



# MAXAM

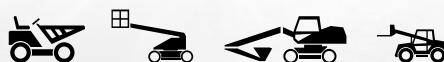
## MS909

### POLYVALENT

Pour les excavatrices à pneus lorsqu'une traction et une stabilité optimales sont nécessaires.

- Sculpture large et ouverte pour offrir une portance et une traction maximale sur terrain mou
- Flanc renforcé assurant une excellente stabilité et une résistance élevée à la coupure
- Barre centrale réduisant les vibrations sur les surfaces routières
- Composition offrant une bonne résistance à l'usure et à la coupure

Utilisations :



Dimension	Classement	Type	Jante	Diamètre extérieur	Largeur de section	Profondeur de sculpture	L.I.	Inf. P.	Charge Capacity (kg/lbs)
				mm pouces	mm pouces	mm pouces		kPa psi	10 km/h 5 mph
405/70-20 (16/70-20)	12	TL	13.00	1077	411	33	145B	320	2900
				42.4	16.2	42/32		46	6400
				14	TL	13.00		1077	411
405/70-24 (16/70-24)	14	TL	13.00	1173	404	33	152B	400	3550
				42.4	16.2	42/32		58	7850
				16	TL	13.00		1077	411
405/70-24 (16/70-24)	14	TL	13.00	1173	404	33	152B	400	3550
				46.2	15.9	42/32		58	7850
				16	TL	13.00		1173	404
445/65-19.5 (18-19.5)	16	TL	14.00	1095	457	27	160B	585	4500
				43.1	18.0	34/32		85	9900
				18	TL	14.00		1095	457
445/65-19.5 (18-19.5)	16	TL	14.00	1095	457	27	160B	585	4500
				46.2	15.9	42/32		72	8800
				18	TL	14.00		1171	457
445/65-22.5 (18-22.5)	16	TL	14.00	1171	457	29	163B	585	4875
				46.1	18.0	36/32		85	10700
				18	TL	14.00		1171	457
445/65-22.5 (18-22.5)	16	TL	14.00	1171	457	29	163B	585	4875
				46.1	18.0	36/32		85	10700
445/65-22.5 (18-22.5)	18	TL	14.00	1171	457	29	167B	690	5450
				46.1	18.0	36/32		100	12000

