



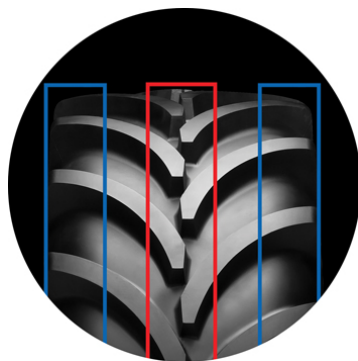
TRAXION 65

540/65R38 147 D

NAJWYŻSZA
EFEKTYWNOŚĆ DLA
NOWOCZESNYCH,
ZAAWANSOWANYCH
CIĄGNIKÓW - DOSTĘPNE
OD WIOSNY / LATA 2020

Specjalna konstrukcja klocków bieżnika ze strefą trakcji w barkach opony i strefą komfortu w centralnej części bieżnika

Funkcje i korzyści



NAJDŁUŻSZY OKRES EKSPLOATACJI

Bardzo duża powierzchnia styku w centralnej części opony



ZNAKOMITE WŁAŚCIWOŚCI SAMOCZYSZCZĄCE, NAJWYŻSZA TRAKCJA

Szeroki rozstaw klocków bieżnika w barkach opony



DUŻA POWIERZCHNIA STYKU OPONY Z PODŁOŻEM, MAKSYMALNA TRAKCJA

Właściwa szerokość bieżnika

VREDESTEIN

TRAXION 65

Specyfikacja

540/65R38 147 D

Kod 8714692360572

Opis użytkowania	147 D
Konstrukcja opony	Radial
Opona dętkowa / Opona bezdętkowa	Tubeless



Gabaryty statyczne

Sekcja	540*	mm
Średnica całkowita	1685*	mm
Promień przy obciążeniu statycznym	780*	mm

Gabaryty dynamiczne

Obwód toczny	5080*	mm
Promień przy obciążeniu dynamicznym		mm

Wielkości obręczy

Zalecana obręcz	DW16L
Permitted Rim	W16L, W/DW18L

Pozostałe dane

75% objętości opony	355	litr
Oznaczenie SRI/RCI	800	SRI
Ciśnienie w oponach	160	kPa 23 psi
Oryginalna głębokość bieżnika	0	mm 0 32nd

		Ciśnienie w oponie (bar)							
		0,60	0,80	1,00	1,20	1,40	1,60	1,80	2,00
		Dopuszczalne obciążenie na oponę (kg)							
Prędkość (km/h)	10L	2555	2895	3250	3595	3950	4225	4460	4735
	10H	2120	2455	2790	3080	3325	3535		
	25	2180	2530	2875	3175	3425	3645		
	30	2120	2455	2790	3080	3325	3535		
	40		2340	2660	2935	3165	3365		
	50		2245	2550	2810	3035	3230		
	65			2430	2680	2890	3075		
	70			2210	2435	2630	2800		

VREDESTEIN