

CAMSO TM R4



KOMPAKTOWE
ŁADOWARKI KOŁOWE



WYTRZYMAŁOŚĆ I WYDAJNOŚĆ PODCZAS PRACY W TERENIE

Zapewnia nieporównywalną wytrzymałość i przyczepność przy pracach w ciężkich warunkach. Zwiększone samooczyszczanie się bieżnika oraz stabilność łopatek bieżnika gwarantują najwyższą wydajność.

camso.co

WYDAJNOŚĆ

ŻYWOTNOŚĆ OPONY



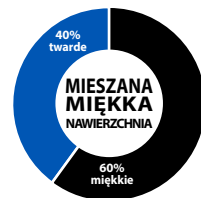
ODPORNOŚĆ NA PRZEBICIA



PRZYPNOCNOŚĆ



CAMSO TM R4



SCHODKOWE ŁOPATKI BIEŻNIKA

- Poprawia samooczyszczanie się bieżnika, zapewniając lepszą przyczepność

ZOPTYMALIZOWANY STOSUNEK WYPEŁNIENIA CZOŁA OPONY BIEŻNIEM DO PRZESTRZENI MIĘDZY BIEŻNIKOWYCH

- Zwiększa trwałość i odporność bieżnika na przebiecia



WZMOCNIONY KARKAS PRZEZNACZONY DO PRACY PRZY DUŻYCH OBCIĄŻENIACH

- Zapewnia doskonałą stabilność i odporność na uderzenia boczne

STOŻKOWE ŁOPATKI BIEŻNIKA

- Większa stabilność kostek i równomierne zużycie

ROZMIAR OPONY	PR	ROZMIAR FELGI		RZECZYWISTE WYMIARY OPONY					INDEKS NOŚNOŚCI	SYMBOL PRĘDKOŚCI	KOD TRA	ZASTOSOWANIE	MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE OPONY [kg]						
		Zalecana	Alternatywna	ŚREDNICA ZEW. [mm]	SZEROKOŚĆ ZEW. [mm]	ORYG. GŁĘB. BIEŻ. [mm]	CIŚNIENIE pompowania [bar]	STATYCZNE					5 km/h	10 km/h	15 km/h	25 km/h	40 km/h	50 km/h	
18-19.5	16	14.00	13.00	1141	450	28	161	A8	-	-		5.90	7800	6350	6000	5180	-	4625	4480
	20			1142	448	29	167					7.50	9200	7450	7100	6100	-	5450	5280
405/70-20	16	13	13SDC	1094	406	32	168	A2	-	-		5.00	8900	6350	5550	4825	4450	3875	3500
							150					B	4.00	-	-	-	3750	3625	3450
18-22.5	16	14.00	13.00	1215	450	31	164	A8	-	-		5.90	8450	6850	6500	5600	-	5000	4860
	20			1206	451	34	170					7.50	10100	8200	7800	6700	-	6000	5820
400/80-24 IND (15.5/80-24)	N/A	DW13	W12; W13; W14L; DW12; DW14L; TW14L	1244	411	37	156	A8	R-4		CYKLICZNY	4.00	9200	6680*	6000**	5360	4440	4000	3640
											STAŁY	4.00	9200	5800*	5000**	4520	4240	4000	3640
				1244	409	34	162				CYKLICZNY	5.00	10925	7935*	7125**	6365	5275	4750	4325
											STAŁY	5.00	10925	6890*	5940**	5370	5035	4750	4325
440/80-24 IND (16.5/85-24)	N/A	DW14L	DW13; DW13L; DW15L; TW13; TW14L; TW15L	1328	453	34	168	A8	R-4		CYKLICZNY	5.00	12880	9350*	8400**	7505	6215	5600	5095
											STAŁY	5.00	12880	8120*	7000**	6330	5935	5600	5095
460/70-24 IND (17.5L-24)	N/A	DW15L	DW14L; DW16L; TW14L; TW15L; TW16L	1264	455	34	159	A8	R-4		CYKLICZNY	4.00	10065	7305*	6565**	5865	4855	4375	3980
											STAŁY	4.00	10065	6345*	5470**	4945	4640	4375	3980

* Cykliczny: dystans przejazdu w jedną stronę do 150 m

** Cykliczny: dystans przejazdu w jedną stronę do 600 m