

Tiemann Premium Used
Rudolf-Diesel-Straße 7
27419 Sittensen

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

Samson PG II 20 Genesis

Impression du: 20.02.2026

Numéro de référence interne pour votre demande:
MXSO/1706

Année de fabrication: 2024

Design: Technologie du fumier + technologie du fumier

Catégorie: Façade sous vide

Prix sur demande



Aperçu détaillé

Vous trouverez un aperçu des caractéristiques et de la description de l'objet sur la page suivante.

Équipement

| | | Description |
|--|--------------------------|---|
| Design | Pompe | <ul style="list-style-type: none"> • Samson PG II 20 Genesis • - |
| Frein à air | ✓ | |
| Quantité de remplissage | 20.700,00 | <ul style="list-style-type: none"> • Quantité épandue : 45 500mÂ |
| Pneus | Alliance VF 800/60R32 | <ul style="list-style-type: none"> • Temps de travail total : 830h |
| Train d'atterrissement | Essieu tandem | <ul style="list-style-type: none"> • PG II Pompe de vidange 6" avec bac à cailloux, éjecteur, vanne à bille hydraulique pour fonction d'arrachage, trappe d'inspection, régulation automatique du débit, alimentation ISOBUS, vidange de section, jauge de niveau, bride aveugle 6", 1 gyrophare, 1 lampe de travail LED (1850 lumen) à l'arrièreÂ |
| Suspension | hydraulique | |
| Dispositif de montage pour technique d'épandage | 3 - Punkt Hubwerk | <ul style="list-style-type: none"> • Réservoir PG II 20 GENESIS prêt pour éjecteur, tour de pompe, SAP et pompe de remplissage fixeÂ |
| Système de remplissage | Bras d'aspiration en bas | <ul style="list-style-type: none"> • SAMSON vert et revêtement époxy de l'intérieur pour PG II 20 GENESISÂ |
| Pièce jointe | ✓ | <ul style="list-style-type: none"> • SlurryMaster 8000 y compris joystick, PVG 5, distributeur, barre de dosage en haut, aile en bas, y compris commande LS et commande électronique des rouesÂ |
| Tête à boule K 80 | ✓ | <ul style="list-style-type: none"> • Fonction ISOBUS SlurryMaster 8000 (TC-GEO/TC-SC)Â |
| Direction forcée | ✓ | <ul style="list-style-type: none"> • Pied de support manuel |
| Accélérateur d'aspiration | ✓ | <ul style="list-style-type: none"> • suspension hydraulique du timon avec position variable de l'axe de tractionÂ |
| Matériau du récipient | Acier | <ul style="list-style-type: none"> • Pneus : ALLIANCE 800/60R32 VF 389 AGRIFLEX+ (charge par essieu 10 000 kg)Â |
| État | Utilisé | <ul style="list-style-type: none"> • Frein à air comprimé, y compris les axesÂ • Arbre à cardan 1 3/8, grand angle 6 pcs. • Attelage à rotule Scharmä¼ller K 80 avec rallonge de 20 cm • SAP II Mk2 avec pompe de remplissage, tête 8" et raccord pour éjecteurÂ • Commande hydraulique pour vider le bac à pierres • Tube de vidangeÂ • Entonnoir avec plaque à clapet amovible • Graissage centralisé avec pompe - 46 points de graissageÂ • Graissage centralisé Mécanisme de levage (uniquement avec le graissage centralisé) - 8 points de graissage • Lubrification centralisée SAP II (uniquement avec lubrification centralisée)Â • Raccord de graissage central pour les appareils à l'arrièreÂ • Préparation soudée pour FAP sur le fût, y compris raccordement de l'éjecteur à l'intérieurÂ • Bride aveugle pour préparation FAPÂ • Mécanisme de levage de catégorie 3 avec commande électrique à l'arrièreÂ • mécanisme de levage actif avec capteur de position en hauteurÂ • 5 raccords double effet (vanne bêche/ADS/position inclinée/50-50 ou TD12)Â • Retour libre sans pression pour les autres |
| Conditions techniques | Bon | |

accessoiresÂ

- Compreseur V4000 pour le contrôle de la pression des pneusÂ
- Système de contrôle de la pression des pneus Â 1 circuitÂ
- régulation électronique du volume de remplissageÂ
- pompe de remplissage latéraleÂ
- Interrupteur marche/arrêt pour la pompe de remplissage latérale
- Phares LED HELLA 4 pièces et 1 pièce supplémentaire à l'arrière - 18850 lumen au totalÂ
- Système de caméra SAMSON HD NIGHT COLOR avec écran 9" et 1 caméra à l'arrière (peut gérer jusqu'à 4 caméras)Â
- Arrêt de l'alimentation par éjecteur avec vanne bêche hydraulique et télécommande à gauche du fûtÂ
- Réservoir d'eau de 15 l pour le nettoyage manuelÂ
- Garde-boue
- Tube de remplissage pour SAP II avec raccord Bauer 8" 90°Â
- Tuyau de remplissage pour SAP II Mk2Â
- Préparation BOMECH Plus PG II 18-20-28-31-35 GÂ
- Sortie d'air à l'arrière de la remorque à fourgon.
- -
- Le prix est valable pour l'état existant. Offre sans engagement. Sous réserve d'erreurs, de modifications et de vente intermédiaire. Toutes les indications sont sans garantie.
- Â
- Â