

Tiemann Premium Used
Rudolf-Diesel-Straße 7
27419 Sittensen

Tel.: (0 42 82) 50 90 – 900
Fax: (0 42 82) 50 90 – 555

Samson PG II 20 Genesis

Impressão de: 20.02.2026

Número de referência interno para o seu pedido de informação:
MXSO/1706

Ano de construção: 2024

Tipo de construção: Tecnologia de moldes + tecnologia de estrume

Categoria: Barril de vácuo

Preço a pedido



Descrição pormenorizada

Uma visão geral das características e a descrição da propriedade podem ser encontradas na página seguinte.

Equipamento

Tipo de construção	Bomba
Travão de ar	✓
Quantidade de enchimento	20.700,00
Pneus	Alliance VF 800/60R32
Chassis	Eixo em tandem
Suspensão	Hidráulico
Dispositivo de montagem para tecnologia de espalhamento	3 - Punkt Hubwerk
Sistema de enchimento	Braço de aspiração abaixo
Apêndice	✓
Cabeça esférica K 80	✓
Direção forçada	✓
Acelerador de aspiração	✓
Material do contentor	Aço
Estado	Usado
Estado técnico	Bom

Descrição da

- Sansão PG II 20 Génesis
- -
- Quantidade gasta: 45.500m³
- Tempo total de trabalho: 830h
- Bomba de descarga PG II de 6" com sifão de pedra, ejetor, válvula de esfera hidráulica para função de raspador, tampa de inspeção, controlo automático da taxa de aplicação, alimentação ISOBUS, esvaziamento da secção, indicador do nível de enchimento, flange cega de 6", 1 farol rotativo, 1 luz de trabalho LED (1850 lúmenes) na traseira
- Cisterna PG II 20 GENESIS preparada para ejetor, torre de bombagem, SAP e bomba de enchimento instalada de forma permanente
- Revestimento SAMSON verde e epoxy a partir do interior para PG II 20 GENESIS
- SlurryMaster 8000 incl. joystick, PVG 5, distribuidor, inclinações de dosagem on off, wing off on, incl. controlo LS e controlo eletrónico das rodas
- Função ISOBUS do SlurryMaster 8000 (TC-GEO/TC-SC)Â
- Pé de apoio manual
- Suspensão hidráulica da barra de tração com posição variável do olhal da barra de tração
- Pneus: ALLIANCE 800/60R32 VF 389 AGRIFLEX+ (carga por eixo 10.000 kg)Â
- Travão de pressão de ar incl. eixos
- Veio de cardan 1 3/8, ângulo largo 6 peças.
- Acoplamento de cabeça esférica Scharmüller K 80 com extensão de 20 cm
- SAP II Mk2 incl. bomba de enchimento, cabeça de 8" e acoplamento para ejetor
- Acionamento hidráulico para esvaziar a calha do coletor de pedras
- Tubo de drenagem
- Funil de enchimento com placa de válvula amovível
- Lubrificação centralizada com bomba - 46 pontos de lubrificação
- Guincho de lubrificação central (apenas com lubrificação central) - 8 pontos de lubrificação
- Lubrificação central SAP II (apenas com lubrificação central)Â
- Ligação central de lubrificação para os aparelhos da retaguarda
- Preparação soldada para FAP no tambor, incluindo ligação interna do ejetor
- Flange cega para preparação da FAP
- Aparelho de elevação de categoria 3, incluindo funcionamento elétrico na retaguarda
- Aparelho de elevação ativo, incluindo sensor de posição em altura
- 5 ligações de duplo efeito (válvula de corrediça de pá/ADS/posição inclinada/50-50 ou TD12)

- Retorno de óleo livre e sem pressão para outros acessórios
- Compressor V4000 para controlo da pressão dos pneus
- Sistema de controlo da pressão dos pneus com 1 circuito
- Controlo eletrónico do volume de enchimento
- Bomba de enchimento lateral
- Interruptor de ligar/desligar a bomba de enchimento lateral
- HELLA 4 faróis LED e 1 extra na traseira - 18850 lúmens no total
- Sistema de câmara SAMSON HD NIGHT COLOR incl. ecrã de 9" e 1 câmara na retaguarda (pode gerir até 4 câmaras)
- Fecho de alimentação do ejetor com válvula de pá hidráulica e controlo remoto à esquerda do tambor
- Depósito de água de 15 litros para limpeza manual
- Apanhador de sujidade
- Tubo de enchimento para SAP II com acoplamento Bauer de 8" 90°
- Mangueira de enchimento para SAP II Mk2
- Preparação BOMECH Plus PG II 18-20-28-31-35 GÂ
- Saída de ar na parte de trás do carrinho de esmalte
- -
- O preço aplica-se ao estado atual. Oferta sujeita a alterações. Sujeito a erros, alterações e venda prévia. Todas as informações sem garantia.
- Â
- Â