

# FLOATMAX

- Landwirtschaft
- Anhänger
- Radial

(Nicht gerichtete und robuste Stollen) Hohe Traktion

(Stahlverstärkte Konstruktion) Schutz vor Durchstichen und Stoppeln. Stabile Lauffläche für gleichmäßige Druckverteilung



(Robuste Mittelblöcke) Reduziert Lärm und bietet besseren Fahrkomfort auf harten Oberflächen

(Flache Kronenbreite) Größere Auflagefläche für bessere Schwimmfähigkeit

Size	Rim
28LR26	DW25
620/75R26	DW20B
800/60R32	DW27B
VF900/65R32	DW30B



		in	in	in	in	in	psi	Static	6	12	19	25	31	40
800/60 R32	DW27 B	800 31.5	1800 70.9	807 31.8	5429 213.7	185D ⊕/⊙	0.8	6120	4920	4560	4230	3870	3510	3000
							12	13480	10840	10040	9320	8520	7730	6610
							1.6	9690	7790	7220	6700	6130	5560	4750
							23	21340	17160	15900	14760	13500	12250	10460
							2.4	12850	10330	9580	8880	8130	7370	6300
							35	28300	22750	21100	19560	17910	16230	13880
							3.2	15810	12710	11780	10930	10000	9070	7750
							46	34820	28000	25950	24070	22030	19980	17070
							4.0	18870	15170	14060	13040	11930	10820	9250
58	41560	33410	30970	28720	26280	23830	20370							

Size	RIM	Inflated Tire Dimension		SLR	RC	LI/SS	Inflation Pressure	Recommended load,kg (lbs)							
		SW	OD					Speed,km/h(mph)							
								Mixed Application							
		mm	mm					mm	mm	mm	mm	mm	bar	Static	10
in	in	in	in	in	in	in	psi	Static	6	12	19	25	31	40	
VF900/6 5R32	DW30 B DW31 B	925 36.4	1986 78.2	841 33.1	5880 231.5	197D ⊕/⊙	0.8	11830	9510	8820	8180	7480	6790	5800	
							12	26060	20950	19430	18020	16480	14960	12780	
							1.2	15300	12300	11400	10580	9680	8780	7500	
							17	33700	27090	25110	23300	21320	19340	16520	
							1.6	18360	14760	13680	12690	11610	10530	9000	
							23	40440	32510	30130	27950	25570	23190	19820	
							2.0	19890	15990	14820	13750	12580	11410	9750	
							29	43810	35220	32640	30290	27710	25130	21480	
							2.8	26210	21070	19530	18120	16580	15030	12850	
41	57730	46410	43020	39910	36520	33110	28300								