



IS standard

BKT

GROWING TOGETHER

TR 459



ÜRÜN VERİ SAYFASI



Çift Yönlü



Performans



TR 459

TR 459, traktörlerle ve bekoloderlerle yapılan belediye ve bakım uygulamalarıyla birlikte özellikle kazma ve yükleme operasyonları için tasarlanmıştır. Yüksek sabitleme sunar, ayrıca iki versiyonu mevcuttur. "Özel" versiyon lastik kullanım ömrünü uzatır.

	Lastik ebadı	Tip	PR	LI/SS	Sürüm	K.E. (mm)	T.Ç. (mm)	SYY (mm)	ÇU (mm)	JANT	
										Önr.	Alt.
Ø 20"	400/70 - 20	TL	-	149 A8	IND	404	1090	-	-	13	12 SDC ; 13 SDC ; 14
Ø 24"	14.9 - 24	TL	8	137 A8	IND	390	1244	562	3657	DW 13	DW 12 ; DW 11 ; DW 13 L
	14.9 - 24	TL	12	145 A8	IND	390	1244	562	3657	DW 13	DW 12 ; DW 11 ; DW 13 L
	16.9 - 24	TL	8	142 A8	IND	450	1310	596	3840	DW 15 L	DW 14 L
	16.9 - 24	TL	10	145 A8	IND	450	1310	590	3850	DW 15 L	DW 14 L
	16.9 - 24	TL	12	149 A8	IND	450	1310	590	3850	DW 15 L	DW 14 L
	17.5 L - 24	TL	8	139 A8	IND	445	1270	557	3825	DW 15 L	DW 14 L
	17.5 L - 24	TL	10	144 A8	IND	445	1270	557	3825	DW 15 L	DW 14 L
	17.5 L - 24	TL	12	148 A8	IND	445	1270	557	3825	DW 15 L	DW 14 L
	18.4 - 24	TL	12	155 A8	IND	472	1375	610	4114	DW 16 L	DW 15 L
	19.5 L - 24	TL	10	147 A8	IND	490	1333	585	4031	DW 16 L	-
	19.5 L - 24	TL	12	151 A8	IND	490	1333	585	4031	DW 16 L	-
	19.5 L - 24	TL	12	151 A8	IND SPL	490	1333	585	4031	DW 16 L	-
21 L - 24	TL	14	157 A8	IND	533	1378	605	3995	DW 18 L	-	
21 L - 24	TL	12	155 A8	IND	533	1378	605	3995	DW 18 L	-	

IND: Endüstriyel - IND SPL: Endüstriyel Özel Model

Toleranslar: T.Ç. ± 2% - K.E. ± 2% - ÇU ± 2,5% - LI/SS = Yük Endeksi / Hız Sembolü; K.E. = Kesit Eni;
T.Ç. = Toplam Çap; SYY = Sabit Yüklü Yarıçap; ÇU = Çevresel Uzunluk



Çift Yönlü



Performans



Stabilite



Çekiş



	Lastik ebadı	Tip	PR	LI/SS	Sürüm	K.E. (mm)	T.Ç. (mm)	SYY (mm)	ÇU (mm)	JANT	
										Önr.	Alt.
Ø 26"	18.4 - 26	TL	12	156 A8	IND	472	1425	628	4346	DW 16 L	DW 15 L
	18.4 - 26	TL	14	159 A8	IND	472	1425	628	4346	DW 16 L	DW 15 L
	18.4 - 26	TL	16	162 A8	IND	472	1425	628	4346	DW 16 L	DW 15 L
Ø 28"	16.9 - 28	TL	8	145 A8	IND	440	1410	640	4145	DW 15 L	DW 14 L
	16.9 - 28	TL	10	148 A8	IND	440	1410	640	4145	DW 15 L	DW 14 L
	16.9 - 28	TL	12	152 A8	IND	445	1410	640	4272	DW 15 L	DW 14 L
	18.4 - 28	TL	12	157 A8	IND	472	1475	664	4495	DW 16 L	DW 15 L
	21 L - 28	TL	12	157 A8	IND	535	1480	-	-	DW 18 A	-
Ø 30"	16.9 - 30	TL	12	153 A8	IND	440	1470	657	4484	DW 15 L	DW 14 L

IND: Endüstriyel



Toleranslar: T.Ç. ± 2% - K.E. ± 2% - ÇU ± 2,5% - LI/SS = Yük Endeksi / Hız Sembölü; K.E. = Kesit Eni;
T.Ç. = Toplam Çap; SYY = Sabit Yüklü Yarıçap; ÇU = Çevresel Uzunluk