

Самосвальный тракторный полуприцеп BONUM (TIPPER 20)

$V=20 \text{ м}^3$

НАЗНАЧЕНИЕ — предназначен для перевозки любых сельскохозяйственных грузов (зерна, зеленой массы, органических и минеральных удобрений и т.д.), а также сухих грузов. Адаптирован для эксплуатации с тракторами мощностью более 130 л.с.

Длина габаритная – 8 700 мм

Ширина габаритная – 2 550 мм

Высота габаритная – 3 200 (3 500) мм

Масса (max) перевозимого груза – 20 000 кг

Снаряженная масса бункера – 6 500 кг

КОНСТРУКЦИЯ КУЗОВА:

- стальной кузов ковшеобразной формы с лестницей на передней стенке и выгрузкой назад;
 - разъемная конструкция кузова и шасси;
- (на шасси могут быть установлены другие сельскохозяйственные надстройки BONUM AGRO LINE).

ПОДВЕСКА И ШИНЫ:

- шины низкого давления Alliance или аналог (на усмотрение производителя) размерности 600/55 R26,5, 550/60 R22,5, 560/60 R22.5;
- подвеска балансирующая с высокопрочными полуосями ADR (Италия) или аналог.

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА:

- пневматическая (одноконтурная и двухконтурная);
- тормоза барабанного типа.

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА:

- гидроцилиндр Binotto / Нува или аналог (макс. давление 150-200 бар);
- максимальный угол подъема кузова до 55 градусов.

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ:

- габаритные огни;
- напряжение сети 12В.

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- соединительная арматура тормозной системы Camozzi или аналог;
- ориентировочная ширина колеи 1840 мм;
- прицепное устройство Scharmuller или аналог ф40/50, или шар по выбору;
- опорное устройство с ручным приводом на дышле.

ОПЦИИ:

- надставные борта высотой 500 мм;
- тентовая система.

ПОЛУПРИЦЕП ОКРАШЕН ПО ФИРМЕННОЙ ТРЕХСТУПЕНЧАТОЙ СИСТЕМЕ ОКРАСКИ

«PRIME SYSTEM»:

1. обработка поверхности в дробеструйной камере;
2. покрытие грунтом с содержанием антикоррозийных элементов;
3. окраска премиальной эмалью.

ПРЕИМУЩЕСТВА САМОСВАЛЬНОГО ТРАКТОРНОГО ПОЛУПРИЦЕПА BONUM (TIPPER 20):

- Максимальное ссыпание груза за счёт угла подъёма 55 градусов.

- Ускоренный процесс выгрузки за счёт кузова конической формы.
- Забота о почве, с использованием специальных шин низкого давления.
- Техника в работе круглый год (СТПП можно применять для различных нужд хозяйства в зависимости от сезона).