ОСНОВНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ЛОТЕ

Технические характеристики контейнера для сыпучих грузов:

Объем 62,5 (65) м3 (30 евро паллет)

Внутренние размеры

Длина 12,5 м

Ширина 2,5 м

Высота 2,0 м

Погрузочная высота 3,2 м

Толщина пола 2,7 мм

Толщина борта 1,7 мм

Петли для крепления груза, шт 4

Тент, шт 1

Сматывающее устройство, шт 2

Трап для обслуживания тента с двумя лестницами и поручнями

Откидные борта с двух сторон, на верхней навеске, открываются отдельно,

оборудованы резиновым уплотнителем, шт 12

Задний борт – распашные ворота с шиберами,

оборудованы резиновым уплотнителем, шт 2

Высота открывного борта, мм 600

Технические характеристики:

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг 47 600

Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей

транспортного средства, начиная с передней оси, кг

- на первую ось 9 000

- на вторую ось 9 000

- на третью ось 9 000

- на четвертую ось 9 000

Технически допустимая максимальная нагрузка на опорно-сцепное устройство, даН 11 380

Высота ССУ (седельно-сцепного устройства), мм 1 100 - 1 200

Вес, в базовой комплектации, кг 7 700

Рама

• Лонжероны двутаврового сечения;

• Повышенной прочности;

• Процесс сварки происходит сварочными тракторами и роботами.

Шасси

• 4-осное;

• Оси Тонар-90 42;

• Максимальная масса, приходящаяся на заднюю тележку, кг –технически допустимая –

36 000;

• Межосевое расстояние 1 310мм (разрешенная нагрузка на ось, согласно Правил перевозки

грузов автомобильным транспортом № 2200 от 21.12.20г. – 7 500кг);

• Пневматическая подвеска;

• Подъёмная первая и четвертая ось (в базовой комплектации), с возможностью взвешивания

на коротких 12м весах;

• Сцепной шкворень 2 дюйма;

• Ступичный узел – закрытый блок подшипник;

• Задний противоподкатный брус: стальной, откидной.

Тормозная система

2

Тормозная система – дисковая ABS

Электросистема

• 24В

• задние огни в комплекте с сигналом заднего хода, противотуманной фарой, указателями

поворота и отражателями света

• освещение номерного знака

• габаритные огни

• щиты отражателей света

• 2 розетки и розетка ABS

Пневмосистема

• Подвеска интегрального типа, пневмоподвеска с ручным краном подъёма опускания.

Окраска

• Все стальные элементы перед окраской проходят дробеструйную обработку;

• Два слоя грунта;

• Антигравийная и антикоррозийная защита;

• Краска: двухкомпонентная.

Колеса

• Диски: 11,75 х 22,5;

• Ошиновка односкатная;

• Количество колёс: 8+1 запасное, 385\*65\*22,5.

Прочее оборудование

• Надежная конструкция крыльев;

• Противооткатные упоры: пластиковые, 160 мм - 2шт;

• Корзина под два запасных колеса;

• Ступичный ключ.

Пробег: н/о