

MEUBLE CHAUD

(dessus et intérieur chauffant)



DESCRIPTIF GENERAL

- Construction acier inoxydable AISI 304.
- Finition grain 220.
- Dessus finition grain 220, **épaisseur 20/10** renforcé, chauffé par résistances blindées.
- Chassis tout inox AISI 304, en tube acier inoxydable carré 35*35 mm et d'épaisseur 1,2 mm, montés sur vérins zamack réglables en hauteur.
- Portes coulissantes et parois **doublées**.
- Thermostat de réglage avec voyant lumineux, équipement électrique accessible par la façade du meuble, tensions 220 volts mono.
- **Etuve ventilée.**
- Panneaux de côtés intérieur et extérieur d'épaisseur 10/10 ème
- 1 niveau d'étagère fixe d'épaisseur 15/10 ème avec renforts.

Ces appareils à chauffage ventilé sont conçus pour le préchauffage de la vaisselle à l'exclusion de tout autre usage.





MEUBLE CHAUD

(dessus et intérieur chauffant)

Dimensions STANDARD

- Largeur 700 mm, avec 1 étagère intermédiaire.
- Longueur 1200, 1400, 1600, 1800 et 2000 mm.
- Hauteur 850 ou 900 mm (à préciser lors de la commande).

Dimensions SUR MESURE

Nous consulter

OPTIONS

- Fermeture à clé à piston.
- Etagère sur crémaillère.

Ces appareils à chauffage ventilé sont conçus pour le préchauffage de la vaisselle à l'exclusion de tout autre usage.





MEUBLE CHAUD

(dessus et intérieur chauffant)

PUISSANCE ELECTRIQUE

Thermostat de réglage avec voyant lumineux, équipement électrique accessible par la façade du meuble, tension 220Volts monophasé

| Longueur | Puissance électrique Étuve+ dessus | Puissance électrique avec Etagère sur colonette 1 niveau |
|----------|---------------------------------------|--|
| 1200*700 | 2025 Watts | 2625 Watts |
| 1400*700 | 2025 Watts | 2625 Watts |
| 1600*700 | 2025 Watts | 2925 Watts |
| 1800*700 | 3000 Watts | 3900 Watts |
| 2000*700 | 3000 Watts | 4200 Watts |

Ces appareils à chauffage ventilé sont conçus pour le préchauffage de la vaisselle à l'exclusion de tout autre usage.

