



Cuve pour servir chauffée, sèche GN 2-1/1 drop-in		
Modèle	Code SAP	00012088
SL ORANGE+ 2	Groupe d'articles	Buffets et vitrines



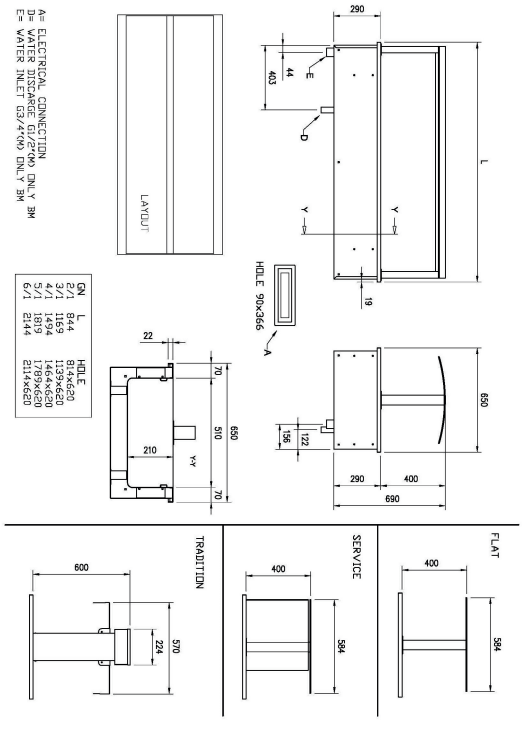
- Type de buffet: ORANGE chauffé, sec
- Propriétés de l'appareil: Réchauffés
- Nombre de GN / EN: 2
- Taille de l'appareil GN / EN [mm]: GN 1/1
- Profondeur de l'appareil GN [mm]: 200
- Température minimale de l'appareil [° C]: 60
- Température maximale de l'appareil [° C]: 100

Code SAP	00012088	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Largeur nette [mm]	650	Nombre de GN / EN	2
Profondeur nette [mm]	844	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Hauteur nette [mm]	290	Profondeur de l'appa- reil - GN [mm]	200
Poids net [kg]	31.00	Température minimale de l'appareil [° C]	60
Puissance électrique [kW]	1.000	Température maximale de l'appareil [° C]	100





Cuve pour servir chauffée, sèche GN 2-1/1 drop-in		
Modèle	Code SAP	00012088
SL ORANGE+ 2	Groupe d'articles	Buffets et vitrines







Cuve pour servir chauffée, sèche GN 2-1/1 drop-in		
Modèle	Code SAP	00012088
SL ORANGE+ 2	Groupe d'articles	Buffets et vitrines

Encastré

Peut être placé dans un bloc de distribution Design

- Conception unifiée de la ligne de distribution
- Un look luxueux que les clients apprécieront
- Une grande cuve

Un seul contrôle pour toute la cuve

- Commande très facile
- Facile d'entretien
- Insertion GN jusqu'à 2 mm

Utilisations multiples

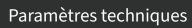
- Possibilité de chauffer différents types d'aliments et de plus grands volumes
- Gain de temps, d'espace et d'argent
- Angles arrondis

Cuves sans arêtes vives ni coins

- Sécurité hygiénique supérieure
- Gain de temps grâce à un nettoyage facile
- Construction entièrement en acier inoxydable

Robustesse Sans dangers pour la santé

- Longue durée de vie
- Facile d'entretien





Cuve pour servir chauffée, sèche	GN 2-1/1 drop-in	
Modèle	Code SAP	00012088
SL ORANGE+ 2	Groupe d'articles	Buffets et vitrines
1. Code SAP: 00012088		12. Type de buffet: ORANGE - chauffé, sec
2. Largeur nette [mm]: 650		13. Propriétés de l'appareil: Réchauffés
3. Profondeur nette [mm]: 844		14. La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable
4. Hauteur nette [mm]: 290		15. Puissance électrique [kW]: 1.000
5. Poids net [kg]: 31.00		16. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz
6. Largeur brute [mm]: 730		17. Nombre de GN / EN:
7. Profondeur brute [mm]: 930		18. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
8. Hauteur brute [mm]: 700		19. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:
9. Poids brut [kg]: 37.00		20. Température minimale de l'appareil [° C]:
10. Type d'appareil: Appareil électrique		21. Température maximale de l'appareil [° C]:
11. Matériel:		22. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5

AISI 304