

REMRORQUES POUR VOILIERS

DE 460 KG À 2 700 KG

DESCRIPTIF

Remorques spécialement étudiées pour le transport de voiliers et équipées de 4 chandelles télescopiques, d'une chandelle destinée à recevoir l'étrave du bateau et d'une gouttière support lest avec butée réglable. Garde-boues en polyéthylène jusqu'à la MTV 665F, ou en acier avec protection latérale tubulaire à partir de la MTV 851F.

Réf.	P.T.C.	P.V.	C.U.	L	l	Roues
MTV 465 F	750 kg	290 kg	460 kg	5,70 m	1,82 m	155 / 70 R 13
MTV 485		250 kg	500 kg	5,50 m		
MTV 565 F	900 kg	340 kg	560 kg	5,70 m	2,00 m	175 / 70 R 13
MTV 665 F	1000 kg		660 kg	5,90 m		155 R 13 C
MTV 851 F	1200 kg	435 kg	765 kg	6,80 m		
MTV 951 F	1300 kg		865 kg			
MTV 1101 F	1400 kg	445 kg	955 kg	7,30 m	2,09 m	185 R 14 C
MTV 1151 F	1500 kg		1055 kg			
MTV 1251 F	1600 kg	490 kg	1155 kg	7,30 m	2,34 m	195 R14 C
MTV 1351 F	1800 kg		1310 kg			
MTV 1 352 F	1 700 kg	520 kg	1 180 kg	7,80 m	2,09 m	165 R / 70 x 13
MTV 1 522 F	2 000 kg	575 kg	1 425 kg			185 R / 70 x 14
MTV 1 722 F	2 200 kg	580 kg	1 620 kg	7,80 m	2,40 m	185 R 14 C
MTV 2 002 F	2 500 kg		1 920 kg			
MTV 2 222 F	2 800 kg	700 kg	2 100 kg	8,30 m	2,45 m	195 R14 C
MTV 2 622 F	3 200 kg	720 kg	2 480 kg			
MTV 2 802 F	3 500 kg	800 kg	2 700 kg	8,70 m		



MTV 1 522 F

Freinée double essieux

Avec pré disposition
conformateur sur demande

REMRORQUES POUR CANOËS ET KAYAKS

DESCRIPTIF

Remorques conçues pour le transport de canoës et de kayaks (de 4 à 10 places) à châssis triangulé avec traverses et profil caoutchouc + anneaux de sanglage. Remorque sur-mesure pour porter jusqu'à 25 kayaks ou canoës disponible sur demande.

Réf.	Nombre	P.T.C.	P.V.	C.U.	L x l x h (m)	Roues
PCK 255	4	500 kg	165 kg	335 kg	4,70 x 1,90 x 1,95	400 x 10
PCK 305	6		170 kg	330 kg	4,70 x 1,90 x 2,50	
PCK 375	8	175 kg	325 kg			450 x 10
PCK 455	10	650 kg	260 kg	390 kg	5,70 x 2,00 x 2,90	155 / 70 R 13
PCK 455 F			280 kg	370 kg	6,20 x 2,00 x 2,90	

* Modèles spéciaux sur demande



PCK 255

Remorques pour 4 kayaks



PCK 455

Option
Roue de secours

Conception et
fabrication françaises

Homologation CE

