

# AT 625



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
ПРОДУКТА



# AT 625

Шина AT 625 предназначена для экскаваторов-погрузчиков и компактных погрузчиков и отлично подходит для всех сельскохозяйственных, землеройных и погрузочных работ. Она также идеально подходит для уборки сахарного тростника, обеспечивая надежность, необходимую для продуктивной работы в течение всего сезона. Благодаря сверхглубокому протектору шина AT 625 обеспечивает повышенную устойчивость к проколам и долговечность, что позволяет уверенно передвигаться в сложных условиях. Эта шина обеспечивает превосходное сцепление с поверхностью и устойчивость в сочетании с повышенной стойкостью к порезам и задирам, что делает ее долговечным и надежным партнером для выполнения сельскохозяйственных задач.

## Технологии



## Характеристики



	РАЗМЕРНОСТЬ	ТИП	PR	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	ВЕРСИЯ	S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	РАЗМЕР ОБОДА	
										РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ
Ø 24"	14.9 - 24	TL	12	145 A8	STD	400	1265	575	3800	DW 13	DW 11 ; DW 12 ; DW 13 L
	14.9 - 24	TT	12	145 A8	STD	400	1265	575	3800	DW 13	DW 11 ; DW 12 ; DW 13 L
Ø 28"	16.9 - 28	TL	12	152 A8	IND	450	1415	645	4254	DW 15 L	DW 14 L
	16.9 - 28	TT	12	152 A8	IND	450	1415	645	4254	DW 15 L	DW 14 L
	16.9 - 28	TT	12	152 A8	SPL	450	1415	645	4254	DW 15 L	DW 14 L

STD: Стандартная - IND: Промышленное применение - SPL: Специальное применение



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