



ERGONOMÍA

- Toda la información disponible en una sola pantalla en la cabina
- Un puesto de trabajo ergonómico diseñado pensando en los usuarios
- Opciones diseñadas para facilitar tus proyectos



SEGURIDAD

- Aplicación directa
- La opción de brazo de carga está equipada con un soporte estabilizador, lo que hace que su uso sea óptimo y seguro
- Trabajos controlados desde la cabina



PERSONALIZACIÓN

- Más de 50 opciones: GREENSWIFT, ADR,
- cal, calefactor nocturno, brazo de carga, desmontable por twistlock
- Numerosas combinaciones para satisfacer sus necesidades en sus obras



FIABILIDAD

- Su proyecto CHIPSEALER A se estudia, diseña y fabrica en nuestra fábrica de Cossé le Vivien 53 Francia
- Control del equipo en nuestro banco de pruebas certificado por IDDRIM
- Informe del banco de pruebas entregado con su maquina



VERSATILIDAD

- Se puede utilizar como esparcidor, gravilladora o uso mixto
- Aplicación de ancho completo o parcial
- Opción PATA con pasarela



EFICACIA

- Dosificación que cumple con el estándar EMC
- El joystick permite al operador trabajar con precisión
- Ajustes sencillos y tecnología probada

Nueva cabina SMART CAB Cockpit

Una cabina completa con 3 herramientas al servicio de sus obras.

El joystick de control, sencillo y ergonómico de usar permite controlar la selección de difusores y/o compuertas, la selección para riego de ligante y/o gravilla, el desplazamiento de la barra de riego, los controles individuales de altura de la barra de riego a derecha e izquierda.

El reposabrazos ergonómico con mandos secundarios ha sido diseñado para una mayor facilidad de uso, permite: el control de compuertas adicionales para el recubrimiento ligante/gravilla, atajos para modificar la dosificación de ligante / gravilla, control de compuertas con/sin gravilla.

Pantalla táctil a color de 12" sobre soporte articulado para acceder a las distintas funciones. Información disponible permanentemente en la pantalla:

- Dosificación de ligante / gravilla
- Anchura de riego

FCHA UN VISTAZO A

NUESTROS VÍDEOS

DE **PRODUCTOS** EN

NUESTRO CANAL DE

YOUTUBE

- La velocidad de la bomba de ligante
- La velocidad del camión
- Mensajes de alerta cuando falla un elemento periférico
- Cámara(s) de retro visión incorporada(s)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de ligante

Emulsión de asfalto, betún (modificado o sin modificar), opción. Posible ADR

Tamaño del tanque

Aislamiento

De 3500 L a 9000 L (en incrementos de 1000 L)

Lanza de mano

Aislante lana de roca 100 mm

Tipo de calefacción

Directo o Indirecto (con aceite termo fluido)

Barra de riego

Barra de 3,20/3,6 m o telescópica de 4,4 m De 0.1 A 3 kg/m²

Rango de dosificación de ligante

Opcional: 15 m con carrete

Tamaño de la gravilla

De 2 mm a 20 mm

De 4,5 a 8 m³

Tamaño de la caja Gravilladora

3,2 m con contraflujo

Rangos de dosificación de gravilla

2 a 16 L/m²

Control

En la cabina: joystick con pantalla de 12"

/ Dosificación regulada

















