



Anvelopa proiectata pentru basculante si screpere cu un patern al benzii de rulare alcatuit din blocuri masive.

Modelul adanc si agresiv și design-ul flancului benzii de rulare asigura o durata lunga de viata anvelopei, rezistenta marita la deteriorari si o capacitate de tractiune excelenta.

Este posibila alegerea compozitiei anvelopei pentru o buna potrivire la conditiile de lucru.

Dimensiune Anvelopa	Model	Cod TRA	Compozitie	Aplicatie (domeniu de utilizare)	Distanța maxima orara	Gabarit-Diametru (Ø)	Latime Sectiune	Adancime Profil	Janta / Flansa	Sarcina maxima / Presiune	Greutate Anvelopa	TKPH
						(mm)	(mm)	(mm)			(kg)	
18.00R33	MA04	E4	A	**	50 km/h	1854	508	54	13.00 / 2.5	10900 KG / 7.0 Bar	470	192
			B								262	
21.00R33	MA04	E4	A	**	50 km/h	1964	565	43	15.00 / 3.0	14000 KG / 7.0 Bar	567	240
			B								310	
24.00R35	MA04	E4	A	**	50 km/h	2159	660	68	17.00 / 3.5	18450 KG / 7.0 Bar	777	326
			B								444	
27.00R49	MA04	E4	A	**	50 km/h	2692	737	74	19.50 / 4.0	27200 KG / 7.0 Bar	1412	480
			B								654	