



GourmeXpress Hochgeschwindigkeits-Ofen mit doppeltem Microwelle 380-415V/3N/50Hz



603952 (EPRPROBTD)

GourmeXpress Hochgeschwindigkeits-Ofen mit zwei Magnetronen
380-415V/3N/50Hz

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Der GourmeXpress-Hochgeschwindigkeits-Tischbackofen nutzt die Kombination von Mikrowelle, Konvektion und heißen Luftströmen für schnelle und gleichmäßige Garergebnisse bei einer breiten Auswahl an Produkten. Die ventilationslose Lösung garantiert Flexibilität bei der Installation (siehe Handbuch für weitere Einzelheiten). Konvektionsleistung von 5,5 kW, Mikrowellenleistung 2,2 kW, Gesamtleistung von 5,8 kW. Das kapazitive 5-Zoll-Touchscreen-Display ist einfach zu bedienen und kann nach den Bedürfnissen des Benutzers konfiguriert werden. Es ist möglich, bis zu 1024 Rezepte zu programmieren und zu speichern und sie in verschiedenen Gruppen zu gruppieren (z.B. Frühstück, Mittagessen, Abendessen), um den Gebrauch zu erleichtern. Edelstahlgehäuse mit 17 Litern Fassungsvermögen, AISI 304, mit abgerundeten Ecken, leicht zu reinigen. Vorbereitet für die Datenübertragung per USB-Stick. Robustes und langlebiges Design mit kühlen Außenflächen und ergonomischem Handgriff. Ideale Lösung für Kunden wie Schnellrestaurants, Kaffeebars, Hotels, Tankstellen, Einzelhandel usw., wo Schnelligkeit, Benutzerfreundlichkeit und konsistente Ergebnisse Priorität haben.

Technisches Datenblatt

ARTIKEL #
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #

Hauptmerkmale

- Lüftungsfreies Gerät, kann ohne Abzugshaube installiert werden. Perfekt für das Kochen im "offenen" Raum (siehe Handbuch für weitere Details).
- Einstellbare Temperaturregelung von 30°C bis 280°C.
- Einstellbare Impingement-Geschwindigkeit von 10% bis 100% in 10%-Schritten.
- Einstellbare Mikrowellenleistung von 0 % bis 100 % in 10 %-Schritten. Bei 0% Mikrowellenleistung kann er als Konvektionsofen verwendet werden.
- Einfach zu bedienende Benutzeroberfläche mit einem 5" kapazitiven Touchscreen, auf dem bis zu 1024 Rezepte gespeichert werden können.
- Es ist möglich, mehrphasige Rezepte mit unterschiedlichen Kombinationen von Temperatur, Mikrowelle und Impingement für jede Phase zu erstellen.
- Zureinfacheren Verwaltung der Rezepte kann jedes Rezept mit folgenden Punkten verknüpft werden
 - einer speziellen Rubrik (z.B. Frühstück, Mittagessen, Abendessen, etc.)
 - ein individuelles Bild
 - einem Strichcode, der mit einem Strichcode-Scanner abgerufen werden kann (erhältlich als optionales Zubehör PNC 653820)
- Countdown-Anzeige und einstellbarer Signalton am Ende des Zyklus (oder der Phase bei mehrphasigen Rezepten).
- Vorbereitet für die Datenübertragung per USB-Stick.
- [NOT TRANSLATED]
- [NOT TRANSLATED]

Konstruktion

- Garraum aus rostfreiem Edelstahl AISI 304 mit komplett abgerundeten Ecken für eine einfache Reinigung.
- Kompakte Grundfläche mit einem großen 17-Liter-Garraum.
- Abnehmbare, leicht zu reinigende obere und untere Heißluftdüsenplatten.
- Katalytische Filter, herausnehmbar und austauschbar.
- Leicht zugänglicher Luftfilter.
- Ergonomisch geformter Türgriff.
- Verstellbare 2-Zoll-Füße.
- IPX3 Schutzgrad.
- Schaufelablage oben auf dem Ofen.

Seriennäbiges Zubehör

- 1 St. Teflonschale für den PNC 653816 GourmeXpress
- 1 St. Teflonnetzeinsatz PNC 653817 für GourmeXpress
- 1 St. Aluminiumschaufel PNC 653819 für GourmeXpress

Optionales Zubehör

Genehmigung:



Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com



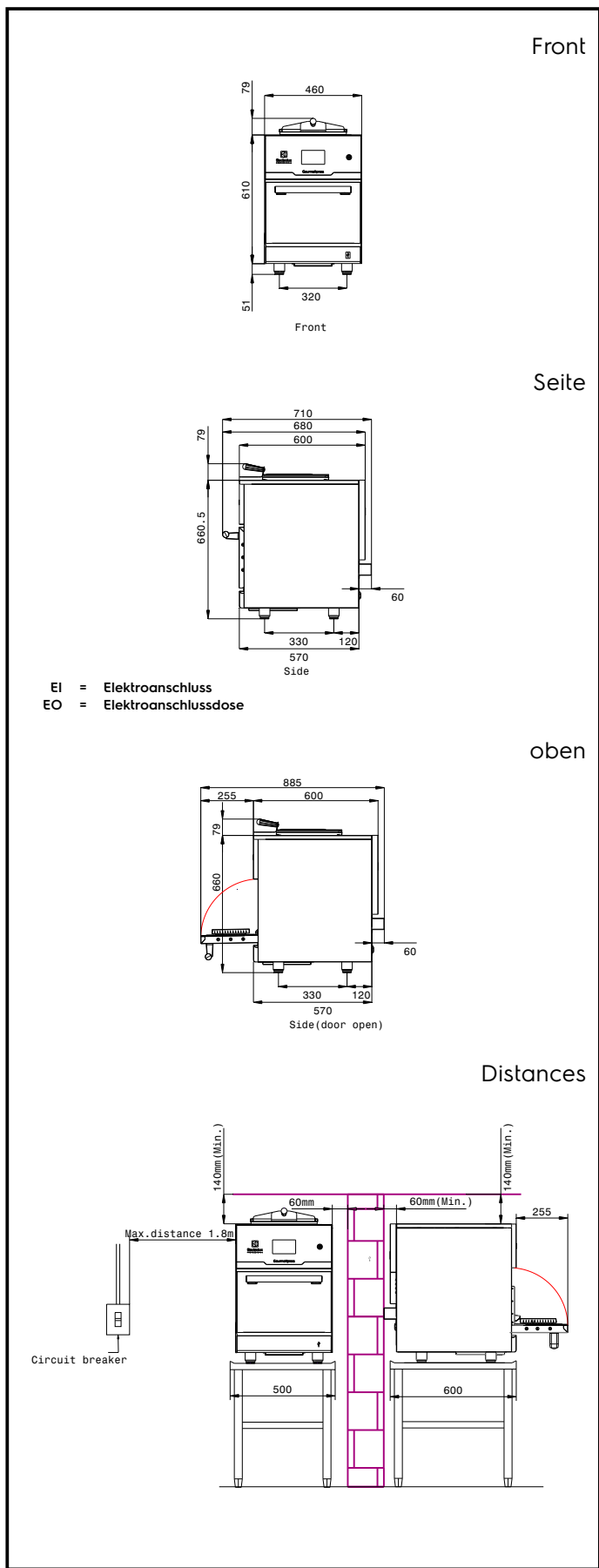
**GourmeXpress Hochgeschwindigkeits-Ofen
mit doppeltem Microwelle 380-415V/3N/50Hz**

- Ettikettendrucker zu Vakuumaschinen, PNC 650243
mit Bluetouth-Verbindung, für Ettikelten
50x60 mm 0.04 kW 100-240 V 1N 50/60
Hz BxTxH 200x100x60 mm kg 2.20 m³
0.01
- Barcode-Scanner zu GourmeXpress PNC 653820



**GourmeXpress Hochgeschwindigkeits-Ofen mit doppeltem Microwelle
380-415V/3N/50Hz**
Das Unternehmen behält sich das Recht auf Änderungen der Spezifikation vor.

2025.12.31



Elektrisch

Netzspannung:	380-415 V/3N ph/50 Hz
Ampère	14.5 A
Gesamt-Watt	5.8 kW
Steckertyp:	Cable without plug

Installation

Clearance: 60 mm from side, 140 mm from top

Schlüsselinformation

Nettorauminhalt:	17 lt
Total Power:	5.8 kW
Power of Microwave:	2.2kW
- 2 magnetron	
Power of Convection:	5.5 kW
NOT TRANSLATED]	30 °C MIN; 280 °C MAX
Ofen-Betriebstemperatur:	317 mm
Garraumlänge:	193 mm
Garraumhöhe:	294 mm
Garraumabmessung (Tiefe):	460 mm
Außenabmessungen, Länge:	710 mm
Außenabmessungen, Tiefe:	660 mm
Außenabmessungen, Höhe:	81 kg
Nettogewicht:	107 kg
Versandgewicht:	740 mm
Versandhöhe:	560 mm
Versndlänge:	760 mm
Versandtiefe:	0.31 m ³
Versandvolumen:	5" Capacitive Touchscreen Display 1024 Cooking Programs

[NOT TRANSLATED]