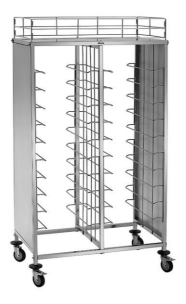


# TT2000



300187

Bartscher GmbH tél. +49 5258 971-0 Franz-Kleine-Str. 28 fax : +49 5258 971-120

D-33154 Salzkotten **Hotline technique**: +49 5258 971-197

Allemagne www.bartscher.com

Version: 2.0

Date de création : 2022-09-02

## Manuel d'utilisation original



## Caractéristiques techniques

Nom:	Chariot à plateaux TT2000
Numéro d'article :	300187
Matériau:	acier inoxydable
Nombre de glissières :	20
Distance entre les glissières en mm :	120
Charge max. par paire de glissières :	10
Dimensions de la surface de dépose (largeur x profondeur), en mm :	450 x 560
Hauteur de la rambarde en mm :	154
Capacité max. de la surface de dépose en kg :	10
Charge totale max. en kg:	80
Nombre de roulettes de direction :	4
Roulettes avec freins :	2
Diamètre des roulettes en mm :	100
Nombre de tampons de butée :	4
Matériau des tampons de butée :	plastique
Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) en mm :	1.155 x 680 x 1.840
Poids en kg :	39,6

Nous nous réservons le droit d'introduire des modifications techniques !

## Modèle / caractéristiques

- État lors de la livraison : livré en kit, montage simple
- Domaine d'utilisation : transporter, débarrasser
- · Version : à glissières
- · Conçu pour :
  - plateaux de cantine standard (443 x 343 mm)
  - bacs GN 1/1 GN de profondeur minimale de 40 mm (ne convient pas aux plateaux GN)
- Remplissage des deux côtés

300187 3 / 8



#### Utilisation conforme à l'usage

Toute autre utilisation que celle indiquée et/ou toute utilisation différente de l'appareil est interdite et considérée comme non conforme à l'usage.

L'utilisation suivante est conforme à l'usage :

- pour débarrasser les plateaux,
- pour transporter les bacs GN.

## Contenu de la livraison / Noms des pièces

- Déballer le chariot à plateaux et éliminer l'emballage conformément aux normes relatives à la protection de l'environnement.
- Vérifier s'il ne manque pas de pièces selon la liste ci-dessous :

Élément	Quantité	Nom
	2	Partie latérale avec 10 glissières à plateaux préinstallées sur les parois latérales
	1	Partie centrale avec 10 glissières pour plateaux préinstallées des deux côtés
	1	Tablette avec rambarde

4 / 8 300187

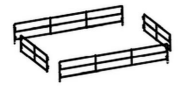


	2	Rambarde avant
	2	Rambarde latérale
	4	Traverse
<b>/</b>	1	Clé Allen
<b>=</b>	12	Vis M8*55
M	12	Rondelle carrée
0	4	Butée de roulette de direction
	2	Roulette de direction avec frein
<b>D</b>	2	Roulette de direction sans frein
<b>~</b>	12	Vis M5*10 (assemblées aux parois latérales)
•	4	Écrou M5

300187 5 / 8

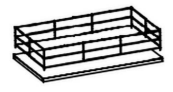


#### Montage



 D'abord, assembler les rambardes à la tablette supérieure. Pour assembler les rambardes entre elles, utiliser des écrous M5.

Fig. 1



 Placer les rambardes montées sur la tablette. Visser les rambardes à la tablette avec les écrous M5.

Fig. 2

FR



Fig. 3

- 3. Assembler les 2 traverses (en bas) à la partie latérale du chariot à plateaux.
- Placer des rondelles carrées entre la traverse inférieure et la pièce latérale ainsi qu'entre la pièce latérale et chaque vis M8\*55, serrer ensuite à l'aide de la clé Allen.
- Assembler les 2 traverses (en bas) à la partie centrale et la deuxième partie latérale, en utilisant les rondelles et les vis comme décrit plus haut.

6/8



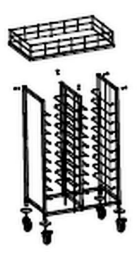


Fig. 4

- 6. Poser le chariot à plateaux sur le côté.
- Fixer les 4 tampons pour les roulettes de direction sur les tubes carrés des pièces latérales.
- 8. Enfin, visser les roulettes de direction dans les tubes carrés des pièces latérales.
- 9. Poser le chariot à plateaux sur les roulettes de direction.
- Placer la tablette assemblée avec la rambarde (point 2) sur le cadre du chariot à plateaux.
- 11. Visser la tablette avec la rambarde au cadre du chariot à plateaux.

## Mise en place

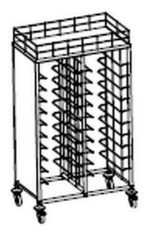


Fig. 5

- 1. Vérifier la stabilité du chariot à plateaux.
- Niveler le chariot à plateaux à l'aide des roulettes de direction, en les vissant ou en les dévissant.
- Une fois le chariot à plateaux placé à l'endroit souhaité, sécuriser les 2 roulettes de direction à l'aide des freins pour que le chariot à plateaux ne soit pas accidentellement déplacé ni renversé.

300187 7 / 8



### Chargement du chariot à plateaux

Le chariot à plateaux permet le chargement des deux côtés.

- 1. Placer sur les glissières les plateaux adaptés, selon les besoins.
- 2. Poser sur le plateau supérieur les tasses, les verres, etc.

Les rambardes de la tablette protègent la vaisselle contre la chute.



Fig. 6

## Nettoyage

#### **ATTENTION!**

Les produits abrasifs, les produits nettoyants à base de solvants ou de substances caustiques peuvent endommager la surface.

Utiliser uniquement des produits adaptés à l'acier pour le nettoyage.

- 1. Nettoyer régulièrement le chariot à plateaux avec de l'eau tiède et un chiffon doux humide. Utiliser un produit nettoyant doux en cas de besoin.
- 2. Essuyer le chariot à plateaux avec un chiffon doux.

FR