

CAMSO MPT 753



CHARIOTS
TÉLÉSCOPIQUES



MINI-
CHARGEUSES



TRACTOPELLES



LA NOUVELLE GÉNÉRATION EN MATIÈRE DE POLYVALENCE ET DE DURABILITÉ

Conçu pour offrir une traction améliorée dans des applications variées sans sacrifier le confort de conduite. Avec une excellente durabilité globale et une résistance aux perforations, la durée de vie est maximisée.

camsso.co

PERFORMANCE

DURÉE DE VIE DU PNEU



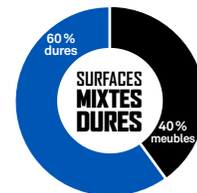
RÉSISTANCE À LA CREVAISON



TRACTION



CAMSO MPT 753



PROFIL NON DIRECTIONNEL À RATIO CRAMPON/CREUX ÉLEVÉ

- Amélioration de la stabilité, du confort de conduite et de la durabilité

PROTECTION INTER-CRAMPONS AVEC RENFORTS SUR ÉPAULEMENT

- Protection contre les perforations pour réduire le risque de crevaison



CONCEPTION DU FLANC OFFRANT UNE MEILLEURE PROTECTION CONTRE LES IMPACTS

- Déviation des débris pour mieux protéger les flancs et réduire les fissures de contrainte

CRAMPONS ÉCHELONNÉS AVEC ÉPAULEMENT OUVERT

- Amélioration de la traction sur les surfaces meubles pour une plus grande polyvalence

DIMENSION DU PNEU	DIMENSION DE LA JANTE RECOMMANDÉE (PERMISE)	DIMENSIONS RÉELLES DU PNEU					INDICE DE CHARGE	CODE DE VITESSE	APPLICATION	PRESSION DE GONFLAGE [bar]	CHARGE MAXIMALE ADMISSIBLE [kg]					
		Diam. hors tout [mm]	Larg. hors tout [mm]	Prof. bande roul. [mm]	Ray. ss charge [mm]	Circ. roul. [mm]					Statique	5 km/h	10 km/h	15 km/h	30 km/h	50 km/h
340/80-18 IND (12.5-18; 335/80-18)	11 (12; 11 SDC; 12 SDC; W10; W11)	1 005	350	21	467	3 029	143	A8	CYCLIQUE	4.00	6 270	4 550*	4 090**	3 650	2 915	2 480
		1 005	350	21	467	3 029					6 270	6 270	3 950	3 405	3 080	2 835
340/80-20 IND (12.5-20; 335/80-20)	11 (12; 11 SDC; 12 SDC; W10; W11)	1 067	355	25	495	3 217	144	A8	CYCLIQUE	4.00	6 440	4 675*	4 200**	3 750	2 995	2 550
		1 067	355	25	495	3 217					6 440	6 440	4 060	3 500	3 165	2 910
400/70-20 IND (405/70-20; 16.0/70-20)	13 (12 SDC; 13 SDC; 14)	1 096	404	27	504	3 290	155	A8	CYCLIQUE	5.00	8 915	6 470*	5 815**	5 195	4 145	3 525
		1 096	404	27	504	3 290					8 915	8 915	5 620	4 845	4 380	4 030
400/70-24 IND (405/70-24; 16.0/70-24)	13 (DW12; 13SDC; DW13; DW13L; DW14L; TW13; TW14L)	1 185	402	29	552	3 555	158	A8	CYCLIQUE	5.00	9 775	7 100*	6 375**	5 695	4 550	3 870
		1 185	402	29	552	3 555					9 775	9 775	6 165	5 315	4 805	4 420
400/80-24 IND (15.5/80-24)	DW13 (W12; W13; W14L; DW12; DW14L; TW14L)	1 244	411	33	580	3 753	162	A8	CYCLIQUE	5.00	10 925	7 935*	7 125**	6 365	5 085	4 325
		1 244	411	33	580	3 753					10 925	10 925	6 890	5 940	5 370	4 940
460/70-24 IND (17.5L-24)	DW15L (DW14L; DW16L; TW14L; TW15L; TW16L)	1 251	454	34	581	3 557	159	A8	CYCLIQUE	4.00	10 065	7 305*	6 565**	5 865	4 680	3 980
		1 251	454	34	581	3 557					10 065	10 065	6 345	5 470	4 945	4 550
440/80-28 IND (16.9-28)	DW14L (DW13; DW13L; DW15L; TW13; TW14L; TW15L)	1 428	435	36	666	4 310	156	A8	CYCLIQUE	3.20	9 200	6 680*	6 000**	5 360	4 280	3 640
		1 428	435	36	666	4 310					9 200	9 200	5 800	5 000	4 520	4 160

* Cyclique : Distance aller jusqu'à 150 m ** Cyclique : Distance aller jusqu'à 600 m

Tous les pneus indiqués sont sans chambre à air