

# RL-4H

## 150-уровневая радиальная «скальная» шина с хорошей, равномерной износостойкостью и плоским протектором, обеспечивающим оптимизированную площадь опоры и распределение нагрузки

- Твердая осевая зона для езды с высоким крутящим моментом, более длительного износа и плавного передвижения
- 150-уровневая глубина протектора – на 50 % глубже, чем стандартные шины E-3, – гарантирует повышенную износостойкость
- Варианты шины с несколькими типами резиновой смеси протектора: Тип 2 – для длительной высокоскоростной езды, Тип 3 – для высокоскоростной езды с перерывами, Тип 4 – для стандартных задач транспортировки и Тип 6 – с высоким сопротивлением абразивному износу



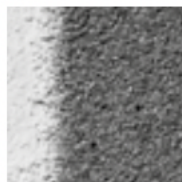
ГРУНТ И ГРЯЗЬ



МЕЛКИЕ КАМНИ



КАМНИ



ТВЕРДОЕ ПОКРЫТИЕ



Класс применения

Цельное резиновое основание

Шарнирно-сочлененные самосвалы

Колесные погрузчики / Грейдеры / Подъемная техника

Порталы и индустриальная техника

Рекомендации по давлению

Общая информация

### Технические данные

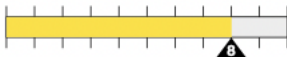
Размер	Ширина обода / Высота фланца (в дюймах)	Глубина протектора (мм)	РАЗМЕРЫ НАКАЧАННОЙ ШИНЫ		ШИНА ПОД НАГРУЗКОЙ	
			Общая ширина (мм)	Общий диаметр (мм)	Радиус статичной шины под нагрузкой (мм)	Длина окружности в движении (мм)
30.00 R 51 Бескамерная	22.00-4.5	70	856	2936	1334	8850
33.00 R 51 Бескамерная	24.00-5.0	76	932	3063	1382	9259
36.00 R 51 Бескамерная	26.00-5.0	85	1031	3261	1468	9804
37.00 R 57 Бескамерная	27.00-6.0	85	1072	3442	1547	10417

### Нагрузки и давление

ДЛЯ РАБОТЫ С МАКСИМАЛЬНОЙ СКОРОСТЬЮ 50 КМ/Ч

Размер	Маркировка	Индекс скорости под нагрузкой	Нагрузка в килограммах и давление в Бар										
			4.50	4.75	5.00	5.25	5.50	5.75	6.00	6.25	6.50	6.75	7.00
30.00 R 51 Бескамерная	**	230В	23600	25000	25750	26500	28000	29000	30000	30750	31500	32500	33500
33.00 R 51 Бескамерная	**	235В	27250	29000	30000	30750	32500	33500	34500	35600	36500	37500	38750
36.00 R 51 Бескамерная	**	241В	33500	35500	36500	37500	38750	40000	41250	42500	43750	45000	46250
37.00 R 57 Бескамерная	**	245В	37500	38750	40000	41250	43750	45000	46250	47500	48750	50000	51500

#### СОПРОТИВЛЕНИЕ ПОРЕЗАМ И ТРЕНИЮ



#### СОПРОТИВЛЕНИЕ НАГРЕВУ



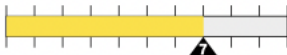
#### СЦЕПЛЕНИЕ



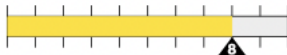
#### СТАБИЛЬНОСТЬ



#### САМОЧИСТКА



#### ДОЛГОВЕЧНОСТЬ



#### КОМФОРТ

