

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Refroidisseur 10x GN 1/1, avec roulettes et éclairage LED

Modèle	Code SAP	00038864
SHFN 1011 KL LED	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení



- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 32
- Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 22
- Température minimale de l'appareil [° C]: -40
- Température maximale de l'appareil [° C]: 3
- Sonde: 4-points
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 60
- Type de contrôle: Digitale

Code SAP	00038864	Nombre de GN / EN	10
Largeur nette [mm]	790	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1, EN 600x400
Profondeur nette [mm]	807	Profondeur de l'appareil - GN [mm]	40
Hauteur nette [mm]	1629	Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)	32
Poids net [kg]	145.00	Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C)	22
Puissance électrique [kW]	1.310	Type de contrôle	Digitale
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz		

Fiche technique

Dessin technique



Refroidisseur 10x GN 1/1, avec roulettes et éclairage LED

Modèle

Code SAP

00038864

SHFN 1011 KL LED

Groupe d'articles

Šokery a multifunkční zařízení

Fiche technique

Paramètres techniques



Refroidisseur 10x GN 1/1, avec roulettes et éclairage LED

Modèle	Code SAP	00038864
SHFN 1011 KL LED	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení

1. Code SAP:

00038864

2. Largeur nette [mm]:

790

3. Profondeur nette [mm]:

807

4. Hauteur nette [mm]:

1629

5. Poids net [kg]:

145.00

6. Largeur brute [mm]:

830

7. Profondeur brute [mm]:

860

8. Hauteur brute [mm]:

1781

9. Poids brut [kg]:

166.00

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. La couleur extérieure de l'appareil:

Acier inoxydable

12. Ouverture de l'appareil:

Charnières gauches

13. Puissance électrique [kW]:

1.310

14. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

15. Type de contrôle:

Digitale

16. Réfrigérant:

R290

17. Nombre de GN / EN:

10

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

GN 1/1, EN 600x400

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

40

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

-40

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

3

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

22

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

32

24. Épaisseur de l'isolation [mm]:

60

25. Sonde:

4-points

26. Pieds réglables:

Oui

27. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5