



#### Descriptif

Chariot à glissières en inox 18/10 qualité 1.4301, construits en tube carré diam. 25 mm soudé - 15 mm d'épaisseur. Des profilés en "L" sont soudés le long du cadre avec un espacement de 75 mm. Ces profilés sont relevés à chaque extrémité, comme butée de sécurité pour un bon maintien des plateaux et grilles pendant l'utilisation. Nos chariots en exécution haute ou basse sont équipés de façon standard de 4 roues pivotantes, diam. 125 mm dont 2 à freins en polyamide et pare-chocs ronds.

Exécution basse avec plan de travail, 1 compartiment entrée sens 325 mm, pour GN 1/1, 7 niveaux  
Poids 14 kg

Dimensions L 453 X P 635 X H 903,50 mm  
Charge maxi par niveau : 20 kg  
Charge maxi par chariot : 150 kg

Modèle RWG / 7 L

#### Entretien et nettoyage

*Ne pas nettoyer avec un produit agressif.*

*Laver avec un chiffon et un produit de nettoyage usuel en cuisine et laisser sécher.*

L'appareil peut être nettoyé au jet d'eau (essai IPX 5 d'après EN 60529, Ø des buses 6,3mm, 0.3 bar et 12.5t/min.)

#### Réparation et pièces de rechange

*Indication de sécurité :*

*Les pièces garantant la sécurité ne doivent être remplacées que par des pièces d'origine.*

Avant d'appeler votre fournisseur, notez vous les caractéristiques de la plaque signalétique.

a) désignation du matériel

b) date de fabrication

Complémentaire à ces données, veuillez indiquer le N° de référence de la pièce désirée.