



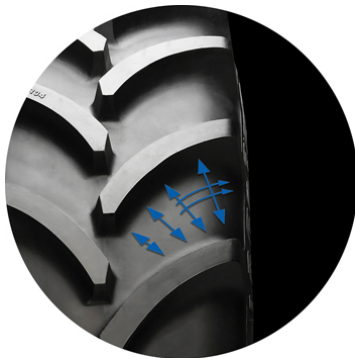
TRAXION85

420/85R38 144 A8/B

DE STANDAARD VOOR
MIDDENKLASSETRACTORE
N

Het geavanceerde profiel- en karkasontwerp van de Traxion85 is de basis voor optimale prestaties

Kenmerken en voordelen



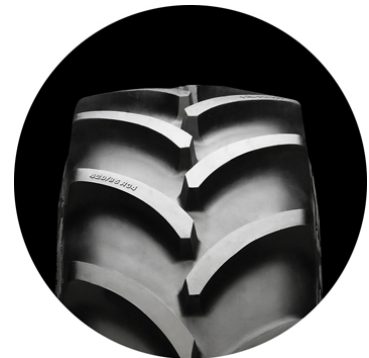
UITSTEKENDE
ZELFREINIGING EN
VERBETERDE TRACTIE

Niet-parallelle nokken



OPTIMALE STABILITEIT
BIJ HOGE SNELHEDEN

Ontwerp met versterkte
hielen



VERBETERD
RIJCOMFORT EN
LANGE LEVENSDUUR

Karakteristieke, gebogen
nokken

VREDESTEIN

TRAXION85

Specificaties

420/85R38 144 A8/B

Code 8714692109867

Service description	144 A8/B
Band opbouw	Radial
Type binnenband / Tubeless	Tubeless



Statische afmetingen

Sectie breedte	455	mm
Totale diameter	1670	mm
Statisch belaste straal	780	mm

Dynamische afmetingen

Rolomtrek	5035	mm
Dynamisch belaste straal		mm

Velgwaarden

Aanbevolen velg	DW15L
Permitted Rim	W/DW14L, W15L

Overige details

75% bandinhoud	290	liter
SRI- / RCI-label	800	SRI
Bandendruk	160	kPa 23 psi
Originele profieldiepte	45	mm 57 32e

		Bandenspanning (bar)							
		0,60	0,80	1,00	1,20	1,40	1,60	1,80	2,00
		Draagvermogen per band (kg)							
Snelheid (km/h)	10L	2310	2625	2945	3260	3580	3835	4055	4295
	10H	1785	2070	2355	2635	2830	2995		
	25	1850	2150	2440	2735	2935	3110		
	30	1785	2070	2355	2635	2830	2995		
	40		1935	2200	2460	2645	2800		
	50		1935	2200	2460	2645	2800		

Het wordt aanbevolen de maximale bandspanningen zoals vermeld in de tabellen niet te overschrijden.

Voor radiale tractorbanden geldt: Bij intensieve transportwerkzaamheden boven de 30 km/h dient de bandspanning met 0,4 bar verhoogd te worden.

10C Cyclische veldwerkzaamheden met een laag draaimoment tot 10 km/h en sterke fl uctuatie in de belasting en waar hoogstens 1500 meter met de maximale belasting gereden mag worden. Bij hellingen tussen 10% en 20% de bandspanning met 0,5 bar verhogen. Bij hellingen boven 20% geldt het basis draagvermogen.

10CI Cyclische werkzaamheden tot 10 km/h met een laag draaimoment en sterke fl uctuatie in de belasting. Er mag hoogstens 600 meter met maximale belasting gereden worden.

10H Veldwerkzaamheden tot 10 km/h waarbij een hoog koppel gevraagd wordt.

10L Werkzaamheden tot 10 km/h waarbij een laag koppel gevraagd wordt.

15C Cyclische veldwerkzaamheden met een laag draaimoment tot 15 km/h en sterke fl uctuatie in de belasting en waar hoogstens 1500 meter met de maximale belasting gereden mag worden. Bij hellingen tussen 10% en 20% de bandspanning met 0,5 bar verhogen. Bij hellingen boven 20% geldt het basis draagvermogen.

** Indien deze banden worden aangedreven, geldt 70% van het draagvermogen in niet aangedreven toepassing.

*** Wanneer gemonteerd op een niet-aangedreven gestuurde as van een zelfrijdende landbouwmachine, geldt 80% van het draagvermogen bij vrij-rollende toepassing.

