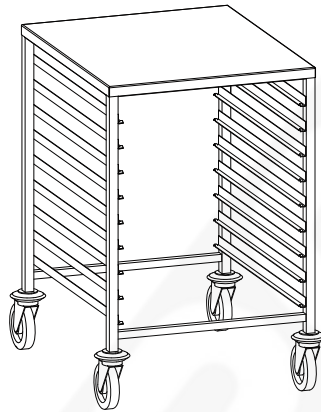
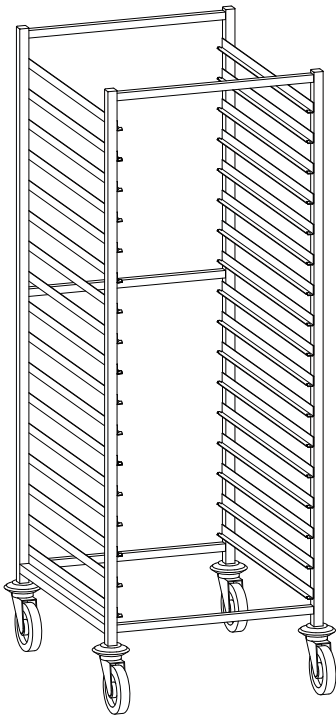


CHARIOTS A GLISSIERES EURONORMES



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Réalisation en acier inoxydable alimentaire.
- Chariot 600 x 400 mm pour bacs, grilles, plateaux euronormes sauf référence 814 306 : 800 x 600 mm.

Structure tubes :

- Montants et entretoises tube en acier inoxydable de section 25 x 25 mm, d'épaisseur 12/10ème mm.
- 1 entretoise intermédiaire tube en acier inoxydable de section 20 x 20 mm, d'épaisseur 12/10ème mm sur tous les chariots et 2 entretoises sur chariot 800 x 600 mm.

Glissières :

- En tôle glacée épaisseur 12/10ème mm.
- Soudées en continu à l'argon sans apport de métal.
- En L avec butées d'arrêt à chaque extrémité.

Roues :

- 4 roues pivotantes à chape polyamide.
- Ø125 mm avec pare-chocs annulaires.
- Bandage caoutchouc non marquant.

Charge maximale : 20 kg par niveau avec un maximum de 200 kg
Tablette supérieure en tôle inox 15/10ème mm sur chariot à niveaux

Réalisation sur demande : Chariots avec barre de fermeture sur chariot pour transport en véhicule.

Réf	Entrée (mm)	Niveaux	L (mm)	l (mm)	H (mm)	e (mm)	A (mm)	B (mm)	Poids
804 155	400	9	725	539	900	70	417	355	17
804 156	400	12	725	539	1785	125	417	355	19
804 157	400	16	725	539	1785	94	417	355	21
804 158	600	16	525	732	1785	94	610	548	20
804 159	400	20	725	539	1785	75	417	355	23
804 160	600	20	525	732	1785	75	610	548	19
804 161	400	20	925	539	1785	75	417	355	27
804 162	600	16	925	732	1785	94	610	548	25
804 163	600	20	925	732	1785	75	610	548	27

