

TDR 800

Traktorové pneumatiky navržené s jedinečným bahenním jističem:

Nízké zhutnění půdy



Vysoká trakce

Vynikající zážitek z jízdy

Aplikace: Zemědělství

Značka: ASCENSO

Běhoun: TDR 800

Konstrukce: Bias

Typ: Bezdušová

Použití: Zemědělské vodící

TRA Code : R -1W

Rozměry PR

480/80 R 42	151 D
480/80 R 46	158 D
480/80 R 50	159 D



Rozměr	Ráfek	Rozměr v nezatíženém stavu		Statický poloměr	Účinný bod	Index Li Si	Tlak huštění	Doporučené zatížení kg (lbs)							
		Šířka	Průměr					Rychlost km/h (mph)							
								Univerzální použití							
		mm	mm					10	25	30	40	50	65		
		inch	inch					6	16	19	25	31	40		
480/80 R42	DW16L	489 19.3	1842 72.5	853 33.6	5509 216.9	151 D	0.8	5080	3320	2620	2540	2420	2320	2210	
							12	11190	7310	5770	5590	5330	5110	4870	
							1	5800	3780	2990	2900	2760	2650	2520	
							15	12780	8330	6590	6390	6080	5840	5550	
							1.2	6510	4250	3350	3250	3100	2970	2830	
							17	14340	9360	7380	7160	6830	6540	6230	
							1.4	7220	4710	3720	3610	3440	3300	3140	
							20	15900	10370	8190	7950	7580	7270	6920	
							1.6	7940	5180	4090	3970	3780	3620	3450	
							23	17490	11410	9010	8740	8330	7970	7600	
480/80 R 46	DW16L	489 19.3	1944 76.5	904 35.6	5814 228.9	158 D	1.2	5870	3830	3020	2930	2790	2680	2550	
							17	12930	8440	6650	6450	6150	5900	5620	
							1	6510	4250	3350	3250	3100	2970	2830	
							20	14340	9360	7380	7160	6830	6540	6230	
							1.7	7500	4890	3860	3750	3570	3420	3260	
							25	16520	10770	8500	8260	7860	7530	7180	
							2.1	8810	5750	4540	4400	4190	4020	3830	
							30	19410	12670	10000	9690	9230	8850	8440	
							2.4	9780	6380	5040	4890	4650	4460	4250	
							35	21540	14050	11100	10770	10240	9820	9360	
480/80 R 50	DW16L	489 19.3	2046 80.6	955 37.6	6119 240.9	159 D	1.2	6050	3950	3120	3020	2880	2760	2630	
							17	13330	8700	6870	6650	6340	6080	5790	
							1	6720	4380	3460	3360	3200	3070	2920	
							20	14800	9650	7620	7400	7050	6760	6430	
							1.7	7730	5040	3980	3860	3680	3530	3360	
							25	17030	11100	8770	8500	8110	7780	7400	
							2.1	9060	5910	4670	4530	4310	4140	3940	
							30	19960	13020	10290	9980	9490	9120	8680	
							2.4	10060	6560	5180	5030	4790	4590	4375	
							35	22160	14450	11410	11080	10550	10110	9640	

