



DOBLE ESPARCIDOR Tipo RGS



Calidad
de riego
óptima



Driv'ER² :
Funcionamiento automático /
Seguimiento preciso de obra



Seguridad reforzada /
Mantenimiento fácil



acmar
On the road with you

La calidad de riego de una cisterna, el gravillado de un gravillador auto-propulsado

Montado sobre camión 2 o 3 ejes

Un riego de alta calidad para sus tratamientos superficiales y bacheos

- ▶ Cisterna calorifugada de 3500 a 6000L.
- ▶ Calentador directo o con aceite térmico en circulación, con quemador automático.
- ▶ Bomba de ligante 45m³/h recalentada
- ▶ Rampa de riego telescópica 3 brazos : anchura de 3,2 hasta 4,4m.
- ▶ Pulverizadores neumáticos desmontables en acero inoxidable, espacio de 100 mm para un triple recubrimiento en el suelo.
- ▶ Dosificación de 0,2 a 2,2 Kg/m².
- ▶ 3 modos de riego : fijo ; pulverizador por pulverizador; cm por cm.
- ▶ Lanza de riego manual.
- ▶ **Opciones :** ADR, calentamiento de rampa con fluido térmico, calentamiento de noche, dispositivo de aditivo.



Un riego de gravilla optimo

- ▶ Volquete de capacidad de 4,5 a 6,5 m³.
- ▶ Volquete semi basculante: 80% del trabajo se hace con volquete en posición baja.
- ▶ 2 gravilladoras telescópicas con rodillo extractor, anchura de 3,2 hasta 3,60 m.
- ▶ 3 modos de trabajo: fijo, lineal, paso a paso.
- ▶ Gravillas 2/4 ; 4/6 ; 6/10 ; 10/14.
- ▶ Dosificación de 2,5 L/m² a 12 L/m².
- ▶ Dispositivo para echar gravilla manualmente.
- ▶ **Opciones :** Grúa de carga, gancho de remolque 3,5T o grande tonelaje.



Seguridad / Mantenimiento / Respeto del medio ambiente

- ▶ Todas las operaciones de riego y de limpieza manejadas desde la cabina.
- ▶ Acceso al domo de llenado con una escalera asegurada.
- ▶ Mantenimiento fácil pensado desde la concepción de la máquina.
- ▶ Elementos posicionados de manera lógica y todos accesibles desde el suelo.
- ▶ Limpieza automática sin ningún rechazo en el suelo.
- ▶ Seguimiento del consumo energético y de las materias primas.
- ▶ Ahorros de gravilla comparado con una gravilladora tradicional.
- ▶ Cámara de reversa.

Computadora de nueva generación: Driv'ER²



- ▶ Computadora Driv'ER² en cabina, pantalla táctil, con joystick montado en un brazo ergonómico: navegación simple e intuitiva.
- ▶ Programación de la dosificación del ligante según el facículo 26.
- ▶ Regulación automática de la velocidad de la bomba de ligante.
- ▶ Regulación del régimen del camión para tener la velocidad de trabajo ideal.
- ▶ Abertura/Cierre individual de los pulverizadores (con el joystick).
- ▶ Dispositivo de bacheo innovador y eficiente para la selección de las zonas a reparar.
- ▶ Clasificación y seguimiento de los datos de las obras realizadas (superficie, dosificación, temperatura...)
- ▶ **Opción :**
 - Seguimiento de obras : Impresora o acceso a una plataforma internet (USB o GPRS).
 - **Dispositivo Vox'ER.** Ayuda con control vocal de la máquina.
 - Cámara con vision 360°.



Nota : Todas nuestras máquinas son entregadas con su certificado de tests realizados en nuestro dispositivo de ensayos de riego homologado con el n° 2010 - 20/02



acmar
On the road with you

ZI Route de Chatelais • 53400 CRAON • FRANCE •
Tél. +33 (0)2 43 06 14 28 • Fax. +33 (0)2 43 06 00 00 • info@acmar.fr • www.acmar.fr