



Buffet chauffé, vitrocéramique GN 3-1/1 Wenge			
Modèle	Code SAP	00012210	
TR BROWN+ 3W	Groupe d'articles	Buffets et vitrines	



- Type de buffet: BROWN chauffé, en verre-céramique
- Propriétés de l'appareil: Réchauffés
- Nombre de GN / EN: 3
- Taille de l'appareil GN / EN [mm]: GN 1/1
- Température minimale de l'appareil [° C]: 60
- Température maximale de l'appareil [° C]: 100

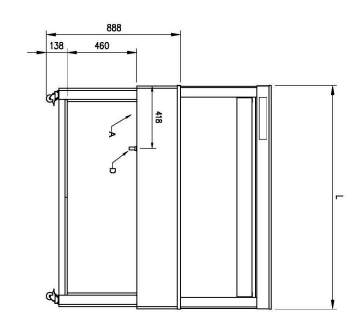
Code SAP	00012210	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Largeur nette [mm]	1169	Nombre de GN / EN	3
Profondeur nette [mm]	650	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Hauteur nette [mm]	1488	Température minimale de l'appareil [° C]	60
Poids net [kg]	104.00	Température maximale de l'appareil [° C]	100
Puissance électrique [kW]	0.855		

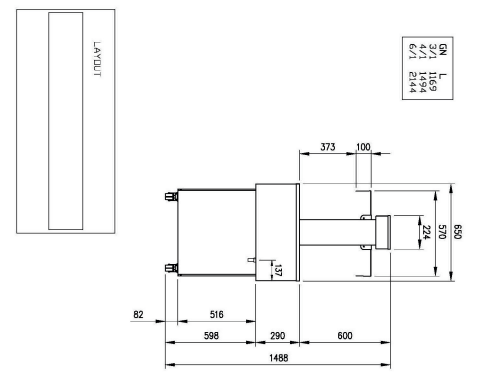




Buffet chauffé, vitrocéramique GN 3-1/1 Wenge		
Modèle	Code SAP	00012210
TR BROWN+ 3W	Groupe d'articles	Buffets et vitrines

A= ELECTRICAL CONNECTION
D= WATER DISCARGE ø14









Buffet chauffé, vitrocéramique GN 3-1/1 Wenge				
Modèle	Code SAP	00012210		
TR BROWN+ 3W	Groupe d'articles	Buffets et vitrines		

Plaque vitrocéramique
Surface dure et lisse
Résistance

Pas de gaufrage
Pas d'arêtes vives ni d'angles

Construction entièrement en acier inoxydable
Inoffensif pour la santé en cas de contact avec
les aliments
Robustesse

Éclairage halogène
Chauffage par le haut

Roulettes
Table de buffet transportable

Coupole en plexiglas

Coupole en plexiglas avec chauffage infrarouge





Buffet chauffé, vitrocéramique (	GN 3-1/1 Wenge	
Modèle	Code SAP	00012210
TR BROWN+ 3W	Groupe d'articles	Buffets et vitrines
<b>1. Code SAP:</b> 00012210		<b>12. Type de buffet:</b> BROWN - chauffé, en verre-céramique
2. Largeur nette [mm]: 1169		<b>13. Propriétés de l'appareil:</b> Réchauffés
3. Profondeur nette [mm]: 650		<b>14. La couleur extérieure de l'appareil:</b> Wenge
4. Hauteur nette [mm]: 1488		<b>15. Puissance électrique [kW]:</b> 0.855
<b>5. Poids net [kg]:</b> 104.00		<b>16. Alimentation:</b> 230 V / 1N - 50 Hz
6. Largeur brute [mm]: 1233		17. Nombre de GN / EN:
7. Profondeur brute [mm]:		<b>18. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]:</b> GN 1/1
8. Hauteur brute [mm]: 1595		<b>19. Température minimale de l'appareil [° C]:</b> 60
<b>9. Poids brut [kg]:</b> 114.10		20. Température maximale de l'appareil [° C]:
<b>10. Type d'appareil:</b> Appareil électrique		<b>21. L'éclairage intérieur:</b> Non
11. Matériel:		22. Section des conducteurs CU [mm²]:

Inox

0,5