

L 250 SN macchina marcatrice articolata Airspray



Numero articolo:

CMC-L 250 SN

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 a spruzzo d'aria con azionamento idraulico. Per la segnaletica orizzontale in aree urbane o su strade extraurbane con curve strette.

Motore diesel

- Potenza 34 CV
- Raffreddato ad acqua
- Alternatore per la ricarica della batteria

Luce di lavoro, indicatore di direzione e luce rotante

Sistema di allarme con frecce per guidare il traffico a sinistra/destra. 2 luci lampeggianti

Trazione idraulica con:

- 2 motori direttamente accoppiati alle ruote posteriori
- Freni idraulici
- Joystick: sterza in avanti, indietro e in folle
- Pompa a portata variabile

Descrizione del prodotto

RMCD - Dispositivo di controllo della segnaletica stradale

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

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

2 freni di stazionamento:

- sulle ruote anteriori

Sterzo articolato:

- servoassistito da ZF
- per segnare le curve strette

Diametro di sterzata:

- 6,50 m

Visiera telescopica

- per marcare facilmente le linee esistenti

Spegnimento del motore:

- quando il conducente si alza in piedi senza azionare il freno a mano
- Regolabile in base al peso del conducente

Volante:

- con resistenza regolabile

Sedile:

- Con posizione regolabile (sinistra/destra, avanti/indietro)

Serbatoio dell'inchiostro:

- Capacità 250 litri
- in acciaio inox
- con miscelatore idraulico

Serbatoio dei solventi:

- per pistola di lavaggio e tubo di verniciatura

Serbatoio a pressione per perle di vetro:

- Capacità 100 litri
- con regolazione della pressione
- Separatore di umidità

Compressore bistadio a due cilindri:

- Portata 1390 l / min
- con valvola di scarico della pressione

Pistola di verniciatura automatica:

- con limitatore di linea, montata su supporto fisso con pistola, regolabile in altezza.
- Il supporto fisso può essere sostituito da una sospensione pneumatica o da dischi di marcatura. (Vedi optional).
- Ugello standard per linea da 10-20 cm

Pistola automatica per vetro:

Descrizione del prodotto

- Diffusore con angolo di apertura e inclinazione regolabile.
- Regolatore di ritardo per pistola per vetro

LARGHEZZA MAX. LARGHEZZA LINEA: 90 cm
(possibile solo con gli accessori corrispondenti)

Intervallo di linea elettronico automatico:

- C8000



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.

Accessori/Estensioni



Pistola manuale ad aria compressa - modello 23 con prolunga dell'ugello

Numero articolo: CMC-C23+P-39

Pistola manuale a spruzzo d'aria modello n. 23

Pistola professionale a spruzzo d'aria con prolunga dell'ugello da 400 mm

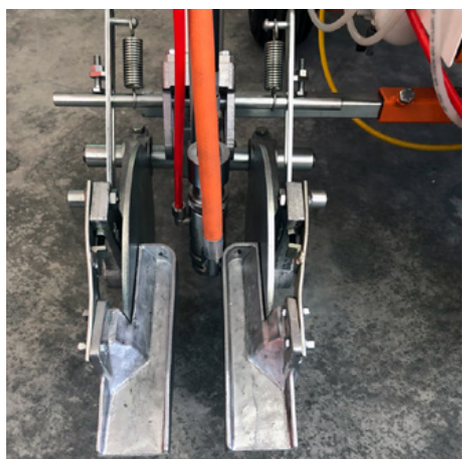


Pistola manuale a spruzzo d'aria - Modello 23

Numero articolo: CMC-C23-39

Pistola manuale a spruzzo d'aria modello n. 23

Pistola professionale a spruzzo d'aria



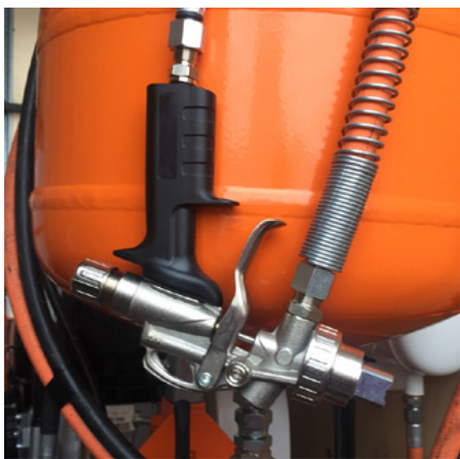
Unità disco rotante da 10 a 20 cm

Numero articolo: CMC-GD001



Unità disco rotante da 10 a 30 cm

Numero articolo: CMC-GD003



Pistola a spruzzo manuale CMC Modello 5 con tubi flessibili

Numero articolo: CMC-PSSP5+5h



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.
