

Produktmerkmale

Schockfroster 15x GN 1/1 Touchdisplay Bedienfeld Edelstahl 400 V		
Modell	SAP -Code	00008781
IS 1511 KL	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení



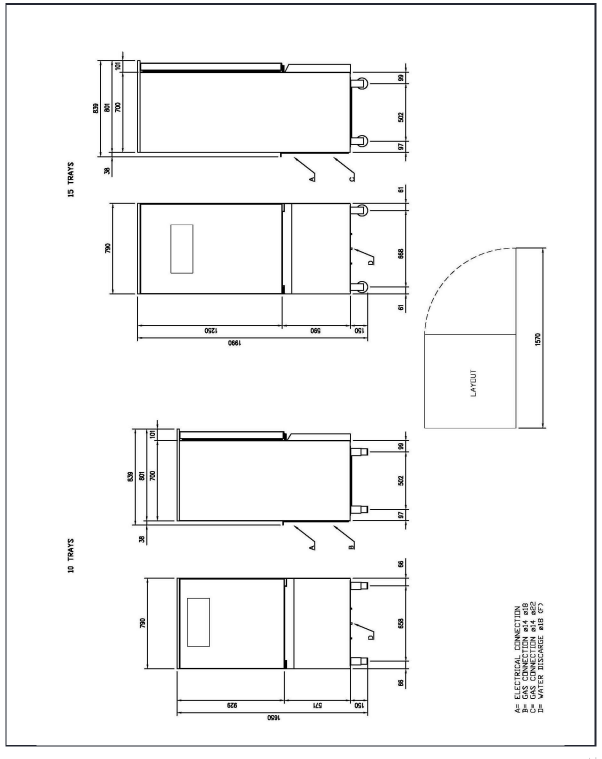
- Stoßkühlzyklus kg/min (+3°C): 70/90
- Stoßfischzyklus kg/min (-18 $^{\circ}$ C): 50/240
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: -40
- Sonde: 4-Punkt-Sonde
- Isolationsdicke [MM]: 60
- Steuertyp: Touchscreen
- Bildschirmgröße: 9"
- Programmierbare Benutzerzyklen: Ja, mit der Möglichkeit der Speicherung
- Thaving -Zyklus: Ja

SAP -Code	00008781	Anzahl der GN / en	15
Netzbreite [MM]	790	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettentiefe [MM]	839	GN -Gerätetiefe	65
Nettohöhe [MM]	1990	Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C)	70/90
Nettogewicht / kg]	225.00	Stoßfischzyklus kg / min (-18°C)	50/240
Power Electric [KW]	2.390	Steuertyp	Touchscreen
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz		



Technische Zeichnung

Schockfroster 15x GN 1/1 Touchdisplay Bedienfeld Edelstahl 400 V		
Modell	SAP -Code	00008781
IS 1511 KL	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení





Produkt Vorteile

Schockfroster 15x GN 1/1 Touchdisplay Bedienfeld Edelstahl 400 V		
Modell	SAP -Code	00008781
IS 1511 KL	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení

1

Körper und Innenraum aus Edelstahl

Widerstandsfähigkeit Hygiene

- Dank aller Design Designs ist es sehr einfach zu warten und spart somit Kosten
- Füllung von Hygienestandards

2

Verfolgung der Parameter des HACCP

Einfach alle erforderlichen Parameter aufzeichnen

- Einrichtung eines ordnungsgemäßen Lebensmittelmanagements bei möglichen Überprüfungen
- 3

Multi-Punkte-Sonde

Präzise Überwachung der Kühl-/Gefriertemperatur

- Die Sonde wird durch Lebensmittelsicherheit besser sichergestellt
- Aufgrund des Ende des Anheben/Einfrierens nach Erreichen der Temperatur spart es Energie und Zeit

4

Auftauen

Bereitschaft von gefrorenen Lebensmitteln zur Zeitverarbeitung

- Zeiteinsparung
- kontrollierte Lebensmittelmanipulation



technische Parameter

Schockfroster 15x GN 1/1 Touchdisplay Bedienfeld Edelstahl 400 V		
Modell	SAP -Code	00008781
IS 1511 KL	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení
1. SAP -Code: 00008781		15. Steuertyp: Touchscreen
2. Netzbreite [MM]: 790		16. Bildschirmgröße: 9"
3. Nettentiefe [MM]: 839		17. Kältemittel: R452a
4. Nettohöhe [MM]: 1990		18. Anzahl der GN / en:
5. Nettogewicht / kg]: 225.00		19. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
6. Bruttobreite [MM]: 846		20. GN -Gerätetiefe: 65
7. Grobtiefe [MM]: 860		21. Maximale Gerätetemperatur [° C]: -40
8. Bruttohöhe [MM]: 2120		22. Stoßfischzyklus kg / min (-18 ° C): 50/240
9. Bruttogewicht [kg]: 240.30		23. Stoßkühlzyklus kg / min (+3°C): 70/90
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Isolationsdicke [MM]: 60
11. Material: AISI 304		25. Langfristige Kühlfunktion: Ja
12. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl		26. Langfristige Gefrierfunktion: Ja
13. Power Electric [KW]: 2.390		27. Sonde: 4-Punkt-Sonde
		oo Calladd'a maadha

14. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

28. Selbstdiagnostik:

Ja



technische Parameter

Schockfroster 15x GN 1/1 Touchdisplay Bedienfeld Edelstahl 400 V		
Modell	SAP -Code	00008781
IS 1511 KL	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení
29. Innenbeleuchtung: Ja		34. USB-Anschluss: Ja, für HACCP und die Aktualisierung der Firmware
30. Haccp: Ja		35. Castors: Ja
31. Filter: Abnehmbar		36. Echtzeitüberwachungsparamater: Energieverbrauch, Temperatur der Kammer, Temperatur der Sonde, Graph mit dem Verlauf der Temperatur und des Verbrauchs
32. Thaving -Zyklus:		37. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

33. Programmierbare Benutzerzyklen:

Ja

Ja, mit der Möglichkeit der Speicherung