

## Bain-marie sur armoire chaude

Le self service modulaire "FIT SYSTEM", étudié pour la distribution des repas, est un ensemble de solutions nouvelles et complètes pour répondre à toutes les exigences de la restauration commerciale et collective de types : petites collectivités, hôtels-restaurants, restaurants d'entreprise, chaînes hôtelières, hôpitaux, hospices, maisons de retraite, écoles, collèges, cafétérias, campings,... Sa grande flexibilité du fait de l'éventail de ses compositions différentes satisfait les exigences des utilisateurs tant au niveau de l'organisation que dans l'agencement des locaux. La gamme se compose de 4 éléments bain-marie sur armoire chaude : 2x1125 et 2x1500 mm de largeur), finition merisier ou inox.



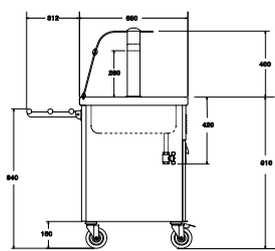
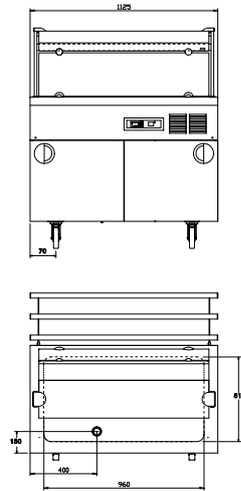
### • Accessoires en DOTATION :

- La rampe à plateaux tubulaire inox ou finition merisier (côté clients)
- Panneaux frontaux inox ou finition merisier
- 4 roulettes
- Portes (côté opérateur) inox ou finition merisier pour les soubassements neutres
- Les dimensions de la cuve permettent le stockage de bacs GN1/1 (3 pour le modèle de 1125 mm et 4 pour le modèle de 1500 mm de longueur) ou de varier avec différentes dimensions de bacs disponibles en accessoires. (Hauteur maximale des bacs : 200 mm)
- Dessus en acier inox AISI 304 avec angles arrondis.

- Remplissage manuel en standard, l'élément peut être équipé d'une électrovalve avec arrivée d'eau en « spécial ».
- Bain-marie avec contrôle thermostatique permettant de régler la température de +20°/+90°C, en accord avec les règles HACCP.
- Armoire chaude avec contrôle thermostatique permettant de régler la température de +20°/+75°C, en accord avec les règles HACCP.
- Tableau de commandes digital.
- Dotés d'un système de préchauffage ultra rapide garantissant une économie de 15% par rapport à un système de chauffage standard.
- Protection électronique contre les surchauffes.

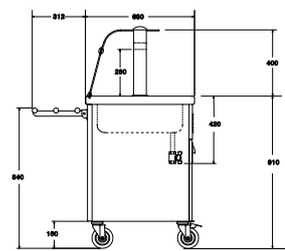
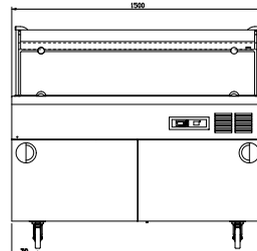
- La rampe à plateaux tubulaire en acier INOX AISI 304 ou finition merisier est rabattable (moins de 800 mm de largeur) pour faciliter le passage des éléments par n'importe quelle porte.
- Tous les éléments sont montés sur 4 roulettes de 150 mm de diam. (dont 2 avec frein) en standard et ils peuvent être équipés aussi de pieds de 150 mm de hauteur en option.
- En option, vous pouvez aussi équiper les éléments de plinthes inox pour cacher les roulettes ou les pieds.
- Homologation par les principaux organismes de certification internationaux et label CE

320114



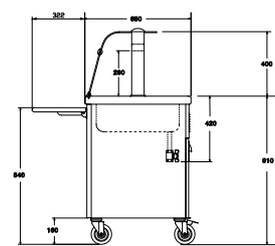
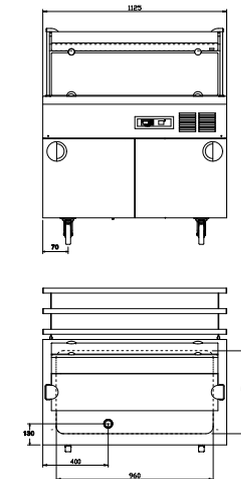
IDR-320114

320116



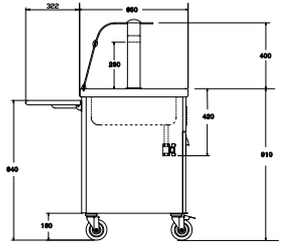
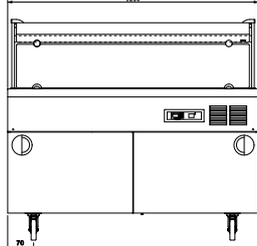
IDR-320116

320117



IDR-320117

320118



IDR-320118

	FSV11C3CX 320114	FSV15C4CX 320116	FSV11C3CC 320117	FSV15C4CC 320118
<b>LEGENDE</b>				
D - Evacuation d'eau	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
EI - Connexion électrique	230 V, 1N, 50			
<b>CARACTERISTIQUES</b>				
Bain- Marie	●	●	●	●
Chaud	●	●	●	●
Armoire chaude	●	●	●	●
Dimensions externes - mm				
largeur	1125	1500	1125	1500
profondeur	650	650	650	650
hauteur	1320	1320	1320	1320
Armoire				
largeur - mm	1000	1380	1000	1380
profondeur - mm	400	400	400	400
hauteur - mm	550	550	550	550
température - °C	45°/75°	45°/75°	45°/75°	45°/75°
Nombre de portes	3	4	3	4
Type de porte	Battantes	Battantes	Battantes	Battantes
Cuves				
nombre	1	1	1	1
Cuve				
largeur - mm	955	1280	955	1280
profondeur - mm	510	510	510	510
hauteur - mm	210	210	210	210
température - °C	80°/90°	80°/90°	80°/90°	80°/90°
Puissance - kW				
installée-électrique	3.24	3.39	3.24	3.39
Poids net - kg.	103	136	112	148
Tension d'alimentation	230 V, 1N, 50			
Finition Merisier			●	●
Finition Inox	●	●		

Fit System

Bain-marie sur armoire chaude

FBB0020

2013-10-03

La société se réserve le droit de modifier les spécifications techniques sans avis préalable.