

Produktmerkmale

Schockfroster 10x GN 1/1 digital Bedienfeld PET 230 V

Modell

SAP-Code

00010008



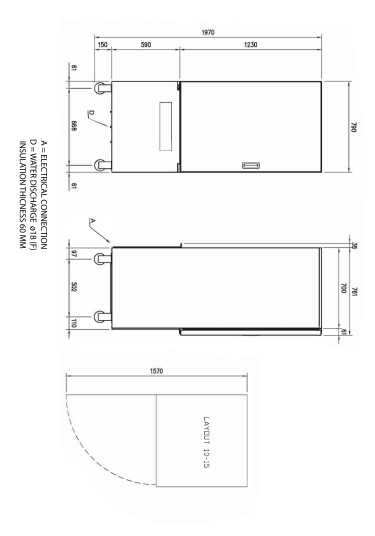
- Stoßkühlzyklus kg/min (+3°C): 32
- Stoßfischzyklus kg/min (-18°C): 22
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 3
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: -18
- Sonde: 4-Punkt-Sonde
- Steuertyp: digital

SAP -Code	00010008	Anzahl der GN / en	10
Netzbreite [MM]	790	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettentiefe [MM]	799	GN -Gerätetiefe	40
Nettohöhe [MM]	1629	Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C)	32
Nettogewicht / kg]	129.00	Stoßfischzyklus kg / min (-18°C)	22
Power Electric [KW]	0.900	Steuertyp	digital
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz		



Technische Zeichnung

Modell SAP -Code



00010008



Produkt Vorteile

Schockfroster 10x GN 1/1 digital Bedienfeld PET 230 V

Modell SAP - Code 00010008

1

Sehr schnelles Abkühlen und Einfrieren

Vergleichsweise schnelleres Kühlen und Einfrieren im Vergleich zu herkömmlichen Kühlschränken/ Gefrierschränken.

- Einfache Einhaltung hygienischer Standards
- Bessere Lebensmittelqualität
- effizientere Arbeit in der Küche
- Verringerung der Bakterienmultiplikation auf eine minimale Verlängerung der Lebensmittellebensdauer und der Verbraucherperioden

2

Auftauen

Sicherheit und Hygiene

 Aufgrund der kontrollierten Enttäuschung des minimierten Risikos einer Bakterienausbreitung

3

Standardausrüstung Sonde

Genau und sicheres Abkühlen/Einfrieren/Auftauen aufgrund der Temperaturmessung im Kern

 Dank der Sonde hat der Bediener einen detaillierten Überblick über die Lebensmitteltemperatur

4

Digitale Kontrolle

Klarheit und Einfachheit der Kontrolle

 Geräte können noch weniger fähige und erlernte Bediener steuern

5

Authorpair - Oberfläche

leicht zu pflegen

 Mit einer einfachen Oberfläche von Acaintain kann die hygienische Sauberkeit besser gepflegt werden



technische Parameter

Schockfroster 10x GN 1/1 digital Bedienfeld PET 230 V			
Modell	SAP -Code	00010008	
1. SAP -Code: 00010008		13. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz	
2. Netzbreite [MM]: 790		14. Steuertyp: digital	
3. Nettentiefe [MM]: 799		15. Kältemittel: R452a	
4. Nettohöhe [MM]: 1629		16. Anzahl der GN / en:	
5. Nettogewicht / kg]: 129.00		17. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1	
6. Bruttobreite [MM]: 830		18. GN -Gerätetiefe: 40	
7. Grobtiefe [MM]: 860		19. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 3	
8. Bruttohöhe [MM]: 1780		20. Maximale Gerätetemperatur [° C]: -18	
9. Bruttogewicht [kg]: 139.60		21. Stoßfischzyklus kg / min (-18 ° C):	
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		22. Stoßkühlzyklus kg / min (+3°C):	
11. Öffnung des Geräts: Türbänder links		23. Sonde: 4-Punkt-Sonde	
12. Power Electric [KW]:		24. Verstellbare Füße:	

Ja

0.900