

# MAXI TRACTION



- Stworzone do ciągników o dużej mocy, kombajnów i żniwiarek
- Podwyższone indeksy nośności i prędkości
- Doskonała trakcja, samooczyszczanie się i komfort prowadzenia
- Długa żywotność opony i równomierne zużywanie się bieżnika

## Wymiary opony

Rozmiar opony	SW	OD	SLR	RC	Zatwierdzona felga	Dopuszczalna felga
<b>600/70R30 158D 155E Maxi Traction</b>	618	1597	722	4815	DW20B	DW18L - W18L

## Tabela Obciążenia i Ciśnień

Prędkość (km/h)	Maks. obciążenie opony(kg) - Ciśnienie w oponie (bar)												
	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.2	2.4	2.6	2.8	3.0
10+	3020	3570	4065	4515	4940	5335	5685	6045	6305	6550	6785	7010	7225
10	3020	3570	4065	4515	4940	5335	5620	5885	6140	6375			
30	2315	2735	3115	3460	3785	4090	4310	4515	4705	4890			
40	2205	2605	2965	3295	3605	3895	4100	4295	4480	4655			
50	2115	2500	2845	3160	3455	3735	3935	4120	4295	4465			
65		2380	2710	3010	3290	3555	3745	3925	4090	4250			
70		2170	2470	2745	3000	3245	3415	3580	3730	3875			

(\*): Cyclic Application (see note)

Note:

- \* Cyclic tyre bonus loads are permitted for traction wheels in cyclic loading operations involving minimal torque and wide fluctuation in weight carried.
- \* Vehicles must be unloaded before transport outside the field.
- \* Maximum load may not be carried for more than 1.5 km before unloading operation begins.
- \* Maximum load per tyre includes all possible field and vehicle/usage variations.
- \* For hillside operations over 11° (20%) slope, no cyclic bonus load is allowed.
- \* Basic inflation pressure must be increased as per tables.