

# AW-18



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
ПРОДУКТА



ДИАГОНАЛЬНЫЕ  
ШИНЫ



A8



139

#### Технологии



Технология округлых  
плечевых зон

#### Характеристики



Защита полей



Топливная экономичность



Управляемость и комфорт



Самоочищение



# AW-18

AW-18 разработаны для сельскохозяйственной техники и прицепов, используемых для обработки почвы. Специальная конструкция с ненаправленными грунтозацепами и закругленной плечевой зоной позволяет избежать повреждений урожая при маневрировании. Особый рисунок протектора обеспечивает наилучшие свойства самоочищения. Шины AW-18 также способствуют комфортному вождению и снижают расход топлива.

	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 15.3"	11.5/80 - 15.3 (300/80 - 15.3)	9.00	-	297	845	-	-	STD	-	TL	-	139A8

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