

# CAMSO WHL 753R



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



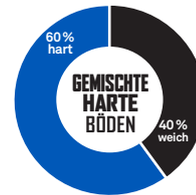
VERLETZUNGSRESISTENZ



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

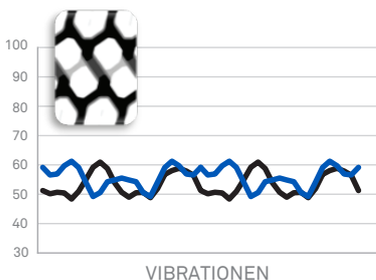
## NICHT LAUFRICHTUNGSGEBUNDENES STUFENPROFIL

- Fördert die Selbstreinigung und sorgt so für bessere Traktion

REIFEN-GRÖßE	TYP	FELGEN-GRÖßE	REIFENMAßE			MASCHINE	TRA CODE	Geschwindigkeitsymbol	LI	GESCHWINDIGKEIT		FÜLLDRUCK [bar] [PSI] UND TRAGFÄHIGKEIT [kg] [lb]									
			Durchm. [mm] [in]	Breite [mm] [in]	Profiltiefe [mm] [32nd]					km/h	mph	bar	3.00		4.00		5.00		6.00		6.50
													PSI	43	50	57	64	71	79	86	
17.5R25	TBSL	14.00/1.5	1348	469	28	Lader-Planiererraupe	L-3	A2	182	10	5	kg	4850	5600	6000	6500	7100	7500	8000	8500	
						Erbeweger	E-3	B	167	50	30	lb	10700	12300	13200	14300	15700	16500	17600	18700	
			53.1	18.5	35	Grader	G-3	A8	153	40	25	kg	3550	4000	4375	4750	5150	-	-	-	-
												lb	7850	8800	9650	10500	11400	-	-	-	-
20.5R25	TBSL	17.00/2.0	1483	528	31	Lader-Planiererraupe	L-3	A2	193	10	5	kg	-	-	8000	8750	9500	10000	10900	11500	
						Erbeweger	E-3	B	177	50	30	lb	-	-	17600	19300	20900	22000	24000	25400	
			58.4	20.8	39	Grader	G-3	A8	161	40	25	kg	-	-	5800	6500	6900	-	-	-	-
												lb	-	-	12800	14300	15200	-	-	-	-
23.5R25	TBSL	19.50/2.5	1614	623	35	Lader-Planiererraupe	L-3	A2	201	10	5	kg	-	-	-	11200	12150	12850	13600	14500	
						Erbeweger	E-3	B	185	50	30	lb	-	-	-	24700	26800	28300	30000	32000	
			63.5	24.5	44	Grader	G-3	A8	170	40	25	kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
												lb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.5R25	TBSL	22.00/3.0	1746	704	38	Lader-Planiererraupe	L-3	A2	209	10	5	kg	-	-	-	-	15000	16000	17000	18500	
						Erbeweger	E-3	B	193	50	30	lb	-	-	-	-	33100	35300	37500	40800	
			68.7	27.7	48	Grader	G-3	A8	178	40	25	kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
												lb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29.5R25	TBSL	25.00/3.5	1870	782	40	Lader-Planiererraupe	L-3	A2	216	10	5	kg	-	-	-	-	18000	19500	20600	22400	
						Erbeweger	E-3	B	200	50	30	lb	-	-	-	-	39700	43000	45400	49400	
			73.6	30.8	50	Grader	G-3	A8	187	40	25	kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
												lb	-	-	-	-	-	-	-	-	-

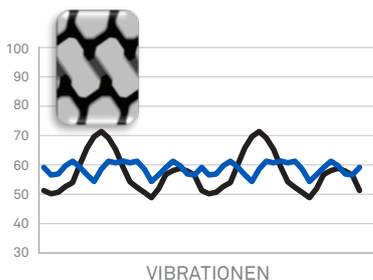
### NEUER REIFEN

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.

