

Highwayliner - Dispositivo de colocación de láminas



Número de artículo:

KAV-HWL

Creado el 08.10.2024



Descripción

Máquina para aplicar películas de marcaje temporal

Datos técnicos:

- Motorización: Kawasaki 2 cilindros (Kawasaki FS481V)
- Potencia: 9,9 kW (13,2 CV)
- Cilindrada: 603 cm³
- Velocidad: 12 km/h
- Anchura: 124 cm, altura: 175 cm, longitud: 210 cm

Equipamiento básico

- Barra de luces LED / Nightvision para trabajar de noche; incluye luces de advertencia
- Acabado de pintura bicolor en naranja tráfico y bastidor y llantas en gris asfalto
- Sistema de señalización acústica de 120 dB para situaciones peligrosas en entornos de carretera ruidosos
- Plataforma plegable que ahorra espacio para transportar a bordo herramientas y utensilios de mantenimiento
- Inflado antipinchazos para que los pinchazos en la obra sean cosa del pasado
- Protección anticolidión plus: barra anticolidión y protección delantera, protección de la carrocería y

Descripción

el bastidor con luces de trabajo LED de 12.000 lúmenes

- Joystick y panel de control Pro: manejo intuitivo con un solo dedo de todas las funciones durante el proceso de colocación. Monitorización de los parámetros del proceso
- Almacén y carro de transporte para transportar hasta 550 metros de película de marcaje
- 6 x soporte para barras de premarcado (3 x izquierda, 3 x derecha, dimensiones internas máx. 20 mm x 20 mm)

Lámina de señalización vial VERLEGEEINHEIT integrada

- La lámina de señalización se introduce en la calzada mediante rodillos de desvío. El avance de la lámina de señalización depende de la velocidad de desplazamiento.
- Las funciones seleccionadas mediante el joystick y el panel de control Pro se ejecutan de forma fiable en la unidad de colocación mediante movimientos accionados neumáticamente.
- Diseñado para láminas de marcaje con una anchura de 12 cm y 15 cm Visor de acero robusto
- Visor adaptable individualmente a las condiciones
- Conexión central desacoplada mediante una conexión de pinza con la dirección del Highwayliner

Sistema automático de pulverización de imprimación PRIMATIK integrado

Sistema automático de pulverización de imprimación para trabajos de imprimación con imprimaciones 3M y Snoline.

Funciones:

- Soporte de acero inoxidable enchufable que ahorra espacio para botes de imprimación
- Fijación fácil de usar al final del vehículo (los vapores nocivos sólo salen por detrás del conductor)
- Cabezal pulverizador modular, trabajo de imprimación para láminas de marcaje de 12 cm y 15 cm de ancho
- Tratamiento resistente a la corrosión para la limpieza frecuente con disolventes

Piezas de recambio

Accesorios/Extensiones