



IS standard



GROWING TOGETHER

RIB 774 (C)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА

ДИАГОНАЛЬНЫЕ
ШИНЫ

A8

139

Характеристики




Долговечность



Большая грузоподъемность



RIB 774 (C)

 RIB 774 (C) — низкопрофильные узкие сельскохозяйственные шины. Они отлично подходят для пресс-подборщиков и прицепов, используемых для уборочных работ и грузоперевозок как по дороге, так и в условиях бездорожья. Они обладают долгим сроком службы и обеспечивают высокую грузоподъемность.

	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"	19.0/45 - 17	16.00	-	455	845	387	2518	STD	10	TL	-	138A8
Ø 17.5"	215/75 - 17.5	6.75	-	220	775	360	2310	STD	12	TL	-	134A8
	215/75 - 17.5	6.75	-	220	775	360	2310	STD	16	TL	-	139A8
	225/75 - 17.5	6.75	-	220	775	360	2310	STD	12	TL	-	134A8
	225/75 - 17.5	6.75	-	220	775	360	2310	STD	16	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