



Salient Features

- Lower sidewall helps to improve slope stability and improve handling.
- Lower sidewall design to improve overall ride and handling on long transports.
- Excellent flotation characteristics.
- Minimizes field disturbance.
- Special cut resistant compound.
- Deep tread depth for longer life.
- Excellent self-cleaning property
- Special rim guard protecting rim flange from damage

Applications

2WD Tractor

4WD Tractor

MFWA

SIZES

SIZE	O.D (mm)	S.W (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	RIM		Bar	0.60	0.80	1.00	1.20	1.40	1.60	2.00	2.40	2.80	3.20
					REC.INCH	ALT.INCH											
380/70R24 125 A8/B	1190	380	536	3530	W12	W11,W13	50	909	1059	1204	1354	1505	1650	-	-	-	-
							40	909	1059	1204	1354	1505	1650	-	-	-	-
							30	975	1134	1295	1456	1615	1769	-	-	-	-
							10LT	1220	1420	1619	1819	2020	2216	-	-	-	-
							10HT	975	1134	1295	1456	1615	1769	-	-	-	-
320/70R24 116 A8 / B	1094	319	492	3227	W10	W9	50	690	800	915	1026	1140	1250	-	-	-	-
							40	690	800	915	1026	1140	1250	-	-	-	-
							30	740	860	980	1100	1221	1341	-	-	-	-
							10LT	925	1075	1225	1375	1525	1675	-	-	-	-
							10HT	740	860	980	1100	1221	1341	-	-	-	-
360/70R24 122 A8 / B	1152	357	518	3398	W11	W10	50	826	960	1096	1230	1366	1500	-	-	-	-
							40	826	960	1096	1230	1366	1500	-	-	-	-
							30	885	1030	1175	1320	1466	1610	-	-	-	-
							10LT	1110	1291	1470	1650	1831	2010	-	-	-	-
							10HT	885	1030	1175	1320	1466	1610	-	-	-	-
420/70R24 130A8/B	1248	418	567	3680	W13	W12, W14L	50	1045	1220	1390	1560	1730	1900	-	-	-	-
							40	1045	1220	1390	1560	1730	1900	-	-	-	-
							30	1120	1305	1490	1670	1855	2035	-	-	-	-
							10LT	1405	1635	1865	2095	2325	2550	-	-	-	-
							10HT	1120	1305	1490	1670	1855	2035	-	-	-	-

RRT 770



420/70R28 133A8/B	1349	418	607	4020	W 13	W12, W14L	50	1134	1320	1506	1690	1875	2060	-	-	-	-
							40	1134	1320	1506	1690	1875	2060	-	-	-	-
							30	1215	1415	1610	1810	2010	2205	-	-	-	-
							10LT	1524	1769	2020	2270	2520	2765	-	-	-	-
							10HT	1215	1415	1610	1810	2010	2205	-	-	-	-
480/70R34 149A8/B	1580	479	711	4760	W15L	W14L, W16L	50	1530	1755	2015	2275	2535	2795	3025	3240	-	-
							40	1530	1755	2015	2275	2535	2795	3025	3250	-	-
							30	1640	1880	2160	2440	2715	2995	3240	3480	-	-
							10LT	2050	2355	2705	3050	3400	3750	4055	4355	-	-
							10HT	1640	1880	2160	2440	2715	2995	3240	3480	-	-
280/70R16 112A8/B	800	282	356	2370	W9	W8, W10	50	530	605	695	785	875	965	1045	1120	-	-
							40	530	605	695	785	875	965	1045	1120	-	-
							30	565	650	745	840	940	1035	1120	1200	-	-
							10LT	710	815	935	1055	1175	1295	1400	1505	-	-
							10HT	565	650	745	840	940	1035	1120	1200	-	-
280/70R18 114A8/B	850	282	381	2520	W9	W8, W10	50	555	640	735	830	925	1015	1100	1180	-	-
							40	555	640	735	830	925	1015	1100	1180	-	-
							30	595	685	785	890	990	1090	1180	1265	-	-
							10LT	745	860	985	1110	1240	1365	1475	1585	-	-
							10HT	595	680	785	890	990	1090	1180	1265	-	-
480/70R24 138A8/B	1316	479	580	3894	W15L	W14L, W16L	50	1300	1515	1725	1940	2150	2360	-	-	-	-
							40	1300	1515	1725	1940	2150	2360	-	-	-	-
							30	1390	1620	1845	2075	2300	2525	-	-	-	-
							10LT	1740	2025	2310	2595	2880	3165	-	-	-	-
							10HT	1390	1620	1845	2075	2300	2525	-	-	-	-
520/70R38 150A8/B	1749	516	793	5300	W16L	W15L, W18L	50	1845	2145	2450	2750	3050	3350	-	-	-	-
							40	1845	2145	2450	2750	3050	3350	-	-	-	-
							30	1975	2295	2620	2940	3265	3585	-	-	-	-
							10LT	2470	2875	3280	3685	4090	4490	-	-	-	-
							10HT	1975	2295	2620	2940	3265	3585	-	-	-	-
320/70R28 119A8/B	1189	319	530	3570	W10	W9	50	750	870	980	1115	1224	1360	-	-	-	-
							40	750	870	980	1115	1224	1360	-	-	-	-
							30	800	928	1044	1189	1305	1450	-	-	-	-
							10LT	1000	1165	1310	1492	1638	1820	-	-	-	-
							10HT	800	928	1044	1189	1305	1450	-	-	-	-
380/70R28 127A8/B	1293	380	586	3883	W12	W11, W13	50	965	1120	1280	1435	1595	1750	-	-	-	-
							40	965	1120	1280	1435	1595	1750	-	-	-	-
							30	1035	1200	1370	1540	1710	1875	-	-	-	-
							10LT	1290	1505	1715	1925	2135	2345	-	-	-	-
							10HT	1035	1200	1370	1540	1710	1875	-	-	-	-
480/70R26 139A8/B	1372	479	613	4120	W15L	W14L, W16L	50	1335	1550	1770	1990	2187	2430	-	-	-	-
							40	1335	1550	1770	1990	2187	2430	-	-	-	-
							30	1430	1665	1870	2132	2340	2600	-	-	-	-
							10LT	1790	2080	2340	2665	2925	3250	-	-	-	-
							10HT	1430	1665	1870	2132	2340	2600	-	-	-	-

RRT 770



480/70R28 140A8/B	1420	479	634	4180	W15L	W14L, W16L	50	1375	1600	1825	2050	2275	2500	-	-	-	-
							40	1375	1600	1825	2050	2275	2500	-	-	-	-
							30	1475	1715	1955	2195	2435	2675	-	-	-	-
							10LT	1845	2145	2450	2750	3050	3350	-	-	-	-
							10HT	1475	1715	1955	2195	2435	2675	-	-	-	-
480/70R30 141A8/B	1478	479	659	4322	W15L	W14L, W16L	50	1420	1650	1880	2115	2345	2575	-	-	-	-
							40	1420	1650	1880	2115	2345	2575	-	-	-	-
							30	1520	1770	2015	2265	2515	2760	-	-	-	-
							10LT	1905	2215	2525	2835	3145	3455	-	-	-	-
							10HT	1520	1770	2015	2265	2515	2760	-	-	-	-
600/70R30 152A8/B	1602	591	711	4774	DW20B	DW18L	50	1955	2275	2595	2915	3235	3550	-	-	-	-
							40	1955	2275	2595	2915	3235	3550	-	-	-	-
							30	2090	2435	2775	3120	3460	3800	-	-	-	-
							10LT	2620	3050	3475	3905	4335	4760	-	-	-	-
							10HT	2090	2435	2775	3120	3460	3800	-	-	-	-
580/70R38 155A8/B	1827	578	821	5505	W18L	-	50	2135	2480	2830	3180	3530	3875	-	-	-	-
							40	2135	2480	2830	3180	3530	3875	-	-	-	-
							30	2285	2660	3030	3405	3780	4150	-	-	-	-
							10LT	2860	3325	3795	4260	4730	5195	-	-	-	-
							10HT	2285	2660	3030	3405	3780	4150	-	-	-	-
710/70R38 166A8/B	1959	716	860	5750	DW 23B	-	50	2915	3395	3870	4350	4825	5300	-	-	-	-
							40	2915	3395	3870	4350	4825	5300	-	-	-	-
							30	3125	3635	4145	4655	5165	5675	-	-	-	-
							10LT	3910	4550	5190	5830	6470	7105	-	-	-	-
							10HT	3125	3635	4145	4655	5165	5675	-	-	-	-
710/70R38 178A8/B	1959	716	860	5750	DW 23B	-	50	2915	3395	3870	4350	4825	5300	6035	6720	7350	7500
							40	2915	3395	3870	4350	4825	5300	6035	6720	7350	7500
							30	3125	3635	4145	4655	5165	5675	6460	7195	7865	8025
							10LT	3910	4550	5190	5830	6470	7105	8090	9005	9850	10050
							10HT	3125	3635	4145	4655	5165	5675	6460	7195	7865	8025
620/70R42 166A8/B	1935	625	876	5742	DW 20B	-	50	2475	2880	3285	3690	4095	4500	4930	5300	-	-
							40	2475	2880	3285	3690	4095	4500	4930	5300	-	-
							30	2650	3085	3515	3950	4385	4815	5275	5670	-	-
							10LT	3320	3860	4405	4945	5490	6030	6605	7100	-	-
							10HT	2650	3085	3515	3950	4385	4815	5275	5670	-	-
710/70R42 173 A8/B	2060	716	922	6174	DW 23B	-	50	3055	3510	4030	4550	5070	5590	6045	6500	-	-
							40	3055	3510	4030	4550	5070	5590	6045	6500	-	-
							30	3270	3760	4315	4870	5425	5985	6470	6955	-	-
							10LT	4095	4705	5405	6100	6795	7495	8105	8710	-	-
							10HT	3270	3760	4315	4870	5425	5985	6470	6955	-	-
710/70R42 180 A8/B	2060	716	922	6174	DW23B	-	50	3360	3870	4400	4960	5510	6050	6400	6800	7440	8000
							40	3360	3870	4400	4960	5510	6050	6400	6800	7440	8000
							30	3595	4145	4710	5310	5900	6470	6850	7275	7960	8560
							10LT	4515	5203	5913	6665	7405	8130	8600	9140	10000	10750
							10HT	3595	4145	4710	5310	5900	6470	6850	7275	7960	8560

RRT 770



240/70R16 104A8/B	742	244	335	2226	W8	W8L, W9L	50	425	490	560	630	705	775	840	900	-	-
							40	425	490	560	630	705	775	840	900	-	-
							30	455	525	600	680	755	830	900	965	-	-
							10LT	570	655	755	850	945	1045	1130	1210	-	-
							10HT	455	525	600	680	755	830	900	965	-	-
260/70R16 109A8/B	770	258	346	2310	W8	W8L, W9L	50	485	560	640	725	805	890	960	1030	-	-
							40	485	560	640	725	805	890	960	1030	-	-
							30	520	600	690	775	865	955	1030	1105	-	-
							10LT	650	750	860	970	1080	1190	1285	1380	-	-
							10HT	520	600	690	775	865	955	1030	1105	-	-
260/70R20 113A8/B	872	258	402	2639	W8	W9	50	545	625	715	805	900	990	1070	1150	-	-
							40	545	625	715	805	900	990	1070	1150	-	-
							30	585	670	770	865	965	1065	1150	1235	-	-
							10LT	730	835	960	1085	1210	1330	1440	1545	-	-
							10HT	585	670	770	865	965	1065	1150	1235	-	-
280/70R20 116A8/B	900	282	408	2705	W9	W10	50	590	675	775	875	975	1075	1165	1250	-	-
							40	590	675	775	875	975	1075	1165	1250	-	-
							30	630	725	835	940	1050	1155	1250	1340	-	-
							10LT	790	905	1040	1175	1310	1445	1560	1675	-	-
							10HT	630	725	835	940	1050	1155	1250	1340	-	-
300/70R20 120A8/B	952	295	428	2854	W9	W10	50	660	760	870	980	1095	1205	1305	1400	-	-
							40	660	760	870	980	1095	1205	1305	1400	-	-
							30	705	810	930	1050	1170	1290	1395	1500	-	-
							10LT	885	1020	1170	1330	1470	1620	1750	1880	-	-
							10HT	705	810	930	1050	1170	1290	1395	1500	-	-
320/70R20 123A8/B	982	319	445	2965	W10	W9, W11	50	730	840	965	1085	1210	1335	1445	1550	-	-
							40	730	840	965	1085	1210	1335	1445	1550	-	-
							30	785	900	1030	1165	1295	1430	1545	1660	-	-
							10LT	980	1125	1290	1460	1625	1790	1935	2080	-	-
							10HT	785	900	1030	1165	1295	1430	1545	1660	-	-
360/70R20 129 A8/B	1042	357	469	3122	W11	W10, W12	50	870	1000	1150	1295	1445	1595	1725	1850	-	-
							40	870	1000	1150	1295	1445	1595	1725	1850	-	-
							30	935	1070	1230	1390	1545	1705	1845	1980	-	-
							10LT	1170	1340	1540	1740	1935	2135	2310	2480	-	-
							10HT	935	1070	1230	1390	1545	1705	1845	1980	-	-
380/70R20 132 A8/B	1082	380	482	3213	W12	W11, W13	50	940	1080	1240	1400	1560	1720	1860	2000	-	-
							40	940	1080	1240	1400	1560	1720	1860	2000	-	-
							30	1010	1160	1330	1500	1670	1845	1995	2140	-	-
							10LT	1260	1450	1665	1880	2095	2305	2495	2680	-	-
							10HT	1010	1160	1330	1500	1670	1845	1995	2140	-	-