

Tiemann Premium Used

Rudolf-Diesel-Straße 7
27419 Sittensen

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

**Samson TG 18 mit TSB2
Schleppschuhgestänge**

Wydruk z: 21.04.2026

Wewnętrzny numer referencyjny zapytania:
S00001293

Rok produkcji:

2022

Projekt:

Technologia obornika + Technologia obornika

Kategoria:

Pumpass

199.500,00 EUR

(plus VAT 19% 237.405,00 EUR)



Przegląd szczegółów

Przegląd cech wyposażenia i opis obiektu znajdą Państwo na następnej stronie.

Sprzęt

Komputer pokładowy	✓
Projekt	Pompa
Hamulec pneumatyczny	✓
Ilość napełnienia	18.200,00
hydr. składany	✓
Wydajność pompy	10.000,00
Dystrybutor	But wleczony
Opony	Alliance 750/60R30.5
Szerokość robocza	18,00
Podwozie do lądowania	Oś tandemowa
Zawieszenie	Hydrauliczny
System napełniania	Ramię ssące
Załącznik	na dole
Głowica kulowa K 80	✓
Wymuszone kierowanie	✓
Materiał pojemnika	Stal
Stan techniczny	Dobra

Opis

- Samson TG 18 z 18-metrowymi drążkami wleczonymi TSB2
- -
- Opróżnianie sekcji
- System próżniowy z eżektorem Samson
- System sterowania SlurryMaster 5000
- Oś 13T z przygotowaniem do systemu kontroli ciśnienia w oponach
- W tym elektryczne i hydrauliczne sterowanie
- Przednia rura wylotowa z automatyczną regulacją głośności
- Szttywne mocowanie podnośnika dla podnośników wleczonych
- w tym hydrauliczne podnoszenie/opuszczanie skrzydła i rozdzielacz
- Boczne ramię dokujące SAP1 z pompą napełniającą
- Złącze 8" i złącze do wyrzutnika
- Opony Alliance 750/60R 30.5 Radial Type 885
- PG II Pompa rozładowcza z łapaczem kamieni
- Głowica kulowa Scharmüller K80 z przedłużeniem 20 cm
- hydr-stuetzfusz
- Centralne smarowanie po lewej stronie dla pompy ręcznej 22 punkty smarowania
- System kamer Samson HD Night Colour z 9-calowym ekranem i kamerą z tyłu pojazdu
- Przełącznik poziomu napełnienia
- Latarnia obrotowa
- 1x reflektor roboczy LED
- Odcięcie zasilania wyrzutnika z hydraulicznym popychaczem łopatkowym i zdalnym sterowaniem po lewej stronie
- Rura napełniająca do napełniania zbiornika wyrzutnika, gdy poziom w zbiorniku jest niski
- Rura przelewowa do dodatkowego napełniania z odpływem
- Klapy błotne
- Bomech Preparation Plus
- Wymuszony układ kierowniczy przerobiony na K50
- -
- Samson 18 m TSB2 wieszak na buty wleczone
- Szerokość robocza 18 m / składana do 15 m
- Rozdzielacz Rotor Cut
- Centralne smarowanie pompy ręcznej - 10 punktów smarowania
- Hydr. popychacz szpadlowy do pułapek na kamienie
- Samson Active Pressure Control i Adaptive Contour System z funkcją unoszenia skrzydła
- Sterowanie sekcjami z dwoma sekcjami sterowanymi za pomocą hydraulicznych zasuw (50/50)
- Płyty szlabanu montowane w gniazdach rozdzielacza (6 szt.)
- Tylna rama adaptera dla serii PG i TG

- Uchwyt transportowy do transportu TSB 15-18-21 jako pojedynczej ramy
- -
- Cena dotyczy stanu istniejącego. Oferta podlega potwierdzeniu. Błędy wyłączone, z zastrzeżeniem zmian i wcześniejszej sprzedaży. Wszystkie informacje bez gwarancji.
- Â
- Â
- Â
- Â
- Â