

Construction entièrement soudée :

Les panneaux sont reliés par des entretoises soudées. Cette conception assure un maximum de rigidité aux chariots dont la structure est indéformable, même en cas de forte charge : les chariots peuvent supporter 20 kg par niveau avec un maximum de 250 kg.

Les glissières sont soudées en continu sur un banc de soudure automatique. Les cordons de soudure sont réalisés sur toute la hauteur de la glissière sans apport de métal. Ce procédé de fabrication apporte une parfaite régularité des soudures. Mais surtout, ce mode de soudage confère une résistance exceptionnelle à l'arrachement.



GN 1/1 - 20 niveaux



Chariot GN avec tablette supérieure



Glissières soudées en continu

GN 2/1 - 20 niveaux

Ils conservent tous les avantages existants :

Les chariots sont construits en acier inox alimentaire, ce qui leur assure robustesse et bonne résistance à la corrosion donc une très grande longévité.

Les glissières en L permettent d'introduire facilement les bacs. Les butées d'arrêts stabilisent les grilles et les plaques lors des déplacements.

Les chariots sont équipés de 4 roues pivotantes inoxydables à chape polyamide avec axe et billes inox. Le roulement à billes garantit la qualité du roulement et la bonne tenue dans le temps. Deux roues comportent des freins pour l'immobilisation des chariots. Le bandage des roues et les butoirs de protection sont non marquants.

Une large gamme pour tous les usages :

5 hauteurs :

- **760 mm avec tablette supérieure :** pour passage sous tables.
- **900 mm avec tablette supérieure :** même hauteur que les tables
- **1490 mm :** pour entrée dans les armoires hauteur 1520 mm
- **1645 mm :** pour entrée dans les armoires: 1670 mm ou 1720 mm
- **1785 mm :** pour entrée dans les armoires hauteur 1800 mm et plus, l'espace entre glissières est augmenté.

Existe aussi :

- **Chariots GN livrés à plat** moindre volume pour transport et stockage
- **Chariots GN encastrables :** moindre volume pour stockage à vide
- **Options :** housses lavables ou jetables
- **Réalisations spéciales :** chariots avec barre de fermeture pour la tenue des bacs pendant le transport.



Chariot GN encastrable