

# Macchina marcatrice a freddo CMC 400 C-ST per la marcatura a freddo della plastica

**RMCD**

Numero articolo:

CMC-400 C-ST

Lunghezza:

345 cm

Larghezza:

110 cm

Altezza:

210 cm

Peso:

1300 kg

Creato il 01.01.2025



## Descrizione del prodotto

Macchina semovente per la segnaletica orizzontale in plastica a freddo. Macchina semovente per la segnaletica orizzontale in plastica a freddo altamente produttiva. A seconda dell'equipaggiamento, è possibile applicare marcature piatte, in agglomerato o rigate.

### Motore diesel:

- Potenza 34 CV
- raffreddato ad acqua
- Alternatore per caricare la batteria

Luce di lavoro, indicatore di direzione e luce rotante

Pannello luminoso con frecce di direzione e due lampeggiatori alogeni

### Trazione idraulica con:

- 2 motori direttamente accoppiati alle ruote posteriori
- Freno idraulico
- Joystick: controlla la marcia avanti, la retromarcia e la marcia in folle
- POMPA A PORTATA VARIABILE: garantisce maggiore sicurezza per il conducente e migliori presta-

# Descrizione del prodotto

zioni. Permette di marcare anche su strade ripide.

## Sterzo:

Tramite le ruote anteriori con un sistema di sterzo idraulico servoassistito ZF.

## Raggio di sterzata:

7,35 metri

## RMCD - Dispositivo di controllo della segnaletica stradale

Disponibile come optional con il sistema più semplice da utilizzare per la segnaletica orizzontale! Con display a colori ad alta risoluzione e l'esclusivo RMCD-Drive!

Vedere i nostri video su YouTube e il link al sito web dell'RMCD.

## Visiera telescopica

per una semplice pre-marcatura o una precisa rimarcatura delle linee esistenti.

## Dispositivo di sicurezza per l'arresto del motore:

quando l'operatore lascia il manubrio.

## Ammortizzatore di sterzo

regolabile in modo variabile

## Sedile:

con posizione regolabile (sinistra, destra, avanti, indietro)

## Tettuccio parasole

## Serbatoio pressurizzato per plastica fredda:

- Capacità 400 litri
- in acciaio inox
- con agitatore manuale

## Serbatoio a gravità per indurente in polvere:

Capacità 22 litri. Con dispositivo di dosaggio elettronico.

## Contentore pressurizzato per perle in vetro reflex:

- Capacità 100 litri
- con regolazione della pressione e separatore di umidità

## Compressore bistadio a due cilindri:

- Volume d'aria 827 l / min
- con valvola di scarico della pressione

**Scarpa per linee piatte** con apertura regolabile per impostare la quantità di materiale. I pattini per trafile sono disponibili in diverse larghezze. (Anche per agglomerati, marcatura delle coste - vedi accessori)

**Pistola automatica per perline di vetro reflex** con supporto d'aria. Diffusore con inclinazione e angoli di apertura regolabili. Regolatore di ritardo di chiusura per la pistola per talloni

## MAX. LARGHEZZA LINEA:

30 cm (disponibile solo con gli accessori abbinati)

## Descrizione del prodotto

L'unità per la marcatura degli agglomerati è composta da:

- Rullo a spuntoni con punte sostituibili
- Supporto per rullo a spuntoni con motore idraulico
- 2 valvole di priorità - velocità del miscelatore indipendente dalla velocità del motore.

Automazione del salto di linea

# Pezzi di ricambio

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

## Kit per linee da 30 cm

Numero articolo: CMC-KIT30CMST



## Regolatore di pressione da 1/4 di pollice per sistema a colori o a pressione

Numero articolo: CMC-PN00064

Per passare dalla funzione di controlavaggio alla funzione di marcatura.



## segni di agglomerato di scarpe - 10 cm

Numero articolo: CMC-SCA100-02-000



## Scarpa da disegno da 12 cm per marcature piane e profili

Numero articolo: CMC-SCA120-01-000

## Pezzi di ricambio



### segni di agglomerato di scarpe - 12 cm

Numero articolo: CMC-SCA120-02-000

---



### Scarpa da disegno da 15 cm per marcature piane e profili

Numero articolo: CMC-SCA150-01-000

---



### segni di agglomerato di scarpe - 15 cm

Numero articolo: CMC-SCA150-02-000

---



### Scarpa da disegno da 20 cm per marcature piane e profili

Numero articolo: CMC-SCA200-01-000

---

## Pezzi di ricambio



### segni di agglomerato di scarpe - 20 cm

Numero articolo: CMC-SCA200-02-000

---



### Scarpa da disegno da 25 cm per marcature piane e profili

Numero articolo: CMC-SCA250-01-000

---



### segni di agglomerato di scarpe - 25 cm

Numero articolo: CMC-SCA250-02-000

---



### segni di agglomerato di scarpe - 30 cm

Numero articolo: CMC-SCA300-02-000

---



## Ruota di prelievo per encoder

Numero articolo: CMC-SU00031

Per passare dalla funzione di controlavaggio alla funzione di marcatura.

---



## Line Gap Automat C8000

Numero articolo: CMC-EL00032

Macchina per il salto di linea C8000:

Macchina per l'interlinea CMC per le macchine di marcatura CMC.  
Da notare anche i prodotti di RMCD - Road Marking Control Device.

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

## Kit per linee da 30 cm

Numero articolo: CMC-KIT30CMST



## segni di agglomerato di scarpe - 10 cm

Numero articolo: CMC-SCA100-02-000



## Scarpa da disegno da 12 cm per marcature piane e profili

Numero articolo: CMC-SCA120-01-000



## Accessori/Estensioni



segni di agglomerato di scarpe - 12 cm

Numero articolo: CMC-SCA120-02-000

---



Scarpa da disegno da 15 cm per marcature piane e profili

Numero articolo: CMC-SCA150-01-000

---



segni di agglomerato di scarpe - 15 cm

Numero articolo: CMC-SCA150-02-000

---



Scarpa da disegno da 20 cm per marcature piane e profili

Numero articolo: CMC-SCA200-01-000

---

## Accessori/Estensioni



segni di agglomerato di scarpe - 20 cm

Numero articolo: CMC-SCA200-02-000

---



Scarpa da disegno da 25 cm per marcature piane e profili

Numero articolo: CMC-SCA250-01-000

---



segni di agglomerato di scarpe - 25 cm

Numero articolo: CMC-SCA250-02-000

---



Scarpa da disegno da 30 cm per marcature piane e profili

Numero articolo: CMC-SCA300-01-000

---



### segni di agglomerato di scarpe - 30 cm

Numero articolo: CMC-SCA300-02-000

---



### Standard RMCD

Numero articolo: RMCD-STD

Con il dispositivo RMCD-Road Marking Control Device STANDARD, abbiamo sviluppato un sistema completamente nuovo per gestire le macchine per la segnaletica stradale con maggiore comodità, basato sul sistema bus RMCD-CAN. Il sistema, configurabile in modo variabile, offre un'ampia gamma di applicazioni.

---