

Máquina de marcado por pulverización de aire L 150 con conductor a bordo

RMCD

Número de artículo:
CMC-L 150

Largo:
220 cm

Anchura:
90 cm

Altura:
185 cm

Peso:
825 kg

Creado el 01.01.2025



Descripción

Máquina autopropulsada de marcaje vial por pulverización con accionamiento hidráulico. Para marcas viales en zonas urbanas o carreteras rurales.

Motor de gasolina:

- Potencia 27 CV
- Alternador externo para cargar la batería
- Rodillo centrífugo

Luz de trabajo, indicador y luz giratoria

Accionamiento hidráulico con:

- 2 motores acoplados directamente a las ruedas traseras
- Joystick: dirección hacia delante, hacia atrás y punto muerto
- Bomba de caudal variable

2 frenos de estacionamiento

- en las ruedas traseras integrados en los motores hidráulicos, controlados por la palanca del freno de mano

Descripción

RMCD - Dispositivo de control de marcas viales

Disponible opcionalmente con el que probablemente sea el sistema más fácil de manejar para la señalización vial.

Con pantalla en color de alta resolución y el exclusivo RMCD-Drive.

Vea nuestros vídeos en YouTube y el enlace a la página web del RMCD.

Dirección a través de las ruedas delanteras

Diámetro de dirección:

- 6,7 m

Puntero telescópico

- para volver a marcar fácilmente las líneas existentes

Desconexión del motor

- cuando el conductor se levanta

Asiento:

- con posición ajustable (izquierda / derecha, adelante / atrás)

Toldo parasol

Depósito de tinta

- 150 litros de capacidad
- de acero inoxidable
- con agitador manual y tapa

Recipiente de disolvente:

- para enjuagar la pistola y la manguera de pintura

Depósito a presión para perlas de vidrio:

- Capacidad 35 litros.
- Con regulador de presión
- Separador de humedad

Compresor de dos etapas y dos cilindros:

- Caudal 1000 l / min
- Con válvula limitadora de presión

Pistola de pintura automática:

- con limitador de línea, montada sobre soporte fijo con pistola, regulable en altura.
- El soporte fijo puede sustituirse por suspensión neumática o por discos de marcado. (Ver opcional).
- Boquilla estándar para línea de 10-20 cm

Pistola automática para cordón de vidrio:

- Difusor con ángulos de inclinación y apertura regulables.
- Regulador de retardo para pistola de vidrio

ANCHURA ANCHO DE LÍNEA: 50 cm

(Sólo posible con los accesorios correspondientes)

Descripción

Paso de línea electrónico automat:
- C8000

Piezas de recambio



Regulador de presión 1/4 pulgada para color o sistema de presión

Número de artículo: CMC-PN00064

Para cambiar de la función de retrolavado a la función de marcado.

Segunda pistola de pintura automática con su propia unidad de control



Número de artículo: CMC-2PL4R

Pistola aerográfica

Kein Bild verfügbar!

Bitte beachten Sie die Dokumente unter Downloads / Pdf Docs

No picture available!

Please have a look for the documents you will find under Downloads / Pdf Docs

Segunda pistola de perlas de vidrio con soporte aéreo y control de retardo

Número de artículo: CMC-2PP



Accesorio lateral para premarcado con depósito a presión de 26 litros

Número de artículo: CMC-BRALAT+SRSP26

Sencillo sistema de premarcado de marcas viales mediante un depósito a presión.

Pistola aerográfica manual - modelo 23 con prolongación de boquilla



Número de artículo: CMC-C23+P-39

Pistola pulverizadora manual modelo nº 23

Pistola de pulverización de aire profesional con prolongación de boquilla de 400 mm

Pistola de pulverización manual - Modelo 23

Número de artículo: CMC-C23-39

Pistola aerográfica manual modelo nº 23

Pistola aerográfica profesional



Remolque para conos guía

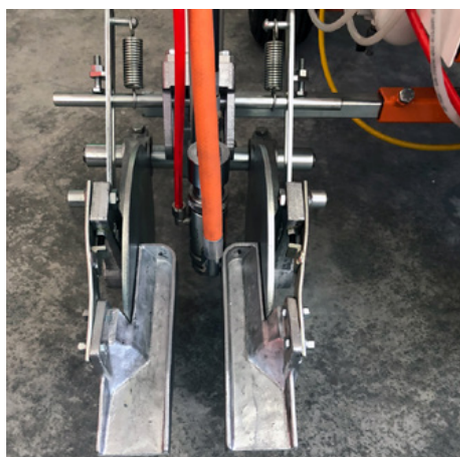
Número de artículo: CMC-CARCONI

Para aplicar y retirar fácilmente los conos de tráfico en la calzada.



Unidad de disco rodante de 10 a 20 cm

Número de artículo: CMC-GD001



Unidad de disco rodante de 10 a 30 cm

Número de artículo: CMC-GD003



Accesorios/Extensiones



Pistola de aire manual con una manguera de pintura de 7 metros

Número de artículo: CMC-K7+7H



Pistola manual de perlas de vidrio con aire y manguera de perlas

Número de artículo: CMC-K7+P+5H

Pistola manual para aplicar perlas de vidrio reflectantes o masillas antideslizantes.



Extensión de la pistola de aire comprimido manual (40 cm) y 7 metros de manguera de pintura.

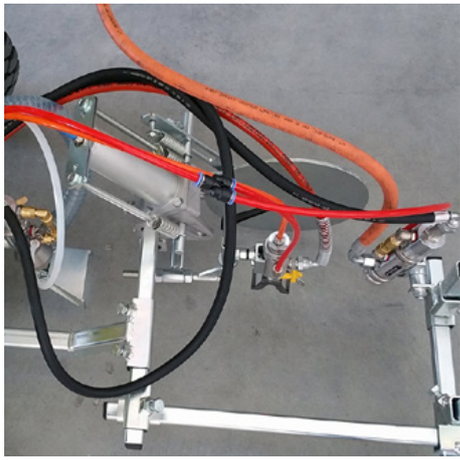
Número de artículo: CMC-K7+P+7H



Pistola de aire manual CMC modelo 5 con mangueras

Número de artículo: CMC-PSSP5+5h

Accesorios/Extensiones



Suspensión para pistolas neumáticas (un disco)

Número de artículo: CMC-SPSK84CN



Depósito de presión para perlas de vidrio 26 litros

Número de artículo: CMC-SRSP26

Depósito a presión para color

Capacidad: 26 litros



Norma RMCD

Número de artículo: RMCD-STD

Con el RMCD-Road Marking Control Device STANDARD, hemos desarrollado un sistema completamente nuevo para manejar las máquinas de señalización vial con mayor comodidad, basado en el sistema de bus RMCD-CAN. El sistema de configuración variable ofrece una amplia gama de aplicaciones.