

GERVASI



ST SUNRISE

Semirimorchio ribaltabile per Mining
Alta resistenza e capacità di carico

ST SUNRISE

Semirimorchio ribaltabile

1. SPONDE RINFORZATE MEDIANTE UNA NUOVA GEOMETRIA DEI MONTANTI "A RAGGIO"
2. MAGGIORE SPESSORE DI LAMIERA
3. IL PIANALE PARTICOLARMENTE RINFORZATO



TELAIO

- Telaio in acciaio ad alto snervamento.
- Perno ralla 3,5"
- N. 2x14T assi fissi gemellati in tandem a sospensioni pneumatiche / N.3x16/3x18T assi fissi gemellati in tridem a sospensioni meccaniche
- N. 8+1, 13 R 22,5 con cerchi in acciaio / N. 12+1 con cerchi in acciaio
- Sistema frenante a tamburo
- Sistema elettrico standard da 24V con luci posteriori e luci di posizione laterali
- Barra paraincastro laterale e posteriore fisse
- Cunei di stazionamento con relativi supporti
- Ciclo di verniciatura all'acqua: sabbiatura SA 2,5 per mezzo di sistema computerizzato e applicazione di un primer acrilico e smalto di finitura colore RAL 7021 GRIGIO

CASSONE

- Acciaio in lamiera FE510, spessore: pianale – 8 mm, sponde – 5 mm
- Cassone tipo vasca «Sunrise», progettato per il trasporto rocce
- Sponde laterali fisse, con montanti saldati in continuo
- Sponda anteriore con protezione para-cabina e porta ruota di scorta con verricello
- Sponda posteriore basculante con apertura automatica meccanica dall basso verso alto
- Sistema di ribaltamento mediante cilindro telescopico installato in posizione frontale
- Cassetto porta attrezzi
- Parafanghi posteriori singoli in plastica / semi-parafanghi posteriori in acciaio
- Estensione scarico finitrice
- Pannelli posteriori riflettenti, nastri riflettenti
- Ciclo di verniciatura all'acqua:
 - Sabbiatura SA 2,5 per mezzo di sistema computerizzato
 - Applicazione di un primer acrilico e smalto colore cliente

OPZIONI

- Pianale e sponde in acciaio HB450
- Prima asse sollevabile
- Sistema frenante a disco
- N 3x20T assi fissi gemellati in tridem a sospensioni meccaniche
- N12+1 pneumatici 12.00 R24 con cerchi in acciaio

*Descrizione tecnica	CUBATURA / m ³	
	26	40
Massa totale tecnicamente ammiss. (allestimento + trattore) kg	58000	104700
Peso allestimento, kg	7850	15800
Carico sull'asse, kg	28000	60000
Carico su perno ralla, kg	20000 kg	34000 kg
Max.portata tecnicamente ammissibile, kg	40150 kg	78200 kg
Angolazione sollevamento	45°	
Lunghezza complessiva, mm	8655	10700
Altezza complessiva, mm	3655	3900
Larghezza complessiva, mm	2500	
Lunghezza cassone interna, mm	6735	8880
Altezza cassone interne, mm	1600	1900

* Le dimensioni e i pesi sono indicativi. Possono variare senza preavviso duttore. Gervasi