

# CAMSO

# WHL 753R

VORMALS SOLIDEAL SRGP



REIFEN FÜR  
RADLADER, GRADER UND KNICKGELENKTE  
DUMPER



## RADIALE PERFORMANCE, VIELSEITIGKEIT UND HALTBARKEIT

Bietet hervorragende Leistung, Vielseitigkeit und Haltbarkeit. Mehr Stabilität, besseres Fahrverhalten und höhere Traktion machen diesen Reifen zur besten Wahl für Ein- und Zwei-Sterne-Anwendungen.

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

## LEISTUNG

LAUFLEISTUNG



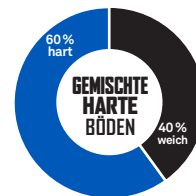
VERLETZUNGSRESISTENZ



TRAKTION



# CAMSO WHL 753R



## DUAL-STAR-KARKASSE FÜR HARTE EINSATZBEDINGUNGEN

- Erhöht die Stabilität und Tauglichkeit für Ein- und Zwei-Sterne-Anwendungen

## VERSETZTE, KONISCHE PROFILSTOLLEN

- Reduziert Vibrationen und sorgt für besseres Fahrverhalten



## OPTIMIERTES PROFILDESIGN

- Bietet hervorragende Haltbarkeit und eine niedrige Verschleißrate

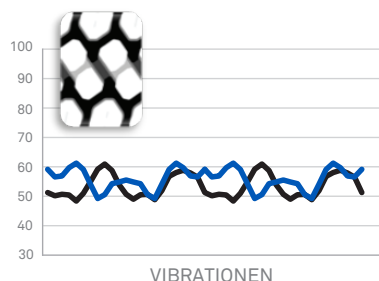
## NICHT LAUFRICHTUNGSGEBUNDENES STUFENPROFIL

- Fördert die Selbstreinigung und sorgt so für bessere Traktion

REIFEN-GRÖßE	TYP	FELGEN-GRÖßE	REIFENMAßE			ANWEN-DUNG	SI	LI	FÜLLDRUCK [KPa] [PSI] UND TRAGFÄHIGKEIT [kg] [lb]											
			Durchm. [mm] [in]	Breite [mm] [in]	Profiltiefe [mm] [32nd]				KPa	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	
			PSI	29	36				44	51	58	65	73	80	87	94				
17.5R25	TBSL	14.00/1.5	1348	469	28	Lader*	A2	182	kg	3650	4250	4850	5600	6000	6500	7100	7500	8000	8500	
						lb	8050	9350	10700	12300	13200	14300	15700	16500	17600	18700				
			53.7	18.5	35	EM**	B	167	kg	-	-	3550	4000	4375	4750	5150	-	-	-	-
						lb	-	-	7850	8800	9650	10500	11400	-	-	-				
20.5R25	TBSL	17.00/2.0	1483	528	31	Lader*	A2	193	kg	4750	5600	6300	7100	8000	8750	9500	10000	10900	11500	
						lb	10500	12300	13900	15700	17600	19300	20900	22000	24000	25400				
			58.4	20.8	39	EM**	B	177	kg	-	-	4750	5300	5800	6500	6900	-	-	-	-
						lb	-	-	10500	11700	12800	14300	15200	-	-	-				
23.5R25	TBSL	19.50/2.5	1614	623	35	Lader*	A2	201	kg	6000	7100	8250	9250	10300	11200	12150	12850	13600	14500	
						lb	13200	15700	18200	20400	22700	24700	26800	28300	30000	32000				
			63.5	24.5	44	EM**	B	185	kg	-	-	6000	6700	7500	8250	9000	-	-	-	-
						lb	-	-	13200	14800	16500	18200	19800	-	-	-				
26.5R25	TBSL	22.00/3.0	1746	704	38	Lader*	A2	209	kg	7500	9000	10300	11500	12850	14000	15000	16000	17000	18500	
						lb	16500	19800	22700	25400	28300	30900	33100	35300	37500	40800				
			68.7	27.7	48	EM**	B	193	kg	-	-	7500	8500	9500	10300	11200	-	-	-	-
						lb	-	-	16500	18700	20900	22700	24700	-	-	-				
29.5R25	TBSL	25.00/3.5	1870	782	40	Lader*	A2	216	kg	-	-	-	-	15500	17000	18000	19500	20600	22400	
						lb	-	-	-	-	34200	37500	39700	43000	45400	49400				
			73.6	30.8	50	EM**	B	200	kg	-	-	9250	10300	11500	12500	13600	-	-	-	-
						lb	-	-	20400	22700	25400	27600	30000	-	-	-				
-	-	-	Grader*	A8	187	kg	7100	8500	9750	-	-	-	-	-	-	-	-			
			lb	15700	18700	21500	-	-	-	-	-	-	-							

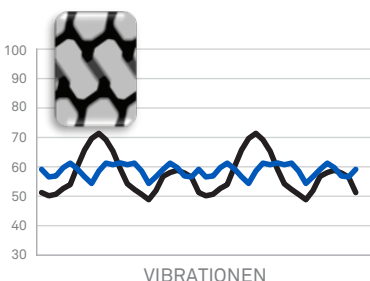
## NEUER REIFEN

Verhältnis von Profilstollen zu Profiltiefe: 55 %



## REIFEN MIT 25 % ABNUTZUNG

Verhältnis von Profilstollen zu Profiltiefe: 65 %



## CAMSO WHL 753R

## WETTBEWERBER 1

**Patentiertes Profildesign minimiert Vibrationen:** Schlechtes Fahrverhalten aufgrund von Vibrationen beim Betrieb auf harten Oberflächen kann den Bedienkomfort und die Gesamtleistung der Maschine beeinträchtigen. Der Camso WHL 753R sorgt für **besseres Fahrverhalten** über die gesamte Profillebensdauer.

AUTORISIERTER VERTRIEBSPARTNER:

camso.co

