

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Šoker 15x GN 1/1 digitální ovládací panel 400 V

Modèle	Code SAP	00038856
SHFN 1511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení



- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 40
- Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 28
- Température minimale de l'appareil [° C]: 3
- Température maximale de l'appareil [° C]: -18
- Sonde: 4-points
- Type de contrôle: Digitale

Code SAP	00038856	Nombre de GN / EN	15
Largeur nette [mm]	790	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Profondeur nette [mm]	799	Profondeur de l'appareil - GN [mm]	40
Hauteur nette [mm]	1970	Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)	40
Poids net [kg]	163.00	Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C)	28
Puissance électrique [kW]	2.260	Type de contrôle	Digitale
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz		

Šoker 15x GN 1/1 digitální ovládací panel 400 V

Modèle	Code SAP	00038856
SHFN 1511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení

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

Fiche technique

Paramètres techniques



Šoker 15x GN 1/1 digitální ovládací panel 400 V

Modèle	Code SAP	00038856
SHFN 1511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení

1. Code SAP:

00038856

2. Largeur nette [mm]:

790

3. Profondeur nette [mm]:

799

4. Hauteur nette [mm]:

1970

5. Poids net [kg]:

163.00

6. Largeur brute [mm]:

830

7. Profondeur brute [mm]:

860

8. Hauteur brute [mm]:

2120

9. Poids brut [kg]:

188.60

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Ouverture de l'appareil:

Charnières gauches

12. Puissance électrique [kW]:

2.260

13. Alimentation:

400 V / 3N - 50 Hz

14. Type de contrôle:

Digitale

15. Réfrigérant:

R290

16. Nombre de GN / EN:

15

17. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]:

GN 1/1

18. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:

40

19. Température minimale de l'appareil [° C]:

3

20. Température maximale de l'appareil [° C]:

-18

21. Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C):

28

22. Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C):

40

23. Sonde:

4-points

24. Pieds réglables:

Oui

25. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)