



REVENT 723 OFEN

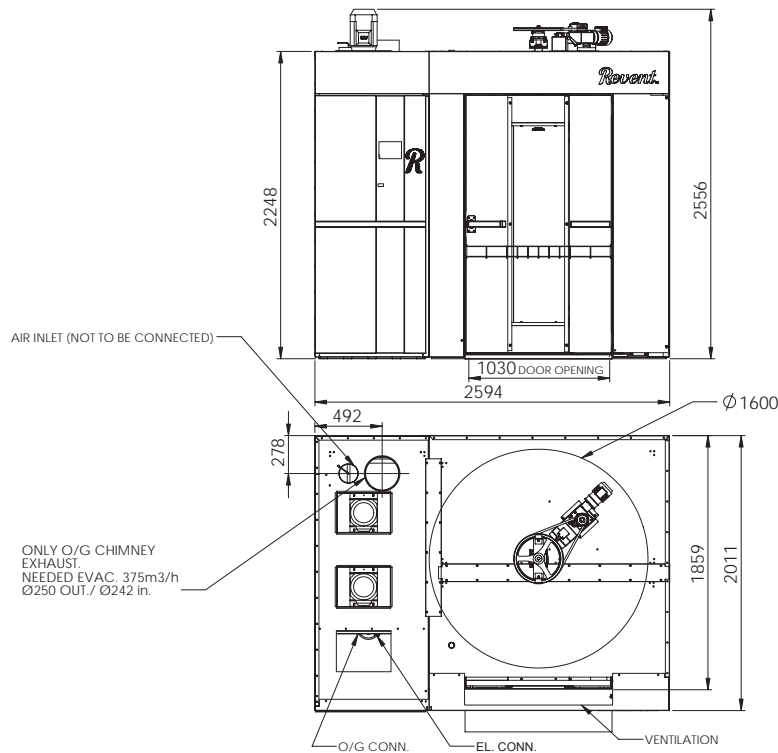
Verfügbar in Öl-, Gas- oder elektrischer Beheizung
mit 2 Stücken 800 x 600 mm

Durchmesser max: 1600 mm
Maximale Belastung der Plattform: 600 kg

*Die Produktlinie mit der innovativen Backtechnologie von
Revent bringt jedes Brot zur Perfektion. In Brot vertrauen wir.*



In Bread We Trust



REVENT RACK OVEN 723
701141

Standardausführung

- > Revent TCC-System
- > Revent HVS-System
- > Revent LID-System
- > Revent Hoch effizienter Wärmetauscher
- > Installation durch "Revent"- Keilsystem
- > Rostfreie Stahlausführung
- > Digitales Steuerpult GIAC (Graphic InterActive Control)
- > Automatische Schwadenkontrolle
- > Doppelte Glastür

Technische Anforderungen

Elektronik:

- > Verfügbar in drei verschiedenen Spannungen

Wasser und Abfluss:

- > Wasserzufuhr: G ½" ø 4,5 kg/cm² (450 kPa)
- > Abfluss: G 1" Anschluss (gegen Aufpreis zur Vorder- und Rückseite)

Entlüftung:

- > Überdruckanschluss 160 mm ø, (Überdruck entweicht über der Oberkante der Tür zur Haube)
- > Schwadenanschluss (Schwaden entweicht über der Überkante der Tür zur Haube)
- > Rauchgasentsorgung 250 mm ø (nur Öl/Gas)
- > Schwadenhaubenanschluss 252 mm ø (gegen Aufpreis bei 600 Haubenserie)

723 Elektrische Heizkraft

Spannung	Heizkraft	Sicherung
3PH220-230V	112,5-115kW	400A
3PH400/230V	57,4+57,4kW	100+100A
3PH415/240V	62,3+53,4kW	100+100A

723 Öl/Gas Heizkraft

Spannung	Heizkraft	Sicherung
3PH220-230V	140kW	35A
3PH400/230V	140kW	25A
3PH415/240V	140kW	25A

***Das Versandgewicht hängt von der Bestellung, und damit der Ausstattung des Ofens ab.**

Stetige Produktentwicklung ist REVENT-Politik! Deshalb behalten wir uns das Recht für Änderungen in der Konstruktion und Formgebung ohne Ankündigung vor.

Bilder oder Zeichnungen könnten Sonderausstattungen der Produkte enthalten.

Technische Informationen

- > Maximale Heizleistung: siehe Tabelle
- > Temperaturbereich: 50–300°C
- > Transportgewicht: 2960 kg*
- > Mindesthöhe für die Installation: 1025 x 2020 mm bei dreiteiliger Lieferung
- > Mindesthöhe für die Installation: 2020 x 2600 mm Lieferung in einem Stück (gegen Aufpreis)
- > Mindestdurchlasshöhe für die Installation: 3100 mm
- > Durchmesser: 1600 mm
- > Maximale Belastung der Plattform: 600 kg
- > Schwadenerzeuger 11 l/20 sek
- > Installationsanforderungen: Das Fundament muss eben und darf nicht brennbar sein. Der Ofen kann direkt an die Wand installiert werden, lediglich die Ofenfront und die Oberseite des Ofens müssen zugänglich sein. Um eventuelle Schäden an der Elektronik zu vermeiden, sollte der Bereich oberhalb des Ofens gut belüftet sein und die Temperatur in Backofennähe sollte 50°C nicht übersteigen.

Revent Ansprechpartner:



Revent International AB
Postfach 714, SE 194 27 Upplands Väsby, Schweden
Telefon +46 8 590 006 00, Fax +46 8 590 942 10
E-Mail info@revent.se www.revent.com