

Numéro d'article: KRRERE10



Double rayonnage à roulettes en plastique - 2 x 5 bacs (Euronorm)



Spécifications du produit

Uitwendig (LxBxH)	1000 x 660 x 1290 mm
Matériaux	PVC
Numéro d'article	KRRERE10
Résistance à la température	-40°C à +80°C
Couleur	Vert

Propriétés

Avec tube arrière en plastique afin d'éviter que les bacs ne glissent derrière le chariot.

Le chariot à bacs est équipé de 6 roues pivotantes, dont deux freinées, en acier inoxydable avec jante en nylon •Ø 100 mm et chape en acier inoxydable.

Les bacs sont aussi disponibles en gris et peuvent être équipés d'un couvercle.

Description

Chariot double pour bacs 1000 x 660 x H1290 mm en plastique hygiénique et alimentaire. Le chariot comporte deux rangées de supports pour le chargement avec dix bacs empilables de norme Euro 600 x 400 mm, qui sont inclus. Il s'agit de quatre bacs empilables d'une hauteur de 220 mm et de six bacs empilables d'une hauteur de 120 mm. Les bacs empilables en plastique sont fournis dans la couleur blanc naturel. Le chariot est équipé de quatre roulettes pivotantes en acier inoxydable avec des roues en nylon Ø 100 mm, dont deux sont freinées. Les roues sont fixées avec du matériel de fixation en acier inoxydable. À l'arrière, le chariot est équipé d'un tube arrière, empêchant les bacs en plastique de tomber par l'arrière. Le chariot est fabriqué en plastique PVC sans corrosion et est donc très facile à nettoyer. Il est conforme aux directives HACCP pour la sécurité alimentaire et convient à une utilisation dans un environnement hygiénique. En raison de sa résistance à la température de -40°C à +80°C, il peut également être utilisé dans des cellules de réfrigération et de congélation. Il est livré de manière compacte dans une boîte. Montage facile sans outils.

