



## ***ШАССИ ДВУХОСНОГО ПРИЦЕПА***

### **Характеристики шасси и комплектность**

**Шасси:** высокопрочное стальное шасси на двутавровых балках

**Размеры:** длина: 7850-10100 мм, колея 2040 мм, масса шасси: 2950-3200 кг, общая масса: 20 000 кг

**Подвеска:** пневматическая на пружинах типа "Diapress", интегрированные масляные амортизаторы

**Оси:** односкатные, ось 1 - поворотная тележка, оси 2 неподвижная

**Тормозная система:** соответствует нормам CE, дисковые тормоза

**A.B.S.:** 4S/3M

**Колеса:** 5 колес, крепление типа «М», запаска на лебедке

**Шины:** 425/65 R 22.5 (165K) - 445/55 R 22.5 (168K)

**Электрическая система:** 24 В, соответствует нормам CE

**Противоподкатное устройство:** задние противоподкатные брусья согласно нормам СУ, задние утопленные фонари

**Окраска:** обезжиренная и фосфатированная поверхность окрашена в серый цвет RAL 7021

### **Опции**

Покраска шасси в выбранный цвет – Ящик для инструментов – Легкосплавные диски – E.B.S - Сигнализатор износа тормозных колодок (при E.B.S. ) – A.D.R. - Легкосплавный воздушный ресивер – Регулируемая высота