



### Descriptif

Chariot à glissières en inox 18/10 qualité 1.4301, construit en tube carré section 25 x 25 mm soudé - 1,5 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.

Equipé de façon standard de 4 roues pivotantes, Ø 125 mm dont 2 à frein en polyamide et pare-chocs ronds.

Exécution haute, encastrable à vide, entrée sens 325 mm, pour GN 1/1, 20 niveaux

Modèle ERWG20 L

Dimensions L 460 X P 635 X H 1786 mm

Charge maxi par niveau : 20 kg

Charge maxi par chariot : 250 kg

Poids net : 26 kg

### 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 garantes de la sécurité ne doivent être remplacées que par des pièces d'origine.*