

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



PRZYZCZEPNOŚĆ



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

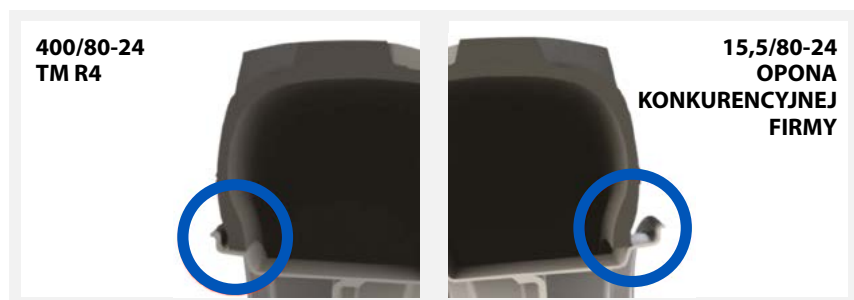
- Zapewnia doskonałą stabilność i odporność na uderzenia boczne

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]					W przypadku pozostałych pojazdów					W przypadku wózków widłowych z przeciwwagą		
											Ciśnienie pompowania [bar]	Pętlanie	10 km/h 6 mph	15 km/h 9 mph	50 km/h 30 mph	Ciśnienie pompowania [bar]	Koło obciążone	Koło skrętne
18-19,5	16	14 x 19,5	-	1117	454	32	160	A8	R-4	NAPĘD	4.50	9090	6300	5985	4050	5.50	6435	5400
405/70-20 (16/70-20)	14	13 x 20	13SDC	1085	403	27	154	A8	R-4	SWOBODNE TOCZENIE	3.50	6190	5250	4990	3375	5.50	5365	4500
				1085	403	27	142			JAZDA	3.50	6230	3710	3525	2385	5.50	5365	4500
18-22,5	16	14 x 22,5	-	1209	444	35	163	A8	R-4	NAPĘD	4.50	9850	6825	6485	4390	5.50	6970	5850
400/80-24 (15,5/80-24)	16	13 x 24	13SDC	1244	411	37	156	A8	R-4	PRACA CIĄGŁA	4.00	6190	5250	4990	3375	-	-	-
				1244	411	37	156			PRACA CYKLICZNA	4.00	6230	3710	3525	2385	-	-	-
400/80-24 (15,5/80-24)	20	13 x 24	13SDC	1238	409	37	162	A8	R-4	PRACA CIĄGŁA	5.00	10925	5940	5370	4560	-	-	-
				1238	409	37	162			PRACA CYKLICZNA	5.00	10925	7125	6365	4560	-	-	-
440/80-24 (16,5/85-24)	22	DW14Lx24	DW13 DW13L DW15L	1328	453	33	168	A8	R-4	PRACA CIĄGŁA	5.00	12880	7000	6330	5375	-	-	-
				1328	453	33	168			PRACA CYKLICZNA	5.00	12880	8400	7505	5375	-	-	-

ŁATWIEJSZY MONTAŻ



Większy docisk do obręczy przed pompowaniem w porównaniu do opony konkurencyjnej firmy, przewidziany w celu uniknięcia strat powietrza podczas pompowania.

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR:

camso.co



DAWNIEJ CAMOPLAST SOLIDEAL