

CAMSO WHL 776R



REIFEN FÜR
RADLADER



AUSGEZEICHNETE HALTBARKEIT AUF HARTEN BÖDEN

Maximiert die Lebensdauer auf harten Böden. Seine Widerstandsfähigkeit gegen Reifenpannen und Anprallverletzungen, auch im Schwerlastbetrieb, machen ihn zum L5-Radialreifen für extreme Anwendungen auf harten Böden.

camso.co

LEISTUNG

LAUFLEISTUNG



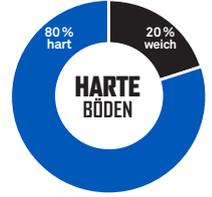
VERLETZUNGSRESISTENZ



TRAKTION



CAMSO WHL 776R



EXTRA TIEFES, GLATTES PROFIL

- Beste Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit gegen Reifenpannen für extreme Anwendungen auf harten Böden

EBENE LAUFFLÄCHE

- Sorgt für mehr Stabilität und gleichmäßigen Verschleiß



VERSTÄRKTE FLANKENKONSTRUKTION

- Schützt vor Anprallverletzungen und Verformungen bei schwerer Belastung

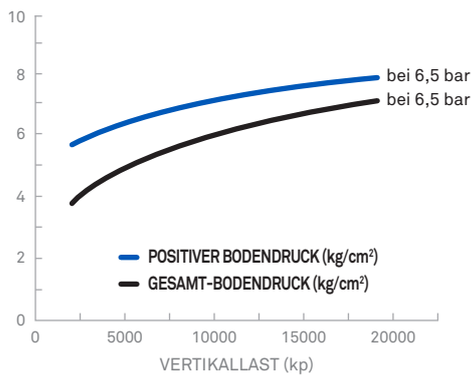
ROBUSTE DUAL-STAR-KARKASSE

- Bietet hervorragende Stabilität und höhere Tragfähigkeit

REIFEN-GRÖßE	TYP	FELGEN-GRÖßE	REIFENMAßE			MASCHINE	TRA CODE	Geschwindig-keitsymbol	LI	GESCHWIN-DIGKEIT		FÜLLDRUCK [bar] [PSI] UND TRAGFÄHIGKEIT [kg] [lb]							
			Durchm. [mm] [in]	Breite [mm] [in]	Profil-tiefe [mm] [32nd]					km/h	mph	bar	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50
												PSI	50	57	64	71	79	86	93
17.5R25	TBLS	14.00/1.5	1402	443	75	Lader-Planiererraup	L-5	A2	182	10	5	kg	5600	6000	6500	7100	7500	8000	8500
			lb	12300	13200							14300	15700	16500	17600	18700			
23.5R25	TBLS	19.50/2.5	1673	623	80	Lader-Planiererraup	L-5	A2	201	10	5	kg	-	-	-	12150	12850	13600	14500
			lb	-	-							-	26800	28300	30000	32000			
26.5R25	TBLS	22.00/3.0	1785	709	86	Lader-Planiererraup	L-5	A2	209	10	5	kg	-	-	-	-	16000	17000	18500
			lb	-	-							-	-	35300	37500	40800			

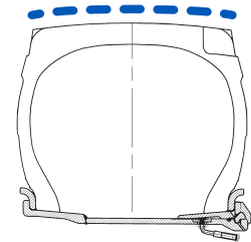
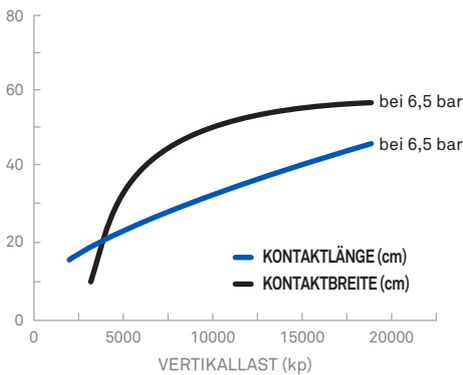
BODENDRUCK

(bei Reifen Größe 26.5R25)



AUFSTANDSFLÄCHE

(bei Reifen Größe 26.5R25)



Der Camso WHL 776R hat eine völlig ebene Lauffläche für **erhöhte Stabilität, gleichmäßigen Abrieb und niedrigen Bodendruck.**