

CAMSO BHL 532

WCZEŚNIEJ SOLIDEAL SLA R4



KOPARKO-
ŁADOWARKI



KOMFORT JAZDY I PRZYCZEPNOŚĆ W TERENIE

Uniwersalna opona do koparko-ładowarek zapewniająca doskonałą przyczepność w terenie i jednocześnie ograniczająca drgania na nawierzchniach utwardzonych, aby podnieść komfort jazdy podczas przejazdów pomiędzy obszarami prac.

camso.co

WYDAJNOŚĆ

ŻYWOTNOŚĆ OPONY



ODPORNOŚĆ NA PRZEBICIA



PRZYCZEPNOŚĆ

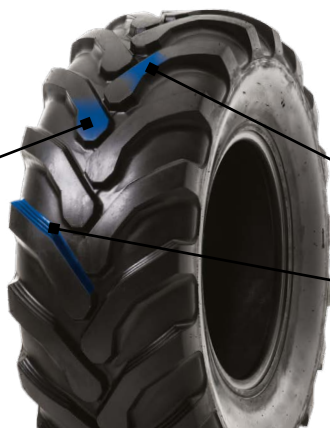


ROAD
FREE
COMPANY

CAMSO BHL 532

CIĄGŁY KONTAKT Z PODŁOŻEM, WIELOKĄTOWE ŁOPATKI BIEŻNIKA

- Minimalizuje wibracje, poprawiając komfort jazdy



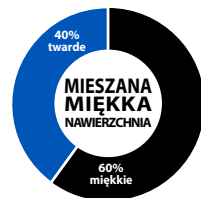
KONSTRUKCJA BIEŻNIKA O NISKIM POZIOMIE WIBRACJI

- Minimalizuje wibracje, poprawiając komfort jazdy

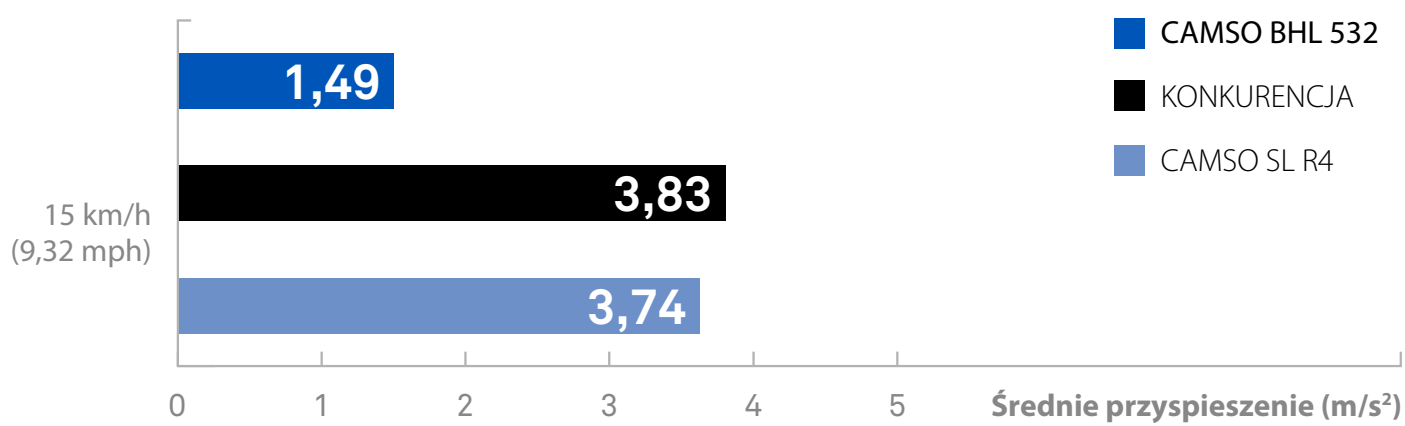
SCHODKOWE ŁOPATKI BIEŻNIKA

- Lepsze samooczyszczanie się i usuwanie kamieni oraz doskonała przyczepność

ROZMIAR OPONY	PR	TT/TBLS	ROZMIAR FELGI		RZECZYWISTE WYMIARY OPONY			INDEKS NOŚNOŚCI	SYMBOL PRĘDKOŚCI	CIŚNIENIE POMPOWANIA [bar] [PSI]	ZASTOSOWANIE	MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE OPONY [kg] [funt]				
			Zalecana	Alternatywna	ŚREDNICA ZEW. [mm] [cal]	SZEROKOŚĆ ZEW. [mm] [cal]	ORYG. GŁĘB. BIEŻ. [mm] [32.]					Statyczne	8 km/h 5 mph	16 km/h 10 mph	40 km/h 25 mph	50 km/h 30 mph
14,9-24	12	TBLS	W13 × 24	W11 × 24. W12 × 24	1221	394	25	145	A8	2,90	PRACA CYKLICZNA	6670	4230	3885	2900	2640
					48,1	15,5	31			41		14700	9350	8600	6400	5850
					1221	394	25			2,90	PRACA CIĄGŁA	6670	3500	3275	2900	2640
					48,1	15,5	31			41		14700	7750	7250	6400	5850
16,9-24	12	TBLS	W15L × 24	W14L × 24	1281	450	27	149	A8	2,60	PRACA CYKLICZNA	7475	4745	4355	3250	2960
					50,4	17,7	34			38		16500	10450	9600	7150	6550
					1281	450	27			2,60	PRACA CIĄGŁA	7475	3930	3675	3250	2960
					50,4	17,7	34			38		16500	8700	8100	7150	6550
17,5L-24	10	TBLS	W15L × 24	W14L × 24	1243	445	25	144	A8	2,20	PRACA CYKLICZNA	6440	4090	3750	2800	2550
					48,9	17,5	31			31		14200	9050	8300	6200	5650
					1243	445	25			2,20	PRACA CIĄGŁA	6440	3380	3165	2800	2550
					48,9	17,5	31			31		14200	7450	7000	6200	5650
19,5L-24	12	TBLS	DW16A × 24	W16 × 24	1320	495	26	151	A8	2,30	PRACA CYKLICZNA	7935	5240	4625	3450	3140
					52,0	19,5	33			33		17500	11550	10200	7600	6950
					1320	495	26			2,30	PRACA CIĄGŁA	7935	4450	3900	3450	3140
					52,0	19,5	33			33		17500	9800	8600	7600	6950
21L-24	12	TBLS	DW18A × 24	W18L × 24	1377	534	28	155	A8	2,20	PRACA CYKLICZNA	8915	5660	5195	3875	3525
					54,2	21,0	35			31		19700	12500	11450	8550	7800
					1377	534	28			2,20	PRACA CIĄGŁA	8915	4680	4380	3875	3525
					54,2	21,0	35			31		19700	10350	9650	8550	7800
18,4-26	12	TBLS/ TT	W16L × 26	DW16A. W15L × 26	1449	490	26	156	A8	2,50	PRACA CYKLICZNA	9200	5840	5360	4000	3640
					57,0	19,3	33			36		20300	12900	11850	8850	8050
					1449	490	26			2,50	PRACA CIĄGŁA	9200	4830	4520	4000	3640
					57,0	19,3	33			36		20300	10650	10000	8850	8050
16,9-28	12	TBLS/ TT	W15L × 28	W14L × 28	1417	455	28	152	A8	2,60	PRACA CYKLICZNA	8165	5180	3800	3550	3230
					55,8	17,9	35			37		18000	11450	8400	7850	7150
					1417	455	28			2,60	PRACA CIĄGŁA	8165	4290	3690	3550	3230
					55,8	17,9	35			37		18000	9450	8150	7850	7150



POZIOM DRGAŃ PRZY OBCIĄŻENIU PROMIENIOWYM WYNOŚZĄCYM 4145 kg



Ciągła praca koparko-ładowarką może irytować operatora i powodować nadmierne zużycie elementów napędu. Bieżnik opony Camso BHL 532 wpływa na zmniejszenie drgań **podnosząc komfort jazdy** i minimalizuje tego typu potencjalne problemy, utrzymując przy tym doskonałą przyczepność podczas pracy w terenie.

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR:

camso.co



DAWNIEJ
CAMOPLAST
SOLIDEAL