

Produktmerkmale

Kombidämpfer STEAMBOX elektrisch 20x GN 2/1 automatische Wäsche Boiler 400 V		
Modell	SAP -Code	00008588
STBB 2021 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten



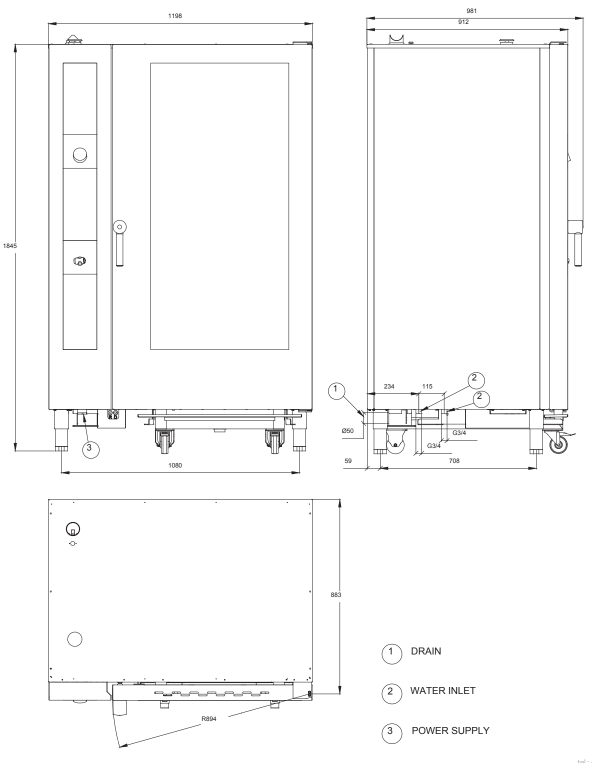
- Dampftyp: Symbiotic Kombination von Boiler und Spritzen (Patent)
- Anzahl der GN / en: 20
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 2/1
- GN -Gerätetiefe: 65
- Steuertyp: Touchscreen + Knopf
- Bildschirmgröße: 9"
- Feuchtigkeitskontrolle: MeteoSystem Regelung auf der Grundlage der direkten Messung der Feuchtigkeit in der Kammer (patentiert)
- Erweiterte Feuchtigkeitsanpassung: Steamtuner 5-stufiges System der Einstellung der Dampfsättigung durch gesteuerte Kombination der Produktion mittels Boiler oder Sprühen
- Delta t -Wärmevorbereitung: Ja
- Automatisches Vorheizen: Ja
- Multi -Level -Kochen: Programm der Einschübe Steuerung der Wärmebehandlung für jedes Gericht gesondert
- Türverfassung: abgelüftetes Sicherheits-Doppelglas, zur einfachen Reinigung zerlegbar

SAP -Code	00008588	Dampftyp	Symbiotic - Kombi- nation von Boiler und Spritzen (Patent)
Netzbreite [MM]	1200	Anzahl der GN / en	20
Nettentiefe [MM]	910	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 2/1
Nettohöhe [MM]	1850	GN -Gerätetiefe	65
Nettogewicht / kg]	370.00	Steuertyp	Touchscreen + Knopf
Power Electric [KW]	54.100	Bildschirmgröße	9"
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz		



Technische Zeichnung

Kombidämpfer STEAMBOX elektrisch 20x GN 2/1 automatische Wäsche Boiler 400 V			
Modell	SAP -Code	00008588	
STBB 2021 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten	







Kombidämpfer STEAMBOX elektrisch 20x GN 2/1 automatische Wäsche Boiler 400 V			
Modell	SAP -Code	00008588	
STBB 2021 E	Eine Gruppe von	Konvektomaten	

Symbiotisches System der Dampfentwicklung

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

Das einzige "schlanke" Konvektion auf dem Kesselmarkt

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

Touchscreen -Anzeige

Einfache intuitive Kontrolle mit einzigartigen Piktogrammen, alles in Tschechisch Möglichkeit, voreingestellte Programme oder manuelle Steuerung zu verwenden

- Hilfe beim Kochen und weniger erfahrenen Köchen
- Möglichkeit des sicheren Kochens auch ohne den Operator
- Erstellen Sie Ihre eigenen Rezepte

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

 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

Durchgangstür

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

ermöglicht es Ihnen, 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

- Fett fließt nicht in den Abwasserkanal
- 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 Konvektors wird beispielsweise über Nacht ohne Vorhandensein des Bedieners gewaschen
- System Dwwar Micro -Tailer ohne Dienstintervention erforderlich
- Die Kammer wird in einer dauerhaften 100% hygienischen Qualität gehalten

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

2025-10-14

3



technische Parameter

Kombidämpfer STEAMBOX e	lektrisch 20x GN 2/1 autom	atische Wäsche Boiler 400 V
Modell	SAP -Code	00008588
STBB 2021 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten
<b>1. SAP -Code:</b> 00008588		<b>14. Die Außenfarbe des Geräts:</b> Edelstahl
2. Netzbreite [MM]: 1200		<b>15. Verstellbare Füße:</b> Ja
3. Nettentiefe [MM]: 910		<b>16. Feuchtigkeitskontrolle:</b> MeteoSystem - Regelung auf der Grundlage der direkten Messung der Feuchtigkeit in der Kammer (patentiert)
<b>4. Nettohöhe [MM]:</b> 1850		<b>17. Verfügbarkeit stapeln:</b> Ja
5. Nettogewicht / kg]: 370.00		<b>18. Steuertyp:</b> Touchscreen + Knopf
<b>6. Bruttobreite [MM]:</b> 1320		<b>19. Weitere Informationen:</b> Möglichkeit der umgekehrten Türöffnung - Griff auf der rechten Seite (ist bei der Bestellung anzugeben)
<b>7. Grobtiefe [MM]:</b> 1130		<b>20. Dampftyp:</b> Symbiotic - Kombination von Boiler und Spritzen (Patent)
8. Bruttohöhe [MM]: 2100		<b>21. Schornstein für die Feuchtigkeitsextraktion:</b> Ja
9. Bruttogewicht [kg]: 380.00		<b>22. Verzögerter Start:</b> Ja
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		<b>23. Bildschirmgröße:</b> 9"
11. Power Electric [KW]: 54.100		<b>24. Delta t -Wärmevorbereitung:</b> Ja
<b>12. Wird geladen:</b> 400 V / 3N - 50 Hz		<b>25. Automatisches Vorheizen:</b> Ja
13. Material:		26. Automatische Kühlung:

AISI 304



technische Parameter

Kombidämpfer STEAMBOX elektrisch 20x	GN 2/1 automa	tische Wäsche Boiler 400 V
Modell SAP -0		00008588
	Gruppe von eln - Web	Konvektomaten
<b>27. Kaltes Rauch-Drogen-Funktion:</b> Ja		<b>39. Sustaince Box:</b> Ja
<b>28. Einheitliche Veredelung von Mahlzeiter</b> Ja	n EasyService:	<b>40. Heizelementmaterial:</b> Incoloy
<b>29. Nachtkochen:</b> Ja		<b>41. Sonde:</b> Ja
<b>30. Waschsystem:</b> geschlossen - effektive Nutzung des Wasser Spülchemie durch wiederholtes Umpumpe		<b>42. Dusche:</b> manuell, aufwickelnd
<b>31. Waschmitteltyp:</b> flüssiges Waschmittel + flüssiges Spülmittel Spültabletten	/Essig oder	<b>43. Abstand zwischen den Schichten [mm]:</b> 70
<b>32. Multi -Level -Kochen:</b> Programm der Einschübe - Steuerung der Wärmebehandlung für jedes Gericht geson	dert	<b>44. Räucherfunktion:</b> Ja
33. Erweiterte Feuchtigkeitsanpassung: Steamtuner - 5-stufiges System der Einstelle Dampfsättigung durch gesteuerte Kombina Produktion mittels Boiler oder Sprühen		<b>45. Innenbeleuchtung:</b> Ja
<b>34. Langsames Kochen:</b> ab 30 °C - Möglichkeit des Aufgehens des Te	eigs	<b>46. Wärmebehandlung mit niedriger Temperatur:</b> Ja
<b>35. Fan Stopp:</b> sofort beim Öffnen der Tür		<b>47. Anzahl der Fans:</b> 2
<b>36. Beleuchtungstyp:</b> LED-Beleuchtung in den Türen, zu beiden S	Seiten	<b>48. Anzahl der Lüftergeschwindigkeiten:</b>
<b>37. Hohlraummaterial und Form:</b> AISI 304, mit gerundeten Ecken für das einfa	ache Reinigen	<b>49. Anzahl der Programme:</b> 1000

50. USB-Anschluss:

der Firmware

Ja, für das Speichern der Rezepte und die Aktualisierung

Ja

38. Reversibler Lüfter:



technische Parameter

Kombidämpfer STEAMBOX elektrisch 20x GN 2/1 automatische Wäsche Boiler 400 V			
Modell	SAP -Code	00008588	
STBB 2021 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten	
<b>51. Türverfassung:</b> abgelüftetes Sicherheits-Doppelgl Reinigung zerlegbar	as, zur einfachen	<b>58. Anzahl der GN / en:</b> 20	
<b>52. Anzahl der voreingestellten Programme:</b> 100		<b>59. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:</b> GN 2/1	
<b>53.</b> Anzahl der Rezeptschritte:		<b>60. GN -Gerätetiefe:</b> 65	
<b>54.</b> Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:		<b>61. Lebensmittelregeneration:</b> Ja	
<b>55. Maximale Gerätetemperatur [° C]:</b> 300		<b>62. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:</b> 35	
<b>56. Geräteheiztyp:</b> Kombination von Dampf und Heiß	luft	<b>63. Durchmesser Nominal:</b> DN 50	
<b>57. Haccp:</b> Ja		<b>64. Wasserversorgungsanschluss:</b> 3/4"	

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