

САМОСВАЛЬНЫЙ ПОЛУПРИЦЕП

ТОНАР SH3-33/95892



Тип техники:	самосвальный полуприцеп
Год выпуска:	новый
Подвеска:	пневматическая
Грузоподъемность:	28500 кг.
Собственный вес:	9000 кг.
Полная масса:	37500 кг.
Состояние:	Хорошее

2 350 000 Р.

(В ТОМ ЧИСЛЕ НДС 358 475 Р.)
~ 31 960 \$ или 26 320 €

КОМПЛЕКТАЦИЯ И ДОП. ИНФОРМАЦИЯ

Гидравлика, Подъемная ось, ABS,

Самосвальный полуприцеп Тонар-95892 (33 куб.м)
Нагрузка на ССУ (технически допустимая) 10300 кг
Нагрузка на оси (технически допустимая) 3 x 9000 кг
Высота седла (седельно-сцепного устройства) 1200 (1350) мм
Длина 11096 мм, Ширина 2550 мм, Высота 3360 мм
Сцепной шкворень 2 дюйма

КУЗОВ:

Материал Сталь HARDOX HB 450 / DOMEX 700
Толщина: Днище - 6 мм, Стенки - 4 мм
Цвет: Синий RAL5005
Тент, сворачивающийся в рулон на бок
Кузов оснащён стабилизаторами, предотвращающими поперечное смещение
Смотровая площадка

ШАССИ

3-хосное
Оси Тонар-9042 с барабанными тормозами с максимальной нагрузкой 9000кг на ось
Межосевое расстояние 1360 мм
Подвеска: Пневматическая, рычажная
Подъёмные оси: 1-я, автоматическое поднятие/опускание
Задний противоподкатный брус: стальной, откидной

КОЛЁСА

Резина: 385/65 R22.5 Continental HTR2
Диски: Стальные 11,75 x 22,5
Ошиновка односкатная
Количество колёс: 6+1 запасное
Гидравлическая система
Одноконтурная, Гидроцилиндр Penta (Италия)
Пневматическая система
Wabco EBS последнего поколения (TEBS-E) с ручным механическим управлением поднятия/опускания пневмоподвески
Тормозная система

Производитель Wabco
Пневмосистема
Wabco EBS последнего поколения (TEBS-E) с ручным механическим управлением поднятия/опускания пневмоподвески

Тормозные механизмы барабанные
Рабочая тормозная система
С двухпроводным пневматическим приводом с электронным управлением EBS конфигурации 2S/2M действующей на тормозные механизмы барабанного типа.
Стояночная тормозная система
Механический привод с пружинными энергоаккумуляторами на средней и задней осях и пневматическим ручным краном управления.
Аварийная тормозная система
Механический привод с пружинными энергоаккумуляторами на средней и задней осях к тормозным механизмам колёс.

Элекстросистема
Напряжение 24В
Подключение 2 розетки электрические 7-контактные, 1 розетка ABS 15-контактная
- задние огни в комплекте с сигналом заднего хода, противотуманной фарой, указателями поворота и отражателями света
- освещение номерного знака

ПРОДАВЕЦ

ТрансЛоджикГрупп

Россия, Москва, 125464, г. Москва, Пятницкое ш., д. 16, корп. 1
Т. +7 (495) 7603315 , +7 (916) 3576014 Менеджер
<http://translogicgroup.ru>

