

## Plattformwagen Chariots à plate-forme

### Konstruktion:

Chassis in Spezialabkantprofilen mit eingelegter und verschraubter Wischformplatte in wetterfester Ausführung. Stosslehne mit Gittereinbau in Rundstahlrohren. Stahlkonstruktion polyesterpulverbeschichtet. Räderwerk in Kunststoff oder Gummi, bestehend aus 2 Lenkrollen auf der Stosslehenseite und 2 Bockrollen auf der gegenüberliegenden Seite. Spezialabmessungen auf Anfrage. Auf Wunsch mit beidseitiger Stosslehne. Spezialausführungen nach Ihren Wünschen auf Anfrage.

### Construction:

Structure en profil d'acier spécialement plié. Le plateau est logé dans le profil et boulonné. Il est en panneau fort, résistant aux intempéries. Barre de poussée avec grillage en tube acier. Structure métallique plastifiée. Roues en matière synthétique ou avec bandage en caoutchouc. Deux roulettes pivotantes côté barre de poussée et deux roulettes fixes à l'opposée. Dimensions spéciales sur demande. Possibilité d'avoir deux dossiers. Exécutions spéciales selon vos besoins.



Plattformwagen, Stosslehenseite mit Hartholz abgedeckt  
Chariot à plate-forme, côté barre de poussée muni de bois dur



Plattformwagen, Stosslehne mit Gittereinbau  
Chariot à plate-forme, barre de poussée avec structure tubulaire

Norm Norme	Innenmasse (mm) Plate-forme (mm)		Höhe Hauteur mm	Rad Roue Ø mm	Belastung Capacité kg	
	Nr. No	Länge Longeur				Breite Largeur
	3302	900	600	305	200	500
	3306	1000	700	305	200	500
	3310	1200	800	305	200	500
	3314	1200	1000	310	200	500
	3318	1400	800	315	200	500



Plattformwagen Nr.142367 verzinkt, Bodenplatte aus wetterfest-verleimtem Spezial-Sperrholz  
Chariot plate-forme No 142367 zingué, plate-forme en contre plaqué spécial résistant aux intempéries

Norm Norme	Innenmasse (mm) Plate-forme (mm)		Höhe Hauteur mm	Rad Roue Ø mm	Belastung Capacité kg	
	Nr. No	Länge Longeur				Breite Largeur
	142367	1020	650	410	250	500