

Produktmerkmale

| Box + Verdampfer für IS 2011 | | |
|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| Modell | SAP -Code | 00012526 |
| IS 2011 | Eine Gruppe von Artikeln - Web | Šokery a multifunkční zařízení |



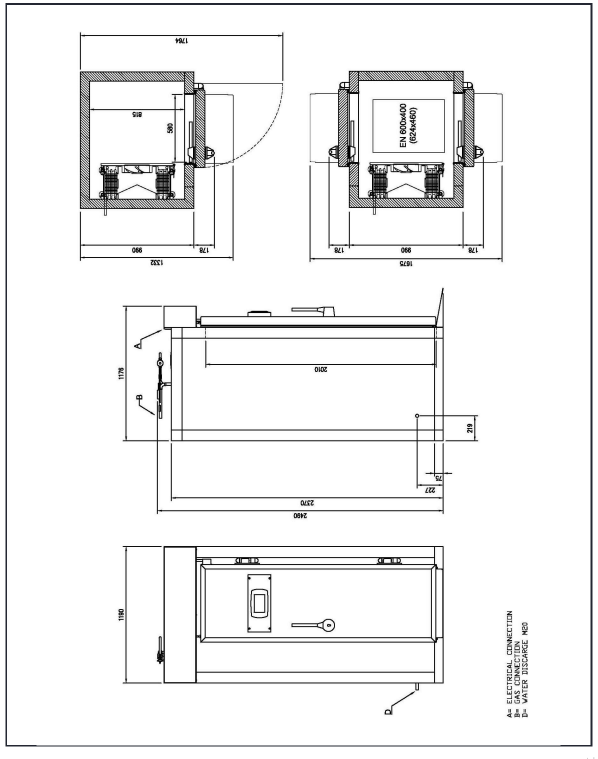
- Stoßkühlzyklus kg/min (+3°C): 110/90
- Stoßfischzyklus kg/min (-18°C): 95/240
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: -40
- Sonde: 4-Punkt-Sonde
- Isolationsdicke [MM]: 80
- Steuertyp: Touchscreen
- Bildschirmgröße: 9"
- Programmierbare Benutzerzyklen: Ja
- Thaving -Zyklus: Ja

| SAP -Code | 00012526 | Anzahl der GN / en | 20 |
|---------------------|--------------------|-------------------------------------|--|
| Netzbreite [MM] | 1190 | GN / EN -Größe im Gerät [mm] | GN 1/1 |
| Nettentiefe [MM] | 1332 | GN -Gerätetiefe | 1332 |
| Nettohöhe [MM] | 2490 | Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C) | 110/90 |
| Nettogewicht / kg] | 404.00 | Stoßfischzyklus kg / min (-18°C) | 95/240 |
| Power Electric [KW] | 3.250 | Steuertyp | Touchscreen |
| Wird geladen | 400 V / 3N - 50 Hz | Weitere Informationen | Es ist notwendig, eines der Kühlgeräte im empfohlenen Zubehör und ein Ventil zu erwerben. Kühleinheit für INFINITY 2011 RM - EINHEIT 4 PS Kühleinheit für INFINITY 2011 Silent RM - EINHEIT 4 PS SILENT Kühleinheit für INFINITY 4011 RM - EINHEIT 9 PS |



Technische Zeichnung

| Box + Verdampfer für IS 2011 | | |
|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| Modell | SAP -Code | 00012526 |
| IS 2011 | Eine Gruppe von Artikeln - Web | Šokery a multifunkční zařízení |





Produkt Vorteile

| Box + Verdampfer für IS 2011 | | |
|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| Modell | SAP -Code | 00012526 |
| IS 2011 | Eine Gruppe von Artikeln - Web | Šokery a multifunkční zařízení |

1

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
- 2

Körper und Innenraum aus Edelstahl

Widerstandsfähigkeit Hygiene

- Dank aller Design -Designs ist es sehr einfach zu warten und spart somit Kosten
- 3

Verfolgung der Parameter des HACCP

Einfach alle erforderlichen Parameter aufzeichnen

- Einrichtung eines ordnungsgemäßen Lebensmittelmanagements bei möglichen Überprüfungen
- 4

Voreingestellte Zyklen

Sehr einfache und intuitive Kontrolle

- Der Betreiber kann noch weniger qualifizierten Service erbringen
- 5

Langsames Kochen

besserer Geschmack

Kleinere Gewichtsverluste beim Kochen

- Aufgrund weniger Gewichtsverluste spart das Gerät Kosten
- 6

Auftauen

Bereitschaft von gefrorenen Lebensmitteln zur Zeitverarbeitung

- Zeiteinsparung
- kontrollierte Lebensmittelmanipulation

7

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



technische Parameter

| Box + Verdampfer für IS 2011 | | |
|---|-----------------------------------|--|
| Modell | SAP -Code | 00012526 |
| IS 2011 | Eine Gruppe von Artikeln - Web | Šokery a multifunkční zařízení |
| 1. SAP -Code: 00012526 | | 15. Wird geladen: 400 V / 3N - 50 Hz |
| 2. Netzbreite [MM]: 1190 | | 16. Steuertyp: Touchscreen |
| 3. Nettentiefe [MM]: 1332 | | 17. Bildschirmgröße: 9" |
| 4. Nettohöhe [MM]: 2490 | | 18. Kältemittel: R452a |
| 5. Nettogewicht / kg]: 404.00 | | 19. Anzahl der GN / en: |
| 6. Bruttobreite [MM]: 1110 | | 20. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1 |
| 7. Grobtiefe [MM]: 2310 | | 21. GN -Gerätetiefe: 1332 |
| 8. Bruttohöhe [MM]: 900 | | 22. Maximale Gerätetemperatur [° C]: -40 |
| 9. Bruttogewicht [kg]: 538.00 | | 23. Stoßfischzyklus kg / min (-18 ° C): 95/240 |
| 10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät | | 24. Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C): 110/90 |
| 11. Material: AISI 304 | | 25. Isolationsdicke [MM]: 80 |
| 12. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl | | 26. Langfristige Kühlfunktion: Ja |
| 13. Öffnung des Geräts: Türbänder rechts | | 27. Langfristige Gefrierfunktion: Ja |
| | | |

28. Sonde:

4-Punkt-Sonde

3.250

14. Power Electric [KW]:



technische Parameter

| Box + Verdampfer für IS 2011 | | |
|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| Modell | SAP -Code | 00012526 |
| IS 2011 | Eine Gruppe von Artikeln - Web | Šokery a multifunkční zařízení |

29. Selbstdiagnostik:

Ja

30. Innenbeleuchtung:

Ja

31. Haccp:

Ja

32. Wärmebehandlung mit niedriger Temperatur:

Neir

33. Thaving -Zyklus:

Ja

34. Verstellbare Füße:

Nein

35. Programmierbare Benutzerzyklen:

Ja

36. USB-Anschluss:

Ja, für HACCP und die Aktualisierung der Firmware

37. Castors:

Nein

38. Echtzeitüberwachungsparamater:

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

39. Standardausrüstung für das Gerät:

Beschaffung des Ventils und der Kühleinheit erforderlich

40. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

1

41. Weitere Informationen:

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

Kühleinheit für INFINITY 2011 | RM - EINHEIT 4 PS Kühleinheit für INFINITY 2011 Silent | RM -EINHEIT 4 PS SILENT Kühleinheit für INFINITY 4011 | RM - EINHEIT 9 PS