

CISTERNAS DE DOS EJES

	CAPACIDAD	ϕ	L	L₁	PUERTA	VIA	RUEDAS	L_T	ANCHO	ALTO	TARA (kg)
N1	5.000	1.400	3.030	3.590	1.400	1.800	385/65-R22,5 (otras)	5.500	2.200	2.500	2.200
N2	6.000	1.400	3.540	4.100	1.400	1.800	385/65-R22,5 (otras)	6.030	2.200	2.700	2.420
N3	7.000	1.500	3.540	4.140	1.500	1.800	385/65-R22,5 (otras)	6.380	2.500	2.750	2.574
N4	8.000	1.600	3.790	4.430	1.600	1.800	385/65-R22,5 (otras)	6.380	2.500	2.800	2.710
N5	9.000	1.700	3.790	4.470	1.700	2.000	385/65-R22,5 (otras)	6.450	2.500	2.880	2.880
N6	10.000	1.700	4.550	5.250	1.700	2.000	385/65-R22,5 (otras)	6.750	2.500	2.975	3.870
N7	12.000	1.800	4.560	5.620	1.100	2.000	385/65-R22,5 (otras)	7.100	2.500	3.060	4.010
N8	15.000	1.850	5.265	6.270	1.100	2.000	445/65-R22,5 (otras)	7.980	2.550	3.240	5.180
N9	16.000	1.900	5.265	6.355	1.100	2.000	445/65-R22,5 (otras)	8.000	2.550	3.300	5.320
N10	18.000	2.000	5.560	6.705	1.100	2.000	445/65-R22,5 (otras)	8.250	2.550	3.400	5.880