

Carro auxiliar para aguas negras

Características:

- Chasis construido con tubo cédula 30
- Sistema de freno de palanca
- Depósito hecho de acero inoxidable A304 para agua azul y acero inoxidable A402 para aguas negras
- Tanque Agua azul 190 litros
- Tanque Aguas negras 350 litros
- Ruedas de 400 x 8
- Manguera de descarga de 12 pies de largo con niple de acoplamiento
- Válvula check de admisión
- Manguera tramada de carga de 3/4"
- Manguera de descarga de 4"
- Con bomba manual o motor a gasolina
- Válvula de bola para descarga final
- Galómetro incluido
- Barra de arrastre de acero con acoplamiento para hitch de conexión

Dimensiones de embarque:

Largo 250 cm, Ancho 150 cm alto 110 cm



Carro auxiliar para agua potable

Características:

- Chasis construido con tubo cédula 30
- Sistema de freno de palanca
- Depósito hecho de acero inoxidable A 304 con capacidad de 470 litros
- Ruedas de 400 x 8
- Manguera tramada de carga de 1"
- Motor WX20 Honda
- Galómetro incluido
- Barra de arrastre de acero con acoplamiento para hitch de conexión
- DIMENSIONES DE EMBARQUE:
 - 148 cm de ancho
 - 150 cm de alto
 - 220 cm de largo

