

# CAMSO WHL 775R

WCZEŚNIEJ SOLIDEAL SRLD



ŁADOWARKI KOŁOWE



## NAJLEPSZA MOŻLIWA TRWAŁOŚĆ NA WIELU PODŁOŻACH

Połączenie uniwersalności, umożliwiającej stosowanie na wielu podłożach, z trwałością, zapewniającą długi okres użytkowania. Jest to opona radialna L5, która dzięki doskonałej stabilności i odporności na pęknięcie sprawdza się idealnie w ładowarkach kołowych pracujących w ekstremalnie trudnych warunkach na mieszanych i twardych podłożach.

[camso.co](http://camso.co)

## WYDAJNOŚĆ

ŻYWOTNOŚĆ OPONY



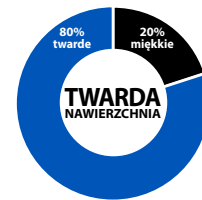
ODPORNOŚĆ NA PRZEBICIA



PRZYCZEPNOŚĆ



# CAMSO WHL 775R



## BARDZO GŁĘBOKI BIEŻNIK

- Zwiększa wytrzymałość i odporność opon na przebicie na nawierzchniach mieszanych i utwardzonych przy ekstremalnych obciążeniach

## WYPROFILOWANA PODSTAWA KOSTEK BIEŻNIKA

- Usprawnia usuwanie kamieni i zwiększa odporność na pęknięcie



## KONSTRUKCJA ŚCIAN BOCZNYCH PRZEZNACZONA DO PRACY PRZY DUŻYCH OBCIĄŻENIACH

- Chroni przed uderzeniami bocznymi i odkształceniami przy dużych obciążeniach

## SOLIDNY KARKAS OZNACZONY DWIEMA GWIAZDKAMI

- Zapewnia doskonałą stabilność i większą ładowność

ROZMIAR OPONY	TYP	ROZMIAR FELGI	WYMIARY OPONY			ZASTOSOWANIE	SI	CIŚNIENIE POMPOWANIA [KPa] [PSI] I NOŚNOŚĆ [kg] [funt]										
			ŚREDNICA ZEW. [mm] [cal]	SZEROKOŚĆ ZEW. [mm] [cal]	ORYG. GŁĘB. BIEŻ. [mm] [32nd.]			KPa	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650
20.5R25	TBLS	17,00/2,0	1544	517	74	Ładowarka*/**	A2	kg	4750	5600	6300	7100	8000	8750	9500	10000	10900	11500
			funt	10500	12300			13900	15700	17600	19300	20900	22000	24000	25400			
23.5R25	TBLS	19,50/2,5	1673	605	80	Ładowarka*/**	A2	kg	6000	7100	8250	9250	10300	11200	12150	12850	13600	14500
			funt	13200	15700			18200	20400	22700	24700	26800	28300	30000	32000			
26.5R25	TBLS	22,00/3,0	1791	700	86	Ładowarka*/**	A2	kg	7500	9000	10300	11500	12850	14000	15000	16000	17000	18500
			funt	16500	19800			22700	25400	28300	30900	33100	35300	37500	40800			
29.5R25	TBLS	25,00/3,4	1915	790	92	Ładowarka*/**	A2	kg	-	-	-	-	15500	17000	18000	19500	20600	22400
			funt	-	-			-	-	34200	37500	39700	43000	45400	49400			



## Bieżnik opony Camso WHL 775R został zaprojektowany z:

- przetłoczeniami kostek, w celu zapobiegania przebicim karkasu,
- zaokrąglonymi krawędziami, pozwalającymi zapobiegać rozdarciu bieżnika oraz zapewniającymi lepszą odporność na naprężenia,
- wskaźnikiem miejsca pomiaru zużycia bieżnika (TWI) do monitorowania wydajności mh/mm

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR:

camso.co



DAWNIJ CAMOPLAST SOLIDEAL