

Tiemann Premium Used

Rudolf-Diesel-Straße 7
27419 Sittensen

Тел.: (0 42 82) 50 90 – 900

Факс: (0 42 82) 50 90 – 555

Samson PG II 20 Genesis

Распечатка из: 20.02.2026

Внутренний номер вашего запроса:

MXSO/1706

Год производства:

2024

Дизайн:

Технология навоза + технология навоза

Категория:

Вакуумный фасад

Цена по запросу



Детальный обзор

Обзор характеристик оборудования и описание объекта вы найдете на следующей странице.

Оборудование

Дизайн	Насос
Воздушный тормоз	✓
Количество заправки	20.700,00
Шины	Alliance VF 800/60R32
Шасси	Тандемная ось
Подвеска	Гидравлика
Крепежное устройство для прикладной техники	3 - Punkt Hubwerk
Система заправки	Всасывающий рукав
Вложение	вниз
Шаровая головка K 80	✓
Принудительное рулевое управление	✓
Ускоритель всасывания	✓
Материал контейнера	Сталь
Государство	Используется
Техническое состояние	Хорошо

Описание

- Самсон PG II 20 Бытие
- -
- Отработанное количество: 45 500 м³
- Общее время работы: 830 ч
- Нагнетательный насос PG II 6" с камнеуловителем, эжектор, гидравлический шаровой клапан для функции скребка, смотровая крышка, автоматический контроль нормы внесения, питание по ISOBUS, опорожнение секции, датчик уровня заполнения, глухой фланец 6", 1 вращающийся маячок, 1 светодиодный рабочий фонарь (1850 люмен) сзади
- Резервуар PG II 20 GENESIS подготовлен для установки эжектора, насосной башни, SAP и стационарно установленного наливного насоса
- Зеленый цвет SAMSON и эпоксидное покрытие изнутри для PG II 20 GENESIS
- SlurryMaster 8000, включая джойстик, PVG 5, распределитель, дозировочные откосы на выкл, крыло на выкл, вкл. управление LS и электронное управление колесами
- Функция ISOBUS SlurryMaster 8000 (TC-GEO/TC-SC)Â
- Ручная опорная лапа
- Гидравлическая подвеска дышла с изменяемым положением проушины дышлаÂ
- Шины: ALLIANCE 800/60R32 VF 389 AGRIFLEX+ (нагрузка на ось 10 000 кг)Â
- Пневматический тормоз, включая оси
- Карданный вал 1 3/8, широкий угол 6 шт.
- Муфта с шаровой головкой ScharmÂ 1/4" K 80 с удлинителем 20 см
- SAP II Mk2, включая заправочный насос, 8-дюймовую головку и муфту для эжектора
- Гидравлический привод для опорожнения лотка для сбора камней
- Дренажная трубаÂ
- Заправочная воронка со съёмной клапанной пластиной
- Централизованная смазка с насосом - 46 точек смазкиÂ
- Подъемник с центральной смазкой (только с центральной смазкой) - 8 точек смазки
- Центральная смазка SAP II (только с центральной смазкой)Â
- Центральный смазочный патрубок для устройств в задней части
- Сварная подготовка для FAP на барабане, включая внутреннее соединение эжектора
- Глухой фланец для подготовки FAP
- Подъемный механизм категории 3, включая электрическое управление сзади
- Активная навеска, включая датчик положения по высотеÂ

- 5 соединений двойного действия (лопаточный золотник/ADS/наклонное положение/50-50 или TD12)
- Свободный возврат масла без давления для другого навесного оборудования
- Компрессор V4000 для контроля давления в шинах
- 1-контурная система контроля давления в шинах
- Электронный контроль объема наполнения
- Заправочный насос сбоку
- Выключатель включения/выключения насоса бокового наполнения
- 4 светодиодные фары HELLA и 1 дополнительная сзади - всего 18850 люмен
- Система камер SAMSON HD NIGHT COLOR с 9-дюймовым экраном и 1 камерой на задней панели (возможно управление до 4 камер)
- Заслонка подачи эжектора с гидравлическим лопаточным клапаном и дистанционным управлением слева от барабана
- Бак для воды объемом 15 литров для ручной очистки
- Уловитель грязи
- Заливная труба для SAP II с 8-дюймовой муфтой Bauer 90°
- Заправочный шланг для SAP II Mk2
- Подготовка BOMEX Плюс PG II 18-20-28-31-35 ГВ
- Выпуск воздуха в задней части тележки для эмали
- -
- Цена действительна для существующего состояния. Предложение подлежит подтверждению. Исключены ошибки, возможны изменения и предварительная продажа. Вся информация без гарантии.
- Â
- Â