

Carro portamonitore modello CS con serbatoio schiumogeno

Trailer for monitor model CS with foam tank



CARATTERISTICHE TECNICHE STANDARD

Carro monoasse in acciaio al carbonio con:
 Serbatoio in lamiera d'acciaio al carbonio a forma parallelepipedo
 Assale con balestre
 Occhione e maniglie di traino
 Cassette portamanichette in acciaio al carbonio
 Freni di stazionamento con dispositivo a leva
 Catarifrangenti posteriori
 Ruotina anteriore pivottante
 Stabilizzatori n° 2
 Attacco per monitor flangiato
 Tappo di carica
 Sfiato
 Valvola di dreno
 Indicatori di livello, n° 2 valvole a sfera
 Ruote pneumatiche
 Piattaforma anteriore di lavoro
 Alimentazione: n° 2 attacchi UNI 70 su doppia via in alluminio con ritegno interno incorporato

CICLO DI VERNICIATURA STD/1-FAS

Sgrassaggio e/o spazzolatura
 n° 2 mani con finitura rosso RAL 3000
 Spessore totale da 80 a 120 µ

ESECUZIONI A RICHIESTA

Cicli di verniciatura speciali
 Serbatoio in acciaio inossidabile AISI 304 o 316
 Differenti connessioni alla linea d'alimentazione
 Ruote piene

NOTE

Nell'ordine specificare i seguenti dati:
 Capacità serbatoio

STANDARD TECHNICAL CHARACTERISTICS

Single-axle trailer made in carbon steel with:
 Foam tank made in carbon steel plate
 Leaf spring suspension axle
 Towing eye and handles
 Steel plate hose containers
 Stationary brake lever
 Rear retroreflector
 Front rotating and adjustable pivot wheel
 Rear stabilizer: n° 2
 Monitor connection flanged
 Filling cap
 Vent
 Drain valve
 N.° 2 level indicator, ball valves
 Pneumatic wheels
 Front working platform
 Feeding connection: aluminium double ways with check valve and n.° 2 UNI 70 quick coupling

PAINTING CYCLE STD/1-FAS

Grease removal and brushing
 n° 2 coats with RAL 3000 red finish
 Total thickness 80 - 120 µ

UPON REQUEST

Special painting cycle
 Foam tank body in stainless steel AISI 304 or 316
 Different connection on feeding line
 Full tires

NOTE

With the order please specify:
 Foam tank capacity