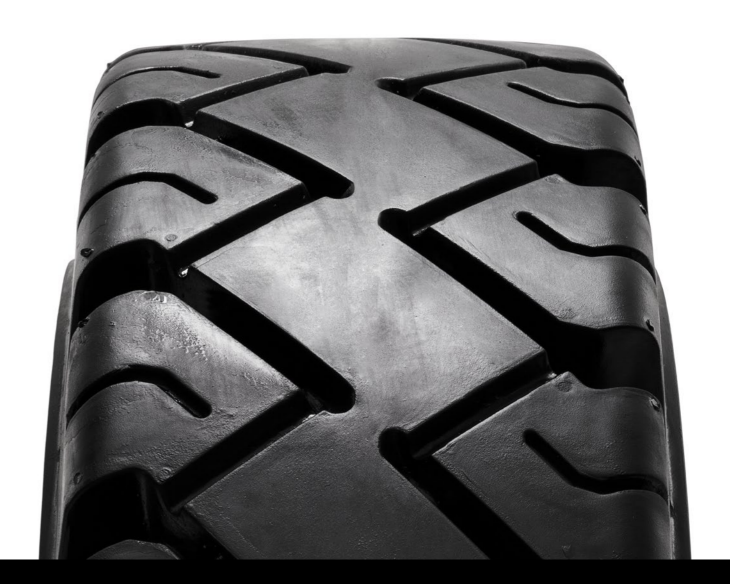


SOLIDEAL RES 660 CEPUS OT CAMSO





ШИНЫ С САМЫМ ДЛИТЕЛЬНЫМ СРОКОМ СЛУЖБЫ В ОТРАСЛИ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В УСЛОВИЯХ ВЫСОКОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ

Незаменимая шина для использования в условиях высокой интенсивности. Шины Solideal RES660 работают при общем более низком температурном режиме, что позволяет им выдерживать бесперебойное использование и режим высокой нагрузки. Благодаря высокопроизводительному износостойкому резиновому заполнителю протектора эти шины обладают самым длительным сроком службы в данной отрасли. Экономичное потребление энергии и низкий уровень вибрации также способствуют тому, что данные шины являются идеальным решением в области оборудования для электрических вилочных погрузчиков.

ИНТЕНСИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ПРЕИМУЩЕСТВА В ЦИФРАХ

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

СРОК СЛУЖБЫ ШИНЫ

КОМФОРТ





SOLIDEAL RES 660 CEPUR XTREME



РАЗМЕР ШИНЫ	РАЗМЕР ОБОДА ⁽¹⁾	ОСНОВАНИЕ ШИНЫ	
5,00-8	3.00D-8	Обычное	С замком
15x4 1/2-8 (125/75-8)	3.00D-8	-	
16x6-8 (150/75-8)	4.33R-8	-	
18x7-8 (180/70-8)	4.33R-8		
140/55-9	4.00E-9	_	
6.00-9	4.00E-9		
21x8-9	6.00E-9	_	
180/60-10	5.00F-10	_	
200/50-10	6.50F-10		-
6.50-10	5.00F-10	-	
23x9-10 (225/75-10)	6.50F-10		-
23x10-12 (250/60-12)	8.00G-12	_	_
23x12-12 (315/45-12)	10.00G-12		
27x10-12 (250/75-12)	8.00G-12		•
7.00-12	5.00S-12	•	•
28x9-15 (8.15-15 & 225/75-15)	7.00-15	•	•
355/45-15 (28x12.5-15)	9.75-15	•	•
355/50-15	9.75-15	•	•
355/65-15 (32x12.1-15)	9.75-15		•
250-15 (250/70-15)	7.00-15		•
250-15 (250/70-15)	7.50-15	•	•
300-15 (315/70-15)	8.00-15	-	•
7.00-15	5.50-15	•	•
7.00-15	6.00-15	•	
7.50-15	5.50-15	•	•
7.50-15	6.00-15	•	•
7.50-15	6.50-15		•
8.25-15	5.50-15	•	•
8.25-15	6.50-15	•	•
400/60-15	11.00 - 15	•	•

РАЗМЕР ШИНЫ	РАЗМЕР ОБОДА ⁽¹⁾	ОСНОВАНИЕ ШИНЫ	
		Обычное	С замком
7.50 - 16	6.00-16	•	
355 / 50 - 20	10.00-20	-	-
9.00 - 20	7.00-20	-	
10.00 - 20	7.00-20	•	
10.00 - 20	7.50-20	-	•
10.00 - 20	8.00-20	•	
12.00 - 20	8.00-20	-	
12.00 - 20	8.50-20	•	
12.00 - 20	10.00-20	•	
12.00 - 20 EW	10.00-20	-	
465 / 55 - 20	16.00-20	-	
12.00 - 24	8.50-24	-	

НЕПРЕРЫВНАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕБОРДА

- Уменьшает вибрацию, что способствует меньшему нагреву шины и увеличению срока службы
- Повышает комфорт работы оператора, замедляет износ трансмиссии

ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ СВОЙСТВА РЕЗИНОВОГО ЗАПОЛНИТЕЛЯ ПРОТЕКТОРА

 Благодаря этому данные шины обладают самым длительным сроком службы в отрасли для применения в условиях высокой интенсивности*



ШИРОКИЙ ПРОТЕКТОР

- Повышает устойчивость при боковой нагрузке
- Безопасность при работе с грузом на большой высоте и при движении на поворотах

ИНДИКАТОР ИЗНОСА

 Обеспечивает более удобный мониторинг шин

РЕЗИНОВЫЙ ЗАПОЛНИТЕЛЬ С НИЗКИМ ТЕПЛООБРАЗОВАНИЕМ

 Чтобы выдерживать высокоинтенсивные нагрузки наряду с низким потреблением энергии



АВТОРИЗОВАННЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР		

1907_MH_Res660_ProdSheet_A4_RU