

CHARIOT PORTE-ASSIETTES

à 2 niveaux



CARACTERISTIQUES GENERALES

Construction en acier inoxydable de qualité alimentaire, avec une teneur en chrome supérieure à 17,5%.

- Arceaux en tube 25 x 25 mm.
- 4 roues pivotantes Ø125 mm dont 2 à frein, bandage non marquant. Pare-chocs annulaires.
- Capacité:
 - Assiettes jusqu'à Ø290 mm.
 - 400 assiettes ou 160 plateaux dimensions 460 x 360 mm.

FIN DE VIE:

- Filière de recyclage DEEE - Syneg.
- Fiche de caractéristiques environnementales disponible sur simple demande.

Référence	Modèle	hauteur chariot H (en mm)	distance 1er niveau / sol G (en mm)	Poids (en kg)
800 585	roues à chape polyamide	1160	350	30
830 585	roues à chape en acier inoxydable			
800 586	roues à chape polyamide	1410	600	33
830 586	roues à chape en acier inoxydable			

