



Para facilitar el trabajo de reparación, el termocontenedor está equipado con un depósito de emulsión aislado, de 250 l de capacidad, con calentador y lanza de riego.



Escaleras plegables, situadas en la parte frontal del termocontenedor, permiten un fácil acceso a las puertas de llenado.

## Termocontenedor STRASSMAYR AC 8000 E

El termocontenedor STRASSMAYR AC 8000 E está diseñado para el transporte de aglomerado en condiciones que aseguren el mantenimiento de la temperatura ideal de aplicación. Gracias al especial diseño del depósito, la temperatura del aglomerado se mantiene durante todo el día.

### Datos técnicos:

#### Depósito de aglomerado:

- Capacidad de 4,8 m3 (unos 9.000 kg)
- Construcción en acero soldado

#### Aislamiento del depósito de un espesor mínimo de 50 mm:

- Dos cubiertas cierran el depósito
- Dispositivo de montaje adaptado para su instalación sobre la plataforma del vehículo y su rápido desmontaje

#### Depósito de emulsión:

- Capacidad de 250 l
- Calentamiento de emulsión a través de quemador de gas
- Indicador de nivel de llenado
- Lanza de riego con 5 m de manguera

#### Motor:

- Motor para accionamiento de los sistemas hidráulicos, con independencia del vehículo
- Motor diésel HATZ, un cilindro
- Depósito hidráulico independiente

#### Calentamiento:

- Instalación segura de calentamiento por gas
- Control de temperatura manual, con ignición piezoeléctrica
- Soporte para dos botellas de gas de 33 kg

#### Sistema de alimentación del aglomerado:

- Sifin hidráulico para alimentación del aglomerado
- Reversible
- Control de velocidad de giro para ajuste de la salida de material
- Abertura de carga de 3.000 x 1.500 mm
- Trolva de salida ajustable para el dosificado del aglomerado



El montaje del termocontenedor es posible en cualquier camión.

# Straßmayr



**BF 290 extendidora de arcenes.**  
El método más rápido y económico para trabajos en arcenes y extensiones en carreteras



**ST 1008/6000 Máquina "PATCHER",** proyectador de asfalto para reparaciones de carretera.  
Tecnología actual para relleno profesional de daños en la carretera.



**STP 1008 AH Máquina "PATCHER",** proyectador de asfalto para reparaciones de carretera.  
Máquina universal reparadora de superficies para reparaciones de daños superficiales.



**R 4000 Máquina de tratamiento superficial.**  
Rápido rendimiento en reparaciones superficiales de carreteras usando riego de emulsión y tecnología del gravillado.



**R 6000 Camión de tratamiento superficial**  
Rendimiento profesional en reparaciones superficiales de grandes áreas, usando riego de emulsión y tecnología del gravillado.



**R 7500 + TS 6000 EF**  
Tecnología eficiente y profesional para grandes reparaciones superficiales.



**TS 6000 C Cisterna automática de riego de emulsión "vario".**  
Riegos con emulsión en cualquier carretera, gracias a la tecnología innovadora por ordenador.



**A 500 Regadora de emulsión mediana.**  
Rápido riego de emulsión en áreas pequeñas, sin la necesidad de transportar y calentar grandes tanques de emulsión.



**AF 4 Regadora de emulsión pequeña.**  
Solución profesional para pequeños riegos de emulsión en áreas de difícil acceso.



**RWK 600/500. Máquina para sellado de grietas.**  
Su tecnología asegura un preciso relleno de grietas y juntas en la superficie de la carretera.



**AC 8000 E Termocontenedor para aglomerado en caliente.**  
El transporte de aglomerado en adecuadas condiciones asegura el mantenimiento de la temperatura ideal para su aplicación.



**SFF 12 Máquina fresadora**  
Tecnología para la realización de juntas de expansión en carreteras nuevas, y fresado de grietas formadas en carreteras dañadas.

## INFORMACIÓN

STRASSMAYR MAP:



**MAQUINTER, S.A.**

C/Las Estaciones, 1 – P.I. Las Monjas  
28850 Torrejón de Ardoz – Madrid

Tfno: 91 677 77 05

info@maquinter.es – www.maquinter.es

[www.strassmayr.eu](http://www.strassmayr.eu)