Преимущества ECO Air COMPACT

Благодаря современному процессу производства, EAC HD с нагрузкой на ось 9 тонн может использоваться в тяжелых условиях эксплуатации

Инновационная ходовая часть ECO Air COMPACT уже успешно зарекомендовала себя на протяжении многих лет в исполнении для магистральной техники. На сегодняшний день данная модульная система в совокупности с высоким качеством уже эксплуатируется более чем на ста тысячах прицепов и полуприцепов.

Использование современных технологических процессов позволяет расширить область применения подвески EAC для применения в тяжелых условиях эксплуатации. До сих пор заказчики, работающие и в обычных, и в тяжелых условиях эксплуатации, использовали усиленные системы пневматической подвески серий SL и AL II. Теперь и ECO Air COMPACT HD может быть использована в таких условиях.

EAC HD предлагает специально разработанное решение ходовой части для транспортных средств, которые краткосрочно могут покидать дорогу с асфальтовым покрытием.

Преимущества:

- модульная система дает большое количество возможностей исполнения для разных типов прицепов и полуприцепов
- надежная конструкция всех компонентов для продолжительной эксплуатации
- » возможность легкой замены отдельных компонентов
- модульная система диагонального крепления рычагов подвески не требует дополнительного технического обслуживания
- существенно уменьшенное количество деталей крепления рычагов подвески
- > экономия времени монтажа
- модульная конструкция позволяет отдельно менять элементы подвески





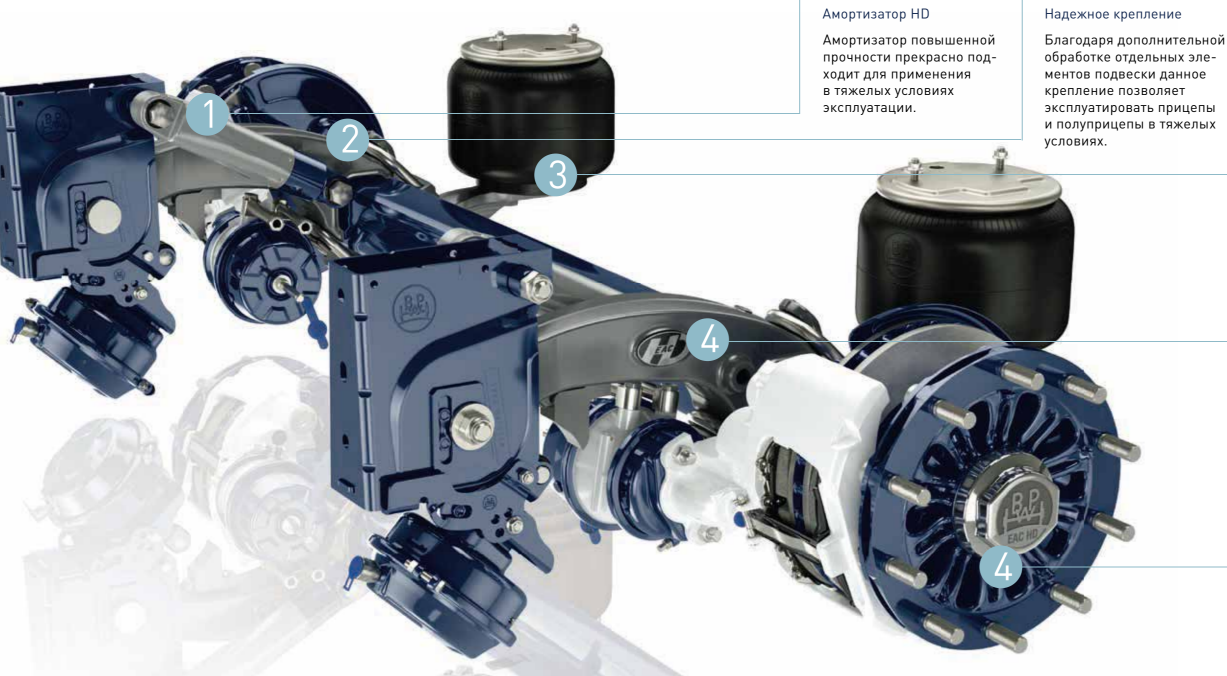
ECO Air COMPACT HD

Новый стандарт для тяжелых условий эксплуатации с нагрузкой на ось 9 тонн





ECO Air COMPACT HD Основные характеристики.





обработке отдельных элементов подвески данное эксплуатировать прицепы и полуприцепы в тяжелых



Новый рычаг крепления пневмоподушки

Новый короткий рычаг крепления пневмоподушки был специально разработан для применения в работе с асфальтоукладчиком.



Инновационное производство:

Благодаря лазерной обработке рычагов подвески было усиленно соединение в местах сопряжения рычагов с балкой оси.

Таким образом исполнение EAC HD может теперь применяться в тяжелых условиях эксплуатации на осях с нагрузкой 9 тонн.



Внешние особенности

Логотипы амортизатора EAC HD на колпаке ступицы колеса и продольном рычаге характеризуют новую серию.

Доступные комплектующие



Двусторонний механизм подъема оси





Тормозной цилиндр



Датчик износа тормозных колодок



Датчик давления в шине