

CAMSO TLH 753



PODNOŚNIKI
TELESKOPOWE



RÓWNIARKI



NASTĘPNY POZIOM TRWAŁOŚCI I WSZĘCHSTRONNOŚCI

Ta bardzo wszechstronna opona do ładowarek teleskopowych przeznaczona do zastosowań na nawierzchniach mieszanych i twardych, dzięki czemu oferuje następny poziom trwałości oraz doskonałą przyczepność i stabilność.

camso.co

WYDAJNOŚĆ

ŻYWOTNOŚĆ OPONY



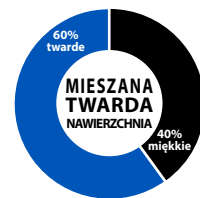
ODPORNOŚĆ NA PRZEBICA



PRZYZCZEPNOŚĆ



CAMSO TLH 753



NIEKIERUNKOWY BIEŻNIK O BARDZO GŁĘBOKIEJ RZEźBIE

- Optymalizacja wytrzymałości i przyczepności na nawierzchniach mieszanych i utwardzonych

SCHODKOWE WYSTĘPY W BIEŻNIKU OPONY

- Zwiększa przyczepność na miękkich podłożach



ZOPTYMALIZOWANY STOSUNEK WYPEŁNIENIA CZOŁA OPONY BIEŻNIKIEM DO PRZETRZENI MIĘDZYBIEŻNIKOWYCH

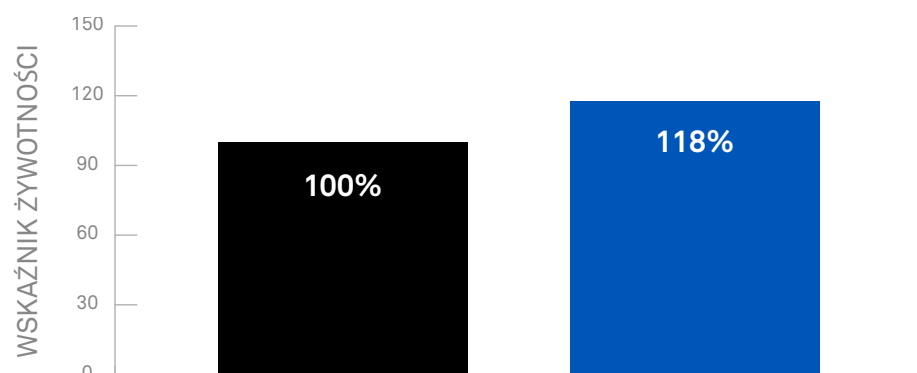
- Zapewnia doskonałą przyczepność na nawierzchniach mieszanych i utwardzonych

NOWA, WZMOCNIONA KONSTRUKCJA ŚCIANY BOCZNEJ OPONY

- Odbija gruz, zapewniając lepszą ochronę ścian bocznych i zmniejsza pęknięcia naprężeniowe

ROZMIAR OPONY	PR	ROZMIAR FELGI		RZECZYWISTE WYMIARY OPONY			INDEKS NOSNOŚCI	SYMBOL PRĘDKOŚCI	ZASTOSOWANIE	MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE OPONY [kg]								
		Zalecana	Alternatywa	ŚREDNICA ZEW. [mm]	SZEROKOŚĆ ZEW. [mm]	ORYG. GŁĘB. BIEŻ. [mm]				Ciśnienie pompowania [bar]	Statyczne	5 km/h	15 km/h	25 km/h	35 km/h	45 km/h	55 km/h	65 km/h
13.00-24	12	8.00TG	9.00/1.5 (DC); 10.00VA (SDC)	1282	347	23	143	A8	Równiarka	3,00	-	-	-	-	-	-	-	2000
13.00-24	12	10.00VA (SDC)	8.00TG; 9.00/1.5 (DC)	1293	375	23	168	A2	Podnośniki	4,50	8950	6400	4875	4475	4150	-	-	-
13.00-24	16	10.0	9.0; 9.00/1.5 (DC)	1284	376	25	153	A8	Równiarka	4,00	-	-	-	-	-	-	-	2675
13.00-24	16	10.0	9.0; 9.00/1.5 (DC)	-	-	-	173	A2	Podnośniki	6,00	10400	7400	5650	5200	4800	-	-	-
14.00-24	12	8.00TG	9.00/1.5 (DC); 10.00VA (SDC); 10.00WA (SDC)	1344	366	25	147	A8	Równiarka	2,75	10080	-	-	-	-	-	-	2250
14.00-24	12	10.00VA (SDC)	8.00TG; 9.00/1.5 (DC); 10.00WA (SDC)	1357	391	25	172	A2	Podnośniki	4,25	10100	7200	5500	5050	4650	-	-	-
14.00-24	16	10.00W	10.0; 9.0; 9.00/1.5 (DC)	-	-	-	153	A8	Równiarka	3,75	11680	-	-	-	-	-	-	2675
14.00-24	16	10.00W	10.0; 9.0; 9.00/1.5 (DC)	1355	401	26	177	A2	Podnośniki	5,50	11700	8300	6350	5850	5400	-	-	-
370/75-28	14	11.00 GR	-	1273	364	34	167	A2	Podnośniki	5,00	8700	6200	4750	4350	-	-	-	-
400/75-28	16	12.00 GR	-	1310	392	35	173	A2	Podnośniki	5,25	10400	7400	5650	5200	-	-	-	-

PORÓWNANIE ŻYWOTNOŚCI BIEŻNIKA



CAMSO TLH 753

SL G3

W porównaniu z SL G3, wewnętrzne testy pokazały, że nowa opona Camso TLH 753 zapewnia znacznie dłuższy okres eksploatacji. Nowy uniwersalny wzór bieżnika zapewnia doskonałą, poprawioną stabilność i przyczepność.

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR:

camso.co



DAWNIEJ CAMOPLAST SOLIDEAL