

CAMSO LM L3



ГРЕЙДЕРЫ



КОЛЕСНЫЕ
ПОГРУЗЧИКИ



ЭФФЕКТИВНАЯ РАБОТА НА ЛЮБЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ

Обеспечивает оптимизированные эксплуатационные качества при работе на всех поверхностях. Благодаря повышенной стойкости к боковым ударам и устойчивости сокращается количество проколов и улучшаются ходовые качества при работе в любых условиях.

camso.co

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СРОК СЛУЖБЫ ШИНЫ



УСТОЙЧИВОСТЬ К ПРОКОЛАМ



СЦЕПЛЕНИЕ





МОЩНЫЙ УСИЛЕННЫЙ КАРКАС

- Повышает устойчивость к боковым ударам и стабильность

СТУПЕНЧАТЫЙ ПРОТЕКТОР

- Обеспечивает превосходную самоочистку протектора для лучшего сцепления



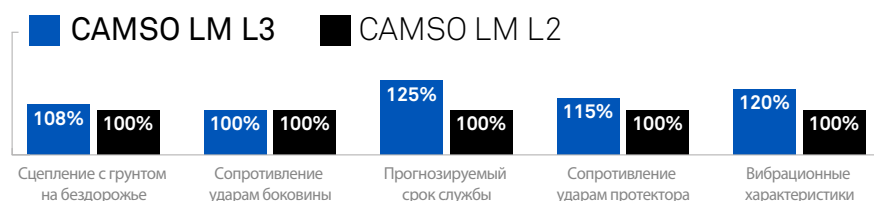
НЕНАПРАВЛЕННЫЙ РИСУНОК ПРОТЕКТОРА С ОПТИМИЗИРОВАННЫМ КОЭФФИЦИЕНТОМ НАСЫЩЕННОСТИ

- Обеспечивает равномерный износ протектора и увеличенный срок службы

ГЛУБОКИЙ И ПЛОСКИЙ ПРОТЕКТОР

- Более плоский протектор для обеспечения высокого срока службы

РАЗМЕР ШИНЫ	НС	ФАКТИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ ШИНЫ			ИНДЕКС НАГРУЗКИ	СИМВОЛ СКОРОСТИ	КОД TRA	МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА НА ШИНУ																
		ФАКТИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ ШИНЫ	НД [мм]	НШ [мм]				Статическая	5 км/ч	10 км/ч	15 км/ч	20 км/ч	25 км/ч	30 км/ч	35 км/ч	40 км/ч	45 км/ч	50 км/ч	55 км/ч	60 км/ч	65 км/ч			
15.5-25	12	1283	415	27	168	A2	L-3	8950	6400	5600	4875	4700	4475	4300	4150	3925	3750	3530	-	-	-			
					149	B	E-3	-	-	-	3650	3575	3500	3450	3375	3350	3325	3250	3150	3000	2700			
					142	A8	G-3	-	-	-	-	-	-	-	-	2650	-	2400	-	2175	1925			
15.5-25	16	1276	414	27	175	A2	L-3	11000	7850	6900	6000	5800	5500	5300	5100	4825	4625	4350	-	-	-			
					156	B	E-3	-	-	-	4475	4400	4325	4250	4150	4125	4075	4000	3875	3675	3325			
					152	A8	G-3	-	-	-	-	-	-	-	-	3550	-	3225	-	2900	2600			
17.5-25	12	1390	470	27	171	A2	L-3	9850	7000	6150	5350	5150	4925	4725	4550	4300	4120	3875	-	-	-			
					153	B	E-3	-	-	-	4100	4025	3950	3875	3800	3750	3725	3650	3550	3350	3025			
					145	A8	G-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2900	-	2650	-	2375	2125		
17.5-25	16	1391	460	26	177	A2	L-3	11700	8300	7300	6350	6150	5850	5600	5400	5100	4890	4600	-	-	-			
					158	B	E-3	-	-	-	4750	4675	4600	4500	4425	4375	4325	4250	4125	3900	3525			
					150	A8	G-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3350	-	3050	-	2750	2450		
17.5-25	20	1363	477	28	181	A2	L-3	13200	9400	8250	7200	6950	6600	6350	6100	5800	5550	5200	-	-	-			
					164	B	E-3	-	-	-	5600	5500	5400	5300	5200	5150	5100	5000	4850	4600	4150			
20.5-25	16	1503	545	32	181	A2	L-3	13200	9400	8250	7200	6950	6600	6350	6100	5800	5530	5200	-	-	-			
					167	B	E-3	-	-	-	6100	6000	5900	5800	5650	5600	5550	5450	5300	5000	4525			
20.5-25	20	1507	546	30	186	A2	L-3	15200	10800	9500	8250	8000	7600	7300	7050	6650	6365	5985	-	-	-			
					170	B	E-3	-	-	-	6720	6600	6480	6360	6240	6180	6120	6000	5800	5500	4975			
23.5-25	20	1616	627	36	191	A2	L-3	17400	12400	10900	9500	9150	8700	8400	8050	7650	7305	6865	-	-	-			
					177	B	E-3	-	-	-	8200	8050	7900	7750	7600	7500	7450	7300	7100	6700	6050			
23.5-25	24	1630	630	37	196	A2	L-3	20000	14300	12500	10900	10500	10000	9650	9250	8750	8375	7875	-	-	-			
					180	B	E-3	-	-	-	8950	8800	8650	8500	8300	8250	8150	8000	7750	7350	6650			
26.5-25	20	1752	691	40	198	A2	L-3	21100	15000	13200	11500	11100	10600	10200	9750	9250	8845	8315	-	-	-			
					181	B	E-3	-	-	-	9250	9100	8900	8750	8600	8500	8400	8250	8000	7600	6850			
26.5-25	28	1748	693	39	203	A2	L-3	24800	17700	15500	13500	13000	12400	11900	11500	10900	10385	9765	-	-	-			
					188	B	E-3	-	-	-	11200	11000	10800	10600	10400	10300	10200	10000	9700	9200	8300			
29.5-25	28	1873	770	36	207	A2	L-3	28000	20000	17500	15200	14700	14000	13500	13000	12300	11725	11025	-	-	-			
					193	B	E-3	-	-	-	12880	12650	12420	12190	11960	11845	11730	11500	11155	10580	9545			



Долговечность и устойчивость являются ключевыми характеристиками при работе погрузчиков на смешанных и твердых поверхностях. Шины Camso LM L3 **обладают более длительным сроком службы протектора и более высокой ударопрочностью** благодаря высокому коэффициенту насыщенности протектора и специальному ненаправленному рисунку протектора. Кроме того, усиленный каркас способствует повышению устойчивости.

