



METALPLAST AND DOO Janka Stajčića 145e, 11550 Lazarevac, R. Srbija  
Tel: 011/8155-704, e-mail: [info@metalplastand.rs](mailto:info@metalplastand.rs)  
Matični broj: 20702591, Šifra delatnosti: 2511, PIB: 106901175  
Tekući račun: 330-28000978-28

## KATALOG MEDICINSKE OPREME

### Bolnički krevet M 10

**Namena:** Hospitalizacija bolesnika

**Funkcije:** mehaničko podizanje leđnog dela

**Materijal:** konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od čelične mreže, čeone stranice od univera.

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija i cinkovanje

**Dimenzije:** 200x90x50 cm

**Opcije:** trapez, ogradice, dušek



### Bolnički krevet M 12

**Namena:** Hospitalizacija bolesnika

**Funkcije:** podizanje leđnog dela elektromotorom

**Materijal:** konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od čelične mreže, čeone stranice od univera.

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija

**Dimenzije:** 200x90x50 cm

**Opcije:** trapez, ogradice, dušek



### Bolnički krevet M 13

**Namena:** Hospitalizacija bolesnika

**Funkcije:** podizanje leđnog dela elektromotorom

**Materijal:** konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od čelične mreže, čeone stranice od univera.

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija

**Dimenzije:** 200x90x50 cm

**Opcije:** trapez, ogradice, dušek



### Bolnički krevet M 15

Namena: Hospitalizacija bolesnika

Funkcije: mehaničko podizanje leđnog dela i dela za noge

Materijal: konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od čelične mreže, čeone stranice od univera.

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija i cinkovanje

Dimenzije: 200x90x50 cm

Opcije: trapez, ogradice, dušek



### Bolnički krevet M 16

Namena: Hospitalizacija bolesnika

Funkcije: podizanje leđnog dela i dela za noge elektromotorom

Materijal: konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od čelične mreže, čeone stranice od univera.

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Dimenzije: 200x90x50 cm

Opcije: trapez, ogradice, dušek



### Bolnički krevet M 7

Namena: Hospitalizacija bolesnika

Funkcije: mehaničko podizanje leđnog dela

Materijal: konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od iverice presvučena sunđerom i ekokožom, čeone stranice od univera.

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija i cinkovanje

Dimenzije: 200x90x50 cm

Opcije: točkići, trapez, ogradice



### Sto za preglede M 1

Namena: pregled pacijenata

Funkcije: mehaničko podizanje leđnog dela

Materijal: konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od iverice presvučena sunđerom i ekokožom

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija i cinkovanje

Dimenzije: 180x60x60 cm

180x60x75 cm

Opcije: točkići, nosač rolne papira



### Sto za preglede M 88

Namena: pregled pacijenata

Funkcije: mehaničko podizanje leđnog dela

Materijal: konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od iverice presvučena sunđerom i ekokožom

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija i cinkovanje

Dimenzije: 180x60x60 cm

180x60x75 cm

Opcije: nosač rolne papira



### Otoman za preglede trodelni M 87

Namena: pregled pacijenata

Funkcije: mehaničko podizanje leđnog dela i dela za noge

Materijal: konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od iverice presvučena sunđerom i ekokožom

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija i cinkovanje

Dimenzije: 185x60x60 cm

185x60x75 cm

Opcije: točkići, nosač rolne papira



### Sto za fizikalnu terapiju M 83

Namena: pružanje fizikalne terapije.

Funkcije: otvor za lice

Materijal: konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od iverice presvučena sunđerom i ekokožom.

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Dimenzije: 190x70x75

Opcije: jastuk za zatvaranje otvora za lice



### Sto za fizikalnu terapiju M 86

Namena: pružanje fizikalne terapije

Funkcije: Podešavanje celog kreveta po visini pomoću elektromotora, otvor za lice

Materijal: konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od iverice presvučena sunđerom i ekokožom.

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Dimenzije: 190x70x75

Opcije: jastuk za zatvaranje otvora za lice



### Električni sto za pregled i fizikalnu terapiju M 90

**Namena:** pružanje fizikalne terapije, pregled pacijenata

**Funkcije:** Električni sto za pregled ili Električni sto za fizikalnu terapiju ima mogućnost podešavanja celog kreveta po visini pomoću elektromotora. Uz krevet se dobija žičani daljinski upravljač kojim se komanduje visina stola. Mehaničko podešavanje visine uzglavlja.

**Materijal:** konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od iverice presvučena sunđerom i ekokožom.

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija i cinkovanje

**Dimenzije:**180x60x75

**Opcije:** Elektro podizanje uzglavlja, otvor za lice, jastuk za zatvaranje otvora za lice



### Električni sto za pregled i fizikalnu terapiju M 91

**Namena:** pružanje fizikalne terapije, pregled pacijenata

**Funkcije:** Električni sto za pregled ili Električni sto za fizikalnu terapiju ima mogućnost podešavanja celog kreveta po visini pomoću elektromotora. Uz krevet se dobija žičani daljinski upravljač kojim se komanduje visina stola. Mehaničko podešavanje visine uzglavlja.

**Materijal:** konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od iverice presvučena sunđerom i ekokožom.

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija i cinkovanje

**Dimenzije:**190x70x75

**Opcije:** Elektro podizanje uzglavlja, jastuk za zatvaranje otvora za lice



### Sto za fizikalnu terapiju M 84

**Namena:** pružanje fizikalne terapije

**Funkcije:** mehaničko podizanje leđnog dela

**Materijal:** konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od iverice presvučena sunđerom i ekokožom.

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija i cinkovanje

**Dimenzije:** 190x70x75 cm

**Opcije:** jastuk za zatvaranje otvora za lice, držač rolne papira



### Patronažni sto M 85

**Namena:** pružanje nege pacijentima na terenu.

**Funkcije:** brzo i lako sklopiv i prenosiv. Otvor za lice. Točkići za lakšu mobilnost sklopljenog stola.

**Materijal:** konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od medijapana ili šper ploče presvučena sunđerom i ekokožom.

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija

**Dimenzije:** 190x65x75

**Opcije:** jastuk za zatvaranje otvora za lice, zaštitna torba



### Transportni otoman M 5

Namena: Transport pacijenata

Funkcije: Mehaničko podizanje leđnog dela

Materijal: Konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od iverice presvučena sunđerom i ekokožom.

Zaštita metalnog dela konstrukcije: Plastifikacija i cinkovanje

Dimenzije: 180x60x75 cm

Opcije: Stativ za infuziju, Bočne ograde



### Transportna nosila M 8

Namena: transport pacijenata

Funkcije: mehaničko podizanje leđnog dela

Materijal: konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od iverice presvučena sunđerom i ekokožom.

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija i cinkovanje

Dimenzije: 185x60x75 cm

Opcije: stativ za infuziju, bočne ograde



### Sklopiva nosila spasilačka

Namena: za hitne intervencije i u spasilačkim službama

Funkcije: brzo i jednostavno sklopiva, zauzimaju vrlo malo prostora, male težine 10 kg, lak za pranje i održavanje

Materijal: konstrukcija od čeličnih cevi i profila, deo za ležanje od inpregniranog sintetičkog platna

Zaštita metalnog dela konstrukcije: cinkovanje

Dimenzije: 2000x500 mm



### Bolesnicki krevet M 6

Namena: zbrinjavanje pacijenata, posebno pogodno za staračke domove i kućnu negu.

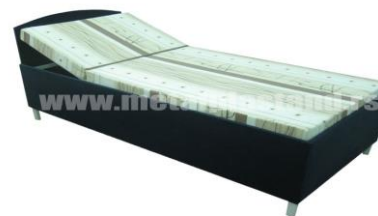
Funkcije: Podizanje leđnog elektromotorom

Materijal: konstrukcija od čeličnih cevi i profila, obloga kreveta izrađena od iverice tapacirane meblom.

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Dimenzije: 200x90x50 cm

Opcije: dušek standard ili antidekubitni dušek



## Dečiji krevet M 2

**Namena:** Hospitalizacija bolesnika

**Funkcije:** mehaničko podizanje leđnog dela

**Materijal:** konstrukcija od čelinih cevi i profila, ležeća površina od čelične mreže, čelone stranice i polica od univera.

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija i cinkovanje

**Dimenzije:** 180x70x80

**Opcije:** trapez, ogradice, dušek



## Dečiji krevetac M 21

**Namena:** Hospitalizacija dece i beba

**Funkcije:** spuštanje i podizanje bočne ogradice, točkići – mobilan

**Materijal:** konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od čelične mreže.

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija i cinkovanje



## Dečiji krevetac M 20

**Namena:** Hospitalizacija dece i beba

**Funkcije:** spuštanje i podizanje bočne ogradice, točkići – mobilan

**Materijal:** konstrukcija od čeličnih cevi i profila, ležeća površina od čelične mreže.

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija i cinkovanje



## Fotelja za davanje krvi M 3

**Namena:** dijaliza, doniranje krvi

**Funkcije:** mehaničko podizanje i spuštanje leđnog i nožnog dela, rukonasloni podesivi po visini sa obarajućim nagibom.

**Materijal:** konstrukcija od metalnih cevi i profila, ležeća površina i rukonasloni od iverice tapacirana sunderom i ekokožom

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija i cinkovanje

**Dimenzije dxšxv:** 160x55x60



### Fotelja za vađenje krvi M1231

**Namena:** vađenje krvi

**Funkcije:** Rukonasloni podesivi po visini sa obarajućim nagibom. Stolica podesiva po visini uz pomoć špingle

**Materijal:** konstrukcija od metalnih cevi i profila, ležeća površina i rukonasloni od iverice tapacirana sunderom i ekokožom

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija i cinkovanje



### Ginekološka fotelja M 26

**Namena:** Ginekologija

**Funkcije:** mehaničko podizanje i spuštanje leđnog dela

**Materijal:** konstrukcija od metalnih cevi i profila, nosač držača za noge od čeličnog punog materijala, ležeća površina od iverice presvučena sunderom i ekokožom, držači za noge od medijapana presvučen sunderom i ekokožom

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija i cinkovanje

**Dimenzije:** 110x60x80

**Oprema:** prohromska posuda za otpad



### Ginekološka fotelja M 82

**Namena:** Ginekologija

**Funkcije:** mehaničko podizanje i spuštanje leđnog dela

**Materijal:** konstrukcija od metalnih cevi i profila, nosač držača za noge od čeličnog punog materijala, ležeća površina od iverice presvučena sunderom i ekokožom, držači za noge od medijapana presvučen sunderom i ekokožom

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija i cinkovanje

**Dimenzije:** 110x60x80

**Oprema:** prohromska posuda za otpad

**Opcije:** Deo za noge podesiv po visini



### Ginekološki sto M 25

**Namena:** Ginekologija

**Funkcije:** mehaničko podizanje i spuštanje leđnog i nožnog dela dela

**Materijal:** konstrukcija od metalnih cevi i profila, nosač držača za noge od čeličnog punog materijala, držači za noge, naslon za leđa i sedalna površina od iverice presvučene sunderom i ekokožom, držači za noge od medijapana presvučen sunderom i ekokožom

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija i cinkovanje

**Dimenzije:** 110x60x80

**Oprema:** prohromska posuda za otpad



### Električni sto M 78

Namena: Ginekologija, urologija

Funkcije: Elektro podesiva visina stola i naslona za leđa, deo za noge podesiv po visini mehanički.

Opcija: Elektro podesiv nagib sedalnog dela, Elektro podesiv nagib dela za noge

Materijal: Konstrukcija od metalnih cevi i profila, nosač držača za noge od prohroma, ležeća površina od iverice presvučena sunderom i ekokožom, držači za noge od medijapana presvučen sunderom i ekokožom

Zaštita metalnog dela konstrukcije: Plastifikacija

Oprema: Prohromska posuda za otpad



### Sto za lakše hirurške intervencije M 89

Namena: ginekologija, estetska i rekonstruktivna hirurgija

Funkcije: mehaničko podizanje leđnog, karličnog i oba dela za noge zasebno, podesivi delovi za noge po širini, podesivi rukonasloni po visini i širini.

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi i profila, nosač rukonaslona od punog čeličnog materijala, sedalni deo, naslon za leđa, noge i rukonasloni od iverice presvučene sunderom i ekokožom.

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija i cinkovanje

Dimenzije: 180x60x75

Opcija: Točkici, držači za noge (u ginekologiji)



### Ginekološka fotelja M79

Namena: Ginekologija

Funkcije: Mehaničko podizanje i spuštanje leđnog dela

Materijal: Konstrukcija od metalnih cevi i profila, nosač držača za noge od prohroma, ležeća površina od iverice presvučena sunderom i ekokožom, držači za noge od medijapana presvučen sunderom i ekokožom

Zaštita metalnog dela konstrukcije: Plastifikacija i cinkovanje

Oprema: Prohromska posuda za otpad

Opcija: Deo za noge podesiv po visini



### Ginekološka fotelja M81

Namena: Ginekologija

Funkcije: Mehaničko podizanje i spuštanje leđnog dela

Materijal: Konstrukcija od metalnih cevi i profila, nosač držača za noge od prohroma, ležeća površina od iverice presvučena sunderom i ekokožom, držači za noge od medijapana presvučen sunderom i ekokožom

Zaštita metalnog dela konstrukcije: Plastifikacija i cinkovanje

Oprema: Prohromska posuda za otpad

Opcija: Deo za noge podesiv po visini





### Ginekološka fotelja električna M80

Namena: Ginekologija

Funkcije: Elektro podesiva visina stolice i naslona za leđa

Opcija: Elektro podesiv nagib sedalnog dela, deo za noge podesiv po visini mehanički

Materijal: Konstrukcija od metalnih cevi i profila, nosač držača za noge od prohroma, ležeća površina od iverice presvučena sunderom i ekokožom, držači za noge od medijapana presvučen sunderom i ekokožom

Zaštita metalnog dela konstrukcije: Plastifikacija

Oprema: Prohromska posuda za otpad, jastuće za vrat



### Jednostepenik M 223

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi, gazišta od univera

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Opcije: gazište presvučeno ekokožom



### Dvostepenik M 222

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi, gazišta od univera

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija i cinkovanje

Opcije: gazište presvučeno ekokožom



### Hodalica M 117

Primena: za pomoć pri hodađu kod slabo pokretnih osoba

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi, rukohvati od poliuretanske pene

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Opcije: dva ili četiri točkića



### Toalet stolica M 108

Primena: za toaletne potrebe i kupanje slabo pokretnih ili nepokretnih osoba.

Funkcije: mobilna na točkićima

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi i profila, toilet daska i posuda od PVC-a

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija



### Noćni ormarić M 17

Primena: U bolničkim sobama

Materijal: Od univera, postavljen na 4 metalne nogice. Sačinjen od jedne fioke i jedne police.



### Noćni ormarić M 18

Primena: U bolničkim sobama

Funkcije: Pokretan pomoću točkića

Materijal: Od univera, postavljen na metalnu konstrukciju zaštićenu plastifikacijom. Sačinjen od jedne fioke i jedne police.

Dimenzije: 40x40x80

Opcija: Bez točkića



### Natkasna sa hranilicom M19

Primena: U bolesničkim sobama

Materijal: Konstrukcija sačinjena od metala zaštićena plastifikacijom.

Opis proizvoda: Natkasna poseduje jednu fioku i jednu policu. Front vrata i fioke kao i gornja ploča na kaseti i hranilici izrađeni od univera i šper ploče, a sa spoljašnje strane obloženi su pločama od polistirena. Gornje ploče na natkasni i hranilici oblikovane su tako da sprečavaju izlivanje tečnosti.

Natkasna je mobilna na točkićima. Hranilica je podesiva po visini i može se rotirati 360°.

Dimenzije: 56x38x83



### Hranilica M 114

Primena: za hranjenje osoba u krevetu

Funkcije: spušanje ploče, mobilna na točkićima

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi, daska od univera

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija i cinkovanje



### Hranilica M 115

Primena: za hranjenje osoba u krevetu

Funkcije: mobilna na točkićima

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi, daska od univera

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija i cinkovanje



### Hranilica M 116

Primena: za hranjenje osoba u krevetu

Funkcije: mobilna na točkićima

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi, ploča za hranjenje od polistirena oblikovanog tako da sprečava izlivanje tečnosti

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija i cinkovanje



### Kolica za instrumente M 213

Primena: za instrumente, za izdavanje terapije

Funkcije: mobilna sa točkićima

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi i profila, police od univera

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Dimenzije: 35x50x85

50x70x85

Opcije: fioka ispod gornje police, posuda od prohroma



### Kolica za instrumente i izdavanje terapije M 211

Primena: za instrumente, za izdavanje terapije

Funkcije: mobilna sa točkicama

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi i profila, police od univera, posuda od prohroma

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Dimenzije: 35x50x85  
50x70x85



### Kolica za instrumente M 212

Primena: za instrumente, za izdavanje terapije

Funkcije: mobilna sa točkicama

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi i profila, police od univera, posuda od prohroma

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Dimenzije: 35x50x85  
50x70x85



### Kolica za instrumente M 209

Primena: Za instrumente, za izdavanje terapije

Funkcije: Mobilna sa točkicama

Materijal: Konstrukcija od metalnih cevi i profila, police od visokokvalitetnog polistirola koji ima odlične mehaničke karakteristike i izuzetnu otpornost na dezinfekciona sredstva. Police su profilisane tako da sprečavaju izlivanje tečnosti.

Zaštita metalnog dela konstrukcije: Plastifikacija

Opcije: prohromska posuda

Dimenzije: 40x60x85



### Kolica za instrumente M 215

Primena: za instrumente, za izdavanje terapije

Funkcije: mobilna sa točkicama

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi i profila, police od univera

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Dimenzije: 35x50x85  
50x70x85



### Kolica za instrumente M 207

Primena: za instrumente, za izdavanje terapije

Funkcije: mobilna sa točkicama

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi i profila, police od univera, posuda od prohroma

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Dimenzije: 35x50x85  
50x70x85



### Kolica za instrumente M 214

**Primena:** za instrumente, za izdavanje terapije  
**Funkcije:** mobilna sa točkicama  
**Materijal:** konstrukcija od metalnih cevi i profila, police od univera, posuda od prohroma  
**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija  
**Opcije:** Police od stakla  
**Dimenzije:** 35x50x85  
50x70x85



### Kolica za instrumente M 210

**Primena:** Za instrumente, za izdavanje terapije  
**Funkcije:** Mobilna sa točkicama  
**Materijal:** Konstrukcija od metalnih cevi i profila, police od visokokvalitetnog polistirola koji ima odlične mehaničke karakteristike i izuzetnu otpornost na dezinfekciona sredstva. Police su profilisane tako da sprečavaju izlivanje tečnosti.  
**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** Plastifikacija  
**Opcije:** prohromska posuda  
**Dimenzije:** 40x60x85



### Kolica za instrumente M 216

**Primena:** za instrumente, za izdavanje terapije  
**Funkcije:** mobilna sa točkicama  
**Materijal:** konstrukcija od metalnih cevi i profila, police od univera, fioka od univera  
**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija  
**Dimenzije:** 35x50x85  
50x70x85



### Kolica za instrumente M 226

**Primena:** za instrumente  
**Funkcije:** mobilna sa točkicama  
**Materijal:** konstrukcija od metalnih cevi i profila, police od univera,  
**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija  
**Dimenzije:** 35x50x85 i 50x70x85  
**Opcija:** Graničnici na policama



### Kolica za instrumente M 227

**Primena:** za instrumente  
**Funkcije:** mobilna sa točkicama  
**Materijal:** konstrukcija od metalnih cevi i profila, police od univera,  
**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija  
**Dimenzije:** 35x50x85



### Kolica za instrumente inox M 228

Primena: Za instrumente, za izdavanje terapije

Funkcije: Mobilna sa točkicama

Materijal: Konstrukcija od prohromskih cevi i profila, police od prohroma

Dimenzija: 40x70x80  
55x85x95



### Kolica za instrumente inox M 229

Primena: Za instrumente, za izdavanje terapije

Funkcije: Mobilna sa točkicama

Materijal: Konstrukcija od prohromskih cevi i profila, police od prohroma

Dimenzija: 40x70x80  
55x85x95



### Kolica za temperaturne liste M 230

Primena: Za temperaturne liste, za izdavanje terapije

Funkcije: Mobilna sa točkicama

Materijal: Konstrukcija od metalnih cevi i profila, dve police od visokokvalitetnog polistirola koji ima odlične mehaničke karakteristike i izuzetnu otpornost na dezinfekciona sredstva. Police su profilisane tako da sprečavaju izlivanje tečnosti.

Zaštita metalnog dela konstrukcije: Plastifikacija



### Kolica za sobarice M 217

Primena: za zamenu veša i održavanje higijene

Funkcije: mobilna sa točkicama

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi i profila, police od univera, vreća od pamučnog platna

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Dimenzije: 110x50x123



### Kolica za otpad M 218

Primena: za zamenu veša i održavanje higijene

Funkcije: mobilna sa točkicama

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi i profila, vreća od pamučnog platna

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija



### Kolica za EKG M 207

Primena: Kolica za EKG

Funkcije: Mobilna na točkovima

Materijal: Konstrukcija od metalnih cevi i profila, police od metala, držač za kablove

Zaštita metalnog dela konstrukcije: Plastifikacija



### Orman za lekove M 219

Primena: Za čuvanje lekova i medicinskog materijala

Materijal: univer, staklo

Funkcije: gornja vrata ispunjena staklom, donja od punog univera

Dimenzije: 80x40x180 cm



### Orman za lekove M 220

Primena: Za čuvanje lekova i medicinskog materijala

Materijal: univer, staklo

Funkcije: gornja vrata ispunjena staklom, donja od punog univera

Dimenzije: 60x40x180 cm



### Orman za lekove M 233

Primena: Za čuvanje lekova i medicinskog materijala

Materijal: metal, staklo

Funkcije: gornja vrata ispunjena staklom, donja od metala , u srednjem delu dve fioke

Zaštita metalnog dela konstrukcije: Plastifikacija

Dimenzije: 80x40x180 cm



### Orman za lekove M 224

Primena: Za čuvanje lekova i medicinskog materijala

Materijal: metal, staklo

Funkcije: gornja vrata ispunjena staklom, donja od metala

Zaštita metalnog dela konstrukcije: Plastifikacija

Dimenzije: 80x40x180 cm



### Orman za lekove M 225

Primena: Za čuvanje lekova i medicinskog materijala

Materijal: metal, staklo

Funkcije: gornja vrata ispunjena staklom, donja od metala

Zaštita metalnog dela konstrukcije: Plastifikacija

Dimenzije: 60x40x180 cm



### Orman garderobni

Primena: garderobni

Materijal: univer/medijapan

Dimenzije: 80x50x200

Opcije: jednokrilni ili dvokrilni



### Paravan jednodelni M 109

Primena: ambulante, ordinacije

Funkcije: mobilan

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi, pamučno platno

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Opcije: dvodelni, trodelni



### Paravan dvodelni M 110

Primena: ambulante, ordinacije

Funkcije: mobilan

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi, ispuna pamučno platno

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Opcije: dvodelni, trodelni



### Paravan trodelni M 111

Primena: ambulante, ordinacije

Funkcije: mobilan

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi, pamučno platno

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Opcije: jednodelni, dvodelni



### Stalak za infuziju M 221

Primena: ordinacije, ambulante

Funkcije: mobilan na točkicama, podesiv po visini

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi i profila

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija



### Samostojeći trapez M 228

Primena: Hospitalizacija bolesnika u zdravstvenim ustanovama kao i za kućnu negu bolesnika

Materijal: Konstrukcija od metalnih cevi i profila

Zaštita metalnog dela konstrukcije: Plastifikacija



### Sto za prepovijanje beba M 9

Primena: porodilišta, ambulante

Materijal: konstrukcija od metalnih cevi, polica za prepovijanje od iverice tapacirana ekokožom

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Opcije: polica od univera



### Negatoskop M 502

Primena: za pregledanje rendgenskih snimaka

Materijal: konstrukcija od čeličnog lima, prednji panel od polikarbonatske ploče

Zaštita metalnog dela konstrukcije: plastifikacija

Opcije: 1 ortodont snimak, rendgenski snimak (za 1, 2 ili 3 snimaka)



### Sto radni M 232

Primena: radni sto za doktora

Materijal: univer

Posедуje jednu fioku i dve police.





### Sto radni M 231

**Primena:** radni sto za doktora

**Materijal:** univer

**Poseduje 3 fioke i jednu policu.**



### Sto radni

**Primena:** radni sto za doktora

**Materijal:** univer

**Opcije:** set fioka



### Stolica M 122

**Primena:** radna stolica za osoblje u ordinacijama, ambulantomama

**Funkcije:** okretna i podesiva po visini pomoću gasnog amortizera

**Materijal:** konstrukcija od metalnih cevi i profila, sedište i naslon od iverice presvučene sunđerom i ekokožom, mobilna na točkicama

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija i hromiranje

**Opcija:** PVC zvezda crna



### Fotelja M 123

**Primena:** radna fotelja za osoble u ordinacijama, ambulantomama






**Funkcije:** okretna i podesiva po visini pomoću špingle

**Materijal:** konstrukcija od metalnih cevi i profila, sedište i naslon od iverice presvučene sunđerom i ekokožom

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija

**Opcije:** mobilna na točkicama



<p style="text-align: center;"><b>Stolica M 113</b></p> <p><b>Primena:</b> radna stolicaza osoblje i pacijente u ordinacijama, ambulantomama</p> <p><b>Funkcije:</b> mobilna na točkiciima, okretna i podesiva po visini pomoću špingle</p> <p><b>Materijal:</b> konstrukcija od metalnih cevi i profila, sedište i naslon od iverice presvučene sunđerom i ekokožom</p> <p><b>Zaštita metalnog dela konstrukcije:</b> plastifikacija</p>	
<p style="text-align: center;"><b>Stolica za pacijenta M 112</b></p> <p><b>Primena:</b> u ordinacijama, ambulantomama</p> <p><b>Funkcije:</b> mobilna na točkiciima, okretna i podesiva po visini pomoću špingle</p> <p><b>Materijal:</b> konstrukcija od metalnih cevi i profila, sedište od iverice presvučene sunđerom i ekokožom</p> <p><b>Zaštita metalnog dela konstrukcije:</b> plastifikacija</p>	
<p style="text-align: center;"><b>Stolica za pacijenta M 120</b></p> <p><b>Primena:</b> u ordinacijama, ambulantomama</p> <p><b>Funkcije:</b> okretna i podesiva po visini pomoću špingle</p> <p><b>Materijal:</b> konstrukcija od metalnih cevi i profila, sedište od iverice presvučene sunđerom i ekokožom</p> <p><b>Zaštita metalnog dela konstrukcije:</b> plastifikacija</p> <p><b>Opcije:</b> Točkici</p>	
<p style="text-align: center;"><b>Stolica za pacijente M 124</b></p> <p><b>Primena:</b> radna stolica za osoblje u ordinacijama, ambulantomama</p> <p><b>Funkcije:</b> okretna i podesiva po visini pomoću gasnog amortizera, mobilna na točkiciima</p> <p><b>Materijal:</b> konstrukcija od metalnih cevi i profila, sedište od iverice presvučene sunđerom i ekokožom</p> <p><b>Zaštita metalnog dela konstrukcije:</b> plastifikacija i hromiranje</p>	
<p style="text-align: center;"><b>Stolica sa naslonom M 125</b></p> <p><b>Primena:</b> radna stolica za osoblje u ordinacijama, ambulantomama</p> <p><b>Funkcije:</b> okretna i podesiva po visini pomoću gasnog amortizera, mobilna na točkiciima</p> <p><b>Materijal:</b> konstrukcija od metalnih cevi i profila, sedište od iverice presvučene sunđerom i ekokožom</p> <p><b>Zaštita metalnog dela konstrukcije:</b> plastifikacija i hromiranje</p>	

### Stolica sa naslonom M 121

**Primena:** Radna stolica za medicinsko osoblje i pacijente u ordinacijama, ambulantama

**Funkcije:** mobilna na točkicama, okretna i podesiva po visini pomoću špingle

**Materijal:** konstrukcija od metalnih cevi i profila, sedište i naslon od iverice presvučeni sunderom i ekokožom

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija



### Čiviluk M 11

**Primena:** bolnice, ordinacije

**Mobilnost:** nepokretan

**Materijal:** konstrukcija od metalnih cevi

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija



### Trosed za čekaonicu M 118

**Primena:** za čekaonice

**Mobilnost:** nepokretna

**Materijal:** konstrukcija od metalnih cevi i profila, sedište i naslon od iverice presvučene sunderom i ekokožom

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija

**Opcije:** dvosed ili četvorosed



### Stolica za čekaonicu M 119

**Primena:** za čekaonice

**Mobilnost:** nepokretna

**Materijal:** konstrukcija od metalnih cevi, sedište i naslon od iverice presvučene sunderom i ekokožom

**Zaštita metalnog dela konstrukcije:** plastifikacija



### Četvrtasta fotelja A1

**Materijal:** konstrukcija od iverice i medijapana, tapacirung od sundera i štofa ili ekokože, nogice od metalnih cevi

**Zaštita metalnih nogica:** plastifikacija

**Način spajanja delova:** šrafljenjem, heftanje klemericama



### Četvrtasta fotelja

**Materijal:** konstrukcija od iverice i medijapana, tapacirung od sunđera i štofa ili ekokože, stope od metalnih cevi

**Zaštita metalnih stopa:** plastifikacija

**Način spajanja delova:** šrafljenjem, heftanje klemERICAMA



### Držac temperaturene liste M108

**Primena:** Za bolesničke krevete

**Materijal:** Izrađen od aluminijuma i čelika zaštićenog plastifikacijom

**Dimenzija:** za A3 format



### Držac urinskih kesa M107

**Primena:** za urinske kese

**Materijal:** Čelik zaštićen plastifikacijom

**Opcije:** prohrom

