

Produktmerkmale

Kombidämpfer elektrisch 7x GN 1/1 manuell, Einspritzung 400 V		
Modell	SAP -Code	00011341
EPM 0711 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten



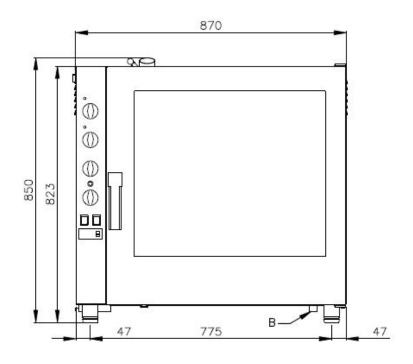
- Dampftyp: SpritzenAnzahl der GN / en: 7
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- GN -Gerätetiefe: 65
- Steuertyp: mechanisch
- Feuchtigkeitskontrolle: Nein
- Erweiterte Feuchtigkeitsanpassung: Nein
- Delta t -Wärmevorbereitung: Ja
- Multi -Level -Kochen: Nein
- Türverfassung: abgelüftetes Sicherheits-Doppelglas, zur einfachen Reinigung zerlegbar

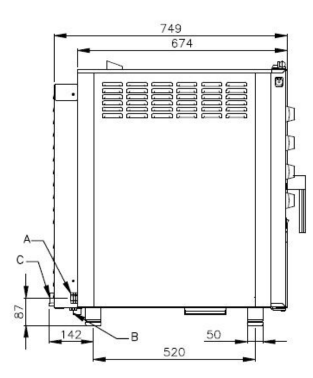
SAP -Code	00011341	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	870	Dampftyp	Spritzen
Nettentiefe [MM]	750	Anzahl der GN / en	7
Nettohöhe [MM]	820	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettogewicht / kg]	95.00	GN -Gerätetiefe	65
Power Electric [KW]	9.600	Steuertyp	mechanisch

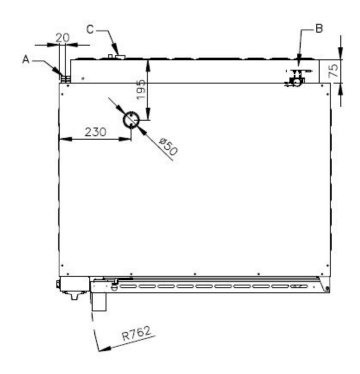


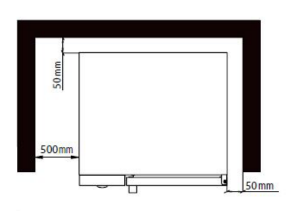
Technische Zeichnung

Kombidämpfer elektrisch 7x GN 1/1 manuell, Einspritzung 400 V		
Modell	SAP -Code	00011341
EPM 0711 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten











Produkt Vorteile

Kombidämpfer elektrisch 7x GN 1/1 manuell, Einspritzung 400 V		
Modell	SAP -Code	00011341
EPM 0711 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten

1

Sprühen

Entwicklung von Dampf durch Sprühen von Wasser auf Heizelemente direkt in der Kammer

- Eine einfache und effektive Lösung
- Nassdampf mit Wassertropfen

2

Manuelle Bedienelemente

Werte einstellen mithilfe von Drehschaltflächen

- Backer
- Einfacher Betrieb auch für technisch nicht -downnurn

3

Kit von zwei Maschinen übereinander

Ein Verbindungssatz, mit dem Sie zwei Maschinen übereinander bauen können Verbindet Verbindungen, Einlass, Abfall und Belüftung des unteren Konvektors

- Ermöglicht dem Benutzer, zwei Maschinen in kleinere Räume zu platzieren, um die Produktion zu steigern
- Ein Koch kann zwei verschiedene Gerichte gleichzeitig einstellen

4

Temperaturbereich 30 ° C - 300 ° C

Die Kammerwärme in einem Temperaturbereich von 30 bis 300 $^{\circ}$ C

 Möglichkeit, eine große Auswahl an Gerichten zu modifizieren, vom Backen mit niedrigem Temperatur bis hin zum Grillen, Glückwunsch und dergleichen

5

Rostfrei

Das Strukturmaterial besteht aus hochwertigem Edelstahl aus Edelstahl ein langes Leben sicherstellen

hoher hygienischer Standard

- Sichere Zubereitung von Lebensmitteln
- langes Leben
- einfach zu säubern



technische Parameter

Kombidämpfer elektrisch 7x G	N 1/1 manuell, Einspritzu —	ung 400 V			
Modell	SAP -Code	00011341			
EPM 0711 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten			
1. SAP -Code: 00011341		15. Verstellbare Füße: Ja			
2. Netzbreite [MM]: 870		16. Feuchtigkeitskontrolle: Nein			
3. Nettentiefe [MM]: 750 4. Nettohöhe [MM]: 820 5. Nettogewicht / kg]: 95.00 6. Bruttobreite [MM]: 940		17. Verfügbarkeit stapeln: Ja 18. Steuertyp: mechanisch 19. Dampftyp: Spritzen 20. Stabilere Version: Nein			
			7. Grobtiefe [MM]:		21. Schornstein für die Feuchtigkeitsextraktion: Ja
			8. Bruttohöhe [MM]: 970		22. Delta t -Wärmevorbereitung: Ja
			9. Bruttogewicht [kg]: 105.00		23. Kaltes Rauch-Drogen-Funktion: Nein
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Einheitliche Veredelung von Mahlzeiten EasyService: Nein			
11. Power Electric [KW]: 9.600		25. Nachtkochen: Nein			
12. Wird geladen: 400 V / 3N - 50 Hz		26. Multi -Level -Kochen: Nein			
13. Material: AISI 304		27. Erweiterte Feuchtigkeitsanpassung: Nein 28. Langsames Kochen:			
14. Die Außenfarbe des Geräts:					

Edelstahl

Nein



technische Parameter

Kombidämpfer	elektrisch 7x GN	L/1 manuell, Einspritzu	ng 400 V
Modell		SAP -Code	00011341
EPM 0711 E		Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten
29. Fan Stopp: Betriebsunterb	rechung beim Öffn	en der Tür, ungebremst	43. USB-Anschluss: Nein
30. Beleuchtungstyp: LED-Beleuchtung in den Türen, auf einer Seite		f einer Seite	44. Türverfassung: abgelüftetes Sicherheits-Doppelglas, zur einfachen Reinigung zerlegbar
31. Hohlraummaterial und Form: AISI 304, mit gerundeten Ecken für das einfache Reinigen		das einfache Reinigen	45. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 50
32. Reversibler Lüfter: Ja			46. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 280
33. Sustaince Box: Ja			47. Geräteheiztyp: Kombination von Dampf und Heißluft
34. Heizelementmaterial: Incoloy			48. Haccp: Ja
35. Sonde: Nein			49. Anzahl der GN / en:
36. Dusche: Nein			50. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: $ {\sf GN} \ 1/1 $
37. Abstand zwischen den Schichten [mm]: 74		en [mm]:	51. GN -Gerätetiefe: 65
38. Räucherfunkt Nein	88. Räucherfunktion: Nein		52. Lebensmittelregeneration: Ja
39. Innenbeleuch Ja	39. Innenbeleuchtung: Ja		53. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:
40. Wärmebehan Nein	0. Wärmebehandlung mit niedriger Temperatur: Nein		54. Durchmesser Nominal: DN 50
41. Anzahl der Fa	1. Anzahl der Fans:		55. Wasserversorgungsanschluss: 3/4"

42. Anzahl der Lüftergeschwindigkeiten: