

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



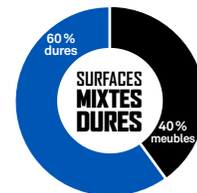
RÉSISTANCE À LA CREVAISON



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 DEVITESSE	APPLICATION	PRESSION DE GONFLAGE [PSI]	CHARGE MAXIMALE ADMISSIBLE [lb]					
		Diam. hors tout [po]	Larg. hors tout [po]	Prof. bande roul. [po]	Ray. ss charge [po]	Circ. roul. [po]					Statique	5 mi/h	10 mi/h	15 mi/h	30 mi/h	50 mi/h
340/80-18 IND (12.5-18; 335/80-18)	11 (12; 11 SDC; 12 SDC; W10; W11)	39,6	13,8	26	18,4	119,3	143	A8	CYCLIQUE	58	13 825	10 030*	9 015**	8 045	6 425	5 465
		39,6	13,8	26	18,4	119,3					13 825	8 710	7 505	6 790	6 250	5 465
340/80-20 IND (12.5-20; 335/80-20)	11 (12; 11 SDC; 12 SDC; W10; W11)	42	14	31	19,5	126,7	144	A8	CYCLIQUE	4.00	14 200	10 305*	9 260**	8 265	6 605	5 620
		42	14	31	19,5	126,7					14 200	8 950	7 715	6 980	6 415	5 620
400/70-20 IND (405/70-20; 16.0/70-20)	13 (12 SDC; 13 SDC; 14)	43,3	15,9	34	19,9	129,5	155	A8	CYCLIQUE	73	19 655	14 265*	12 820**	11 455	9 140	7 770
		43,3	15,9	34	19,9	129,5					19 655	12 390	10 680	9 655	8 885	7 770
400/70-24 IND (405/70-24; 16.0/70-24)	13 (DW12; 13SDC; DW13; DW13L; DW14L; TW13; TW14L)	46,7	15,8	37	21,7	140	158	A8	CYCLIQUE	73	21 550	15 655*	14 055**	12 555	10 030	8 530
		46,7	15,8	37	21,7	140					21 550	13 590	11 720	10 595	9 745	8 530
400/80-24 IND (15.5/80-24)	DW13 (W12; W13; W14L; DW12; DW14L; TW14L)	49	16,2	42	22,8	147,8	162	A8	CYCLIQUE	73	24 085	17 495*	15 710**	14 030	11 210	9 535
		49	16,2	42	22,8	147,8					24 085	15 190	13 095	11 840	10 890	9 535
460/70-24 IND (17.5L-24)	DW15L (DW14L; DW16L; TW14L; TW15L; TW16L)	49,3	17,9	43	22,9	140	159	A8	CYCLIQUE	58	22 190	16 105*	14 475**	12 930	10 320	8 775
		49,3	17,9	43	22,9	140					22 190	13 990	12 060	10 900	10 030	8 775
440/80-28 IND (16.9-28)	DW14L (DW13; DW13L; DW15L; TW13; TW14L; TW15L)	56,2	17,1	45	26,2	169,7	156	A8	CYCLIQUE	46	20 285	14 725*	13 230**	11 815	9 435	8 025
		56,2	17,1	45	26,2	169,7					20 285	12 785	11 025	9 965	9 170	8 025

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

Tous les pneus indiqués sont sans chambre à air