

Для ремонта поврежденных КГШ от 49" до 63" карьерных самосвалов и погрузчиков с одновременной установкой пластырей методом горячей вулканизации.

## Позволяет производить ремонт КГШ:

- карьерных самосвалов г/п 90-450 тонн (шины от 27.00-49 до 59/80-63)
- колесных погрузчиков тяжелой серии с эксплуатационной массой 130-270 тонн (шины от 50/65-51 до 70/70-57)



- Высококачественный ремонт методом горячей вулканизации
- В комплекте все необходимые комплектующие: пневмоподушки, нагреватели, ремни, пульт управления, станина, вкладыши с наполнителем
- Увеличенные размеры нагревателей (1200x600 мм, 820x820 мм) и пневмоподушек (1300x700 мм, 1100x900 мм)
- Равномерное распределение давления усилия прижима пневмоподушками
- Идеальное повторение гибкими нагревателями профиля шины и пластыря



Гибкие нагреватели и пневмоподушки увеличенного размера



Надежное крепление шины и элементов вулканизатора



Опция: стойка г/п 7500 кг

## Технические характеристики

Напряжение питания, В	220
Максимальная мощность, Вт	2800
Температура вулканизации, °С	140
Принцип создания давления	пневмомеханический
Давление воздуха в сети, бар	4...10
Таймер, мин	0...999
Масса, кг	1450
Габаритные размеры (ДхШхВ), м	2,165x1,665x0,52

## Гарантии и обучение

Оборудование обеспечивает надежный ремонт КГШ с гарантией на весь срок дальнейшей эксплуатации, вплоть до полного износа протектора.

По всему миру работает более 400 единиц оборудования такого класса для ремонта КГШ.

Бесплатное обучение на вашем предприятии.