

Produktmerkmale

Box + Verdampfer für INFINITY 4011		
Modell	SAP -Code	00012532
INFINITY 4011	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení



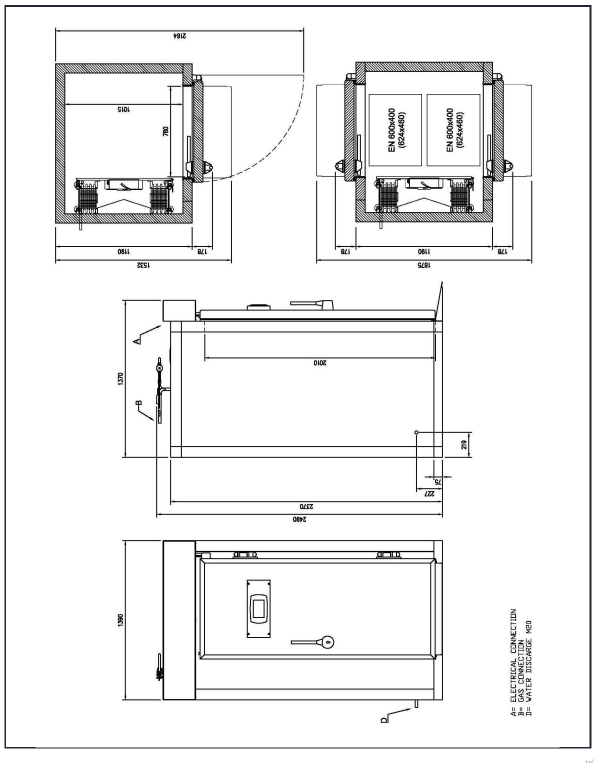
- Stoßkühlzyklus kg/min (+3°C): 200/90
- Stoßfischzyklus kg / min (-18 $^{\circ}$ C): 175/240
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: -40
- Sonde: 4-Punkt-Sonde
- Isolationsdicke [MM]: 80
- Steuertyp: Touchscreen
- Bildschirmgröße: 9"
- Programmierbare Benutzerzyklen: Ja, mit der Möglichkeit der Speicherung
- Thaving -Zyklus: Ja
- Gärprozess: Ja

	40
GN / EN -Größe im Gerät [m	nm] GN 1/1
Stoßkühlzyklus kg / min (+	- 3 ° C) 200/90
Stoßfischzyklus kg / min (-18 ° C)	175/240
Steuertyp	Touchscreen
	Es ist notwendig, eines der Kühlgeräte im emp-
- 50 Hz Weitere Informationen	fohlenen Zubehör und ein Ventil zu erwerben. Kühleinheit für INFINITY 4011 RM - EINHEIT 9 PS Kühleinheit für INFINITY 4011 Silent RM - EIN- HEIT 9 PS SILENT und Ventil für INFINITY/
	Stoßkühlzyklus kg / min (+ Stoßfischzyklus kg / min (-18 ° C) Steuertyp - 50 Hz



Technische Zeichnung

Box + Verdampfer für INFINITY 4011		
Modell	SAP -Code	00012532
INFINITY 4011	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení





Produkt Vorteile

Box + Verdampfer für INFINITY 4011		
Modell	SAP -Code	00012532
INFINITY 4011	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

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

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

2025-10-15



technische Parameter

Box + Verdampfer für INFINITY 40)11	
Modell	SAP -Code	00012532
INFINITY 4011	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení
1. SAP -Code: 00012532		15. Steuertyp: Touchscreen
2. Netzbreite [MM]: 1390		16. Bildschirmgröße: 9"
3. Nettentiefe [MM]: 1532		17. Kältemittel: R452a
4. Nettohöhe [MM]: 2490		18. Anzahl der GN / en:
5. Nettogewicht / kg]: 595.00		19. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
6. Bruttobreite [MM]: 1310		20. Maximale Gerätetemperatur [° C]: -40
7. Grobtiefe [MM]: 2310		21. Stoßfischzyklus kg / min (-18 ° C): 175/240
8. Bruttohöhe [MM]: 900		22. Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C): 200/90
9. Bruttogewicht [kg]: 615.00		23. Isolationsdicke [MM]: 80
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Langfristige Kühlfunktion: Ja
11. Material: AISI 304		25. Langfristige Gefrierfunktion: Ja
12. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl		26. Sonde: 4-Punkt-Sonde
13. Power Electric [KW]: 5.420		27. Selbstdiagnostik: Ja
14. Wird geladen:		28. Innenbeleuchtung:

Ja

400 V / 3N - 50 Hz



technische Parameter

Box + Verdampfer für INFINITY 4011		
Modell	SAP -Code	00012532
INFINITY 4011	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení
29. Насср: Ја		35. USB-Anschluss: Ja, für HACCP und die Aktualisierung der Firmware
30. Wärmebehandlung mit niedriger Temperatur:		36. Castors:

31. Kochspanne mit niedriger Temperatur [°C]:

52-85

Ja

32. Thaving -Zyklus:

Ja

33. Gärprozess:

Ja

34. Programmierbare Benutzerzyklen:

Ja, mit der Möglichkeit der Speicherung

Nein

37. Echtzeitüberwachungsparamater:

Energieverbrauch, Temperatur der Kammer, Temperatur der Sonde, Graph mit dem Verlauf der Temperatur und des Verbrauchs

38. Standardausrüstung für das Gerät:

Es ist notwendig, eines der Kühlgeräte im empfohlenen Zubehör und ein Ventil zu erwerben.

39. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

1

40. Weitere Informationen:

Es ist notwendig, eines der Kühlgeräte im empfohlenen Zubehör und ein Ventil zu erwerben. Kühleinheit für INFINITY 4011 | RM - EINHEIT 9 PS Kühleinheit für INFINITY 4011 Silent | RM -EINHEIT 9 PS SILENT und Ventil für INFINITY/IS 4011 | RM - VLV 40