



RPB-30

Ce modèle en épaisseur 30 mm est proposé avec trois types de fixation au choix.

Il permet de faire la liaison entre le porteur et la remorque.

Installé derrière les portes de la remorque, il permet le passage intégral.

Pour faciliter sa manipulation, il peut être réalisé en deux parties.

Fixé à l'arrière du plateau, il peut servir à la fois de ridelle ou de pont articulé.

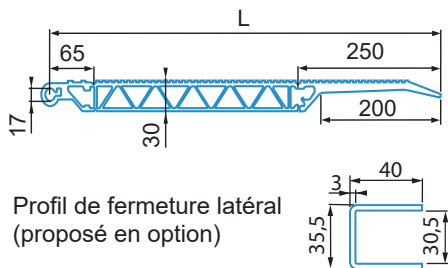
Convient également pour accéder dans les VUL munis d'essieux escamotables.

► **Utilisations** : transpalettes manuels/électriques, gerbeurs, chariots élévateurs,...

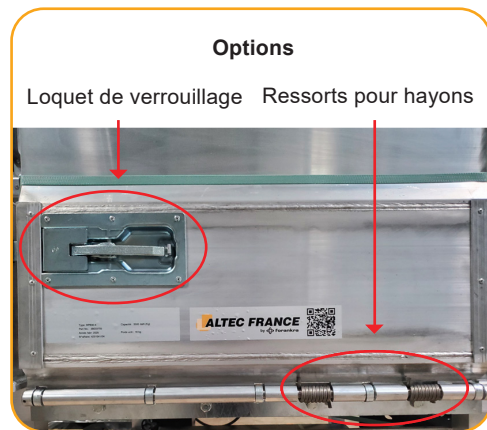
Capacité maxi
3 500
l'unité **KG**



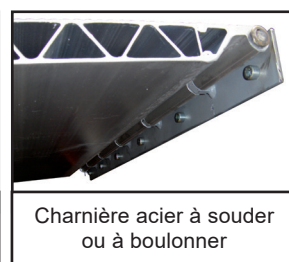
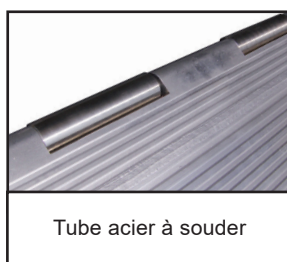
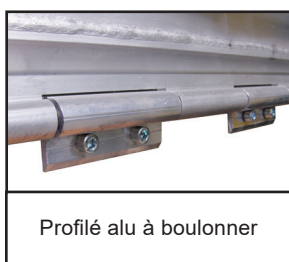
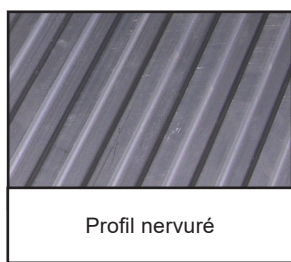
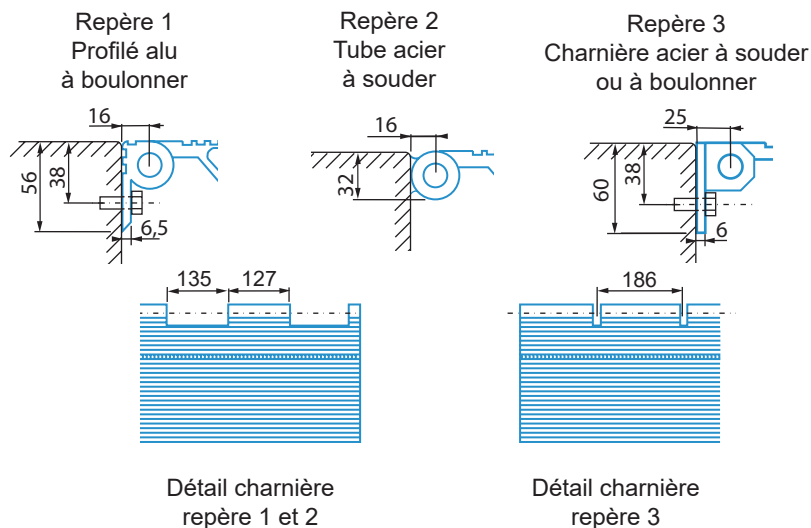
SCHÉMAS



► Exemple de réalisation faite par un carrossier



ACCROCHAGES



Type	Code (voir accrochages)			Longueur L (mm)	Largeur (mm)	Capacité / essieu * (kg/unit.)	Poids (kg/ml)
	profil alu repère 1	tube acier repère 2	charnière acier repère 3				
RPB-30	A.390.31.000	A.390.32.000	A.390.30.000	565	à partir de 2 000 mm	3 500	18
	A.390.31.001	A.390.32.001	A.390.30.001	690	à partir de 2 000 mm	3 000	21
	A.390.31.002	A.390.32.002	A.390.30.002	815	à partir de 2 000 mm	2 500	24
	A.390.31.003	A.390.32.003	A.390.30.003	940	à partir de 2 000 mm	2 300	28
	A.390.31.004	A.390.32.004	A.390.30.004	1 065	à partir de 2 000 mm	2 100	31
	A.390.31.005	A.390.32.005	A.390.30.005	1 190	à partir de 2 000 mm	1 900	34
	A.390.31.006	A.390.32.006	A.390.30.006	1 315	à partir de 2 000 mm	1 600	37
	A.390.31.007	A.390.32.007	A.390.30.007	1 565	à partir de 2 000 mm	1 300	44
	A.390.31.008	A.390.32.008	A.390.30.008	1 690	à partir de 2 000 mm	1 100	47
	A.390.31.009	A.390.32.009	A.390.30.009	1 815	à partir de 2 000 mm	900	50
	A.390.31.010	A.390.32.010	A.390.30.010	2 065	à partir de 2 000 mm	700	56
A.390.00.020	Profil de fermeture latérale, le jeu						1
Option charnière galvanisée							
Option loquet de verrouillage (uniquement réalisable avec l'option profil de fermeture latérale)							
Option ressorts de compensation							