

CAMSO LM L3



CARREGADEIRA
SOBRE RODAS



DESEMPENHO EM MÚLTIPLAS SUPERFÍCIES

Proporciona desempenho otimizado em todas as superfícies. Com maior resistência a impactos laterais e mais estabilidade, reduz a incidência de perfurações e melhora a qualidade da dirigibilidade em uma grande variedade de aplicações.

camso.co

DESEMPENHO

VIDA ÚTIL DO PNEU



RESISTÊNCIA A PERFURAÇÕES



TRAÇÃO



CAMSO LM L3



CARCAÇA PARA TRABALHOS EXTREMOS

- Aumenta a estabilidade e a resistência a impactos laterais

DESENHO DA BANDA DE RODAGEM ESCALONADO

- Melhora a limpeza da banda de rodagem para uma melhor tração



DESENHO ASSIMÉTRICO DA BANDA DE RODAGEM COM RELAÇÃO ENTRE CHEIO E VAZIO OTIMIZADA

- Garante desgaste uniforme para maior durabilidade

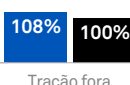
BANDA DE RODAGEM COM PERfil PLANO E PROFUNDO

- Reduz a flexão da banda de rodagem para maior durabilidade

MEDIDA DO PNEU	PR	DIMENSÕES DO PNEU			ÍNDICE DE CARGA	SÍMBOLO DE VELOCIDADE	CÓDIGO TRA	CARGA MÁXIMA DO [kg] PRESSÃO DE ENCHIMENTO [bar]										
		Diâmetro [mm]	Largura [mm]	Prof. banda rod. [mm]				2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00
15.5-25	12	1283	417	26	168	A2	L-3	4250	4475	4675	4875	5100	5350	5600	-	-	-	
					149	B	E-3	3250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					142	A8	G-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15.5-25	16	1285	407	26	175	A2	L-3	4250	4475	4675	4875	5100	5350	5600	5800	6000	6150	6400
					156	B	E-3	3250	3650	4000	-	-	-	-	-	-	-	-
					146	A8	G-3	2800	3000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.5-25	12	1380	467	26	171	A2	L-3	5050	5350	5600	5900	6150	-	-	-	-	-	-
					153	B	E-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					145	A8	G-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.5-25	16	1391	460	26	177	A2	L-3	5050	5350	5600	5900	6150	6400	6650	6900	7100	7300	-
					158	B	E-3	3850	4050	4250	-	-	-	-	-	-	-	-
					150	A8	G-3	3100	3350	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.5-25	20	1363	477	28	181	A2	L-3	5050	5350	5600	5900	6150	6400	6650	6900	7100	7300	7500
					164	B	E-3	3850	4050	4250	4450	4650	4850	5000	-	-	-	-
					181	A2	L-3	6700	7100	7500	7900	8250	-	-	-	-	-	-
20.5-25	16	1503	545	32	167	B	E-3	5150	5450	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					156	A8	G-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.5-25	20	1512	552	30	186	A2	L-3	6700	7100	7500	7900	8250	8550	8875	9200	9500	-	-
					170	B	E-3	5150	5450	5750	6000	-	-	-	-	-	-	-
23.5-25	20	1620	635	37	191	A2	L-3	8500	9000	9500	10000	10400	10900	-	-	-	-	-
					177	B	E-3	6550	6950	7300	-	-	-	-	-	-	-	-
23.5-25	24	1630	630	37	196	A2	L-3	8500	9000	9500	10000	10400	10900	11300	11700	12100	12500	-
					180	B	E-3	6550	6950	7300	7650	8000	-	-	-	-	-	-
26.5-25	20	1752	691	40	198	A2	L-3	11000	11500	12050	12650	13200	-	-	-	-	-	-
					181	B	E-3	8250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.5-25	28	1767	690	40	203	A2	L-3	11000	11500	12050	12650	13200	13600	14000	14500	15000	15500	-
					188	B	E-3	8250	8750	9250	9650	10000	-	-	-	-	-	-
29.5-25	28	1873	770	36	207	A2	L-3	12850	13600	14000	15000	15500	16000	17000	17500	-	-	-
					193	B	E-3	10000	10300	10900	11500	-	-	-	-	-	-	-

CAMSO LM L3

CAMSO LM L2



Tração fora de estrada



Lateral resistente a impactos



Estimativa de vida útil



Banda de rodagem resistente a impactos



Desempenho em termos de vibração

Durabilidade e estabilidade são aspectos essenciais ao usar carregadeira sobre rodas em superfícies mistas e duras. Camso LM L3 **aumenta a durabilidade e a resistência a impactos** com alta relação entre cheio e vazio e desenho assimétrico da banda de rodagem. Além disso, sua carcaça para trabalhos extremos aumenta a estabilidade.

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:

camso.co



ANTIGA
CAMOPLAST
SOLIDEAL