

Chariots de débarrassage de plateaux

- En acier inoxydable
- Tablettes soudées
- * Roues en matière plastique inoxydables suiv. DIN 18867-8



Illustration	Modèle	Désignation	Capacité	Dimensions L x l x H (mm) Espacement des glissières	Poids / capac. port. (kg)	Roues ø 125 mm	Référence	Prix en € HTVA
	TAW 10	Chariot de débarrassage de plateaux, en 1 parties, chargement des deux côtés	10 plateaux Gastronorm, Euronorm ou plateaux normalisés de cantine (460 x 344 mm) réglable sans outil	540 x 635 x 1678 mm 122 mm	20,0 kg 30,0 kg	matière plastique *	572 311	
						acier galvanisé	572 312	
	TAW 20	Chariot de débarrassage de plateaux, en 2 parties, chargement des deux côtés	20 plateaux Gastronorm, Euronorm ou plateaux normalisés de cantine (460 x 344 mm)	940 x 635 x 1678 mm 122 mm	30,0 kg 60,0 kg	matière plastique *	572 314	
						acier galvanisé	572 315	
	TAW 30	Chariot de débarrassage de plateaux, en 3 parties, chargement des deux côtés	30 plateaux Gastronorm, Euronorm ou plateaux normalisés de cantine (460 x 344 mm)	1345 x 635 x 1678 mm 122 mm	39,5 kg 90,0 kg	matière plastique *	572 317	
						acier galvanisé	572 318	
	TAW 12	Chariot de débarrassage de plateaux, en 1 parties, chargement d'un côté	12 plateaux Gastronorm ou Euronorm	515 x 638 x 1743 mm 122 mm	18,0 kg 36,0 kg	matière plastique *	572 313	
						acier galvanisé	561 525	
sans illustration	TAW 24	Chariot de débarrassage de plateaux, en 2 parties, chargement d'un côté	24 plateaux Gastronorm ou Euronorm	930 x 638 x 1743 mm 122 mm	26,0 kg 72,0 kg	matière plastique *	572 316	
						acier galvanisé	561 526	