

L 120 Maszyna znakująca Airspray z napędem hydraulicznym do szerokiego znakowania

RMCD

Numer artykułu:

CMC-L120

Długość:

190 cm

Szerokość:

80 cm

Wysokość:

138 cm

Waga:

490 kg

Utworzono 01.01.2025



Opis

Samobieżna maszyna do znakowania dróg Airspray z napędem hydraulicznym. Do znakowania w bardzo szerokim zakresie.

Silnik benzynowy:

- Moc 25 KM
- Rozrusznik elektryczny
- Alternator do ładowania akumulatora
- Tarcza odśrodkowa

Światło robocze i obrotowe

Napęd hydrauliczny:

- 2 silniki bezpośrednio sprzężone z tylnymi kołami
- Sterowanie: do przodu, neutralne i hamowanie
- VARIABLE-FLOW PUMP: gwarantuje większe bezpieczeństwo kierowcy i lepszą wydajność. Umożliwia znakowanie nawet na stromych drogach.

Hamulec:

Opis

Dwa hamulce na tylnych kołach - zintegrowane z układem hydraulicznym

RMCD - urządzenie do kontroli oznakowania dróg

Opcjonalnie dostępny z prawdopodobnie najłatwiejszym w obsłudze systemem do znakowania dróg! Z kolorowym wyświetlaczem o wysokiej rozdzielczości i unikalnym napędem RMCD-Drive!

Zobacz nasze filmy na YouTube i link do strony RMCD.

Przednie koło ze sprężynami stabilizującymi do znakowania bardzo ostrych promieni. Można je zablokować lub odblokować podczas pracy za pomocą pneumatycznego sterowania na desce rozdzielczej. Możliwe jest również całkowite usunięcie sprężyn i ręczne dostosowanie twardości układu kierowniczego.

Przyczepa:

- do stania

Daszek teleskopowy:

- Do łatwego oznaczania nowych linii lub precyzyjnego ponownego oznaczania istniejących oznaczeń.

Urządzenie wyłączające silnik:

- gdy kierowca puści kierownicę

Zbiornik na atrament:

- Pojemność 120 litrów
- Zbiornik ze stali nierdzewnej
- z ręcznym mieszadłem i pokrywą (całkowicie zdejmowaną w celu łatwiejszego i szybszego czyszczenia)

Zbiornik rozpuszczalnika:

- Do płukania pistoletu i węża malarskiego

Dwustopniowy, dwucylindrowy kompresor:

- Przepływ powietrza 1210 l/min
- z zaworem bezpieczeństwa

Automatyczny pistolet natryskowy:

- Zamontowany na stałe (wysokość można regulować)
- Opcjonalne pneumatyczne zawieszenie pistoletu lub tarcze znakujące (patrz akcesoria).
- Standardowa dysza dla linii 10-20 cm

MAX. SZEROKOŚĆ LINII: 90 cm

(Możliwe tylko z odpowiednimi akcesoriami)

Automatyczna linia i szczelina:

- C8000



Siłownik pneumatyczny dla jednostki znakującej

Numer artykułu: CMC-GD05

nadaje się do maszyny znakującej CMC



Regulator ciśnienia 1/4 cala dla systemu kolorowego lub ciśnieniowego

Numer artykułu: CMC-PN00064

Służy do przełączania z funkcji płukania wstecznego na funkcję znakowania.



Koło podbierające dla enkodera

Numer artykułu: CMC-SU00031

Służy do przełączania z funkcji płukania wstecznego na funkcję znakowania.



Ręczny pistolet natryskowy - model 23 z przedłużeniem dyszy

Numer artykułu: CMC-C23+P-39

Ręczny pistolet natryskowy model nr 23

Profesjonalny pistolet natryskowy z przedłużeniem dyszy 400 mm

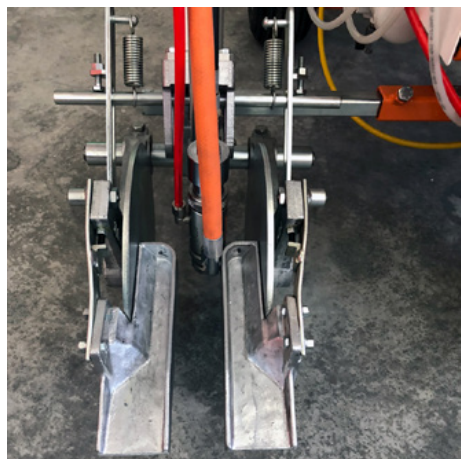


Ręczny pistolet natryskowy - Model 23

Numer artykułu: CMC-C23-39

Ręczny pistolet natryskowy model nr 23

Profesjonalny pistolet natryskowy



Zespół tarcz zwijanych 10 do 30 cm

Numer artykułu: CMC-GD003



Ręczny pistolet natryskowy CMC Model 7

Numer artykułu: CMC-K7-39

Akcesoria/Rozszerzenia



Ręczny pistolet natryskowy CMC Model 5

Numer artykułu: CMC-PSSP5



Ręczny pistolet natryskowy CMC Model 5 z węzami

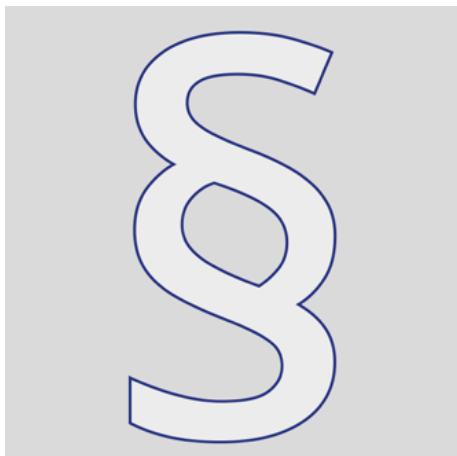
Numer artykułu: CMC-PSSP5+5h



Standard RMCD

Numer artykułu: RMCD-STD

Dzięki RMCD-Road Marking Control Device STANDARD opracowaliśmy zupełnie nowy system do obsługi maszyn do znakowania dróg z większą wygodą, oparty na systemie magistrali RMCD-CAN. Zmiennie konfigurowalny system oferuje szeroki zakres zastosowań.



Dodatkowe informacje

Numer artykułu: STR_zz_§

Podane ceny obowiązują przez 2 miesiące od daty wystawienia. Podane ceny są cenami netto. Dostawa loco fabryka (Incoterm - EXW)

Nie ponosimy odpowiedzialności za aktualność, poprawność i kompletność informacji.

Obowiązują nasze ogólne warunki handlowe!

https://shop.stramat.com/data/dokumente/AGB_de.pdf