

PATIN ROULEUR ET TIMON PAKROL

TRACTEL

Destiné au déplacement manuel, sur un sol plat et suffisamment résistant, de charges lourdes et rigides
pour garantir une parfaite stabilité de la charge à déplacer et pour faciliter son guidage, une utilisation de 2 patins pour 1 timon est recommandée :
charge totale 8 T = 1 timon de 4 T + 2 patins de 2 T
charge totale 12 T = 1 timon de 4 T + 2 patins de 4 T
charge totale 14 T = 1 timon de 6 T + 2 patins de 4 T
charge totale 18 T = 1 timon de 6 T + 2 patins de 6 T
charge totale 20 T = 1 timon de 8 T + 2 patins de 6 T
construction robuste et entretien minimum
galets nylon montés sur butée à billes
patins rouleurs fiables par une barre de liaison pour répartir la charge
température d'utilisation : -1 °C à 30 °C.

Caractéristiques

Référence	charge (kg)	désignation	hauteur (mm)	largeur (mm)	longueur (mm)	nombre de galets
116282	3,034	barre de liaison 2, 4 et 6 t (long. 1200 mm)	-	-	-	-
116278	2000	patins p 22	110	106	270	2
116279	4000	patins p 44	110	232	270	4
21442	6000	patins p 66	110	348	270	6
116280	4000	timons t 44	110 + 940 (h. timon)	297	230	4
116281	6000	timons t 68	110 + 1200 (h.timon)	640	530	8
21443	8000	timons t 88	110 + 1200 (h. timon)	640	530	8