

Produktmerkmale

Kombidämpfer STEAMBOX elektrisch 6x GN 1/1 Touchdisplay digital automatische Wäsche Boiler 400 V		
Modell	SAP -Code	00010973
SDBB 0611 EAM	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten
		 Dampftyp: Symbiotic - Kombination von Boiler und Spritzen (Patent) Anzahl der GN / en: 6 GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1 GN -Gerätetiefe: 65 Steuertyp: digital Feuchtigkeitskontrolle: MeteoSystem - Regelung auf der Grundlage der direkten Messung der Feuchtigkeit in der Kammer (patentiert) Erweiterte Feuchtigkeitsanpassung: Supersteam - zwei Modi der Dampfsättigung Delta t -Wärmevorbereitung: Ja Automatisches Vorheizen: Ja Multi -Level -Kochen: Nein

SAP -Code	00010973	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	860	Dampftyp	Symbiotic - Kombi- nation von Boiler und Spritzen (Patent)
Nettentiefe [MM]	795	Anzahl der GN / en	6
Nettohöhe [MM]	835	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettogewicht / kg]	132.00	GN -Gerätetiefe	65
Power Electric [KW]	11.400	Steuertyp	digital

- Türverfassung: abgelüftetes Sicherheits-Doppelglas, zur

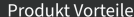
einfachen Reinigung zerlegbar

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com



Technische Zeichnung

Kombidämpfer STEAMBOX elektrisch 6x GN 1/1 Touchdisplay digital automatische Wäsche Boiler 400 V			
Modell	SAP -Code	00010973	
SDBB 0611 EAM	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten	





Kombidämpfer STEAMBOX elektrisch 6x GN 1/1 Touchdisplay digital automatische Wäsche Boiler 400 V		
Modell	SAP -Code	00010973
SDBB 0611 EAM	Eine Gruppe von	Konvektomaten

Symbiotisches System der Dampfentwicklung

Gleichzeitige Verwendung von "Direktspray" und Kessel, die 100% Feuchtigkeit oder deren Regulierung aufrechterhalten

- Zubereiten verschiedener Gerichte und Arten des Kochens in einer Umgebung, die genau für ein bestimmtes Essen oder eine bestimmte Gericht eingerichtet ist
- Digitaler Bildschirm

Einfache Multi -Line -Hintergrundbeleuchtung zeigt 99 Programme mit 10 Grad Sekretion an

- Helfen Sie beim Kochen und weniger passenden Köchen, die Möglichkeit eines sicheren Backens, selbst wenn der Bediener nicht vorhanden ist. Erstellen Ihrer eigenen Rezepte; Einfache Kontrolle
- Meteo -System
 Patentiertes Hirschmessungsdekret im Echtzeit- und Dampfmodus nur auf dem Markt
 - Genaue Informationen zum Betrieb der Dampfsättigung im Kochraum
 - Dampftuner

Steuerelemente, die die genaue Dampfsättigung in der Kochkammer im Kochvorgang ermöglichen

- Möglichkeit, verschiedene Arten von Küchengerichten zu kochen, von sehr feuchtem Dampf, um typische tschechische Gerichte bis hin zu wenig gesättigten Dampf für die französische Küche zuzubereiten
- Durchgangstür

Die Tür ist auch auf der Rückseite des Konvektions-Finishs mit einer vollständigen Kontrolle über den "Küchenchef" gebaut.

ermöglicht es Iĥnen, den Abgabebereich und die Küche festzuziehen

- Ein Koch kann Gerichte über einem Convectionctor "freigeben"
- Der Kunde sieht die Fertigstellung und Wartung der Gerichte in der Abgabe

Backbehandlung von Küken

Die Kammer des Convectionctors ist an die Sammlung von gepflügtem Fett angepasst. Die Maschine wird durch einen Behälter für die Fettsammlung ergänzt

- Das Fett gelangt nicht in die Kanalisation und zerstört nicht das Abfallsystem der Maschine
- 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 und somit die Produktion zu erhöhen. Ein Koch kann zwei verschiedene Gerichte gleichzeitig einstellen
- Premiere

 Der einzige Brenner mit einem Turbo durch Schieben von Gas mit Luft auf dem Markt

Die Struktur des Brenners zu "V", der Backfülle und Schlagen verhindert

Dieses Design spart 30 % Gas im Vergleich zu herkömmlichen Brennern

Eine schnellere Wärme beginnt eine bequemere Kontrolle

Automatisches Waschen

Integriertes Kammerwaschsystem Möglichkeit, Flüssigkeits- und Tablettenwaschmittel zu verwenden

Möglichkeit, Essig als Spülmittel zu verwenden Das System wünscht sich auch Mikroköder

 die Kammer des Konvektionsofens wird ohne Anwesenheit eines Bedieners, beispielsweise über Nacht, gewaschen; Das System entkalkt den Mikrokessel, ohne dass ein Wartungseingriff erforderlich ist. Die Kammer wird in einer konstant 100 % hygienischen Qualität gehalten

Selbstunterstützung der Dusche

Schlagzeugrolle in den Körper eines Konvektors integriert Die Dusche ist nach dem Schließen der Tür unzugänglich

 Ermöglicht es Ihnen, die Mahlzeiten in einer Konvektionsregelung zu pflücken zu lassen, oder beschleunigt den Kühler

10



technische Parameter

Modell	SAP -Code	00010973
SDBB 0611 EAM	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten
1. SAP -Code: 00010973		14. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl
2. Netzbreite [MM]: 860		15. Verstellbare Füße: Ja
3. Nettentiefe [MM]: 795		16. Feuchtigkeitskontrolle: MeteoSystem - Regelung auf der Grundlage der direkten Messung der Feuchtigkeit in der Kammer (patentiert)
4. Nettohöhe [MM]: 835		17. Verfügbarkeit stapeln: Ja
5. Nettogewicht / kg]: 132.00		18. Steuertyp: digital
6. Bruttobreite [MM]: 860		19. Weitere Informationen: Möglichkeit der umgekehrten Türöffnung - Griff auf der rechten Seite (ist bei der Bestellung anzugeben)
7. Grobtiefe [MM]: 920		20. Dampftyp: Symbiotic - Kombination von Boiler und Spritzen (Patent)
8. Bruttohöhe [MM]: 1020		21. Schornstein für die Feuchtigkeitsextraktion: Ja
9. Bruttogewicht [kg]: 142.00		22. Delta t -Wärmevorbereitung: Ja
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		23. Automatisches Vorheizen: Ja
11. Power Electric [KW]: 11.400		24. Automatische Kühlung: Ja
12. Wird geladen: 400 V / 3N - 50 Hz		25. Einheitliche Veredelung von Mahlzeiten EasyService: Nein
L3. Material:		26. Nachtkochen:

Nein

AISI 304



technische Parameter

Modell	SAP -Code	00010973
SDBB 0611 EAM	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten
7. Waschsystem: geschlossen - effektive Nutzu Spülchemie durch wiederhol		40. Abstand zwischen den Schichten [mm]: 70
28. Waschmitteltyp: flüssiges Waschmittel + flüssiges Spülmittel/Essig oder Spültabletten		41. Räucherfunktion: Nein
29. Multi -Level -Kochen: Nein		42. Innenbeleuchtung: Ja
30. Erweiterte Feuchtigkeitsanpassung: Supersteam - zwei Modi der Dampfsättigung		43. Wärmebehandlung mit niedriger Temperatur: Ja
31. Langsames Kochen: ab 30 °C - Möglichkeit des Aufgehens des Teigs		44. Anzahl der Fans:
32. Fan Stopp: sofort beim Öffnen der Tür		45. Anzahl der Lüftergeschwindigkeiten:
33. Beleuchtungstyp: LED-Beleuchtung in den Türen, zu beiden Seiten		46. Anzahl der Programme: 99
34. Hohlraummaterial und Form: AISI 304, mit gerundeten Ecken für das einfache Reinigen		47. USB-Anschluss: Ja, für das Speichern der Rezepte und die Aktualisierung der Firmware
35. Reversibler Lüfter: Ja		48. Türverfassung: abgelüftetes Sicherheits-Doppelglas, zur einfachen Reinigung zerlegbar
6. Sustaince Box: Ja		49. Anzahl der voreingestellten Programme:
37. Heizelementmaterial: Incoloy		50. Anzahl der Rezeptschritte: 9
38. Sonde: optionale		51. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 30
39. Dusche:		52. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

volitelná

300



technische Parameter

Kombidämpfer STEAMBOX elektrisch 6x GN 1/1 Touchdisplay digital automatische Wäsche Boiler 400 V		
Modell	SAP -Code	00010973
SDBB 0611 EAM	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten
53. Geräteheiztyp: Kombination von Dampf und Heißluft		58. Lebensmittelregeneration: Ja
54. Haccp: Ja		59. Querschnitt der Leiter CU [mm²]: 4
55. Anzahl der GN / en:		60. Durchmesser Nominal: DN 50
56. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1		61. Wasserversorgungsanschluss: 3/4"

57. GN -Gerätetiefe:

65