



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, 20 niveaux 600x400 mm

Modèle ERWG/20-6-4

Dimensions L 460 X P 635 X H 1786 mm

Charge maxi par niveau : 20 kg

Charge maxi par chariot : 250 kg

Poids net : 28 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 garantant la sécurité ne doivent être remplacées que par des pièces d'origine.