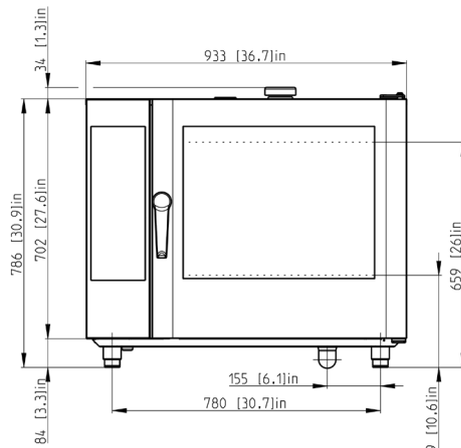
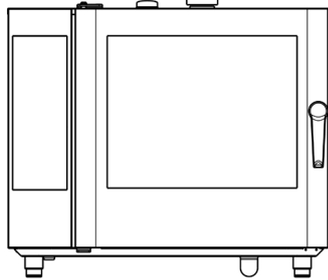
| |
|---------------------|
| 3~/200-208V/50-60Hz |
| 3~/200-208V/50-60Hz |
| 3~/220-240V/50-60Hz |
| 3~/400V/50-60Hz |
| 3~/440-480V/50-60Hz |

SCHIFFSAUSFÜHRUNG*

| |
|---------------------|
| 3~/400V/50-60Hz |
| 3~/440-480V/50-60Hz |

*Schiffsausführung beinhaltet: besondere Spannung, Standfußbefestigung, hydraulische Türöffnung, spezielle GN-Halterung um Verrutschen von GN-Behältern zu vermeiden. Schiffsausführung ist nur für Injektionsgeräte erhältlich.

ZEICHNUNGEN



| | |
|----|-----------------------|
| A | Wrasenklappe |
| B | Kamin |
| C | Ablauf |
| E | Stromanschluss |
| V1 | Hartwasser-Anschluss |
| V2 | Weichwasser-Anschluss |