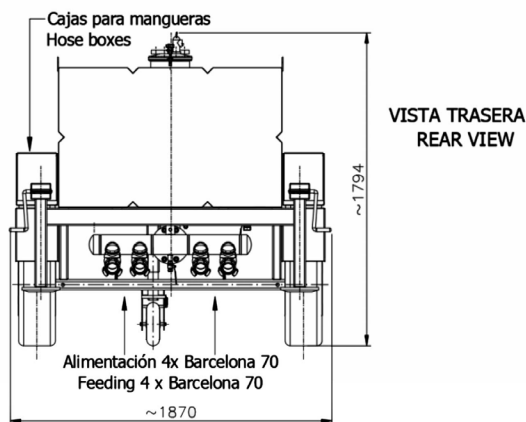
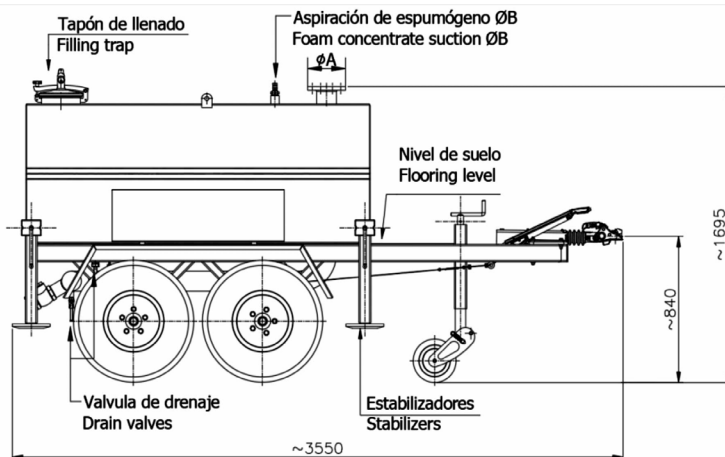


CARRO PORTAMONITOR DE CUATRO RUEDAS CON TANQUE

MONITOR TRAILER WITH TANK FOUR WHEELS

Mod. **SE-MT-4A**



Las dimensiones son en mm.
Dimensions are in mm.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

- Chasis doble eje en acero al carbono
- Ejes rígidos de acero al carbono
- Freno de estacionamiento mecánico
- Timón de acero al carbono con dispositivo de tracción e con freno repulsor
- Depósito de 2000 litros en acero al carbono
- Ruedas neumáticas
- Estabilizadores
- Rueda frontal rotatoria y regulable
- Caseta portamanguera en acero al carbono
- Acabado: esmalte poliuretano (RAL 3000)
- Peso en vacío: ~ 895 Kg

PRESTACIONES

- Velocidad máx: 40 Km/h
- Bridas (ØA) Ø4" máximo DIN o ANSI
- Aspiración de espumógeno (ØB) : Porta tubo Ø1"1/4
- Caudal máximo: 4500 l/min.
- Presión máxima de trabajo: 8 bar.
- Ángulo elevación monitor: +85° - 0°
- Alimentación 4x Barcelona 70

A PETICIÓN:

- Depósito en acero inoxidable AISI 304 o AISI 316
- Depósito con capacidades diferentes
- Luces traseras
- Ejes de barra de torsión
- Alimentación de diferente tipo
- Cajas para mangueras en acero inoxidable
- Manguera

CONSTRUCTION FEATURES

- Double axles carbon steel frame.
- Rigid axles in carbon steel material.
- Mechanical stationary brakes.
- Draw bar with towing ring with repulsor brake.
- 2000 liters foam agent tank in carbon steel material.
- Pneumatic tires.
- Stabilizers.
- Rotating and adjustable front wheel.
- Hoses boxex in carbon steel.
- Finish: polyurethane enamel (RAL 3000).
- Empty weight: ~ 895 Kg

PERFORMANCE

- Maximum road velocity: 40 Km/h
- Monitor flange (ØA) Max. Ø4" DIN or ANSI
- Foam suction (ØB) : Rubber hold Ø1"1/4
- Maximum flow rate: 4500 l/min.
- Max. working pressure: 8 bar.
- Monitor elevation angle: +85° - 0°
- Supply line connection 4x Barcelona 70

OPTIONAL

- Foam tank in stainless steel AISI 304 or AISI 316.
- Different tank capacity.
- Rear Light.
- Torsion bar axles.
- Different supply connection type.
- Hoses boxex in stainless steel.
- Hoses