

Produktmerkmale

Four à convection électrique Système d'injection manuel 10x GN 1/1		
Modell	SAP -Code	00038560
EPMN 1011 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten



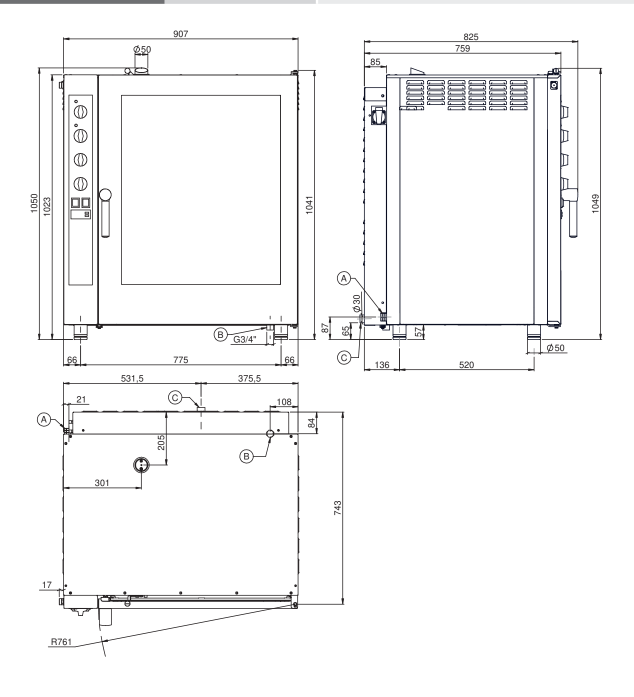
- Dampftyp: Spritzen
- Anzahl der GN / en: 10
- $^-\,$ GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- GN -Gerätetiefe: 65
- Steuertyp: mechanisch
- Feuchtigkeitskontrolle: Nein
- Erweiterte Feuchtigkeitsanpassung: Nein
- Delta t -Wärmevorbereitung: Ja
- Multi -Level -Kochen: Nein
- Türverfassung: abgelüftetes Sicherheits-Doppelglas, zur einfachen Reinigung zerlegbar

SAP -Code	00038560	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	907	Dampftyp	Spritzen
Nettentiefe [MM]	760	Anzahl der GN / en	10
Nettohöhe [MM]	1023	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettogewicht / kg]	100.00	GN -Gerätetiefe	65
Power Electric [KW]	12.600	Steuertyp	mechanisch



Technische Zeichnung

Four à convection électrique Système d'injection manuel 10x GN 1/1		
Modell	SAP -Code	00038560
EPMN 1011 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten





Produkt Vorteile

Four à convection électrique Système d'injection manuel 10x GN 1/1		
Modell	SAP -Code	00038560
EPMN 1011 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten

1

Direkteinspritzung

Dampferzeugung durch Aufsprühen von Wasser auf Heizelemente direkt in der Kammer

- einfache und effektive Lösung
- feuchter Dampf mit Wassertropfen

2

Manuelle Steuerung

Einstellen von Werten über Drehknöpfe

- zum Ba"zum Backen geeignet"
- "einfache Bedienung auch für nicht-technische Benutzer"cken geeignet

3

Bausatz aus zwei übereinander stehenden Maschinen

"Verbindungssatz zum Übereinanderstapeln zweier Maschinen" verbindet die Anschlüsse, Zuläufe, Abläufe und die Belüftung des unteren Kombidämpfers"

- "ermöglicht dem Benutzer, zwei Maschinen auf kleinerem Raum aufzustellen und so die Produktion zu steigern
- der Koch kann zwei verschiedene Gerichte gleichzeitig zubereiten"

4

Temperaturbereich 30°C - 300°C

Beheizung der Kammer im Temperaturbereich von 30 bis 300 °C

 Möglichkeit zur Zubereitung verschiedenster Gerichte, vom Niedertemperaturbacken bis zum Grillen, Gratinieren und dergleichen

5

Edelstahlkonstruktion

"Das Baumaterial besteht aus hochwertigem Edelstahl Gewährleistung einer langen Lebensdauer "hoher Hygienestandard"

- "Sichere Lebensmittelzubereitung"
- lange Lebensdauer
- einfache Reinigung"



technische Parameter

Four à convection électrique	e Système d'injection manu	el 10x GN 1/1
Modell	SAP -Code	00038560
EPMN 1011 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten
1. SAP -Code: 00038560		15. Verstellbare Füße: Ja
2. Netzbreite [MM]: 907		16. Feuchtigkeitskontrolle: Nein
3. Nettentiefe [MM]: 760		17. Verfügbarkeit stapeln: Ja
4. Nettohöhe [MM]: 1023		18. Steuertyp: mechanisch
5. Nettogewicht / kg]: 100.00		19. Dampftyp: Spritzen
6. Bruttobreite [MM]: 940		20. Stabilere Version: Nein
7. Grobtiefe [MM]: 900		21. Schornstein für die Feuchtigkeitsextraktion:
8. Bruttohöhe [MM]: 1160		22. Verzögerter Start: Ja
9. Bruttogewicht [kg]: 130.00		23. Delta t -Wärmevorbereitung: Ja
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Kaltes Rauch-Drogen-Funktion: Nein
11. Power Electric [KW]: 12.600		25. Einheitliche Veredelung von Mahlzeiten EasyService: Nein
12. Wird geladen: 400 V / 3N - 50 Hz		26. Nachtkochen: Nein
13. Material: AISI 304		27. Multi -Level -Kochen: Nein
14. Die Außenfarbe des Gerät	s:	28. Erweiterte Feuchtigkeitsanpassung:

Nein

Edelstahl



technische Parameter

Modell	SAP -Code	00038560
EPMN 1011 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten
9. Langsames Kochen: Nein		43. Anzahl der Fans: 2
80. Fan Stopp: Betriebsunterbrechung beim Öffnen der Tür, ungebremst		44. Anzahl der Lüftergeschwindigkeiten:
31. Beleuchtungstyp: LED-Beleuchtung in den Türen, auf einer Seite		45. USB-Anschluss: Nein
32. Hohlraummaterial und Form: AISI 304, mit gerundeten Ecken für das einfache Reinigen		46. Türverfassung: abgelüftetes Sicherheits-Doppelglas, zur einfachen Reinigung zerlegbar
33. Reversibler Lüfter: Ja		47. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 50
84. Sustaince Box: Ja		48. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 300
35. Heizelementmaterial: Incoloy		49. Geräteheiztyp: Kombination von Dampf und Heißluft
36. Sonde: Nein		50. Haccp: Ja
37. Fernbedienung: Nein		51. Anzahl der GN / en:
8. Dusche: Nein		52. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
9. Abstand zwischen den Schichten [mm]: 74		53. GN -Gerätetiefe: 65
HO. Räucherfunktion: Nein		54. Lebensmittelregeneration: Ja
31. Innenbeleuchtung: Ja		55. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:
42. Wärmebehandlung mit niedriger Temperatur:		56. Durchmesser Nominal:

Nein

DN 50



technische Parameter

Four à convection électrique Système d'injection manuel 10x GN 1/1		
Modell	SAP -Code	00038560
EPMN 1011 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten

57. Wasserversorgungsanschluss:

3/4"