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'appa- reil - 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 ro	ulettes et éclairage LEI	
Modèle	Code SAP	00038864
SHFN 1011 KL LED	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení
1. Code SAP: 00038864		15. Type de contrôle: Digitale
2. Largeur nette [mm]: 790		16. Réfrigérant: R290
3. Profondeur nette [mm]: 807		17. Nombre de GN / EN: 10
4. Hauteur nette [mm]: 1629		18. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1, EN 600x400
5. Poids net [kg]: 145.00		19. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:
6. Largeur brute [mm]: 830		20. Température minimale de l'appareil [° C]: -40
7. Profondeur brute [mm]: 860		21. Température maximale de l'appareil [° C]:
8. Hauteur brute [mm]: 1781		22. Cycle de congélation rapide kg/min (-18°C):
9. Poids brut [kg]: 166.00		23. Cycle de refroidissement rapide kg/min (+3 ° C):
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Épaisseur de l'isolation [mm]: 60
11. La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable		25. Sonde: 4-points
12. Ouverture de l'appareil: Charnières gauches		26. Pieds réglables: Oui
13. Puissance électrique [kW]: 1.310		27. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,5

14. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz