

SCHEDA USATO 4-01

AUTOTELAIO **Marca e Tipo :** **MERCEDES Antos Z551 (510 CV)**

<u>Anno immatricol.</u>	<u>KM.</u>	<u>ASSI</u>	<u>PASSO</u>	<u>P.T.T.</u>
2016	<u>Febbraio 2021</u> 105.000 !!!!	4 ASSI	<u>1° 2° asse</u> 3.800 mm. !!!!	360 Q.LI

Altre note ed accessori
(Motore- condizioni ecc.)
DELL' AUTOTELAIO :

EURO 6 (Pressochè come nuovo)
Inutile dire meccanica perfetta (Km.105.000) e perfette le condizioni estetiche cabina esterna ed interna
Gommato perfetto...vari accessori in cabina e con telecamera retromarcia
In cabina INVERTER da 1800 watt con presa a 220 Volt

Lunghezza totale mm. Portata KG

ATTREZZATURA “Spurgo” tipo Spurgo.....MORO

<u>ANNO di Costruzione</u>	2016
<u>ADEGUATA a nuove Norme</u>	GIA' COSTRUITA A NUOVE NORME (Collaudo triennale cisterna adr scade 2022)
<u>PRESA DI FORZA Tipo</u>	NMW mod. N4X già presente sul veicolo
<u>CISTERNA (tipo materiale)</u>	ACCIAIO INOX AISI 316 VERNICIATO
<u>CAPACITA' Totale LT.</u>	LT. 14.000 totale cisterna fanghi
<u>SERBATOIO ACQUA Tipo</u>	SERBATOI Lateralini inox da lt. 2.750+lt.2.750 =Totale lt. 5.500 acqua
<u>DECOMPRESSORE Vuoto</u>	A LOBI Robuschi RB.DV 105 (da 65.000 lt.min.) completo di sensore di blocco in caso di surriscaldamento
<u>Accessori di Aspirazione</u>	NASPONE superiore di aspirazione completamente idraulico roraz. A 330° e sfilo da 5.060 mm. e compl. Di 40 mt.di tubo diam.80 mm. ed inoltre sensore di blocco in caso innavertitamente si apra il fondo post. Nel momento in cui il braccio proboscide è in “situazione di riposo”
<u>POMPA ACQUA</u>	PRATISSOLI MKS 50 (da 280 lt.min. e 250 bar.)
<u>POMPA VOLUMETRICA</u>	NO
<u>NASPO Posteriore</u>	Naspo post.a bandiera inox completamente idraulico compreso guidatubo automatico e sbandieramento idraulico con 120 mt. di tubo da 3/4” con posizionato sulla sua sommita superiore Naspo inox idraulico e guidatubo autom. con 100 mt. tubo da 1/2” per operare nella stessa posizione del bandiera
<u>NASPO Laterale</u>	Naspo laterale inox idraulico con 40 mt.tubo da 3/8” superiore Naspo laterale inox idraulico con tubo da 3/8” 40 mt. Naspo inox per tubo aria compressa e tubo da 3/8” 18 mt
<u>FLUSSAGGIO Interno</u>	SI
<u>CHIUSURA del Fondo Post.</u>	Totalmente idraulica (chiusura a cunei idraulici regolabili)
<u>RADIOCOMANDO</u>	SI MULTIFUNZIONE IMET INDUSTRIALE e che comanda tutto compreso il Naspone di aspirazione
<u>Altre note ed accessori</u>	INOLTRE :

<p><u>DELL'ATTREZZATURA :</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Saracinesche posteriori a ghigliottina inox pneum. Nr.2 da 4” di aspirazione e da 6” di scarico - Impianto anticongelamento acqua (mantiene in circolazione acqua nei trasferimenti) - Impianto svuotamento tubi acqua (anche tubi naspi) a mezzo d’aria - Allarme acustico per riserva d’acqua - VERICELLO posteriore elettrico (per alzare tombini ed altro) - Impianto deodorante (agisce in aspirazione fanghi) - Fari a Led sopra i serbatoi acqua (per illuminare tutta la zona di lavoro sia laterale che posteriore) - Telecomando tipo “pulsantiera carroponte” per apertura fondo posteriore e alzo cisterna chiuso in cassetta inox - Cassonetti portatubi inox con ripiani interni e luci interne - Varie cassette inox porta telecamera, porta ugelli porta attrezzi - Armadio laterale porta oggetti ecc. (vedi foto) - Porta coni stradali, porta scala telescopica, porta piccone pala, scopa e triangolo stradale - Posteriormente porta trepiede per pozzetti - Ed altri visibili <p style="text-align: center;">ATTREZZATURA PERFETTA IN TUTTE LE SUE PARTI E QUASI PARI AL NUOVO</p>
<p>Disponibilità di consegna : <u>MAGGIO 2021</u></p> <p>Condizioni Generali : OTTIME / PERFETTE come nuova</p>	

**N.B. IL CONTENUTO della presente scheda tecnica è puramente INDICATIVO
NON CI SI ASSUME NESSUNA RESPONSABILITA' PER EVENTUALI ERRORI e/o
IMPRECISIONI sui dati riportati**





