

Chariots à glissières

CHARIOT STANDARD

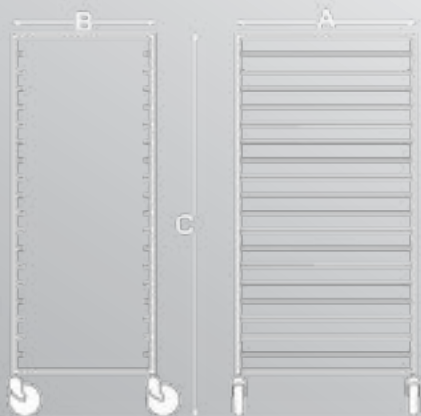
- > Chariot avec 12, 18 ou 20 étages, inox AISI 304. Construction soudée. Support de roues en matériau composite "design".
- > Avec 4 roues souples pivotantes diam.125 mm sans blocage. Possibilité d'avoir en alternative, 2 roues pivotantes à freins.
- > Pour tablettes ou grilles 600 x 400. Entrée par les 400, sauf modèle 30.07.221 et 30.07.224 (entrée par les 600).
- > Tube cintré de 25 x 25 mm.
- > Cornières soudées en continu.

A x B x C mm	Etage	Espaces mm	Référence
CHARIOT STANDARD ROUES SANS FREIN, SANS TABLETTE			
610 x 465 x 1580	12	116	30.07.202
610 x 465 x 1580	18	75	30.07.203
610 x 465 x 1730	20	75	30.07.201
410 x 655 x 1730	20	75	30.07.221
CHARIOT STANDARD 2 ROUES À FREINS, SANS TABLETTE			
610 x 465 x 1580	12	116	30.07.212
610 x 465 x 1580	18	75	30.07.213
610 x 465 x 1730	20	75	30.07.211
410 x 655 x 1730	20	75	30.07.224

CHARIOT DOUBLE

- > Chariot 20 étages, exécution tout inox AISI 304.
- > 4 roues souples pivotantes diam.125 mm, supports de roues en matériau composite "design".
- > 2 freins en option.
- > Pour 2 tablettes ou grilles de 600 x 400 mm par étage.
- > Châssis soudé en tube de 30 x 30 mm. Entrée par les 600.

A x B x C mm	Nbre étages	Espace	Référence
810 x 645 x 1730	20 étages	75 mm	30.07.253



CHARIOT GASTRO

- > Chariot 18 étages, exécution tout inox AISI 304. Modèle gastronomique 1/1 et 2/1. Construction soudée, 18 étages espacés de 75 mm. Support de roues en matériau composite "design".
- > 4 roues souples pivotantes diam.125 mm sans blocage. Possibilité d'avoir 2 roues pivotantes à frein.
- Livré sans grille, ni récipient gastronomique.
- > Tube cintré de 25 x 25 mm.
- > Soudure des cornières en continu.

A x B x C mm	Dim. récipients	GN	Nb étages	Espace	Référence
600 x 382 x 1700	530 x 325 mm	1/1	18	75 mm	30.07.231
670 x 587 x 1700	650 x 530 mm	2/1	18	75 mm	30.07.241