

## EXMILE LQ105

- Para presión de carga e inflación en tractores agrícolas, consulte con el departamento técnico
- Para las ruedas de dirección del tractor, la carga es del 80% de la carga rodante libre
- Para 12.5 / 80-18, la capacidad de carga y la presión de inflado son para aplicaciones de laminación libre



Tyre Size	PR	Tread Pattern		Tread Depth (mm)	Rim Size	Tube Type	Inflated Dimensions (mm)		Speed Sybol	Inflation Pressure (kPa)	Maximum Load Versus Speed(kg)					
		Type	TRA Code				Outer Diameter	Section Width			0km/h	15km/h	25km/h	30km/h	40km/h	50km/h
12.5/80-18 (IMP)	12	LQ105	R4	28	W8x18(11x18)	TT	1014	322	A6	370	4375	3205	2835	2650	2385	-
	8	LQ105	R4	26	W15Lx24 (W14Lx24)	TT	1351	464	A8	190	8095	3550	2940	2835	2650	2410
16.9-24 (IND)	10	LQ105	R4	26		TT	1351	464	A8	220	8900	4040	3330	3210	3000	2730
	12	LQ105	R4	26		TT	1351	464	A8	260	7475	4355	3810	3480	3250	2960
17.5L-24 (IND)	6	LQ105	R4	29	W15Lx24 (W14Lx24)	TT	1278	480	A8	140	4600	2680	2220	2140	2000	1820
	8	LQ105	R4	29		TT	1278	480	A8	170	5590	3255	2695	2600	2430	2210
	10	LQ105	R4	29		TT	1278	480	A8	220	6440	3750	3110	2995	2800	2550
	12	LQ105	R4	29		TT	1278	480	A8	260	7475	4355	3610	3480	3250	2960
19.5L-24 (IND)	8	LQ105	R4	27	W16Lx24 (DA16A, W15Lx24)	TT	1356	535	A8	170	6270	3650	3025	2915	2725	2480
	10	LQ105	R4	27		TT	1356	535	A8	190	7075	4120	3415	3290	3075	2800
	12	LQ105	R4	27		TT	1356	535	A8	230	7935	4625	3830	3690	3450	3140
21L-24 (IND)	14	LQ105	R4	27	W18Lx24 (W18x24, DW18Ax24)	TT	1356	535	A8	260	8915	5195	4300	4145	3875	3525
	10	LQ105	R4	37		TT	1424	576	A8	180	7705	4490	3720	3585	3350	3050
	12	LQ105	R4	37		TT	1424	576	A8	220	8915	5195	4300	4145	3875	3525
16.9-28 (IND)	16	LQ105	R4	37	W15Lx28 (W14Lx28)	TT	1424	576	A8	280	10350	6030	4995	4815	4500	4095
	12	LQ105	R4	27		TL/TT	1523	505	A8	250	9200	5360	4440	4280	4000	3640
16.9-28 (IND)	12	LQ105	R4	32	W15Lx28 (W14Lx28)	TL/TT	1452	464	A8	260	8165	4755	3940	3800	3550	3230