

Produktmerkmale

Kombidämpfer SLIM elektrisch 10x GN 1/1 automatische Wäsche bojler Touchdisplay Bedienfeld 7" 400 V		
Modell	SAP -Code	00011959
MSTBB 1011 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten



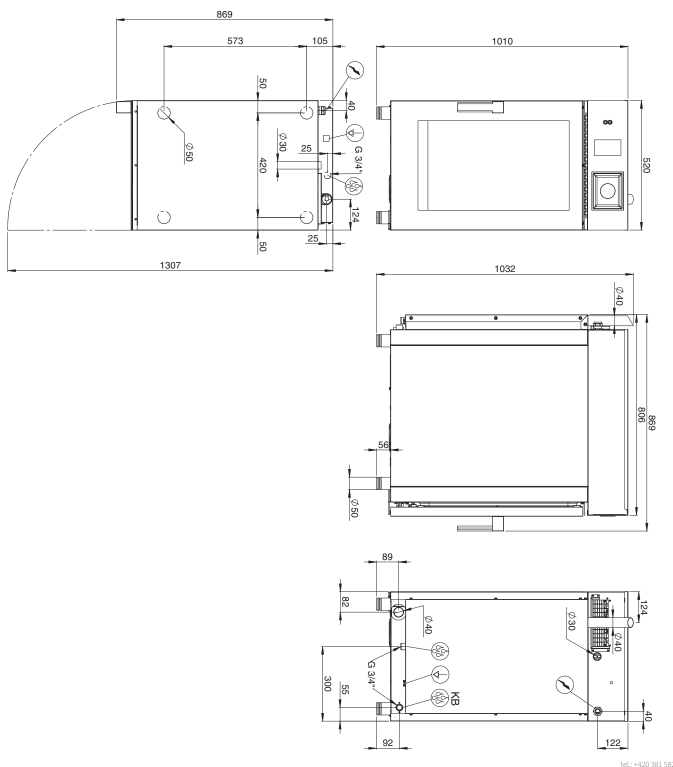
- Dampftyp: Symbiotic Kombination von Boiler und Spritzen (Patent)
- Anzahl der GN / en: 10
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- GN -Gerätetiefe: 40
- Steuertyp: Touchscreen + Knopf
- Bildschirmgröße: 7"
- Feuchtigkeitskontrolle: MeteoSystem Regelung auf der Grundlage der direkten Messung der Feuchtigkeit 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	00011959	Dampftyp	Symbiotic - Kombi- nation von Boiler und Spritzen (Patent)
Netzbreite [MM]	519	Anzahl der GN / en	10
Nettentiefe [MM]	808	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettohöhe [MM]	1010	GN -Gerätetiefe	40
Nettogewicht / kg]	110.00	Steuertyp	Touchscreen + Knopf
Power Electric [KW]	14.800	Bildschirmgröße	7"
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz		



Technische Zeichnung

Kombidämpfer SLIM elektrisch 10x GN 1/1 automatische Wäsche bojler Touchdisplay Bedienfeld 7" 400 V		
Modell	SAP -Code	00011959
MSTBB 1011 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten







Kombidämpfer SLIM elektrisch 10x GN 1/1 automatische Wäsche bojler Touchdisplay Bedienfeld 7" 400 V		
Modell	SAP -Code	00011959
MSTBB 1011 E	Eine Gruppe von	Konvektomaten

Doppelbindungsinsertion, Längsschnitt

Einschübe geformt aus stabilem Edelstahldraht, die das Einlegen von GN-Behältern, Schubladen und die Möglichkeit des Einschiebens von geteilten GN-Behältern ermöglichen

 Möglichkeit, im Falle eines flachen GN und der Möglichkeit, eine größere Anzahl von Gerichten oder mehr Arten von Gerichten zuzubereiten

Schmaler Körper

Wirtschaftliche Konstruktion mit einem Panel oben am vollständigen Einfügen von GN 1/1

- Ein vollwertiger Konvektionsfahrer zu kleinen Räumen
- Renten
- Schiffe

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

**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

 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

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 Küchenchef kann zwei verschiedene Wege von Gerichten gleichzeitig anpassen

**Automatisches Waschen** 

Integriertes Kammerwaschsystem Möglichkeit, Flüssigkeits- und Tablettenwaschmittel zu verwenden

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

- 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

Lüfter sechs Geschwindigkeiten, reversibel mit automatischer Berechnung der Richtungsänderung

Es sorgt für eine perfekte Dampfverteilung in Zusammenarbeit mit dem symbiotischen System, ohne seine Sättigung zu verlieren Sein Betrieb wird durch ein Programm oder

Sein Betrieb wird durch ein Programm oder manuell gesteuert

 Ermöglicht es Ihnen, verschiedene Gerichte von den meisten Schreddern bis zum Backen bei hohen Temperaturen bei höchster Geschwindigkeit zuzubereiten

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

2025-04-25

2



technische Parameter

Kombidämpfer SLIM elektri	sch 10x GN 1/1 automatisch	e Wäsche bojler Touchdisplay Bedienfeld 7" 400 V
Modell	SAP -Code	00011959
MSTBB 1011 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten
<b>1. SAP -Code:</b> 00011959		<b>14. Die Außenfarbe des Geräts:</b> Edelstahl
2. Netzbreite [MM]: 519		<b>15. Verstellbare Füße:</b> Ja
3. Nettentiefe [MM]: 808		<b>16. Feuchtigkeitskontrolle:</b> MeteoSystem - Regelung auf der Grundlage der direkten Messung der Feuchtigkeit in der Kammer (patentiert)
4. Nettohöhe [MM]:		<b>17. Verfügbarkeit stapeln:</b> Ja
5. Nettogewicht / kg]: 110.00		<b>18. Steuertyp:</b> Touchscreen + Knopf
<b>6. Bruttobreite [MM]:</b> 580		<b>19. Weitere Informationen:</b> Möglichkeit der umgekehrten Türöffnung - Griff auf der rechten Seite (ist bei der Bestellung anzugeben)
7. Grobtiefe [MM]: 920		<b>20. Dampftyp:</b> Symbiotic - Kombination von Boiler und Spritzen (Patent)
8. Bruttohöhe [MM]: 1175		<b>21. Stabilere Version:</b> Nein
9. Bruttogewicht [kg]: 120.00		<b>22. Schornstein für die Feuchtigkeitsextraktion:</b> Ja
<b>10. Gerätetyp:</b> Elektrisches Gerät		<b>23. Verzögerter Start:</b> Ja
11. Power Electric [KW]: 14.800		24. Bildschirmgröße:
<b>12. Wird geladen:</b> 400 V / 3N - 50 Hz		<b>25. Delta t -Wärmevorbereitung:</b> Ja
13. Material:		26. Automatisches Vorheizen:

AISI 304



technische Parameter

Kombidämpfer SLIM elektrisch 10	x GN 1/1 automatische	Wäsche bojler Touchdisplay Bedienfeld 7" 400 V
Modell	SAP -Code	00011959
MSTBB 1011 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten
<b>27. Automatische Kühlung:</b> Ja		<b>39. Reversibler Lüfter:</b> Ja
<b>28. Kaltes Rauch-Drogen-Funktion:</b> Ja		<b>40. Sustaince Box:</b> Ja
<b>29. Einheitliche Veredelung von Mahlzeiten EasyService:</b> Ja		<b>41. Heizelementmaterial:</b> Incoloy
<b>30. Nachtkochen:</b> Ja		<b>42. Sonde:</b> optionale
<b>31. Waschsystem:</b> geschlossen - effektive Nutzung des Wassers und der Spülchemie durch wiederholtes Umpumpen		<b>43. Fernbedienung:</b> Ja
<b>32. Waschmitteltyp:</b> flüssiges Waschmittel + flüssiges Spülmittel/Essig oder Spültabletten		<b>44. Dusche:</b> manuell (optional)
<b>33. Multi -Level -Kochen:</b> Programm der Einschübe - Steuerung der Wärmebehandlung für jedes Gericht gesondert		<b>45. Abstand zwischen den Schichten [mm]:</b> 30
<b>34. Erweiterte Feuchtigkeitsanpassung:</b> Steamtuner - 5-stufiges System der Einstellung der Dampfsättigung durch gesteuerte Kombination der Produktion mittels Boiler oder Sprühen		<b>46. Räucherfunktion:</b> Ja
<b>35. Langsames Kochen:</b> ab 30 °C - Möglichkeit des Aufgehens des Teigs		<b>47. Innenbeleuchtung:</b> Ja
<b>36. Fan Stopp:</b> sofort beim Öffnen der Tür		<b>48. Wärmebehandlung mit niedriger Temperatur:</b> Ja
<b>37. Beleuchtungstyp:</b> LED-Beleuchtung in den Türen, zu beiden Seiten		<b>49. Anzahl der Fans:</b>
<b>38. Hohlraummaterial und Form:</b> AISI 304, mit gerundeten Ecken für das einfache Reinigen		<b>50. Anzahl der Lüftergeschwindigkeiten:</b>



technische Parameter

Kombination von Dampf und Heißluft

Kombidämpfer SLIM elektrisch 1	0x GN 1/1 automatische	e Wäsche bojler Touchdisplay Bedienfeld 7" 400 V
Modell	SAP -Code	00011959
MSTBB 1011 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Konvektomaten
<b>51. Anzahl der Programme:</b> 1000		<b>59. Haccp:</b> Ja
<b>52. USB-Anschluss:</b> Ja, für das Speichern der Rezepte und die Aktualisierung der Firmware		<b>60. Anzahl der GN / en:</b>
<b>53. Türverfassung:</b> abgelüftetes Sicherheits-Doppelglas, zur einfachen Reinigung zerlegbar		<b>61. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:</b> GN $1/1$
<b>54.</b> Anzahl der voreingestellten Programme: 100		<b>62. GN -Gerätetiefe:</b> 40
<b>55. Anzahl der Rezeptschritte:</b> 9		<b>63. Lebensmittelregeneration:</b> Ja
<b>56. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:</b> 30		64. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:
<b>57. Maximale Gerätetemperatur [° C]:</b> 300		<b>65. Durchmesser Nominal:</b> DN 50
58. Geräteheiztyp:		66. Wasserversorgungsanschluss:

3/4"

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