

Maxam ha lanciato la nuova gamma forestale LogXtra MS931. Durante la fase di sviluppo del programma LogXtra, i componenti di progettazione e costruzione dei pneumatici hanno mostrato maggiore efficienza, durata e trazione rispetto ai parametri di riferimento del settore. La struttura stabilizzata in acciaio, insieme a spalle e fianchi resistenti, si comportano bene in ambienti difficili resistendo anche a tagli, crepe, impatti e forature.

Una miscela di gomma ad alte prestazioni è stata sviluppata dal gruppo tecnico Maxam specificamente per il battistrada LogXtra, per massimizzare la resilienza dei pneumatici nell'ambiente di lavoro. Per prevenire i difetti al tallone e proteggere dai danni di montaggio, il LogXtra subisce un processo avanzato di avvolgimento del tallone che è stato sviluppato e implementato durante la fase produttiva.

Inoltre, il LogXtra offre trazione e galleggiamento eccellenti, grazie al suo battistrada aggressivo autopulente più profondo e più ampio degli standard del settore. Il Logxtra MS931 sarà offerto in 5 dimensioni LS2, come mostrato in tabella.

SIZE	PLY RATING	OD	SW	TD
		in	in	32nds
23.1-26	(16)	63.8	22.8	72
28L-26	(16) (20) (26*)	63.9	28.0	76
24.5-32	(20)	72.1	24.5	75
30.5L-32	(20) (26) (32*)	73.0	30.2	82
35.5L-32	(20) (26) (30*)	79.2	35.5	84

*In development



[La scheda tecnica in PDF](#)