



IS standard



GROWING TOGETHER

AW 909



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА

ДИАГОНАЛЬНЫЕ
ШИНЫ

A8

143



AW 909

Шины AW 909 разработаны специально для сельскохозяйственной техники, прицепов и пресс-подборщиков, используемых для обработки почвы, уборки сена и грузоперевозок. Они идеально подходят для современного земледелия и эксплуатации как на дороге, так и в условиях бездорожья.

Характеристики



Управляемость и комфорт

	РАЗМЕРНОСТЬ	РАЗМЕР ОБОДА		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	ВЕРСИЯ	PR	ТИП	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	
		РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ								DW	FR
Ø 12"	10.0/75 - 12	9.00	7.0	264	710	313	2080	STD	8	TL	-	116 A8
	10.0/80 - 12	9.00	7.0	264	710	313	2080	STD	8	TL	-	116 A8
	10.0/80 - 12	9.00	7.0	264	710	313	2080	STD	10	TL	-	121 A8
Ø 15.3"	10.0/75 - 15.3	9.00	-	274	760	343	2227	STD	10	TL	-	123 A8
	10.0/75 - 15.3	9.00	-	274	760	343	2227	STD	12	TL	-	126 A8
	10.0/75 - 15.3	9.00	-	274	760	343	2227	STD	14	TL	-	130 A8
	10.0/75 - 15.3	9.00	-	274	760	343	2227	STD	18	TL	-	135 A8
	11.5/80 - 15.3	9.00	-	300	844	370	2473	STD	16	TL	-	141 A8
	11.5/80 - 15.3	9.00	-	300	844	370	2473	STD	18	TL	-	143 A8
	11.5/80 - 15.3	9.00	-	300	844	370	2473	STD	10	TL	-	131 A8
	11.5/80 - 15.3	9.00	-	300	844	370	2473	STD	12	TL	-	135 A8
	11.5/80 - 15.3	9.00	-	300	844	370	2473	STD	14	TL	-	139 A8
	11.5/80 - 15.3	9.00	-	300	844	370	2473	STD	16	TT	-	141 A8
	12.5/80 - 15.3	9.00	-	312	889	387	2593	STD	14	TL	-	142 A8

STD: Стандартная

Погрешность: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5%; S.W. = Ширина шины; O.D. = Наружный диаметр шины;
SLR = Радиус шины под статической нагрузкой; RC = Окружность качения; DW = Drive Wheel; FR = Free Rolling

ДИАГОНАЛЬНЫЕ
ШИНЫ

A8

143

Характеристики



Управляемость и комфорт



РАЗМЕРНОСТЬ	РАЗМЕР ОБОДА		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	ВЕРСИЯ	PR	ТИП	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ		
	РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ								DW	FR	
Ø 17"	15.0/55 - 17	13.00	13	391	850	377	2490	STD	10	TL	-	134 A8
	15.0/55 - 17	13.00	13	391	850	377	2490	STD	12	TL	-	138 A8
	15.0/55 - 17	13.00	13	391	850	377	2490	STD	14	TL	-	141 A8

STD: Стандартная



Погрешность: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5%; S.W. = Ширина шины; O.D. = Наружный диаметр шины;
SLR = Радиус шины под статической нагрузкой; RC = Окружность качения; DW = Drive Wheel; FR = Free Rolling

BKT
GROWING TOGETHER

Все изображения, тексты и графика, содержащиеся в настоящей брошюре, защищены авторским правом компании BKT. Печать настоящей брошюры на бумажных носителях разрешена. Любое другое воспроизведение электронных или иных средствами, а также любые изменения, частичные или полные, изображений, текстов, графиков и данных без предварительного письменного разрешения компании BKT запрещены. Компания BKT Industries Limited (BKT) сохраняет за собой право вносить любые изменения в настоящий документ без предварительного уведомления.

RU / 08-2024