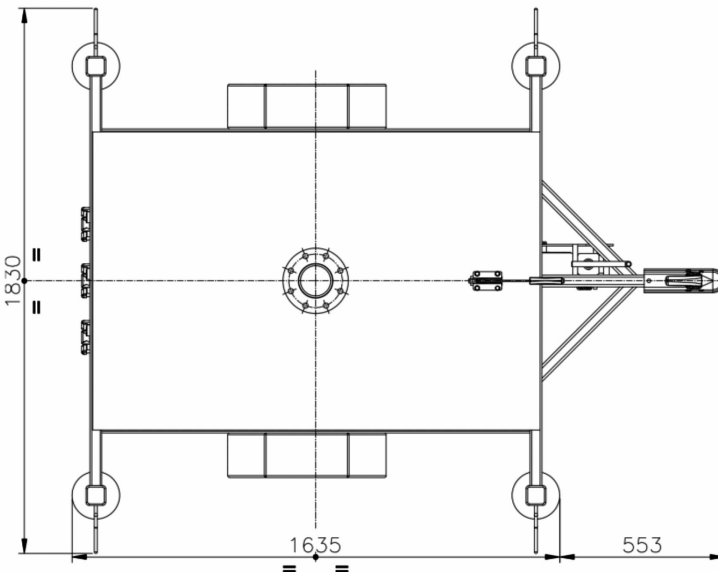
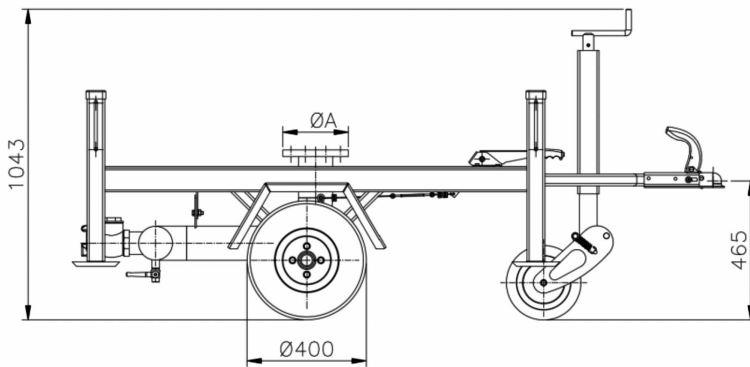


CARRO PORTAMONITOR DE DOS RUEDAS
MONITOR TRAILER (TWO WHEELS)

Mod. **SE-MT-2R**



Las dimensiones son en mm.
Dimensions are in mm.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

- Estructura en acero al carbono
- Eje rígido en acero al carbono
- Timón de acero al carbono con dispositivo de tracción con ataque de bola
- Freno de estacionamiento mecánico
- Ruedas de goma completa
- Estabilizadores
- Rueda frontal rotatoria y regulable
- Acabado: esmalte poliuretano (RAL 3000)
- Peso en vacío: 240 Kg.

PRESTACIONES

- Velocidad: Max: 30 Km/h.
- Bridas (ØA) 3" máximo DIN o ANSI
- Caudal Max: 3500 l/min.
- Presión máxima de trabajo: 7 bar.
- Alimentación: 3 x Barcelona 70 con válvula anti-retorno
- Ángulo de elevación monitor: +85° / +18°
- Rotación horizontal monitor: 360°

A PETICIÓN:

- Alimentación de diferente tipo
- Timón de remolque provisto de anilla de enganche a altura diferente o ajustable

CONSTRUCTION FEATURES

- Maximum road velocity: 30 Km/h.
- Frame in carbon steel material
- Rigid axle in carbon steel material
- Draw bar with connection for trailer
- Mechanical stationary brakes
- Full rubber tires
- Stabilizers
- Rotating and adjustable from wheel
- Finish: polyurethane enamel (RAL 3000)
- Empty weight: 240 Kg.

PERFORMANCE

- Maximum road velocity: 30 Km/h.
- Monitor flange (ØA) Max. 3" DIN or ANSI
- Supply: 3x Barcelona 70 with check valves
- Maximum flow rate: 3500 l/min.
- Maximum working pressure: 7 bar.
- Monitor elevation angle: +85° / +18°
- Monitor horizontal sweep: 360°

OPTIONAL:

- Different supply connection type
- Different trailer connection at different or adjustable height
- Maximum flow rate: 3000 l/min.