

Humidificación de carga con agua fresca

Option Code: [-CAMO-FRESH-]

Portal para la humidificación de carga con agua fresca.

Las ilustraciones pueden variar del volumen de entrega real



Función

El portal de boquillas se utiliza para humedecer cargas secas y polvorientas. Además, el agua de lavado se desprende del vehículo. El agua utilizada para ello procede del depósito de agua fresca adicional.

La duración del chorro de agua del portal de boquillas se ajusta en el armario de distribución. La activación se realiza individualmente por el conductor del vehículo.

Descripción técnica

Pórtico galvanizado en caliente con boquillas fijas para humedecer la carga con agua procedente de un tanque de agua fresca aparte (volumen útil 4 m³) de acero, pintado en azul tráfico (RAL 5017). Bomba sumergible MobyPump 20 con soporte para bombas y válvula de flotador. Tuberías de agua a presión (máx. 4 metros).

Ampliación en el armario de distribución. Pluma con interruptor de tiro para activar la humidificación individual de la carga.

Especificaciones

Portal con boquillas fijas

- Material acero galvanizado en caliente
- Altura de paso 450 cm
- Dimensiones (HxA) 458x365 cm

Tanque de agua fresca

- Dimensiones (HxAxL) 190x130x130 cm
- Volumen 4 m³
- Material acero
- Color azul tráfico (RAL 5017)

Volumen de suministro general

- Portal con boquillas fijas
- Tanque de agua fresca
- Bomba sumergible MobyPump 20 y válvula de flotador
- Válvula de descarga 2"
- Mangueras, abrazaderas
- Racores
- Pluma con interruptor de tiro
- Ampliación en el armario de distribución