

L 60 ITP Značkovací stroj s hydraulickým pohonom

RMCD

Číslo položky:

CMC-L60ITP

Dĺžka:

200 cm

Šírka:

85 cm

Výška:

120 cm

Hmotnosť:

240 kg

Vytvorené 01.01.2025



Popis

Samohybný stroj na značenie ciest Airspray s hydraulickým pohonom. Ideálny na značenie obcí a miest alebo aj väčších parkovísk.

Benzínový motor:

- Výkon 9,5 hp
- Manuálny štartér
- Odstredivý kotúč

Hydraulický pohon:

- 2 motory priamo spojené so zadnými kolesami
- Ovládanie: vpred, neutrál a brzdenie
- VARIABILNÉ PUMPY: zaručujú väčšiu bezpečnosť pre vodiča a lepší výkon. Umožňuje značenie aj na strmých cestách

Brzda:

na zadnom kolese

RMCD - Zariadenie na ovládanie dopravného značenia

Popis

Voliteľne k dispozícii s pravdepodobne najjednoduchšie použiteľným systémom na značenie ciest!
S farebným displejom s vysokým rozlíšením a jedinečným systémom RMCD-Drive!

Pozrite si naše videá na YouTube a odkaz na webovú stránku RMCD.

Predné koleso so stabilizačnými pružinami na značenie veľmi úzkych polomerov. Počas práce ho možno zablokovat alebo odblokovať pomocou pneumatického ovládania na prístrojovej doske. Pružiny je možné aj úplne odstrániť a nastaviť tvrdosť riadenia ručným nastavením.

Teleskopický priezor:

- Na jednoduché vyznačovanie nových čiar alebo presné preznačovanie existujúcich značiek.

Zariadenie na vypnutie motora:

- keď vodič pustí riadidlá

Nádržka na atrament:

- Kapacita 60 litrov alebo 40 litrov
- s ručným miešadlom a vekom (úplne odnímateľné pre jednoduchšie a rýchlejšie čistenie)

Nádrž na rozpúšťadlá:

- Na preplachovanie pištole a hadice na farbu

Dvojstupňový dvojvalcový kompresor:

- Prietok vzduchu 515 l/min
- s poistným ventilom

Automatická striekacia pištoľ:

- Pevne namontovaná (možnosť nastavenia výšky)
- Voliteľné pneumatické zavesenie pištole alebo značkovacie disky (pozri príslušenstvo).
- Štandardná tryska pre 10 - 20 cm vedenie

MAX. ŠÍRKA ČIARY: 30 cm

(možné len s príslušným príslušenstvom)

Náhradné diely



Regulátor tlaku 1/4 palca pre farebný alebo tlakový systém

Číslo položky: CMC-PN00064

Na prepnutie z funkcie spätného preplachovania na funkciu označovania.



Zberné koliesko pre snímač

Číslo položky: CMC-SU00031

Na prepnutie z funkcie spätného preplachovania na funkciu označovania.



Ručná striekacia pištoľ - model 23 s predĺžením trysky

Číslo položky: CMC-C23+P-39

Ručná striekacia pištoľ model č. 23
Profesionálna striekacia pištoľ s predĺžením trysky 400 mm

Ručná striekacia pištoľ - model 23

Číslo položky: CMC-C23-39

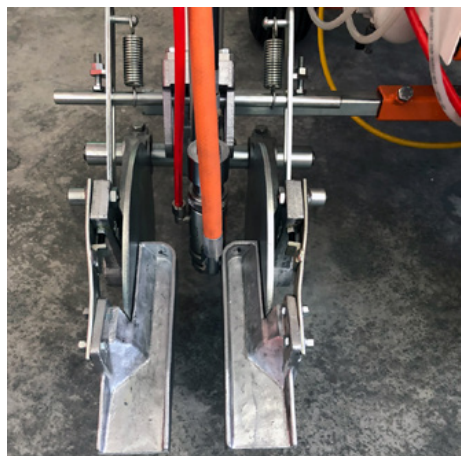
Ručná striekacia pištoľ model č. 23
Profesionálna vzduchová striekacia pištoľ



Sklenená koráľková trepačka s tlakovou nádržou 15,5 litra a koráľkovou pištoľou

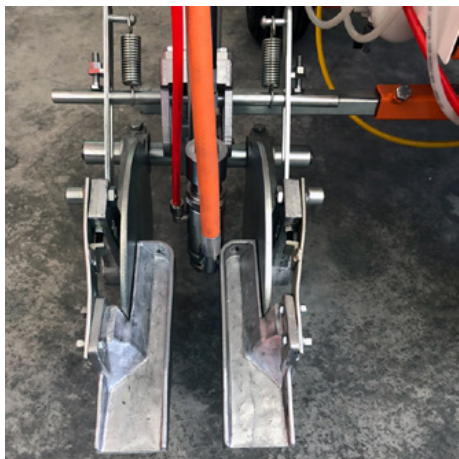
Číslo položky: CMC-DISPERL254050

Systém sklenených guľičiek pozostávajúci z:
Tlaková nádrž na sklenené perly s objemom 15,5 litra.
Pištoľ na sklenené guľôčky na bezpečné a jednoduché vkladanie sklenených guľôčok do označovacej farby.



Jednotka valcovacieho kotúča 10 až 20 cm

Číslo položky: CMC-GD001



Jednotka valcovacieho kotúča 10 až 30 cm

Číslo položky: CMC-GD003



Ručná striekacia pištoľ krátka s 1/4-3/8" 5 metrov

Číslo položky: CMC-K7+5H



Ručný nastaviteľ striekacej pištole (40 cm) a 7 metrov dlhá hadica na farbu

Číslo položky: CMC-K7+P+7H



Manuálna striekacia pištoľ CMC model 7

Číslo položky: CMC-K7-39



Manuálna striekacia pištoľ CMC model 5

Číslo položky: CMC-PSSP5



Ručná striekacia pištoľ CMC model 5 s hadicami

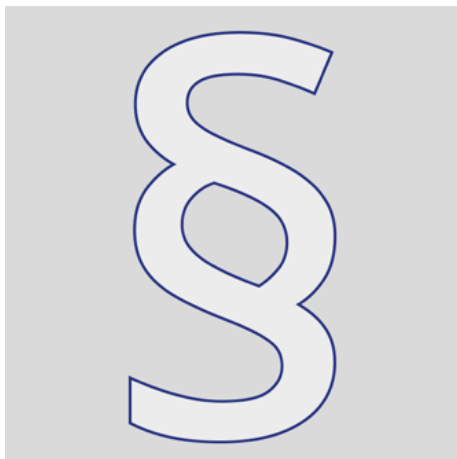
Číslo položky: CMC-PSSP5+5h



Štandard RMCD

Číslo položky: RMCD-STD

So zariadením RMCD-Road Marking Control Device STANDARD sme vyvinuli úplne nový systém na pohodlnejšiu obsluhu strojov na značenie ciest, založený na zbernicovom systéme RMCD-CAN. Variabilne konfigurovateľný systém ponúka široké možnosti



Ďalšie informácie

Číslo položky: STR_zz_š

Všetky uvedené ceny sú platné 2 mesiace od dátumu vydania. Ceny sú netto. Dodanie zo závodu (Incoterm - EXW) Nenesieme žiadnu zodpovednosť za aktuálnosť, správnosť a úplnosť informácií.

Platia naše všeobecné obchodné podmienky!
https://shop.stramat.com/data/dokumente/AGB_de.pdf