

Pregled



Brezračni stroji



Stroji za pršenje zraka



Stroji za hladno plastiko



Pogonski voziček



Marker rezkanje

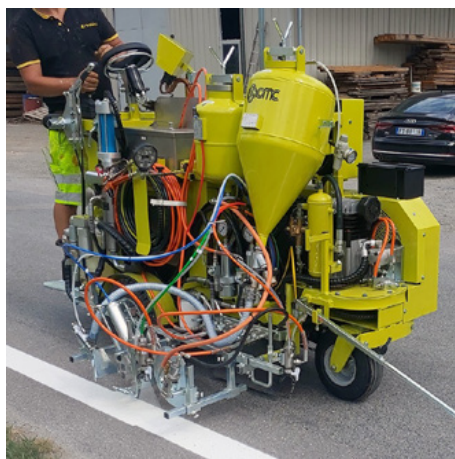


AntiSkid uporaba

Brezzračni stroji



Brezzračni stroji z ročnim vodenjem



Brezzračni stroji s hidravličnim pogonom



Brezzračni stroji za vožnjo



Električni stroji brez zračnega polnjenja



LKW Aufbauösungen



Brezračni stroji z ročnim vodenjem



CMC AR 30 Pro-CMPR-MAXX - Brezračni stroj za označevanje cest z batno črpalko 6,17 L/min in kompresorjem

Profesionalni stroj za označevanje cest za mala in srednje velika dela v strokovnem ali občinskem sektorju! Opremljen je z batno črpalko, kompresorjem in samodejnim razpršilnikom linij/razmikov RMCD. Idealen v kombinaciji s pogonskim vozičkom HMC.

CMC-AR30PROP-CMPR
210 kg
1 Stk.
155 x 77 x 128 cm



CMC AR 30 Pro-2C - Brezračni stroj za označevanje cest z dvema membranskima črpalkama 5,9 L/min in motorjem Honda

Ročni stroj za označevanje cest z dvema barvama. Za označevanje širokih črt z eno barvo ali hkratno označevanje dveh črt z različnimi barvami. Idealen tudi za razprševanje plastike v razmerju 1:1 (upoštevajte posebno pištolo 1:1).

CMC-MTLAR30PRO2C-H
150 kg
1 Stk.
160 x 68 x 105 cm



CMC AR 30 Pro-H - Brezračni stroj za označevanje cest z membransko črpalko 5,9 L/min z motorjem Honda

Enostaven, lahek in nezahteven ročni stroj za označevanje cest za majhne oznake v poklicnem ali občinskem sektorju! Opremljen je z membransko črpalko.

CMC-MTLAR30PRO-H
110 kg
1 Stk.
162 x 65 x 100 cm



CMC AR 30 ProP-2C - Brezračni stroj za označevanje cest z dvema batnima črpalkama 6,17 l/min

Ročni stroj za označevanje cest z dvema barvama. Za označevanje širokih črt z eno barvo ali hkratno označevanje dveh črt z različnimi barvami. Z nadzorno enoto C8000 ali nadzorno napravo za označevanje cest RMCD.

CMC-MTLAR30PRO-P-2C
368 kg
1 Stk.
150 x 79 x 125 cm



CMC AR 30 Pro-P-G H - Obrnjeni brezračni stroj za označevanje cest z batno črpalko 6,17 L/min in motorjem Honda

Posebej zasnovan stroj za označevanje cest za označevanje ozkih radijev. Zaradi kratke medosne razdalje in posebne zasnove z dvema kolesoma spredaj in enim krmiljenim kolesom zadaj je idealen stroj za označevanje ozkih radijev.

CMC-MTLAR30PROPG-H
110 kg
1 Stk.
130 x 65 x 100 cm



CMC AR 30 PROP-H - Brezračni stroj za označevanje cest z batno črpalko 6,17 L/min in motorjem Honda

Enostaven, lahek in nezahteven stroj za ročno vodenje cestnih oznak za manjše oznake v poklicnem ali občinskem sektorju! Opremljen je z batno črpalko s hidravličnim pogonom.

CMC-MTLAR30PRO-P-H
142 kg
1 Stk.
155 x 75 x 101 cm



CMC AR 30 Pro-P 25 H - Brezračni stroj za označevanje cest z batno črpalko 8,9 L/min in motorjem Honda

Enostaven, lahek in nezahteven stroj za ročno vodenje cestnih oznak za manjše oznake v poklicnem ali občinskem sektorju! Opremljen je z zmogljivo batno črpalko z litrsko zmogljivostjo 8,9 l/min.

CMC-MTLRAR30PRO-P25H
160 kg
1 Stk.
146 x 64 x 102 cm

Brezzračni stroji s hidravličnim pogonom



CMC AR100 Volante - Brezzračni stroj za označevanje cest s hidravličnim pogonom in različnimi možnostmi konfiguracije.

Samovozni brezzračni stroj za označevanje cest s hidravličnim pogonom. Edinstven sistem krmiljenja z inovativnim upravljanjem s krmilno palico. 2 neodvisna sistema za barvanje (2 črpalke) in 2 pištoli.

CMC-MTLAR100-2C
660 kg
1 Stk.
218 x 730 x 153.5 cm



CMC AR 100 G - Brezzračni stroj za označevanje cest s hidravličnim pogonom - 2 sprednji kolesi

Samovozni brezzračni stroj za označevanje cest s hidravličnim pogonom. Idealen za označevanje občin in mest ali celo večjih parkirišč. Stroj je lahko opremljen tudi s sistemi za brizganje plastike. Dve kolesi spredaj, eno krmiljeno zadnje kolo.

CMC-MTLAR100-G
540 kg
1 Stk.
185 x 75 x 160 cm



CMC AR30ITPP - Brezzračni stroj za označevanje cest s hidravličnim pogonom in batno črpalko

Samovozni brezzračni stroj za označevanje cest s hidravličnim pogonom. Idealen za označevanje občin in mest ali celo večjih parkirišč. Stroj je lahko opremljen tudi s sistemi za brizganje plastike.

CMC-MTLAR30ITPP
265 kg
1 Stk.
165 x 60 x 105 cm



CMC AR40ITP-2C - Brezzračni stroj za označevanje cest s hidravličnim pogonom 2 membranski črpalke

Samovozni brezzračni stroj za označevanje cest s hidravličnim pogonom. Idealen za označevanje v občinah in mestih ali na večjih parkiriščih. Opremljen je z dvema membranskima črpalama. Stroj je lahko opremljen tudi s sistemi za brizganje plastike.

CMC-MTLAR40ITP-2C
305 kg
1 Stk.
200 x 75 x 120 cm



Brezzračni stroji za vožnjo



CMC AR 300 - Stroj za označevanje cest z različnimi možnostmi konfiguracije

Samovozni brezračni stroj za delo, pri katerem je potrebna velika zmogljivost barve. Samovozeči vozni stroj za označevanje cest je mogoče prilagoditi. 300-litrski rezervoar za barvo.

CMC-AR 300
1.300 kg
1 Stk.
345 x 110 x 210 cm



CMC AR 500 - Stroj za označevanje cest z različnimi možnostmi konfiguracije

Samovozni brezračni stroj za vožnjo. Za označevanje 2 črt ali 90 cm črt v enem prehodu. Stroj za označevanje cest je mogoče prilagoditi. 500-litrski rezervoar za barvo.

CMC-AR 500
1.800 kg
1 Stk.
365 x 110 x 210 cm



CMC AR 180 - Stroj za označevanje cest z različnimi možnostmi konfiguracije

Samovozni brezračni stroj za delo, pri katerem je treba s kompaktnim strojem s štirimi kolesi zagotoviti veliko kapaciteto barve, visoko zmogljivost označevanja in stabilnost. 180-litrski rezervoar za barvo.

CMC-AR180
825 kg
1 Stk.
220 x 90 x 185 cm



AR 300 SN Ključavničarski stroj za označevanje brez zraka

Samovozni vozni stroj za označevanje cest z razpršilnikom Airspray s hidravličnim pogonom. Za označevanje cest v mestih ali na podeželskih cestah s tesnimi ovinki. Ključavničasto krmiljenje. 300-litrski rezervoar za barvo.

CMC-L 300 SN
1.300 kg
1 Stk.
345 x 110 x 210 cm



U 10 - Stroj za označevanje cest, ki ga je mogoče konfigurirati za razprševanje z zrakom, brez zraka, razprševanje plastike 1:1, razprševanje

Samovozni brezračni vozni stroj za označevanje cest za dela, pri katerih je treba s kompaktnim voznim strojem s štirimi kolesi zagotoviti zelo veliko količino barve, visoko zmogljivost označevanja in stabilnost. Model U10 je mogoče prilagoditi.

CMC-U10
1 Stk.
313 x 125 x 219 cm



U12 brezračni stroj za označevanje cest z brezračno opremo

Samovozni brezračni vozni stroj za označevanje cest za dela, pri katerih je treba s kompaktnim voznim strojem s štirimi kolesi zagotoviti zelo veliko količino barve, visoko zmogljivost označevanja in stabilnost. Model U12 je mogoče prilagoditi.

CMC-U12-AR-500-EU
1 Stk.
369 x 140 x 216 cm



Stroj za označevanje cest CMC U13 z opremo brez zraka

Samovozni brezračni vozni stroj za označevanje cest za dela, pri katerih je treba s kompaktnim voznim strojem s štirimi kolesi zagotoviti zelo veliko količino barve, visoko zmogljivost označevanja in stabilnost. Model U 13 je mogoče prilagoditi.

CMC-U13-Airless
1 Stk.
460 x 128 x 220 cm

Električni stroji brez zračnega polnjenja



AR 30 Pro P - AVH - Brezzračni stroj za označevanje tal na baterijski pogon

Enostaven, lahek in nezahteven ročni (električni) stroj za označevanje cest za brezemisijsko označevanje v zaprtih prostorih!

CMC-MTLAR30PROP-AVH

162 kg

1 Stk.

162 x 65 x 100 cm



LKW Aufbauösungen



Nadgradnja tovornjaka ali ploščadi Airless

Stroj za označevanje cest ARK 17 je opremljen z zelo zmogljivo batno črpalko. Uporablja se lahko tako za označevanje črt kot tudi za označevanje površin. Zaradi kompaktnih dimenzij se naprava za označevanje cest prilega vsakemu tovornjaku, manjšemu tovornjaku ali prikolici z ravnim tovorom.

CMC-ARK 17 Airless
520 kg
1 Stk.
125 x 95 x 165 cm



Stroji za pršenje zraka



Zračni brizgalni stroji s hidravličnim pogonom



Stroji za brizganje z zračnim razpršilom



Zračni brizgalni stroji s hidravličnim pogonom

RMCD



L 120 Stroj za označevanje z zračnim brizganjem s hidravličnim pogonom za široke oznake

Samovozni stroj za označevanje cest z razprševanjem zraka s hidravličnim pogonom. Za zelo široko označevanje.

CMC-L120
490 kg
1 Stk.
190 x 80 x 138 cm

RMCD



L 60 ITP Stroj za označevanje z aerosolom s hidravličnim pogonom

Samovozni stroj za označevanje cest z razprševanjem zraka s hidravličnim pogonom. Idealen za označevanje občin in mest ali celo večjih parkirišč.

CMC-L60ITP
240 kg
1 Stk.
200 x 85 x 120 cm

RMCD



L 90 NST Stroj za označevanje z zračnim pršenjem s hidravličnim pogonom

Samovozni stroj za označevanje cest z razprševanjem zraka s hidravličnim pogonom. Idealen za označevanje občin in mest ali celo večjih parkirišč.

CMC-L90-NST
412 kg
1 Stk.
192 x 91 x 120 cm

RMCD



L 50 ITP EVO H - Stroj za označevanje z zračnim brizganjem s hidravličnim pogonom

Samovozni stroj za označevanje cest z razprševanjem zraka s hidravličnim pogonom. Idealen za označevanje občin in mest ali celo večjih parkirišč.

CMC-MTL50ITP-EVO-H
250 kg
1 Stk.
170 x 70 x 105 cm

RMCD



L 50 ITPPV Stroj za označevanje z aerosolom s hidravličnim pogonom

Samovozni stroj za označevanje cest z razprševanjem zraka s hidravličnim pogonom. Idealen za označevanje občin in mest ali celo večjih parkirišč.

CMC-MTL50-NST
360 kg
1 Stk.
170 x 65 x 95 cm

Stroji za brizganje z zračnim razpršilom

RMCO



Stroj za označevanje z zračnim pršenjem L 150

Samovozni stroj za označevanje cest z zračnim pršenjem s hidravličnim pogonom. Za označevanje cest v mestih ali na podeželskih cestah.

CMC-L 150
825 kg
1 Stk.
220 x 90 x 185 cm

RMCO



L 250 - L 400 Naprava za označevanje z zračnim pršenjem

Samovozni vozni stroj za označevanje cest z razpršilnikom Airspray s hidravličnim pogonom. Za označevanje cest v mestih ali na podeželskih cestah.

CMC-L 250 - L 400
1.300 kg
1 Stk.
330 x 110 x 210 cm

RMCO



L 250 SN Čeljustni stroj za označevanje z zračnim pršenjem

Samovozni vozni stroj za označevanje cest z razpršilnikom Airspray s hidravličnim pogonom. Za označevanje cest v mestih ali na podeželskih cestah s tesnimi ovinki.

CMC-L 250 SN
1.300 kg
1 Stk.
345 x 110 x 210 cm



Stroji za hladno plastiko



Stroji za hladno plastiko z jermenskim pogonom



Stroji za hladno plastiko s hidravličnim pogonom



Cold plastic ride-on stroji



Stroji za hladno plastiko z jermenskim pogonom



CMC PM 50 C-ST - Stroj za hladno označevanje plastike z jermenskim pogonom za označevanje aglomeratov

Stroj za označevanje cest iz hladne plastike z jermenskim pogonom za označevanje aglomeratnih oznak.
Idealen stroj za enostavno in hitro označevanje zaščitnih poti in zapornih pasov z označevanjem teksture.

CMC-MTLPM50C-ST-13
175 kg
1 Stk.
120 x 118 x 166 cm



Stroji za hladno plastiko s hidravličnim pogonom

RMCD



CMC 60 C-ST stroj za hladno označevanje plastike za ravne linije, aglomerate in rebra

Samovozni stroj za označevanje cest iz hladne plastike. Zelo produktiven stroj za označevanje cest iz hladne plastike. Odvisno od opreme je mogoče izvajati ravne oznake, aglomerate (strukturne oznake) ali rebraste oznake. Tudi z RMCD - napravo za nadzor cestnega označevanja.

CMC-60 C-ST
563 kg
1 Stk.
200 x 120 x 140 cm



CMC Univerzalni stroj za hladno označevanje plastike za ravne linije, aglomerate in rebra

Samovozni stroj za označevanje cest iz hladne plastike. Visoko zmogljiv stroj za označevanje s hladnimi plastičnimi oznakami. Odvisno od opreme je mogoče nanašati ravne črte, aglomerate (teksturirane oznake) ali rebraste oznake.

CMC-Universal
270 kg
1 Stk.
150 x 98 x 110 cm



Cold plastic ride-on stroji

RMCD



Stroj za hladno označevanje plastike CMC 250 C-ST

Samovozni stroj za označevanje cest s katlplastično maso. Zelo produktiven vozni stroj za označevanje cest s hladno plastiko. Odvisno od opreme je mogoče izvesti ravne črte, aglomerate ali rebraste oznake. Tudi z RMCD - napravo za nadzor cestnega označevanja.

CMC-250 C-ST
1.300 kg

345 x 110 x 210 cm

RMCD



Stroj za hladno označevanje plastike CMC 400 C-ST

Samovozni stroj za označevanje plastičnih cest z vožnjo. Zelo produktiven stroj za označevanje cest iz hladne plastike z možnostjo vožnje. Odvisno od opreme je mogoče izvajati ravne, aglomerirane ali rebraste oznake. Tudi z RMCD - napravo za nadzor cestnega označevanja.

CMC-400 C-ST
1.300 kg

345 x 110 x 210 cm

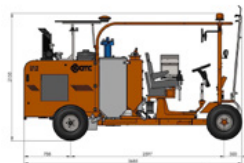


U10 stroj za hladno označevanje plastike 250 litrov

Samovozni stroj za označevanje cest s katlplastično maso. Zelo produktiven vozni stroj za označevanje cest s hladno plastiko. Odvisno od opreme je mogoče izvesti ravne črte, aglomerate ali rebraste oznake. Tudi z RMCD - napravo za nadzor cestnega označevanja.

CMC-U10-250-CST

312.5 x 124.5 x 218.5 cm



U12 stroj za označevanje cest s hladno plastiko 250 litrov

Samovozni stroj za označevanje cest s katlplastično maso. Zelo produktiven vozni stroj za označevanje cest s hladno plastiko. Odvisno od opreme je mogoče izvesti ravne črte, aglomerate ali rebraste oznake. Tudi z RMCD - napravo za nadzor cestnega označevanja.

CMC-U12-250-CST

368 x 140 x 215 cm



U12 stroj za označevanje cest s hladno plastiko 250 litrov

Samovozni stroj za označevanje cest s katlplastično maso. Zelo produktiven vozni stroj za označevanje cest s hladno plastiko. Odvisno od opreme je mogoče izvesti ravne črte, aglomerate ali rebraste oznake. Tudi z RMCD - napravo za nadzor cestnega označevanja.

CMC-U12-400-CST

368 x 140 x 215 cm



Pogonski voziček



CMC - HMC pogonsko vozilo z električnim pogonom

Povečajte svojo produktivnost z električnim pogonskim vozičkom HMC podjetja CMC. Ta se lahko priključi za ročni električni stroj za označevanje cest.

CMC-HMC-AV

1 Stk.



CMC - HMC Pogonski voziček s hidravličnim pogonom za stroje za označevanje cest

Povečajte svojo produktivnost s hidravlično gnanim pogonskim vozičkom HMC podjetja CMC. Ta se lahko namesti za vaš ročni stroj za označevanje cest s priključkom.

Z motorjem Briggs and Stratton.

CMC-HMC-B

148 kg

1 Stk.

145 x 70 x 115 cm



Marker rezkanje



CMC-CM 300 Reznik za razmejitev 20 cm

Stroj/frezalnik s širino 20 cm za odstranjevanje cestnih in talnih oznak.
Boben lahko zamenjate s preprostimi ročaji.

CMC-RSCM300V
65 kg
1 Stk.
100 x 45 x 90 cm



AntiSkid uporaba



CPm2 Airspray samostojni razpršilnik za kroglice in polnila

Bencinski motor: 6 KM

Kompresor: 394 l/min

1 ročna pištola za steklene kroglice/antiskide

Vrtljivo sprednje kolo

Stožčasta tlačna posoda za steklene kroglice/antiskide 38,5 litra (največ 3 bar)

CMC-CPm2 - Beads

123 kg

1 Stk.

160 x 65 x 140 cm

