

CHARIOT CAFÉTÉRIA Référence : 08230



RESUME

Très utile dans la restauration, une cantine, un hôtel ou en self-service, le chariot cafeteria permet de transporter des plateaux-repas.

De dimensions L. 445 x P. 565 x H 1820 mm avec une entrée de 395 mm, ce dernier est proposé en 12 niveaux et en 24 niveaux.

Fabriqué en inox, le chariot porte-plateaux est robuste, résistant à la corrosion, facile d'entretien et durable.

Les points forts :

- Robustesse
- Maniabilité
- 4 roues dont deux freinées
- Résistant à la corrosion



DECLINAISONS

Nombre de niveaux

12 niveaux

2 x 12 niveaux

DESCRIPTION

À quoi sert un chariot cafeteria ?

Le chariot cafeteria offre une solution pratique et mobile pour transporter les plateaux-repas préparés dans les hôpitaux, les

écoles, les entreprises, etc. Il est aussi très utilisé dans les self-services pour que les clients puissent débarrasser eux-mêmes leur plateau.

Ce dernier est fabriqué en acier inoxydable, matériau connu pour sa résistance à la corrosion, il est très robuste et durable dans le temps. Il ne nécessite que très peu d'entretien et est très facile à nettoyer.

Nous proposons notre chariot porte-plateaux de 12 niveaux ou de 24 niveaux avec une entrée de 395 mm.

De dimensions L. 445 x P. 565 x H. 1820 mm, celui-ci possède 4 roues polypropylène dont deux avec freins pour faciliter les déplacements.

Pour transporter des bacs GN 1/1 ou des bacs GN 2/1 découvrez notre [chariot gastronomique](#) ou l'[échelle à glissière de 7 niveaux](#).

Vous pourriez également être intéressé par notre [fontaine eau de restauration collective](#) et notre [poubelle de tri pour restauration](#).

Caractéristiques techniques du chariot cafétéria en inox

Matériau : Acier inoxydable Aisi 202 – Finition poli grain 240

Dimensions chariot :

- Hauteur : 1820 mm
- Largeur : 445 mm
- Profondeur : 565 mm

Dimensions glissière :

- Largeur : 185 mm
- Hauteur : 120 mm
- Longueur : 105 mm

- Entrée : 395 mm