



## RT 747 AGRO INDUSTRIAL

### Описание

RT 747 AGRO INDUSTRIAL — это радиальные агропромышленные шины, подходящие для телескопических и компактных погрузчиков. Очень широкие грунтозацепы обеспечивают превосходную тягу и великолепную устойчивость при подъемных работах. Шины изготавливаются из специальной резиновой смеси, устойчивой к порезам и разрывам и позволяющей выдерживать большую нагрузку. RT 747 AGRO INDUSTRIAL можно использовать при выполнении любых общих сельскохозяйственных работ, которые требуют от шин исключительной универсальности.



### ЕИ

IS Standard

### Строительство

 Radial

### Оборудование

Сельское хозяйство ■ Компактный погрузчик, Промышленность ■ Компактный погрузчик

Version	STANDARD
Tire Type	TL
Размер шины	11LR16
LI/SS	122;A8/B

## Размеры IS Standard

SW (mm)	290
OD (mm)	850
SLR (mm)	371
RC (mm)	2497
Rim Rec	W 8
Rim Alt	W 10 L
ECE	E11-106R-005769

## Load Capacity (IS)

km/h / bar	1.2	1.6	2.0	2.2	2.4	2.6
10	1265	1530	1790	1920	2055	2200
30	940	1165	1385	1500	1610	---
40	880	1085	1295	1395	1500	---

Значения длины окружности качения и SLR указаны при номинальной нагрузке и давлении накачки. Эти значения могут изменяться при других условиях нагрузки и давления.

Напечатано 26-03-2026

Все данные о продуктах, содержащиеся в настоящей публикации, предназначены исключительно для информационных целей и могут быть изменены в любое время без предварительного уведомления. Balkrishna Industries Ltd. или любая из её дочерних компаний не несёт никакой ответственности за необнаруженные ошибки и/или опечатки. Все права защищены. Материалы и содержание данной публикации и веб-сайта являются исключительной собственностью Balkrishna Industries Ltd. и защищены законами об интеллектуальной и/или промышленной собственности. Пользователю не разрешается копировать, воспроизводить, передавать, загружать, использовать, публиковать или распространять какой-либо контент, полностью или частично, в бумажном, электронном или ином формате без предварительного письменного согласия Balkrishna Industries Ltd.