

GMT

KATALOG STROJEV

REM POWER

2024 / 2025

E 500/9/200

E 500/9/270

| Tehnični podatki | E 500/9/200 | E 500/9/270 |
|-----------------------------|-------------|-------------|
| SESALNI PRETOK (l/min) | 480 | 480 |
| MOČ MOTORJA/NAPETOST (kW/V) | 3,0/400 | 3,0/400 |
| ŠTEVILO OBRATOV (U/min) | 1450 | 1400 |
| TLAK (bar) | 9 | 9 |
| PROSTORNINA POSODE (l) | 200 | 270 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 903812009 | 9050027009 |

- Dvovaljna, enostopenjska kompresorska črpalka s cilindri iz sive litine
- Jermenski pogon z zaščito prenosa
- Hladilnik zraka
- Direktni priklop na tlačni posodi
- Regulator izhodnega tlaka z manometrom in dvema hitrima spojčkama
- Tlačna posoda prostornine 200 ali 270 litrov z izpustom kondenzata
- Condor tlačno stikalo
- Velika zadnja kolesa ter manjše prednje kolo za lažji transport



E 692/11/270

E 892/11/270

| Tehnični podatki | E 692/11/270 | E 892/11/270 |
|-----------------------------|--------------|--------------|
| SESALNI PRETOK (l/min) | 670 | 880 |
| MOČ MOTORJA/NAPETOST (kW/V) | 4,0/400 | 5,5/400 |
| ŠTEVILO OBRATOV (U/min) | 1480 | 1250 |
| TLAK (bar) | 11 | 11 |
| PROSTORNINA POSODE (l) | 270 | 270 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 9069227011 | 9089227011 |

- Dvovaljna, dvostopenjska kompresorska črpalka s cilindri iz sive litine
- Jermenski pogon z zaščito prenosa
- Hladilnik zraka med stopnjama na izhodu iz kompresorske črpalke
- Direktni priklop na tlačni posodi z ventilom
- Regulator izhodnega tlaka s filtrom, manometrom in dvema hitrima spojčkama
- Tlačna posoda prostornine 270 litrov z izpustom kondenzata



E 243/8/50

Tehnični podatki

| | |
|-----------------------------|----------|
| SESALNI PRETOK (l/min) | 227 |
| MOČ MOTORJA/NAPETOST (kW/V) | 1,5/230 |
| ŠTEVILO OBRATOV (U/min) | 2850 |
| TLAK (bar) | 8 |
| PROSTORNINA POSODE (l) | 50 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 90243508 |

- Enovaljna oljna kompresorska črpalka s cilindrom iz sive litine
- Direktni pogon
- Regulator izhodnega tlaka z manometrom in hitro spojko
- Tlačna posoda prostornine 50 litrov z izpustom kondenzata
- Ročica in zadnja kolesa za lažji transport



E 349/8/100

Tehnični podatki

| | | |
|-----------------------------|------------|------------|
| SESALNI PRETOK (l/min) | 349 | 349 |
| MOČ MOTORJA/NAPETOST (kW/V) | 2,2/230 | 2,2/400 |
| ŠTEVILO OBRATOV (U/min) | 950 | 950 |
| TLAK (bar) | 8 | 8 |
| PROSTORNINA POSODE (l) | 100 | 100 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 9034910010 | 9034910011 |

- Dvovaljna kompresorska črpalka s cilindrom iz sive litine
- Jermenski pogon
- Hladilnik zraka na izhodu iz kompresorske črpalke
- Kovinska zaščita jermena
- Regulator izhodnega tlaka z manometrom in dvema hitrima spojka
- Tlačna posoda prostornine 100 litrov z izpustom kondenzata



EPM 55/10/300

Tehnični podatki

| | |
|--------------------------|---------------|
| PRETOK ZRAKA (m³/min) | 0,7 |
| MOČ MOTORJA (kW/KM) | 5,5/7,5 |
| TLAK (bar) | 10 |
| PROSTORNINA POSODE (l) | 300 |
| DIMENZIJA D x Š x V (mm) | 1230x600x1530 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 91055010300 |

- Mehki zagon elektromotorja
- Kontrola smeri vrtenja motorja
- Elektronska kontrolna plošča
- Kvalitetna vijčna enota
- Dvojno zračno hlajenje
- Izolirano ohišje za tiho delovanje



Tiho delovanje



EPM 75/10/300

Tehnični podatki

| | |
|--------------------------|---------------|
| PRETOK ZRAKA (m³/min) | 0,92 |
| MOČ MOTORJA (kW/KM) | 7,5/10 |
| TLAK (bar) | 10 |
| PROSTORNINA POSODE (l) | 300 |
| DIMENZIJA D x Š x V (mm) | 1230x600x1530 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 91075010300 |

- Mehki zagon elektromotorja
- Kontrola smeri vrtenja motorja
- Elektronska kontrolna plošča
- Kvalitetna vijčna enota
- Dvojno zračno hlajenje
- Izolirano ohišje za tiho delovanje



Tiho delovanje



HDEM C23P+

Tehnični podatki

| | |
|-----------------------------|---------|
| MAKS. TLAK (bar) | 160 |
| DELOVNI TLAK (bar) | 140 |
| MOČ MOTORJA/NAPETOST (kW/V) | 2,3/230 |
| PRETOK VODE (l/h) | 460 |
| MAKS. TEMP. DOVODNE VODE °C | 50 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 94223 |

- Aksialna črpalka iz nerjavečega jekla z medeninasto glavo
- Zaščita pred preobremenitvijo
- Indukcijski motor
- Start-stop sistem vklopa/izklopa črpalke na visokotlačni pištoli
- Kolut za shranjevanje cevi
- Nastavitev čistila
- Vgrajen rezervoar za čistilo
- Prostor za shranjevanje opreme
- Ročaj in velika kolesa za lažji transport

Priložena oprema

- Visokotlačna kovinska pištola
- Visokotlačna gumijasta cev 12 m
- Varijo palica (širina curka in detergent)
- Turbo palica



EPM 55/10/300

Tehnični podatki

| | |
|--------------------------|---------------|
| PRETOK ZRAKA (m³/min) | 0,7 |
| MOČ MOTORJA (kW/KM) | 5,5/7,5 |
| TLAK (bar) | 10 |
| PROSTORNINA POSODE (l) | 300 |
| DIMENZIJA D x Š x V (mm) | 1230x600x1530 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 91055010300 |

- Mehki zagon elektromotorja
- Kontrola smeri vrtenja motorja
- Elektronska kontrolna plošča
- Kvalitetna vijčna enota
- Dvojno zračno hlajenje
- Izolirano ohišje za tiho delovanje



Tiho delovanje



EPM 75/10/300

Tehnični podatki

| | |
|--------------------------|---------------|
| PRETOK ZRAKA (m³/min) | 0,92 |
| MOČ MOTORJA (kW/KM) | 7,5/10 |
| TLAK (bar) | 10 |
| PROSTORNINA POSODE (l) | 300 |
| DIMENZIJA D x Š x V (mm) | 1230x600x1530 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 91075010300 |

- Mehki zagon elektromotorja
- Kontrola smeri vrtenja motorja
- Elektronska kontrolna plošča
- Kvalitetna vijčna enota
- Dvojno zračno hlajenje
- Izolirano ohišje za tiho delovanje



Tiho delovanje



HDEM 1002

Tehnični podatki

| | |
|-----------------------------|-------------|
| MAKS. TLAK (bar) | 240 |
| DELOVNI TLAK (bar) | 30-210 |
| MOČ MOTORJA/NAPETOST (kW/V) | 6,4/400 |
| PRETOK VODE (l/h) | 1000 |
| MAKS. TEMP. DOVODNE VODE °C | 50 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 90425421002 |

- 4 polni indukcijski motor z obrati 1400 U/min
- Termična zaščita motorja
- Linijska črpalka s tremi keramičnimi bati in medeninasto glavo
- Daljinsko upravljanje zakasnelega odklopa ali priklopa na visokotlačni pištoli (DTS)
- Brezstopenjska nastavitev delovnega tlaka s pomočjo ventila na aparatu
- Vgrajen rezervoar za čistilo
- Sklopka za boljšo povezavo med elektromotorjem in visokotlačno črpalko

Priložena oprema

- Visokotlačna kovinska pištola
- Visokotlačna gumijasta cev 10 m
- Podaljšek z multi- regulacijskim nastavkom (širina curka in detergent)



HDEM 942 HW
HDEM 1002 HW

| Tehnični podatki | HDEm 942 HW | HDEm 1002 HW |
|-----------------------------|--------------|--------------|
| DELOVNI TLAK (bar) | 30 -180 | 30 -200 |
| MOČ MOTORJA/NAPETOST (kW/V) | 5,0/400 | 6,4/400 |
| PRETOK VODE (l/h) | 450 -800 | 500 -1000 |
| TEMP. IZHODNE VODE °C | 30-140 | 30-140 |
| REZERVOAR ZA ČISTILO (l) | 22 | 22 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 950942400502 | 951002400515 |

- Keramični bati
- Robustna konstrukcija
- Indukcijski motor
- Linijaka črpalka
- Kovinska oprema
- Samodejna zakasnitev izklopa stroja
- INOX kotel in jeklena grelna spirala
- Medeninasta glava
- Vgrajen rezervoar za čistilo
- Termična zaščita motorja
- 4 polni elektromotor



Priložena oprema

- Visokotlačna kovinska pištola
- Visokotlačna in temperaturno obstojna gumijasta cev 10 m
- Dvocevka iz plemenitega jekla dolžine 70 cm s krmilnim sistemom za regulacijo tlaka ter dodajanje čistila

MCI 2014
MCI 5014

| Tehnični podatki | MCI 2014 | MCI 5014 |
|----------------------------------|----------|----------|
| MOČ MOTORJA (W) | 1400 | 1400 |
| PODTLAK (mm/H ₂ O) | 2140 | 2140 |
| PRETOK ZRAKA (m ³ /h) | 108 | 108 |
| POSODA (l) | 20 | 50 |
| TEŽA (kg) | 8,2 | 13,5 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 292014 | 295014 |

- Sesalnik za suho in mokro sesanje
- Industrijski motor
- INOX posoda
- Izpust vode
- Drsnik za čiščenje filtra

Priložena oprema

- Kotni nastavek s sesalno cev dolžine 2,5 m
- Sesalni nastavek za reže
- Okrogla ščetka
- Krtača za suho in mokro sesanje
- Filter
- INOX podaljšek 50 cm (2 kom) (MCI 2014)
- Teleskopska INOX cev (MCI 5014)

MCI 7020
MCI 7030

| Tehnični podatki | MCI 7020 | MCI 7030 |
|----------------------------------|----------|----------|
| MOČ MOTORJA (W) | 2 x 1000 | 3 x 1000 |
| PODTLAK (mm/H ₂ O) | 2345 | 2345 |
| PRETOK ZRAKA (m ³ /h) | 2 x 192 | 3 x 192 |
| POSODA (l) | 70 | 70 |
| TEŽA (kg) | 26,2 | 28 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 297020 | 297030 |

- Sesalnik za suho in mokro sesanje
- 2 industrijska motorja (MCI 7020)
- 3 industrijski motorji (MCI 7030)
- INOX posoda
- Spodnji izpust vode
- Na vozičku za lažje manevriranje
- Funkcija praznjenja

Priložena oprema

- Sesalna cev dolžine 2,5 m
- Sesalni nastavek za reže
- Okrogla ščetka
- Krtača za suho sesanje
- Krtača za mokro sesanje
- INOX podaljšek 50 cm (2 kom)
- Filter

HDEM 1262 HW
HDEM 1265 HW

| Tehnični podatki | HDEm 1262 HW | HDEm 1265 HW |
|-----------------------------|--------------|--------------|
| DELOVNI TLAK (bar) | 30 -200 | 30 -250 |
| MOČ MOTORJA/NAPETOST (kW/V) | 8,4/400 | 7,7/400 |
| PRETOK VODE (l/h) | 650 -1300 | 450 -900 |
| TEMP. IZHODNE VODE °C | 30-140 | 30-140 |
| REZERVOAR ZA ČISTILO (l) | 22 | 22 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 951262400515 | 951265400515 |

- Keramični bati
- Robustna konstrukcija
- Indukcijski motor
- Linijaka črpalka
- Kovinska oprema
- Samodejna zakasnitev izklopa stroja
- INOX kotel in jeklena grelna spirala
- Medeninasta glava
- Vgrajen rezervoar za čistilo
- Sistem za visokotlačno preskrbo čistila in parno čiščenje
- Termična zaščita motorja
- 4 polni elektromotor



Priložena oprema

- Visokotlačna kovinska pištola
- Visokotlačna in temperaturno obstojna gumijasta cev 15 m
- Dvocevka iz plemenitega jekla dolžine 70 cm s krmilnim sistemom za regulacijo tlaka ter dodajanje čistila



VC 6510

| Tehnični podatki | |
|----------------------------------|----------|
| MOČ MOTORJA (W) | 2 x 1200 |
| MOČ ČRPALKE ZA ČISTILO (W) | 48 |
| PODTLAK (mm/H ₂ O) | 2200 |
| PRETOK ZRAKA (m ³ /h) | 340 |
| POSODA (l) | 62 |
| POSODA ZA ČISTILO (l) | 25 |
| TEŽA (kg) | 31 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 286510 |

- Za kemično in ekstrakcijsko čiščenje
- 2 profesionalna motorja
- INOX posoda
- Spodnji izpust vode
- Na vozičku za lažje manevriranje
- Vgrajen rezervoar za čistila
- Vgrajena črpalka za brizganje čistila

Priložena oprema

- Sesalna cev dolžine 2,5 m
- Plastični nastavek z regulatorjem zraka
- PVC/ALU podaljšek 50 cm (2 kom)
- Krtača za suho sesanje (400 mm)
- Krtača za mokro sesanje (400 mm)
- Okrogla ščetka
- Adapter
- Širok nastavek za reže
- Ozek nastavek za kemično čiščenje



VC 7010

| Tehnični podatki | |
|----------------------------------|----------|
| MOČ MOTORJA (W) | 2 x 1200 |
| MOČ ČRPALKE ZA ČISTILO (W) | 90 |
| PODTLAK (mm/H ₂ O) | 2200 |
| PRETOK ZRAKA (m ³ /h) | 340 |
| POSODA ZA ČISTILO (l) | 62 |
| POSODA (l) | 25 |
| TEŽA (kg) | 32 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 287010 |

- Za kemično in ekstrakcijsko čiščenje
- 2 profesionalna motorja
- INOX posoda
- Spodnji izpust vode
- Na vozičku za lažje manevriranje
- Vgrajen rezervoar za čistila
- Vgrajena črpalka za brizganje čistila
- Suhi set (opcijsko)

Priložena oprema

- Sesalna cev z nastavki 2,5 m
- Sesalni inox podaljšek z nastavki
- Širok nastavek za kemično čiščenje
- Ozek nastavek za kemično čiščenje
- Antibakterijski filter

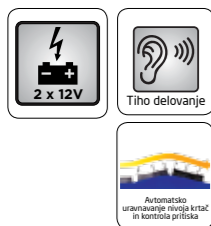


SMB 1350/450

Tehnični podatki

| | |
|---|--------------|
| KAPACITETA ČIŠČENJA (m ² /h) | 1350 |
| ŠIRINA ČIŠČENJA (mm) | 355 |
| ŠIRINA OŽEMALA (mm) | 450 |
| ŠTEVIL KRTAČ | 1 |
| POGON STROJA | mehanski |
| POSODA ZA ČISTO VODO (l) | 16 |
| POSODA ZA UMAZANO VODO (l) | 19 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 400135045003 |

- Veliki posodi za čisto in umazano vodo
- Dostopnost stroja do težko dostopnih mest
- Enostavna okretnost stroja
- Zmogljiv in vzdržljiv sesalni motor
- Enostavno upravljanje stroja s pomočjo nadzorne plošče
- Nastavljiv in zložljiv ročaj
- Enostavna menjava krtač in čistilnih gum brez uporabe orodja



SMB 1850/780

Tehnični podatki

| | |
|---|--------------|
| KAPACITETA ČIŠČENJA (m ² /h) | 1850 |
| ŠIRINA ČIŠČENJA (mm) | 430 |
| ŠIRINA OŽEMALA (mm) | 780 |
| ŠTEVIL KRTAČ | 1 |
| POGON STROJA | mehanski |
| POSODA ZA ČISTO VODO (l) | 35 |
| POSODA ZA UMAZANO VODO (l) | 40 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 400185078003 |

- Veliki posodi za čisto in umazano vodo
- Dostopnost stroja do težko dostopnih mest
- Enostavna okretnost stroja
- Zmogljiv in vzdržljiv sesalni motor
- Enostavno upravljanje stroja s pomočjo nadzorne plošče
- Prikazovalnik stanja baterije
- Enostavna menjava krtač in čistilnih gum brez uporabe orodja



SMB 2050/780

Tehnični podatki

| | |
|---|--------------|
| KAPACITETA ČIŠČENJA (m ² /h) | 2050 |
| ŠIRINA ČIŠČENJA (mm) | 510 |
| ŠIRINA OŽEMALA (mm) | 780 |
| ŠTEVIL KRTAČ | 1 |
| POGON STROJA | mehanski |
| POSODA ZA ČISTO VODO (l) | 45 |
| POSODA ZA UMAZANO VODO (l) | 55 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 400205078003 |

- Veliki posodi za čisto in umazano vodo
- Ročni dvig in spust krtače
- Mehanični pogon preko motorja krtače
- Visokokvaliteten in vzdržljiv sesalni motor
- Enostavno upravljanje stroja s pomočjo nadzorne plošče
- Enostavna okretnost stroja zahvaljujoč enakomerno razporejeni teži
- Prikazovalnik stanja baterije
- Enostavna menjava krtač in čistilnih gum brez uporabe orodja

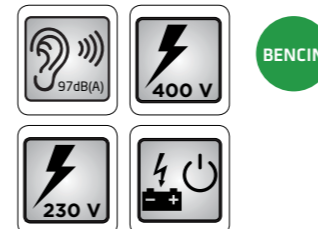


GSEM 13000 TBE

Tehnični podatki

| | |
|--|-------------|
| MAKS. IZHODNA MOČ (kW) (vtičnica 230V/16A) | 2x3,7 |
| MAKS. IZHODNA MOČ (kW) (vtičnica 230V/32A) | 4,0 |
| NAZIVNA IZHODNA MOČ (kW) (400V) | 12,0 |
| MOČ MOTORJA (kW/KM) | 14/26 |
| PROSTORNINA MOTORJA (cm ³) | 750 |
| REZERVOAR GORIVA (l) | 45 |
| TEŽA (kg) | 190 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 39130000502 |

- Avtomatski regulator napetosti (AVR)
- Oljni hladilnik za hlajenje motorja
- E-start (baterija priložena)
- 3 fazna vtičnica
- CEE 230V / 32A izhod
- Prikazovalnik 3/1 (prikaz delovnega časa/napetost/frekvenca)
- Kovinski zunanji okvir z ročaji
- Velik rezervoar goriva
- Velika kolesa za lažji transport



GSEM 7000 SDE

GSEM 10000 SDE

Tehnični podatki

| | GSEm 7000 SDE | GSEm 10000 SDE |
|--|---------------|----------------|
| MAKS. IZHODNA MOČ (kW) | 7,5 | 11,0 |
| NAZIVNA IZHODNA MOČ (kW) | 7,0 | 10,0 |
| NAZIVNI TOK 230V (A) | 32 | 47,8 |
| NAZIVNI TOK 400V (A) | 10,8 | 15,8 |
| PROSTORNINA MOTORJA (cm ³) | 633 | 870 |
| REZERVOAR GORIVA (l) | 15 | 26 |
| NEPREKINJEN ČAS DELOVANJA (h) | 6 | 12 |
| DIMENZIJA DxŠxV (mm) | 1100x630x850 | 1330x730x900 |
| TEŽA (kg) | 195 | 265 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 39070000502 | 39100000502 |

- Avtomatski regulator napetosti (AVR)
- Opcija - Funkcija ATS - samodejni zagon ob izpadu električnega toka
- Zračno hlajenje
- Alarm za nizek tlak olja
- Prikazovalnik 3/1 (prikaz delovnega časa/napetost/frekvenca)
- E-start (baterija priložena)
- Izbirno stikalo 230V/400V
- Trifazna rdeča vtičnica 400V/16A
- 2x modra vtičnica 230V/16A (GSEm 7000 SDE)
- Modra vtičnica 1x230V/16A in 1x230V/32A (GSEm 10000 SDE)
- Vtičnica za enosmerni tok 12V/8,3A



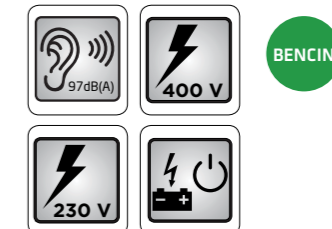
DIESEL

GSEM 18000 TBE

Tehnični podatki

| | |
|--|-------------|
| MAKS. IZHODNA MOČ (kW) (vtičnica 230V/16A) | 2x3,7 |
| MAKS. IZHODNA MOČ (kW) (vtičnica 230V/32A) | 5,6 |
| NAZIVNA IZHODNA MOČ (kW) (400V) | 17,0 |
| MOČ MOTORJA (kW/KM) | 20/37 |
| PROSTORNINA MOTORJA (cm ³) | 999 |
| REZERVOAR GORIVA (l) | 60 |
| TEŽA (kg) | 230 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 39180000502 |

- Avtomatski regulator napetosti (AVR)
- Oljni hladilnik za hlajenje motorja
- E-start (baterija priložena)
- 3 fazna vtičnica
- CEE 230V / 32A izhod
- Prikazovalnik 3/1 (prikaz delovnega časa/napetost/frekvenca)
- Kovinski zunanji okvir z ročaji
- Velik rezervoar goriva
- Velika kolesa za lažji transport

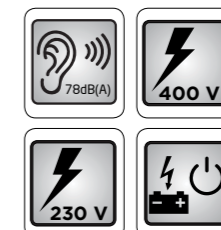


GSEM 32000 SDEW

Tehnični podatki

| | |
|--------------------------|----------------|
| MAKS. IZHODNA MOČ (kW) | 35,0 |
| NAZIVNA IZHODNA MOČ (kW) | 32,0 |
| NAZIVNI TOK 400V (A) | 57,6 |
| PROSTORNINA MOTORJA (KM) | 17,7 |
| REZERVOAR GORIVA (l) | 78 |
| PORABA GORIVA (kg/h) | 6,3 |
| DIMENZIJA DxŠxV (mm) | 2250x1000x1250 |
| TEŽA (kg) | 930 |
| NAROČNIŠKA ŠTEVILKA | 39320000502 |

- 4 cilindrični motor
- Vodno hlajenje
- Avtomatski regulator napetosti (AVR)
- Opcija - Funkcija ATS - samodejni zagon ob izpadu električnega toka
- Alarm za nizek tlak olja
- Digitalni prikazovalnik 3/1 (prikaz delovnega časa/napetost/frekvenca)
- E-start (baterija priložena)
- Jekleni rezervoar za gorivo
- Direktni trifazni priklop



DIESEL

PRIČAKUJEMO VAS V GMT POSLOVALNICAH PO VSEJ SLOVENIJI

PE Lendava / Kolodvorska ulica 4 / 02 574 23 55

PE Beltinci / Panonska ulica 3a / 02 530 10 48

PE Murska Sobota / Tišinska 29k / 02 530 10 30

PE Gornja Radgona / Partizanska ulica 48 / 02 564 20 90

PE Ormož / Hardek 44c / 059 940 628

PE Ljutomer / Industrijska 5 / 02 584 95 20

PE Lenart / Kraigherjeva ulica 18 / 02 72 95 890

PE Maribor / Minařikova ulica 5 / 02 462 56 25

PE Maribor - Jadranska / Jadranska 25 / 02 330 42 80

PE Radlje ob Dravi / Koroška cesta 65 / 08 205 33 75

PE Rogaška Slatina / Kidričeva ulica 33 / 03 819 08 20

PE Slovenj Gradec / Pohorska cesta 17 / 02 882 13 40

PE Mozirje / Šolska ulica 10 / 03 839 25 80

PE Velenje / Stari trg 22 / 03 898 72 50

PE Celje / Gaji 36 / 03 426 42 60

PE Vrhnika / Sinja Gorica 107b / 01 750 27 41

PE Grosuplje / Adamičeva cesta 3b / 01 893 82 92

PE Zagorje ob Savi / Kopališka ulica 2 / 03 566 16 01

PE Kočevje / Reška cesta 13 / 01 893 82 90

PE Lesce / Alpska cesta 37a / 04 531 81 58

PE Lesce / Alpska cesta 43 / 04 537 90 00

PE Nova Gorica / Kromberk, Industrijska cesta 1e / 05 373 49 05

PE Ptuj / Ob Dravi 3a / 02 330 42 87

PE Slovenska Bistrica / Žolgarjeva 12 / 02 600 10 41

PE Kranj / Ulica Mirka Vadnova 19 / 04 235 47 00

PE Kamnik - Šmarca / Kamniška cesta 19 / 01 / 839 78 91

PE Ljubljana - Stegne / Stegne 31 / 01 583 03 30

PE Ravne na Koroškem / Koroška cesta 7 / 02 821 53 50

PE Ivančna Gorica / Mleščevo 1a / 01 787 73 33

PE Novo mesto / Podbevškova ulica 5 / 07 393 51 70

PE Špan Brezovica / Tržaška 547 / 01 365 54 91

PE Idrija / Arkova ulica 13 / 05 373 40 43

PE Postojna / Reška cesta 2 / 05 66 25 886

PE Sežana / Na Lenivec 7 / 05 734 14 14

PE Koper - Sermin / Sermin 71f / 05 66 25 880

PE Izola / Prešernova cesta 2a / 05 640 13 79

PE Ribnica / Obrtna cona Ugar 11 / 031 704 555



www.gmt.si



info@gmt.si



080 12 12

GMT