

Produktmerkmale

Multifunktionsgerät 1HUNDRED 10x GN 1/1		
Modell	SAP -Code	00018107
1HUNDRED 1011	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení



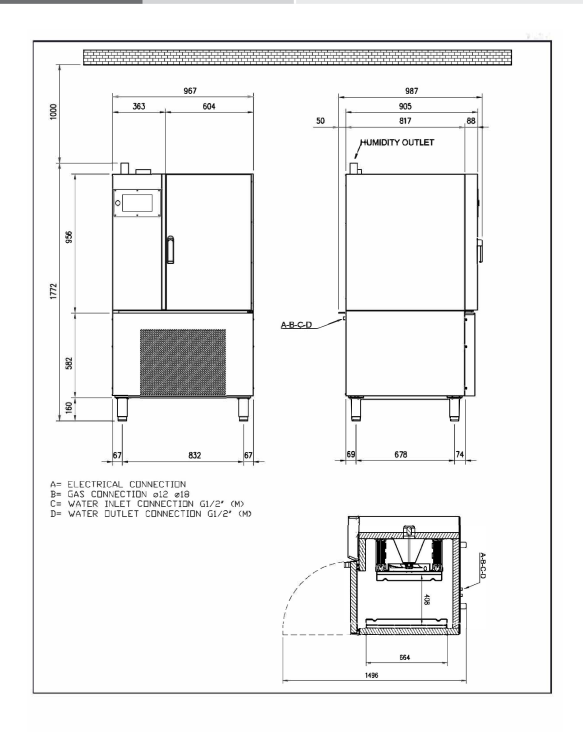
- Stoßkühlzyklus kg/min (+3°C): 70/30
- Stoßfischzyklus kg/min (-18°C): 50/30
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -40
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 100
- Sonde: 4-Punkt-Sonde
- Isolationsdicke [MM]: 50
- Steuertyp: Touchscreen
- Bildschirmgröße: 9
- Programmierbare Benutzerzyklen: Ja, mit der Möglichkeit der Speicherung
- Thaving -Zyklus: Ja

SAP -Code	00018107	Anzahl der GN / en	10
Netzbreite [MM]	967	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettentiefe [MM]	987	GN -Gerätetiefe	65
Nettohöhe [MM]	1775	Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C)	70/30
Nettogewicht / kg]	254.00	Stoßfischzyklus kg / min (-18°C)	50/30
Power Electric [KW]	2.390	Steuertyp	Touchscreen
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz		



Technische Zeichnung

Multifunktionsgerät 1HUNDRED 10x GN 1/1		
Modell	SAP -Code	00018107
1HUNDRED 1011	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení







Multifunktionsgerät 1HUNDRED 10x GN 1/1		
Modell	SAP -Code	00018107
1HUNDRED 1011	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení

6in1

Es kann 6 Geräte darstellen (Kühlschrank, Gefrierschrank, Schock, Hodbox, Kynána, Ofen)

- Dank der enormen Variabilität spart es Platz, Zeit, Energie und die Kosten für den Erwerb anderer Geräte
- Körper und Innenraum aus Edelstahl
  Widerstandsfähigkeit
  Hygiene
  - Dank aller Design Designs ist es sehr einfach zu warten und spart somit Kosten
- Verfolgung der Parameter des HACCP

Einfach alle erforderlichen Parameter aufzeichnen

- Einrichtung eines ordnungsgemäßen Lebensmittelmanagements bei möglichen Überprüfungen
- Voreingestellte Zyklen

Sehr einfache und intuitive Kontrolle

- Der Betreiber kann noch weniger qualifizierten Service erbringen
- Langsames Kochen
  besserer Geschmack
  Kleinere Gewichtsverluste beim Kochen
  - Aufgrund weniger Gewichtsverluste spart das Gerät Kosten
  - **Multi -Punkte -Sonde**Präzise Überwachung der Kühl-/Gefrier-/Kochtemperatur
    - Die Sonde wird durch Lebensmittelsicherheit besser sichergestellt
    - Aufgrund des Ende des Anheben/Einfrierens/ Kochens nach Erreichen der Temperatur spart es Energie und Zeit
  - Auftauen

Bereitschaft von gefrorenen Lebensmitteln zur Zeitverarbeitung

- Zeiteinsparung
- kontrollierte Lebensmittelmanipulation

Über Nacht kochen

Möglichkeit, ganze Programmzyklen voreinzustellen und über Nacht ohne Dienst zu laufen

- Sparen Sie die Kapazität des Geräts während des Tages
- Sparen Sie die menschliche Kapazität und Zeit dank des unbeaufsichtigten Betriebs des Geräts über Nacht

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

2025-10-17



technische Parameter

Multifunktionsgerät 1HUND	RED 10x GN 1/1	
Modell	SAP -Code	00018107
1HUNDRED 1011	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení
<b>1. SAP -Code:</b> 00018107		<b>15. Wird geladen:</b> 400 V / 3N - 50 Hz
2. Netzbreite [MM]: 967		16. Steuertyp: Touchscreen
3. Nettentiefe [MM]: 987		17. Bildschirmgröße:
<b>4. Nettohöhe [MM]:</b> 1775		18. Kältemittel: R452a
5. Nettogewicht / kg]: 254.00		19. Anzahl der GN / en:
6. Bruttobreite [MM]: 1000		<b>20. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:</b> GN 1/1
7. Grobtiefe [MM]: 1050		<b>21. GN -Gerätetiefe:</b> 65
8. Bruttohöhe [MM]: 1895		<b>22. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:</b> -40
9. Bruttogewicht [kg]: 283.00		23. Maximale Gerätetemperatur [° C]:
<b>10. Gerätetyp:</b> Elektrisches Gerät		24. Stoßfischzyklus kg / min (-18°C): 50/30
11. Material: AISI 304		25. Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C): 70/30
<b>12. Die Außenfarbe des Geräts</b> Edelstahl	s:	<b>26. Isolationsdicke [MM]:</b> 50
13. Öffnung des Geräts: Türbänder rechts		<b>27. Langfristige Kühlfunktion:</b> Ja
14. Power Electric [KW]:		28. Langfristige Gefrierfunktion:

2.390

Ja



technische Parameter

Multifunktionsgerät 1HUNDRED 10x GN 1/1		
Modell	SAP -Code	00018107
1HUNDRED 1011	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení
<b>29. Sonde:</b> 4-Punkt-Sonde		<b>37. Automatisches Auftauen:</b> Ja
<b>30. Selbstdiagnostik:</b> Ja		<b>38. Sterilisator:</b> Nein
<b>31. Innenbeleuchtung:</b> Ja		<b>39. Verstellbare Füße:</b> Ja
<b>32. Haccp:</b> Ja		<b>40. Programmierbare Benutzerzyklen:</b> Ja, mit der Möglichkeit der Speicherung
<b>33. Wärmebehandlung mit niedriger Temperatur:</b> Ja		<b>41. USB-Anschluss:</b> Ja, für HACCP und die Aktualisierung der Firmware
<b>34. Kochspanne mit niedriger Temperatur [°C]:</b> 52-100		<b>42. Castors:</b> optional
<b>35. Delta t -Wärmevorbereitung:</b> Ja		<b>43. Echtzeitüberwachungsparamater:</b> Energieverbrauch, Temperatur der Kammer, Temperatur der Sonde, Graph mit dem Verlauf der Temperatur und des Verbrauchs
<b>36. Thaving -Zyklus:</b> Ja		<b>44. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:</b> 0,5

e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com