



LQT

Fijación del vehículo



Las cisternas LQT son adecuadas, versátiles y aptas para su uso durante todo el año. Gracias a su diseño de accesorios, su uso es altamente adaptable, desde la limpieza viaria hasta el transporte de alimentos. Las utilidades de los tanques son fácilmente adaptables incluso posteriormente. Los depósitos están contruidos con tanques de PE de alta calidad homologados para uso alimentario, con alta resistencia a golpes y vibraciones, incluso en condiciones de frío.

Lo más destacado

- **Diseño modular** con gran variedad de opciones y extensiones.
- Montaje para **gancho o bastidor de cable**, así como en **plataforma**.
- Apto para **almacenamiento de agua**.

Ventajas para usted

- **Uso durante todo el año.** Los depósitos se pueden utilizar para diferentes tareas, como limpieza, riego.
- **Control total desde la cabina del camión** mediante el sistema de control iRoad para todas las funciones.
- **Construcción ligera.** Los depósitos están fabricados con polietileno ligero.

Características de rendimiento

Carga estable

Los rompeolas de la cisterna, ralentizan la energía cinética del fluido y mejoran el confort de conducción. Un número suficiente de divisiones, consigue aumentar la durabilidad de la estructura, lo que se traduce en una mayor vida útil.



SCW Cabezal de lavado

Un cabezal de lavado versátil con un peine estándar de nueve aletas que se mueve arriba y abajo, gira a derecha e izquierda y se desplaza lateralmente a derecha e izquierda. El cabezal de lavado puede equiparse con una variedad de boquillas con patrones de baldeo y ruedas de apoyo según sea necesario.



Bomba de baldeo

El depósito puede equiparse con una bomba de baldeo capaz de producir hasta 1 000 l de agua por minuto y de llenar el depósito con agua hasta 7 m por debajo de la superficie de la bomba.

Enrollador de mangueras eléctrico

El enrollador de manguera eléctrico amplía su gama de aplicaciones desde la simple limpieza viaria hasta la limpieza de otras infraestructuras, zonas verdes y mobiliario urbano. La manguera de 20 metros permite limpiar puentes y zonas de mucho tráfico, como escaleras, paradas de autobús, muros de contención y de protección acústica y aparcamientos. La boquilla ajustable permite elegir el patrón de pulverización que mejor se adapte al trabajo, desde el lavado puntual hasta la nebulización utilizada para regar flores sin dañar las plantas. El carrete de manguera puede instalarse en el depósito o en el cabezal de baldeo SCW.

Equipamiento:

- Diferentes opciones de marco
- Niveles de tratamiento laterales
- Mesa de tratamiento trasera
- Bomba de baldeo
- Cabezal de baldeo con accesorios
- Placa de baldeo antideslizante
- Tubo de riego trasero
- Tubo de boquilla
- Equipo de bombeo trasero
- Escotillas de llenado en la parte superior del contenedor

- Escalones hacia la parte delantera
- Carrete portamangueras

