

# 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>600/65R28 154D 151E Maxi Traction</b>	617	1497	676	4488	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+	2825	3300	3695	4045	4370	4675	4955	5225	5475	5715	5945	6165	6375
10	2825	3260	3645	3995	4315	4615	4885	5145	5390	5625			
30	2170	2505	2800	3065	3310	3540	3750	3945	4135	4315			
40	2065	2380	2665	2915	3150	3370	3570	3755	3935	4110			
50	1980	2285	2555	2800	3020	3230	3425	3605	3775	3940			
65		2175	2430	2665	2875	3075	3260	3430	3595	3750			
70		2000	2240	2450	2645	2830	3000	3155	3310	3450			

(\*): 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.