

# MEUBLE REFRIGERE

## Evaporateur ventilé



## DESCRIPTIF GENERAL

- Construction acier inoxydable AISI 304.
- Finition grain 220.
- Dessus finition grain 220, épaisseur 12/10, bords tombés de 45 mm OU dessus **COMBLANCHIEN**.
- Groupe frigorifique logé à droite. Isolation polyuréthane épaisseur 30 mm.
- Portes battantes **GN1/1** doublées, loqueteau avec clé, charnières dégondables.
- Evaporateur ventilé situé entre les portes.
- Régulation par téléthermostat à affichage digital, horloge et interrupteur marche/arrêt.
- Bac de réévaporation des condensats.
- **Grilles non fournies.**
- **Fluide R404a. Réseau monophasé 230 volts, alimentation par prolongateur**





# MEUBLE REFRIGERE

## Evaporateur ventilé

### Dimensions STANDARD

- Largeur 600, 700 et 800 mm (à préciser lors de la commande).
- Longueur 1500 mm, 2 portes GN1/1.
- Longueur 2000 mm, 3 portes GN1/1.
- Longueur 2500 mm, 4 portes GN1/1.
- Hauteur 850 ou 900 mm (à préciser lors de la commande).

### Dimensions SUR MESURE

Nous consulter

### OPTIONS

- Groupe sur glissières.
- 4 roues inox dont 2 à freins.
- Remplacement d'une porte par un bloc 2 ou 3 tiroirs GN1/1 (2 tiroirs bacs GN1/1 ht150 mm, 3 tiroirs GN1/1 ht 100 mm).





# MEUBLE REFRIGERE

## Evaporateur ventilé

### PUISSANCE ELECTRIQUE

Longueur	Puissance Absorbée (W)	Puissance Groupe (W/h)
1500	417 Watts	1/5
2000	476 Watts	1/4
2500	560 Watts	1/3

