

# L 60 ITP Mașină de marcat cu pulverizare cu aer cu acționare hidraulică

**RMCD**

Numărul articolului:

CMC-L60ITP

Lungime:

200 cm

Lățime:

85 cm

Înălțime:

120 cm

Greutate:

240 kg

Creat pe 01.01.2025



## Descriere

Mașină autopropulsată de marcare a drumurilor cu pulverizare cu aer, cu acționare hidraulică. Ideal pentru marcarea municipalităților și orașelor sau chiar a parcărilor mai mari.

### Motor pe benzină:

- Putere 9,5 CP
- Demaror manual
- Disc centrifugal

### Acționare hidraulică:

- 2 motoare cuplate direct la roțile din spate
- Comandă: înainte, punct mort și frânare
- POMPĂ CU DEBIT VARIABIL: garantează mai multă siguranță pentru șofer și performanțe mai bune. Permite marcarea chiar și pe drumuri abrupte

### Frână:

pe roata din spate

RMCD - Dispozitiv de control al marcajelor rutiere

# Descriere

Disponibil opțional cu probabil cel mai ușor de utilizat sistem de marcarea rutieră!  
Cu afișaj color de înaltă rezoluție și sistemul unic RMCD-Drive!

Consultați videoclipurile noastre de pe YouTube și linkul către site-ul RMCD.

**Roata din față** cu arcuri stabilizatoare pentru marcarea raioanelor foarte strânse. Poate fi blocată sau deblocată în timpul lucrului prin intermediul unui control pneumatic de pe tabloul de bord. De asemenea, este posibilă îndepărtarea completă a arcurilor și ajustarea durității direcției prin reglare manuală.

## Vizieră telescopică:

- Pentru marcarea cu ușurință a unor linii noi sau pentru remarcarea precisă a marcajelor existente.

## Dispozitiv de oprire a motorului:

- atunci când șoferul dă drumul la ghidon.

## Rezervor de cerneală:

- Capacitate 60 litri sau 40 litri
- cu agitator manual și capac (complet detașabil pentru o curățare mai ușoară și mai rapidă)

## Rezervor de solventi:

- Pentru spălarea pistolului și a furtunului de vopsea

## Compresor în două trepte, cu doi cilindri:

- Debit de aer 515 l / min.
- cu supapă de suprapresiune

## Pistol de pulverizare automat:

- Montat fix (înălțimea poate fi reglată)
- Suspensie pneumatică opțională a pistolului sau discuri de marcarea (vezi accesoriile).
- Duză standard pentru o linie de 10 - 20 cm

**MAX. LUNGIME LINIE:** 30 cm

(posibil numai cu accesoriile corespunzătoare)

## Piese de schimb



### Regulator de presiune 1/4 inch pentru sistemul de culoare sau de presiune

Numărul articolului: CMC-PN00064

Pentru trecerea de la funcția de spălare inversă la funcția de marcare.

---



### Roată de preluare pentru encoder

Numărul articolului: CMC-SU00031

Pentru trecerea de la funcția de spălare inversă la funcția de marcare.

---



### Pistol manual de pulverizare cu aer - model 23 cu prelungire duză

Numărul articolului: CMC-C23+P-39

Pistol manual de pulverizare cu aer comprimat, model nr. 23  
Pistol profesional de pulverizare cu aer comprimat cu prelungire a duzei de 400 mm



### Pistol manual de pulverizare cu aer - Model 23

Numărul articolului: CMC-C23-39

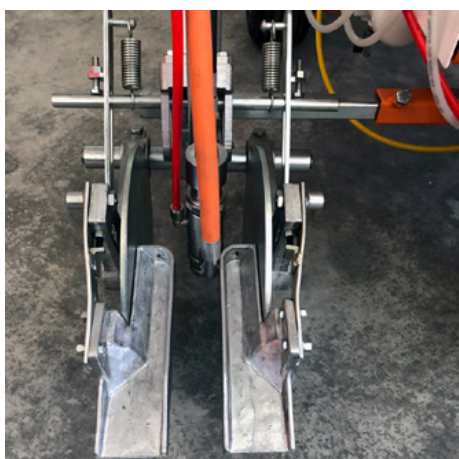
Pistol manual de pulverizare cu aer comprimat, model nr. 23  
Pistol profesional de pulverizare cu aer comprimat



### Agitator de perle de sticlă cu rezervor de presiune de 15,5 litri și pistol de perle

Numărul articolului: CMC-DISPERL254050

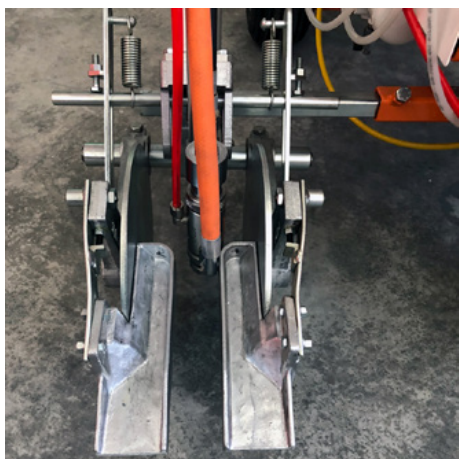
Sistem de perle de sticlă format din:  
Rezervor de presiune pentru bile de sticlă cu o capacitate de 15,5 litri.  
pistol pentru bile de sticlă pentru introducerea sigură și ușoară a bilelor de sticlă în culoarea de marcare.



### Unitate de discuri de rulare de 10 până la 20 cm

Numărul articolului: CMC-GD001

## Accesorii/Extensiuni



### Unitate de discuri de rulare 10 până la 30 cm

Numărul articolului: CMC-GD003

---



### Manual pistol de pulverizare cu aer scurt cu 1/4-3/8" 5 metri

Numărul articolului: CMC-K7+5H

---



### Extensie manuală a pistolului de pulverizare cu aer (40 cm) și furtun de vopsea de 7 metri

Numărul articolului: CMC-K7+P+7H

---



### Pistol manual de pulverizare cu aer CMC Model 7

Numărul articolului: CMC-K7-39

---



### Pistol manual de pulverizare cu aer CMC Model 5

Numărul articolului: CMC-PSSP5



### Pistol manual de pulverizare cu aer CMC Model 5 cu furtunuri

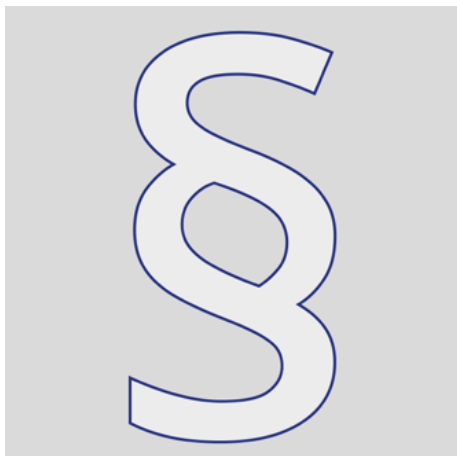
Numărul articolului: CMC-PSSP5+5h



### Standard RMCD

Numărul articolului: RMCD-STD

Cu RMCD-Road Marking Control Device STANDARD, am dezvoltat un sistem complet nou pentru operarea mașinilor de marcare rutieră cu un confort sporit, bazat pe sistemul de bus RMCD-CAN. Sistemul configurabil în mod variabil oferă o gamă largă de aplicații.



### Informații suplimentare

Numărul articolului: STR\_zz\_§

Toate prețurile indicate sunt valabile timp de 2 luni de la data emiterii.

Prețurile sunt prețuri nete. Livrare franco fabrică (Incoterm - EXW)

Nu ne asumăm nicio răspundere pentru actualitatea, corectitudinea și caracterul complet al informațiilor.

Se aplică termenii și condițiile noastre generale!

[https://shop.stramat.com/data/dokumente/AGB\\_de.pdf](https://shop.stramat.com/data/dokumente/AGB_de.pdf)