



IS standard

**BKT**

GROWING TOGETHER

# AT 523



ÜRÜN VERİ SAYFASI



Çift Yönlü



A8



107

## Teknolojileri



Güçlü Gövde

Yuvarlak Omuz  
Teknolojisi

## Performans



Çekiş

Kendi Kendini  
Temizleme

Sert Yüzeyler



Çim Saha için İdeal



Stabilite



## AT 523

🇹🇷 BKT'nin AT 523'ü, tarım, çim ve endüstriyel uygulamalarda güvenilir performans sağlamak üzere tasarlanmış çok işlevli bir lastiktir. Sirt tasarımı, çeşitli yüzeylerin üstesinden gelmek için temel özellikler olan mükemmel çekiş ve kendi kendini temizleme özellikleri sağlar: sıkıştırılmış toprak ve çimden endüstriyel ortamlara özgü sert yüzeylere kadar. R-1 ve R-4 tipi tasarımı ile birlikte daha düz profil ve genişletilmiş merkezi blok, yolda daha fazla stabilite sağlarken, yuvarlak omuzlar çimi koruyarak yoğun çalışma koşullarında bile bütünlüğünü korur. Güçlü bir karkas ve kesilmeye dayanıklı sirt bileşiği, AT 523'ü dayanıklı kılar. Sağlamlık, çok yönlülük ve kullanım kolaylığının bu kombinasyonu, AT 523'ü çeşitli durumlara başa çıkabilen tek bir lastiğe ihtiyaç duyanlar için ideal çözüm haline getirir: toprak hazırlığı ve çim işlemlerinden endüstriyel kullanıma kadar.

	Lastik ebadı	JANT		K.E. (mm)	T.Ç. (mm)	SYY (mm)	ÇU (mm)	Sürüm	PR	Tip	LI/SS
		Önr.	Alt.								
Ø 12"	23 X 8.50 - 12	7,00 I - 55	7,00 I - 70 ; 7 JA	208	582	282	1762	STD	6	TL	-
	NEWSIZE										
	26 X 12.00 - 12	10,50 I - 55 ; I - 70 ; I - 90	10½ JA ; 8½ JA	300	650	300	1898	STD	6	TL	107A8

STD: Standart



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