

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Šoker 10x GN 1/1 digitální ovládací panel 230 V

Modell	SAP -Code	00038855
---------------	------------------	----------

- 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	00038855	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		

Šoker 10x GN 1/1 digitální ovládací panel 230 V

Modell

SAP -Code

00038855

1

Velmi rychlé zchlazení a zmrazení

násobně rychlejší chlazení a mrazení oproti klasické chladničce/mrazáku

- snadné dodržení hygienických norem
- lepší kvalita potravin
- efektivnější práce v kuchyni
- omezení množení bakterií na minimum prodloužení životnosti potravin a spotřebních lhůt

2

Řízené rozmrazování

bezpečnost a hygiena

- díky řízenému rozmrazování minimalizované nebezpečí množení bakterií

3

Sonda ve standardní výbavě

přesné a bezpečné zchlazení/zmrazení/rozmrazení díky měření teploty v jádře

- díky sondě má obsluha detailní přehled o teplotě potravin

4

Digitální ovládání

přehlednost a jednoduchost ovládání

- zařízení dokáže ovládat i méně schopná a zaučená obsluha

5

Autorepair povrch

snadno udržovatelné

- díky snadno udržovatelnému povrchu lze lépe udržovat hygienickou čistotu

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Šoker 10x GN 1/1 digitální ovládací panel 230 V

Modell

SAP -Code

00038855

1. SAP -Code:

00038855

2. Netzbreite [MM]:

790

3. Nettentiefe [MM]:

799

4. Nettohöhe [MM]:

1629

5. Nettogewicht / kg]:

129.00

6. Bruttobreite [MM]:

830

7. Grobtiefe [MM]:

860

8. Bruttohöhe [MM]:

1780

9. Bruttogewicht [kg]:

139.60

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Öffnung des Geräts:

Türbänder links

12. Power Electric [KW]:

0.900

13. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

14. Steuertyp:

digital

15. Kältemittel:

R290

16. Anzahl der GN / en:

10

17. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:

GN 1/1

18. GN -Gerätetiefe:

40

19. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

3

20. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

-18

21. Stoßfischzyklus kg / min (-18 ° C):

22

22. Stoßkühlzyklus kg / min (+3 ° C):

32

23. Sonde:

4-Punkt-Sonde

24. Verstellbare Füße:

Ja

25. Querschnitt der Leiter CU [mm²):

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)