

# OXY-PED



PEDIJATRIJA

CE 1011

**34266 OXY-PED PEDIJATRIJSKI OKSIMETAR**

Sličan kao Oxy-6 ali naročito istražen za upotrebu u pedijatriji.

Ulaž je oblikovan da odgovara dećjem prstu od 2 godine (prst Ø 8-16mm). Obezbeden je sa dve dopunjive baterije i USB punjačem baterije. Sve ostale specifikacije su kao kod Oxy-6 modela.

**34270 DOPUNJIVA BATERIJA - rezervna****Tehničke specifikacije:**

	OPSEG	PRECIZNOST	ODLUKA
Opseg pulsa:	30-240 bpm	± 2 bpm (2%)	1bpm
SpO <sub>2</sub> :	35%-99%	± 2% (75-99%) ± 3% (50-75%) ± 0.1% (0-20%) ± 0.2% (20-25%)	1%
Perfuzioni Indeks:	0-20%		0-1%

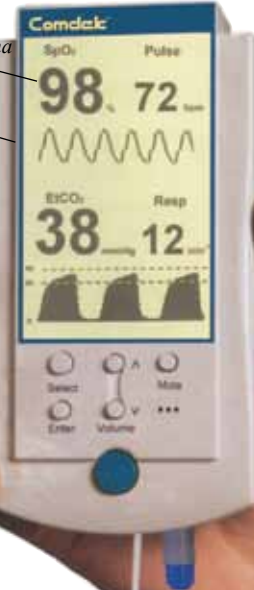
Alarm: SpO<sub>2</sub>: donja granica ≤ 90%

Ritam pulsa: nizak: &lt; 50 bpm - visok &gt; 120 bpm

Snaga: 3.2V dopunjive baterije

Norme: IEC 60601-1-2 Klasa II

## EtCO<sub>2</sub>+SpO<sub>2</sub>

72 sata memorije u hitnim slučajevima  
sa uobičajenim funkcijamaUgradena  
dopunjiva  
baterija

CE 0434

**33702 PORTABL EtCO<sub>2</sub>+ SpO<sub>2</sub> MONITOR**

- multifunkcionalni monitor za određivanje respiracije, pulsa, saturacije kiseonikom i ugljen-dioksidom
- visoka preciznost i tačnost u merenju
- veliki i pregledan LCD monitor, sa grafičkim prikazom parametara
- mogućnost povezivanja sa računaram preko USB porta (opcionalno)
- ugradena dopunjiva baterija
- 72-časovna memorija sa opštim funkcijama
- alarm za vrednosti parametara koji izlaze iz standardnih okvira.
- standardni dodaci su: SpO<sub>2</sub> senzor za odrasle, AC adapter, priključni tubus od 1,2 m, filter kertridž i torbica za transport.

**Tehničke specifikacije:**

Opseg	Preciznost
SpO <sub>2</sub> saturacija :	0% do 100%
Brzina pulsa :	30 bpm do 250 bpm
Opseg	Preciznost
EtCO <sub>2</sub> :	0 mmHg do 50 mmHg
Disanje:	0 l/min do 99 l/min

**Uobičajena alarmna podešavanja:**

Gornja granica SpO <sub>2</sub> :	100%	Donja granica SpO <sub>2</sub> :	85%
Gornja granica brzine pulsa:	150 bpm	Donja granica brzine pulsa:	30 bpm
Gornja granica EtCO <sub>2</sub> :	50 mmHg	Donja granica EtCO <sub>2</sub> :	0 mmHg
Gornja disajna granica:	99 l/min	Donja disajna granica:	0 l/min

**33705 filter - pakovanje od 10 kom.****33706 priključni tubus-pakovanje od 20 kom.****33704 PC smart link softver - opcionalno**(za statističke podatke pacijenata i proračun SpO<sub>2</sub>/puls)

## Pulsni Oksimetar- HANDY OXY- 9

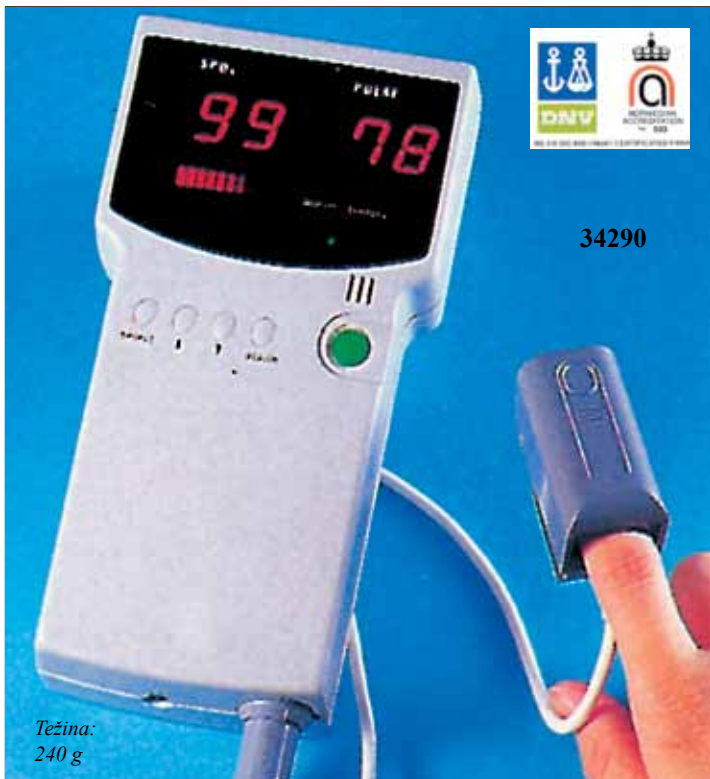
**34280 PULSNI OKSIMETAR- HANDY OXY- 9**

- kompaktan aparat, lak za upotrebu
- ugrađen zvučni alarm za prekoračenje referentnih vrednosti
- ugrađena baterija koja se puni za vreme rada aparata, tako da se može koristiti neograničeno dugo
- vreme korišćenja napunjene baterije je 12 sati
- puštanje aparata u rad jednim pritiskom na dugme
- mogućnost podešavanja zadatih referentnih vrednosti za odnos SpO<sub>2</sub> / BPM
- dimenzije : 65 x 133 x 30 mm
- SpO<sub>2</sub> senzor sa kontaktnim kablom
- pričvršćivač za šinski sistem
- dopunjive baterije
- punjač sa AC adapterom

**33730 SENZOR ZA PRST, ZA ODRASLE****34268 DOPUNJIVE BATERIJE****34269 REZERVNI KABL****33731 SENZOR ZA DECU****Tehničke specifikacije:**

Opseg saturacije kiseonika:	40% do 99%
Preciznost (%SpO <sub>2</sub> ):	± 2% između 100% do 80%
Opseg srčanog ritma:	30 bpm do 300 bpm
Preciznost (puls):	± 1 bpm celokupnog opsega
Ac adapter:	ulaz 100-240V, 50-60 Hz, 1.2A izlaz +12V, 3.5A
Baterija:	3AA NiMH, dopunjiva
Trajanost baterije:	približno 12 sati nakon 8 sati punjenja

# Portabl Pulsnii Oksimetar



Težina:  
240 g

## 34290 PORTABL PULSNI OKSIMETAR- MD 600, sa alarmom

- lagan, mali oksimetar sa preglednim monitorom (težina 240 gr)
- visoka preciznost i tačnost rezultata
- mogućnost podešavanja referentnih granica van kojih se oglašava alarm
- dizajn prilagođen za lako rukovanje aparatom
- dimenzije : 172 x 90 x 36 mm
- mogućnost rada na struju i baterije

## 34295 Termalni papir za štampač

## 33704 PC-smart link softver

### STANDARDNO PAKOVANJE sadrži

- AC/DC adapter
- 4 alkalne baterije
- SpO<sub>2</sub> senzor
- transportnu torbicu
- uputstvo za upotrebu

Jednostavna analiza podataka i statistika pacijenta



33704

*SpO<sub>2</sub>* \_\_\_\_\_ *Vreme* \_\_\_\_\_ *Puls* \_\_\_\_\_

24/36-časovna memorija

Ugrađeni termalni printer

100 očitavanja memorije

USB port

CE 0434

Sa 24-časovnom memorijom

USB izlazni port za preuzimanje PC podataka

34291

## 34291 PULSNI OKSIMETAR PLUS- MD 630

- ugrađeni termalni printer
- 24/36 časovna memorija
- mogućnost memorisanja 100 poslednjih merenja
- siguran, brz i pouzdan
- tonski alarm sa mogućnošću podešavanja jačine zvuka
- osnovna dijagnostika u službi anestezije, jedinica za intenzivnu negu i u opremi za hitnu pomoć
- USB port za povezivanje sa računaram
- veliki, pregledan displej
- preko PC smart link softvera izračunavanje statističkih podataka o pacijentu

-dimenzije : 155 x 88 x 44 mm, težina: 300gr

### Tehničke specifikacije (kod 34290-34291)

Opseg saturacije kiseonika:	0% do 100%
Opseg ritma pulsa:	30bpm do 250bpm
Displej:	saturacija kiseonika, ritam pulsa, indikator ispitivanja pulsa, indikator slabe baterije
SpO <sub>2</sub> preciznost:	+/- 2% između 100% do 80% +/- 3% između 79% do 65% ispod 65% nije naznačeno
Preciznost pulsa:	+/- 1% celokupnog opsega
Podešavanje opsega alarma:	Gornja granica SpO <sub>2</sub> : 100% Donja granica SpO <sub>2</sub> : 85% gornja granica opsega pulsa: 150 bpm donja granica ritma pulsa 30 bpm
Potrebe napajanja:	DC 6 Volti odnosno 4 alkalne AA baterije
Izlaz AC adaptora DC 6 Volti,	600 mA
Dimenzije:	172 x 90 x 36 mm - 155 x 88 x 44 mm (34291)
Težina:	240 g - 300 g (34291)
Garancija:	1 godina (SpO <sub>2</sub> senzor 6 meseci)

# FINGERTIP Pulsnii Oksimetar- OXY 6

CE 1011

Perfuzioni Indeks , ili PI, je numerička vrednost, koja ukazuje na snagu pulsa u senzorskom mestu:  
 - vrednost odražava perfuziju na senzorskom mestu.  
 - relativna vrednost koja varira od pacijenta do pacijenta i mesta za monitoring.

## Code 34285 FINGERTIP PULSNI OKSIMETAR- OXY 6

- sličan aparatu oxy-5, ali sa poboljšanim performansama
- visokokvalitetni kolor OLED displej
- pored SpO<sub>2</sub> i pulsa, meri i PI (perfuzioni indeks)
- vrednosti merenja se mogu predstaviti i histogramom
- poseduje zvučni i vizuelni alarm
- visoka preciznost i mogućnost reprodukcije rezultata
- automatsko uključivanje i isključivanje u zavisnosti od prisustva prsta u senzoru
- koristi dve alkalne baterije od 1,5 V
- dimenzije : 6,6 x 3,6 x 3,3 cm i težine 60 gr.



Težina: 60 g  
zajedno sa baterijama

Dimenzije:  
6.6x3.6x3.3 cm

### Tehničke specifikacije:

	OPSEG	PRECIZNOST	ODLUKA
Opseg pulsa:	25-250 bpm	+/- 2 bpm (2%)	1bpm
SpO <sub>2</sub> :	35%-99%	+/- 2% (75-99%) +/- 3% (50-75%) +/- 0.1% (0-20%) +/- 0.2% (20-25%)	1%
Perfuzioni Indeks:	0-25%	0-1%	

Alarm: SpO<sub>2</sub>; donja granica ≤ 90%

Ritam pulsa: nizak: < 50 bpm - visok > 120 bpm

Snaga: 1.5V (AAA size) dve alkalne baterije

Norme: IEC 60601-1-2 Klasa B - Tip BF

# Palm Pulse Oximeter

Ugradena sonda za prst,  
za odrasle



Težina: 90 g



CE 0434

9 cm

3 AAA baterije

2,2 cm

6,2 cm

2x1.5 V AAA veličina  
alkalnih baterija

Težina: 60 g  
zajedno sa baterijama



CE 1011

Dimenzije 6,6x3,6x3,3 cm

## Code 34289 PULSNI OKSIMETAR - TIP ZA DLAN

- novi, tzv. pametni oksimetar, koji zadovoljava sve dijagnostičke standarde
- mali, kompaktan, modernog dizajna
- pogodan za rad na terenu i za brzi monitoring (rezultati za 6sec)
- laki za rukovanje, sa optimalnim performansama
- pregledan, digitalni, lako čitljiv displej
- poseduje zvučni signal za završetak merenja  $\text{SpO}_2$  i pulsa
- 3 alkalne baterije sa indikatorom za nivo napunjenošću
- ima ugrađen sensor za prst preko koga se vrši merenje
- dimenzije : 9x6,2x2,2 cm, sa težinom od svega 90 gr

### Tehničke specifikacije:

Opseg saturacije kiseonika:	0% do 100%
Opseg ritma pulsa:	30bpm do 250bpm
Displej: saturacija kiseonika, ritam pulsa, indikator slabe baterije	

Preciznost  $\text{SpO}_2$ : +/- 1% između 100% do 80%  
Preciznost pulsa: +/- 1% od celokupnog opsega

## Code 34282 PULSNI OKSIMETAR ZA PRST - OXY 5

- mali, lagan, jednostavan za rukovanje pritiskom na dugme
- meri nivo  $\text{SpO}_2$  i vrednost pulsa kroz ugrađen sensor za prst
- pogodan za merenje kod odraslih i dece preko 5 godina
- za merenja kako u medicinskim tako i u kućnim uslovima
- pogodan za merenja kod sportista, pre i posle aktivnosti
- visoka preciznost i mogućnost reprodukcije rezultata
- nakon 8 sec. se automatski isključuje, ukoliko nije u funkciji
- poseduje alarm indikator za napunjenošću baterija
- mogućnost grafičkog prikazivanja rezultata preko histograma
- koristi 2 alkal. bat. sa mogućnošću neprekidnog rada od 100 sati
- dimenzije : 6,6x3,6x3,3 cm, sa težinom od samo 60 gr

### Tehničke specifikacije:

Opseg saturacije kiseonika:	50% do 99%
Opseg ritma pulsa:	30 bpm do 240 bpm
LCD Displej: saturacija kiseonika, ritam pulsa, indikator slabe baterije	
Preciznost $\text{SpO}_2$ : +/- 2% između 99% do 80%	

Preciznost pulsa: +/- 2 bpm Klasa I, Tip B, IEC 60601-I, 60601-1-2, ISO 9019, ISO 21647

# DEFI-B Baterija i DEFI-N Defibrilator



U hitnim slučajevima,  
život mogu spasiti  
dobra konstrukcija i  
logične smernice  
rukovaoca

CE 0123



Pogodno za decu i odrasle (referentne norme  
ERC 2005 - upotreba  
džula zavisi od Kgs-a).

33380

Kompaktni i priručan: PRIMEDIC DEFI-B  
se lako transportuje, a sprem je za trenutnu  
upotrebu na bilo kom mestu

## 33380 PRIMEDIC DEFI-B (radi na baterije)

DEFIBRILATOR - 220V

## 33383 PRIMEDIC DEFI-N (radi na struju)

DEFIBRILATOR - 220V

- akumulatorski, eksterni defibrilatori najviše klase, sa asinhronim modom
- pogodni za rad kako u zdravstvenim ustanovama, tako i na terenu
- prednost im je što su odmah spremni za upotrebu bilo gde

- primena kako kod odraslih, tako i kod dece
- dizajnirani u skladu sa propisima za urgentnu dijagnostiku
- izrađeni po najnovijoj tehnologiji, koja se koristi svuda u svetu
- odmah po uključivanju, automatski se pokreće auto-test i program za čišćenje grešaka, čime se obezbeđuje potpuno i sigurno funkcionisanje aparata

- transportna kutija od tvrde plastike čini aparat otpornim na udarce i u najtežim okolnostima
- mogućnost izbora jačine pražnjenja od 20 J-360 J
- vreme punjenja između pražnjenja je 4,5 sek (za DEFI-B) i 7,6 sek (za DEFI-N) do 360 J
- vreme punjenja akumulatorske baterije za DEFI-B je 3,5 sata

## 33381 DODATNA BATERIJA

### Tehničke specifikacije:

Mod: Asinhroni, spoljni defibrilator  
Energ. korak: 20, 50, 100, 160, 250, 360 Džula  
Kapacitet je 45 pražnjenja od 360 J (još 10 posle isključivanja indikatora za " battery low ")



Kompaktni i lako prenosivi

Vreme punjenja:

2 sek (33380-2) i 4 sek (33383) i do 100 Džula,  
4,5 sek (33380-2) i 7,6 sek (33383) i do 360 Džula

Akumulator: 14.4V/1.4 Ah (samo 33380-2)

Vreme punjenja: 3,5 sati (samo 33380-2)

Sigurnost: Unutrašnje pražnjenje energije nakon 15 sek.

Unutrašnji auto-test i greška u prijemu

Klase zaštite II, tip BF

Volatža dovoda struje: 200-240 V 50/60 Hz ili 110 V

Dimenzije : 40x48x12 cm, težina je 8,5 kg

Uključene su i papučice za primenu kod dece

Proizvedeno u Nemačkoj

# Bifazni Defibrilator - RESCUE 230

## 33447 BIFAZNI DEFIBRILATOR- RESCUE 230 - 220V

- mogućnost odabira jačine energetskog pražnjenja od 10 J - 230 J, sa kontrolne table
- vreme punjenja do 230 J je 5 sekundi sa punim baterijama (kapacitet pune baterije je 100 pražnjenja)
- kontrola punjenja i pražnjenja je omogućena preko papučica
- mogućnost odabira sinhronog ili asinhronog modaliteta
- pregledan displej od 5,7" i rezolucijom 320x240
- EKG je moguće dobiti preko papučica (1 izvod) ili preko 4-žilnog pacijent kabla (6 izvoda)
- displej ima i indikator pulsa
- ima ugrađen termalni štampač (širina papira je 58 mm)
- ima mogućnost punjenja i u transportnim kolima
- koristi ugrađenu Ni-Cd bateriju, visokog kvaliteta (vreme punjenja je 2 sata preko univerzalnog punjača/adaptera)
- dimenzije: 34x26x13 cm, težina 5,5 kg
- standardno pakovanje je sa : 4-žilnim pacijent kablom, 1 rolnom papiru za štampač, 2 papučice za višekratnu upotrebu (papučice za decu - na zahtev), uputstvom za upotrebu i transportnom torbom

## 33457 BIFAZNI DEFIBRILATOR – RESCUE 230 SA PACEMAKER DETEKCIJOM

(isti kao 33447, ali sa dodatnim performansama u smislu detekcije i ispravljanja neregularnog pulsa)

### REZERVNI DELOVI:

33448 par papučica za jednokratnu

upotrebu (za monitoring)

33449 konekcioni kabl za 33448

33439 SpO<sub>2</sub> senzor

33250 papir za štampač



33448 Opcioni papučice za monitoring

### Tehničke specifikacije:

#### Displej:

- Veliki (5.7") LCD display (320x240 tačaka) sa zadnjim svetlom visoke rezolucije
- EKG preko papučica za pražnjenje (1 put) ili preko 4-žilnog pacijent kabla (6 puteva): I, II, III, aVR, aVL, aVF.

Automatska promena prilikom uključivanja pacijent kabla

- Filteri: 50 Hz/60 Hz, osnova, niski prolaz
- Indikator srčanog ritma

#### Štampač:

- Integrисани termalni štampač za tragove EKG-a i štampanje dokumentacije
- Brzina papira 5, 10, 25 i 50 mm/sek. (širina papira 58 mm)

#### Sigurnost:

- Sigurnosno oslobođanje udarca sa obe ruke
- Ekg ulazna izolacija CF klase
- Unutrašnje pražnjenje nakon 30 sek. standby-a po punjenju

Dovod struje: unutrašnje Ni-Cd baterije visokog kapaciteta (vreme punjenja 95%: 2 sata)  
univerzalni adapter punjača strujnog voda 110/220 VAC, 50/60 Hz

Dimenzije: 34 x 26 x 13 cm Težina: 5.5 kg

Napravljeno u Italiji

### Standardni dodaci:

Unutrašnja Ni-Cd baterija visokog kapaciteta  
Torba za prenos  
Pacijent kabl 4-žilni  
Papučica i kabl za jednokratnu upotrebu  
(za 33457)  
Uputstvo (engleski, italijanski)

#### Štampač

- 1 rolna papira
- 2 standardne papučice
- Adapter za struju

# HEART SAVE AED Defibrilatori sa EKG-om

## SPOLJAŠNJI DEFIBRILATOR - AED

-postoje 4 modela ovog defibrilatora :

**1.HEART SAVE AED (33384 - sa litijumskom baterijom za 110 šokova i 33420 – sa dopunjivom baterijom i punjačem) sa ugrađenim jednokanalnim ekg-om, zvučnim i vizuelnim uputstvom za upotrebu i bazom podataka o pacijentu**

**2.HEART SAVE AED-M (33385 - sa litijumskom baterijom za 110 šokova i 33440 – sa punjivom baterijom i punjačem) sa LCD monitorom od 4,7" visoke rezolucije 320x240, koji omogućava podatke bitne za tok intervencije, kao što su EKG i identifikacija ventrikularne fibrilacije i tahikardije**

**3.HEART SAVE 6 - sa monitorom (kardio verzija)**

**33450 - isti je kao 33440, ali sa 6 - kanalnim EKG-om**

**4.HEART SAVE 6S - sa monitorom (kardio verzija)**

**33460 - isti je kao 33450, ali sa dodatkom opcije merenja SpO<sub>2</sub>.**

### Standardni dodaci:

Litijumska baterija (110 udara) ili dopunjiva baterija sa punjačem SpO<sub>2</sub>sonde (samo SAVE 6S)  
trožilni EKG kabl (samo SAVE 6 i SAVE 6S)

Sačuvajte papučice

Briefing protokol

Uputstvo



Dugme za pokretanje pravog rada pomoću samo jednog tastera. Možete spasiti život samo jednim dugmetom.

AHA/ERC smernice  
IP55 klasa zaštite od vode

Prikaz statusa

-automatski, bifazični, eksterni defibrilator koji postavlja nove standarde u tehnologiji strujno kontrolisane defibrilacije  
-asinhroni operativni mod, uz energetsku vrednost šokova od 140 J-360 J

-odlikuje ga lagana, brza i sigurna operabilnost  
-EKG analiza se dobija za 12 sec. i daje podatke o tome da li je potrebna defibrilacija  
-jednim pritiskom na dugme se pokreće operacija za spasavanje života, eliminacijom ventrikularne fibrilacije  
-ova ušteda u vremenu za pacijenta znači produžetak života  
-koristi se za pacijente ili sa kilažom većom od 25 kg  
-vreme punjenja između pražnjenja je manje od 10 s.  
-ciklus od tri pražnjenja za manje od 60 sec.

-koriste se samolepljive elektrode za jednokratnu upotrebu (par)  
-poseduje Save Card u trajanju od 60 min. za čuvanje grafičkih i zvučnih podataka sa EKG-a

-dimenzije : 26x26x8,5 cm i težina od samo 2 kg  
*Kardiološki hitni slučajevi zahtevaju praksu i, više od svega, brzinu.*

*Automatskim pokretanjem prilikom uklanjanja poklopca, postavljamo više standarde po pitanju brzine.*



Spoljni defibrilator	Glasovna verzija i uputstvo
Sa litijumskom baterijom - 110 pražnjenja	Italijanski Spanski Engleski
HEART SAVE AED	33384
HEART SAVE AED-M sa monitorom	33385
Sa Akupak dopunjivom baterijom i jedinicom PowerPak-a za punjenje	
HEART SAVE AED-M sa monitorom	33440
HEART SAVE 6 sa monitorom	33450
HEART SAVE 6S sa monitorom	33460
** Dostupni jezici	
<b>DODACI</b>	
LITIJUMSKA BATERIJA - nije dopunjiva	
Akupak dopunjiva baterija	33387
PowerPak punjač za baterije za kod 33400	33400
SAVE PADS (samolepljive elektrode, uključujući 2-polni kabl, žilet i rukavice)	33407 33388

### Tehničke specifikacije:

Defibrilacija	AED	AED-M	6	6S	LCD Monitor	AED	AED-M	6	6S
Talas:	bičasan, strujom kontrolisan puls	•	•	•	95 x 72 mm (dijagonala 4,7"/120 mm) 320 x 240 (veličina piksela 0,36 x 0,36 mm)	•	•	•	•
Energija	140-360 j	•	•	•	Prikaz statusa akumulatora	•	•	•	•
Vreme punjenja:	< 12 sec	•	•	•	Brzina 25 mm/s	•	•	•	•
Modovi rada:	asinhron	•	•	•	Srčani ritam, broj defibrilacija, broj VF/VT, ukupno vreme reanimacije	•	•	•	•
<b>EKG</b>					<b>Elektrode</b>	•	•	•	•
Provodnik:	II I, II, III, aVR, aVF, aVI	•	•	•	Nepolarizovane electrode, skladištenje 2 godine dužina kabla 1,5 m	•	•	•	•
Opseg impedance pacijenta:	20-200 Ohm	•	•	•	<b>Backup podataka</b>	•	•	•	•
Srčani ritam:	30-300 u min	•	•	•	8 MB backup unutrašnje memorije 128 MB zamenjive memorije	•	•	•	•
<b>VF:VT Detekcija</b>					Snimanje glasa	•	•	•	•
VF/VT Detekcija		•	•	•	<b>Dovod struje</b>	•	•	•	•
Ručno prekoračenje					Litijumska ili dopunjiva baterija(pakovanje 90-260 V, 50/60 Hz)	•	•	•	•
Vreme analize	6-12 sek	•	•	•	<b>Baterija:</b>	Litijumska ili Dopunjiva	•	•	•
VF granica	0,2 mV	•	•	•	Tip	LiMnO <sub>2</sub>	•	•	•
Asistolna granica	<0,2mV	•	•	•	Čuvanje baterije	5 godina	-	•	•
Smetnja-Pacemaker detekcija		•	•	•	Pražnjenje	110	56	•	•
<b>Pulsni Oximetar</b>					Monitoring	11 h	5 h	•	•
Nellcor					Voltaža	16V	10,6 V	•	•

## I-PAD Polu-automatski Defibrilator

### 33416 I-PAD NF1200 POLU-AUTOMATSKI DEFIBRILATOR

- eksterni defibrilator namenjen za upotrebu od strane minimalno obučenih osoba
- obezbeđuje direktno navođenje glasom, za pravilno i brzo rukovanje
- bat. napajanje litij. baterijom kapaciteta 120 pražnjenja ili 4 sata neprekidnog rada
- dizajniran za korišćenje kod ventrikularnih tahikardija i fibrilacija koje su najčešći uzroci iznenadnog srčanog zastoja, gde je defibrilacija jedini efikasan tretman
- lako je prenosiv zbog težine od svega 2,2 kg
- koristi se kod odraslih i dece starije od 8 godina

I-PAD poluautomat. defibrilator	Glasovna verzija i uputstvo	
	Engleski	
Code	33416	
33418	pakovanje baterija	33443 par papučica - pedijatrijske
33448	par papučica za jednokratnu upotrebu	33403 konektor + softver
33422	transportna torba	
33423	zidni ormarić za čuvanje aparata	



#### Tehničke specifikacije

Radni mod:	Polu-automatski.
Oblik talasa:	e-cube bifazni (eksponencijalni tip); kompenzovana impedanca.
Energija:	200 J fiksirano.
Vreme ciklusa za udar:	Uglavnom manje od 20 sekundi.
Protokol:	Odaživ na glas i indikatorske smernice kroz protokol.
Kontrola punjenja:	Automatska (Sistem detekcije aritmije i kont. punjenja). - preko softvera

#### Glasovne instrukcije:

Kontrole:

Indikatori:

Izolacija pacijenta:

Baterije:

Jednokratna osnovna ćelija dugog veka

Kapacitet baterije:

vreme punjenja između šokova je manje od 10 sec

Glas. poruke su smernice tokom korišćenja defibrilatora. Šok Dugme, i-Dugme, On/Off Dugme.

7 LED-ova ( različite boje), i-Dugme.

Tip BF.

12 Volt DC, 4.2 Ah, Litijum magnezijuski dioksid,

Min.120 udara ili 4 sata od vremena korišćenja

mogućnost snimanja dogadaja u trajanju od 40 min

dimenzije : 220x281x82 mm

## AMBU® Fantom-Lutke za Obuku



### 34040 AMBU® CPR PAL

- idealna lutka za vežbanje kardio-pulmonalne reanimacije
- omogućuje jednostavan, ali efikasan rad
- lagana i lako prenosiva sa gledaj-slušaj-oseti konceptom učenja
- ima patentiran poseban higijenski sistem koji štiti od infekcije korisnike obuke, čime čišćenje lutke čini nepotrebним
- vazdušni putevi se otvaraju samo kada je glava modela u ispravnom, hiperekstendiranom položaju
- stepen vazdušne inflacije stomaka se prepoznaje po posebnom zviždućem zvuku
- mogućnost zamene dela lica sa vilicom
- dužina lutke je 73 cm, a težina 2,7 kg
- spakovana je u transportnu torbu, zajedno sa 5 delova usta/nos i 50 higijenskih kesa za jednokratnu upotrebu

### 34041 - pakovanje kesa od 100 komada

### 34044 AMBU MAN- model C

- podrazumeva torzo sa priključcima za ruke i instrumentima za praćenje rada, t.j. monitoring

### 34045 AMBU MAN- model CF

- podrazumeva celo telo sa instrumentima za monitoring
- ima veličinu odraslog čoveka sa originalnim prikazom ljudske anatomije, posebno onih delova koji su bitni za savremenu tehniku oživljavanja
- sadrži jedinstven sistem higijenske zaštite za učesnike u obuci
- tvrdića grudnog koša se menja po potrebi, omogućujući učesnicima u obuci da vežbaju na različitim tipovima ljudske građe
- vazdušni putevi se otvaraju samo kada je glava lutke u pravilnom položaju za intervenciju
- karotidni puls se može aktivirati ručno od strane instruktora
- instrumenti za praćenje aktivnosti daju brze podatke o ventilacionom volumenu, nadutosti stomaka, dubini pritiska na grudni koš u mm i eventualnom pogrešnom položaju glave modela
- Ambu CPR Softver Kit (34048), za povezivanje sa računarcem
- lutka je spakovana u transportnu torbu zajedno sa 5 delova lica (usta/nos) i 100 higijenskih kesa za jednokratnu upotrebu (34047)
- dimenzije torza: 80x35 cm, a težina cele lutke je 17 kg

# Boce za Kiseonik od 0,5 - 2 - 3 - 5 - 7 - 10 litara



## BOCE ZA TERAPIJU KISEONIKOM - prazne

-prazne boce za kiseonik izrađene od čelič. cilindara, za korišćenje u terapeutske svrhe, pod pritiskom od 200 bara, ventilom i osiguračem  
-imaju primenu kako u bolničkim uslovima, tako i kod kuće  
-pakovane su u transportne torbe od tvrde plastike sa poklopcom (5 i 7 lit) ili meke torbe (2 i 3 lit)  
-imaju reducir pritiska sa ventilom za otpuštanje, sa dva stepena regulisanja (0-12 lit u min), manometar koji pokazuje zapreminu kiseonika u cilindruru i masku sa tubusom za konekciju izrađenu od netoksičnog materijala  
-postoji i posebna ponuda boca od 5 lit (34545) i 10 lit (34548), koje se mogu koristiti u sklopu aparata (za anesteziju npr.), koje imaju samo ventil, a može im se pridodati i reducir pritiska po potrebi

Code		Boce za kiseonika sa integrisanim reduktorom pritiska				
UNI	NF	Litar	Protok	Veličina	Težina kg	
34500	34520*	0.5	fiksno	Ø60x400mm	2.75	-
34502	34522*	2	0/12 l	Ø110x410mm	4.5	meka torba + prekrivač
34503	34523*	3	0/12 l	Ø110x530mm	5.5	meka torba + prekrivač
34505	34525*	5	0/12 l	Ø140x550mm	9	plastična torba +prekrivač
34507	34527*	7	0/12 l	Ø140x680mm	11	plastična torba +prekrivač

Code		Reduktori pritiska				
34510	34530*	Integrисани reducir pritiska sa ventilom za 2/3 l				
34511	34531*	Integrисани reducir pritiska sa ventilom za 5/7 l				
	34539	Zaštitna prekrivka za cilindre 2/3/5/7 litara				

Code		Kiseoničke maske				
34166		Kiseonička maska-za odrasle-sa tubusom				
34167		Kiseonička maska-za pedijatriju-sa tubusom				
34168		HI-Kiseonička maska-za odrasle-sa tubusom				
34169		HI-Kiseonička maska-za pedijatriju-sa tubusom				
34276		Tubus - 2m				
34172		Nazalna kanila - nasal cannulas				

**NAPOMENA :** svi navedeni elementi u okviru aparata za kiseonik, mogu se poručiti posebno, kao rezervni delovi

Code						Boca za kiseonik sa ventilom i dodatnom opremom
UNI	NF BULL NOSE	DIN	BRITISH STANDARD	PIN INDEX		
34545	34555*	34565*	34575*	34585*		Boca za kiseonik 5 l. sa ventilom - Ø 140 x 550 mm
34548	34558*	34568*	34578*	34588*		Boca za kiseonik 10 l. sa ventilom - Ø 140 x 900 mm
34540	34550*	34560*	34570*	34580*		Reducir pritiska
34541	34551*	34561*	34571*	34581*		Reducir pritiska zajedno sa meračem protoka i ovlaživačem
34590	34590	34590	34590	34590		Autoklavirajući ovlaživač



34545

34548

CE 0434

34511 + 34539

CE 0434



### REDUCIR PRITISKA

se može naručiti u različitim varijantama :

Za boce od 5, 7 litara, (34511/34531) isporučuje se reducir sa ventilom za otpuštanje i protokometar (0-12 l/min), za boce od 1-3l (34510/34530) - reducir sa otpuštajućim ventilom, manometrom, protokometrom (0-15 l/min) i ovlaživačem koji može

da se autoklavira (34590)

34540- reducir sa otpuštanjem u 9 nivoa, portom za "low pressure" (slab pritisak), bez merača protoka i ovlaživača

CE 0434

34540

Port za ovlaživač 34590



### Code 34541 REDUCIR PRITISKA - SA MERAČEM PROTOKA I Ovlaživačem

34178

Reduktor pritiska sa otpusnim ventilom i H.P. manometrom sa podešivom kuglom merača protoka 0-15 l/min autoklavirajućim ovlaživačem koji treba da bude povezan na cilindar ventila.

### Code 34540 REDUCIR PRITISKA

Isti kao kod 34541, sa podešivim tokom 0-15 l/m u 9 koraka (1/1.5/2/3/4/6/9/12/15), LP\* port, bez merača protoka i ovlaživača.

### Code 34177 KOLICA ZA BOCU ZA KISEONIK - 5 l - 7 l

### Code 34178 KOLICA ZA BOCU ZA KISEONIK - 10 l

34178

Autoklavirajući ovlaživač 34590 uključen



# Elektronski Ventilator 170

## Code 34030 ELEKTRONSKI VENTILATOR

Automatski ventilator dizajniran za: prvu pomoć, ambulante, unutrašnji i međubolnički prenos kritično obolelih pacijenata. To je električno kontrolisani ventilator, sa cikličnim vremenom, ograničenim pritiskom i pneumatskom jedinicicom isprekidanog toka. Obezbeđuje stabilnu prilivnu zapremenu i disajni opseg. Širok obim zapremeine i disajnog ritma ga čini pogodnim za decu i odrasle. Opremljen je novo koncipiranim mikserom, koji omogućava stabilno razdvajanje između kiseonika i vazduha okoline, bez obzira na brzinu ventilacije i disajnog pritiska.

Pacijentu dodatni ventil omogućava disanje vazduha okoline, kada jedinica nije operativna.

Maska za disanje je obezbeđena ventilom slabe otpornosti, lakin za upotrebu i autoklavirajućim; nepovratni ventil je opremljen specijalnim uređajem za smanjenje pritiska, pogodnim za decu i odrasle.

Kompaktan, lagan, jednostavan za regulaciju, zahvaljujući jasnom interfejsu obezbeđenom sa alarmima, nema ni jedan pokretan deo: zato pacijentu obezbeđuje sigurnost čak i kada ga upotrebljava osoblje ograničene obuke. Proizvedeno u Italiji.

## Code 34031 Kompak ventilator u transportnoj kutiji

U aluminijumsko-najlonskoj kutiji smešteni su ventilator i boca sa kiseonikom sa regulatorom pritiska spremnim za korišćenje.

## Code 34035 TALASASTA CEV

## Code 34036 KOMPLET ZA PACIJENTA (ventil+talasasta cev)

## Code 34037 BATERIJA

Standardna dodatna oprema	
Maska za disanje (rebraste cevi sa nepovratnim ventilom)	Maska za odrasle
Strujni kabl	Baterija
Cev za kiseonik	UNI adapter
Uputstvo: engleski, italijanski francuski	



34030  
34031

### Tehničke specifikacije

Pogon	Elektronski
Mod (vizuelna oznaka)	5-30 BPM
Protok	2 do 20 l/min
Odnos S/I	1:2
Koncentracija kiseonika	60%-100% Patentirani sistem
Mehaničko oslobođanje	
previšokog pritiska	15-60 cm H <sub>2</sub> O - podešivo
Snabdevanje med. gasom	3,5 bara ± 0,5
Rad baterije	Približno 100 min.
Zvučni i vizuelni alarm	Slaba baterija - snabdevanje gasom
Prikazane ostale indikacije	Snabdevanje medicinskim gasom
Reset alarma	30 sek.
Manometar	-20 +70 cm H <sub>2</sub> O
Senzor	Prekidač
Spoljašnji/Unutrašnji izvor	12 V DC
Dimenzije	295x155x145 mm
Težina	4,3 kg.

# Automatski Ventilator 118

## Code 34032 AUTOMATSKI VENTILATOR 118

Raznovrstan, jednostavan i ekonomičan, ventilator sa pneumatskom, logičnom kontrolom. To je unutrašnja karakteristika, a njegove male dimenzije ga čine pogodnim za bilo koju hitnu situaciju: prvu pomoć, ambulantu, transport pacijenta.

To je ventilator konstantne zapremine, cikličnog vremena, sa beskrajno podešivom respiratornom frekvencijom (od 10 do 40 udisaja u minuti)

- beskrajno podešivom minutnom zapreminom (od 3 do 24 l/min)

- koncentracija kiseonika se može odabrati pomoću samo jednog prekidača između 100% i 55% bez promene minutne zapremine

- niska potrošnja gasa

- merač airway pritiska

- nema elektro-snabdevanja, rad je osiguran

- sa samo jednim izvorom tečnosti.

Nepovratni ventil je opremljen specijalnim uređajem za smanjenje pritiska, koji mu omogućava podešavanje kako za decu, tako i odrasle. Malih dimenzija, čvrst, lagan, idealan je za spašavanje na svakom mestu i pod bilo kakvim okolnostima. Proizведен u Italiji.

## Code 34035 TALASASTA CEV

## Code 34036 KOMPLET ZA PACIJENTA (ventil + talasasta cev)

### Standardna dodatna oprema

Maska za disanje (rebraste cevi sa nepovratnim ventilom)
Maska za odrasle
Cev za kiseonik - UNI adapter
Uputstvo: engleski, italijanski



34032

### Tehničke specifikacije:

Radni mod	Prekidač protoka
Kontrola	Ciklus zapremina-vreme
Disajna frekvencija	10 do 35 min <sup>-1</sup> ±20%, beskrajno podešivo
Udisajno-izdisajna vremenska faza U:I	1/1.7 ±10%
Minutna zapremina (MV)	2 do 18 l/min ±15%, beskrajno podešivo
O <sub>2</sub> koncentracija disajnog gasa, kojim upravlja O <sub>2</sub> :	
Prebacite set na "Air Mix"	55% O <sub>2</sub> - 80% O <sub>2</sub>
Prebacite set na "No Air Mix"	100% O <sub>2</sub>
Sigurnosni ventil	50 mbara ±10% meh. otpuštanje viška pritiska
Prikaz Airway pritiska	Merač pritiska -20 do +70 mbara ±2.5% cela skala
Gasni pogon	O <sub>2</sub> ili vazduh
Pritisak na ulazu u jedinicu	Min. 2.5 do 6 bara pri protoku od 60 l/min
Potrošnja gase	približno 1.3 l/min
Pneumatski glavni prekidač	I-O
Zapremina bezvrednog prostora	približno 12 ml.
Dimenzije	85x210x225 mm.
Težina	2.1 kg.
Pritisak okoline	600 do 1200 mbara
Pakovanje	Polietyl, ABS visoke gustine

# AMBU® Mark IV Reanimatori

34200



34204

**Code 34200 AMBU® MARK IV REANIMATORI - odrasli**

Dizajniran u skladu sa originalnim principom duplog zida, nove Ambu kese 100% bez lateksa su mnogo čvršće i korisniku obezbeđuju izuzetnu vizuelnu i taktilnu povratnu informaciju o stanju pluća, tokom ručne reanimacije, čineći rad sigurnijim i pouzdanim. Ugrađeno ograničenje pritiska sprečava kompresiju ukoliko postoji otpornost u vazdušnim putevima pacijenta. Pogodno za odrasle i decu preko 15 Kg (3 godine). Obezbeđena sa maskom za lice br. 5 i ventilom sa jednim zatvaračem. Može se autoklavirati na 134°C. Maksimalna zapremina je 1300 ml.

**Code 34204 AMBU® MARK IV REANIMATORI - bebe**

Isti kao i 34200, ali pogodan za bebe, dojenčad i decu do 20 kg (približno 4-5 godina). Obezbeđena sa maskom za lice br. 0A i tubusom za kiseoničnu komoru 250 mm. Maksimalna zapremina je 300 ml.

**Code 34217 AMBU MARK® IV REANIMATORI - odrasli sa torbicom za opremu**

Isti kao i 34200, sa helikoidalnim nastavkom za usta (forcepsom koji pridržava jezik), 3 Guedelova airway-a (mali, srednji i veliki) i tubusom za kiseonik, sve smešteno u otpornu najlonsku kesu.

Odrasli - 4



Dečaci - 2



Odrasli veći - 5



CE 0301

Prematuri - 0A



Deca - 0

PROVIDNE

**SILIKONSKE AMBU MASKE ZA LICE - bez lateksa**

Silikonske maske za lice su samonaduvavajuće i pritiska trake mogu biti regulisani lakim i efikasnim pričvršćivanjem. Oni su udobni za držanje i karakteristikom mesta za palac, kako bi spašiocu mogli da postignu dobro pričvršćivanje. Vizuelne provere krvarenja, povraćanja i spontanog disanja, može biti izvedeno kroz providnu kupolicu. Može se autoklavirati na 134°C

Code	AMBU Providna maska za lice bez lateksa i rezervoar
34210	Ambu Baby br.0A - novorođenčad/odojčad
34205	Ambu Baby br. 0 - novorođenčad/odojčad - plava
34206	Ambu br. 2 - dečaci - plava
34207	Ambu br. 3/4 - odrasli/mali- plava
34208	Ambu br. 5 - odrasli- plava
34209	Ambu br. 6 - odrasli/veliki- plava
34215	Kesa za rezervoar 1500 ml - odrasli



34217

## Gima Reanimatori - dupla komora, sa kvalitetnim maskama

**BALON ZA REANIMACIJU - sa duplom komorom**

Visoko profesionalna kesa za reanimaciju sa antistatičkim, autoklavirajućim i samorastegljivom, gumenom unutrašnjom kesom i veoma mekom spolašnjom kesom. Dostupna je u dva modela: za odrasle i bebe. Svi modeli su opremljeni priključnicama u skladu sa EN 1281-1 direktivama za peep ventil, priključkom za intubaciju, rezervoarom za kiseonik, ulazom kiseonika i maskama za lice. Sve je opremljeno skidajućim i autoklavirajućim ventilom. Proizvedeno u Italiji.

**Code 34240 BALON ZA REANIMACIJU - odrasli**

Obezbeđena sa maskom za lice br. 4 - zapremina 1900 cc

**Code 34241 BALON ZA REANIMACIJU - sa kesom za komplet**

Ista kao i 34240, obezbeđena sa helikoidalnim nastavkom za usta forcepsom koji pridržava jezik, 3 Guedelova airway-a (mali, srednji i veliki) i tubusom za kiseonik, sve smešteno u potpornu najlonsku kesu.

UNI potpuno kompatibilan, ponovo upotrebljivi i autoklavirajući ventil  
34240

Veličina: 330 x Ø 125 mm  
Kapacitet: 1900 cc

CE  
Priključak za PEPE ventil

Svi priključci su u skladu sa EN 1281-1 direktivom

CE



34242

**Code 34242 BALON ZA REANIMACIJU- deca**

Obezbeđena sa maskom za lice br. 2 - zapremina 400 cc



34241

## Reanimatori sa dvostepenim ventilom

CE



34231 Respirator sa kompletom i maskom za lice br.4

Priklučak za masku  
Intubacioni priključak

Priklučak za rezervoar kiseonika i cevni priključak za kiseonik

CE



Dimenzije 235 x Ø78 mm  
Kapacitet=400 cc

34232 Pedijatrijski respirator sa sa dečjom maskom za lice br.2

### BALON ZA REANIMACIJU

Gimina linija za respiraciju je redizajnirana. Korišćeni su novi materijali, a svaki detalj je pažljivo koncipiran. Linija nudi 3 modela različite veličine: odrasli, deca, bebe. Svi modeli su obezbeđeni sa venitlom za ispuštanje pritiska i opremljeni priključkom u skladu sa EN 1281-1 direktivom za: peep ventil, intubacioni priključak, rezervoar, ulaz kiseonika, masku za lice. Svaki respirator može biti kompletno rasklopljen za čišćenje i sterilizaciju. Proizvedeno u Italiji.

**Code 34230 BALON ZA REANIMACIJU - sa maskom br. 4 - odrasli**

Sa naročitim dvostepenim ventilom na 54 m/bar. Zapremina 1800cc.

**Code 34233 BALON ZA REANIMACIJU - sa mask. br.3 deca**

Sa naročitim dvostepenim ventilom na 54 m/bar. Zapremina 800cc.

**Code 34232 BALON ZA REANIMACIJU - sa maskom br.2-bebe/novorođenčad**

Sa naročitim dvostepenim ventilom na 54 m/bar. Zapremina 400cc.

**Code 34231 BALON ZA REANIMACIJU- za odrasle sa kesom i kompletom**

Iste karakteristike kao i 34230. Obezbeđena sa helikoidalnim nastavkom za usta, forcepsom koji pridržava jezik, 3 Guedelovi airways (mali, srednji i veliki) i tubusom za kiseonik, sve smešteno u potpornu najlonsku kesu.

**Code 34271 NAJLON TRANSPORTNA KESA**

Dvostrani ventil visokog pritiska na 54 m/bar izbegava neprijatnosti u slučaju povraćanja



CE

34230

Veličina 330 x Ø120 mm  
Kapacitet = 1800 cc

## Silikonski, providni, autoklavirajući reanimatori

### SILIKONSKI BALON ZA REANIMACIJU - bez lateksa

Providni respiratori napravljeni od silikona i polisulfonski u potpunosti autoklavirajući na 134°C bez ograničenja.

**Code 34244 SILIKONSKI BALON ZA REANIMACIJU - odrasli**

- Sa silikonskom maskom za lice br.4, 60 cm H<sub>2</sub>O ventilom, tubusom za kiseonik 2 m, autoklavirajućom komorom i 2500ml rezervoarom. Zapremine: 1600 ml.

**Code 34245 SILIKONSKI BALON ZA REANIMACIJU - odrasli**

- Sa silikonskom maskom za lice br.4.

Zapremine: 1600ml.

**Code 34246 SILIKONSKI BALON ZA REANIMACIJU - za decu** - Sa silikonskom maskom za lice br.3 i 40cm H<sub>2</sub>O ventilom. Zapremine: 550ml.

**Code 34247 SILIKONSKI BALON ZA REANIMACIJU - za bebe** - Sa silikonskom maskom za lice br.1 i 40cm H<sub>2</sub>O ventilom. Zapremine: 280 ml.

Svi respiratori su BEZ LATEKSA



CE 0197



34245

Ulažni ventil



CE 0197

34244



CE 0197

34246



CE 0197

34247

# Baloni za reanimaciju po principu jedna upotreba, jedan pacijent - bez lateksa

## PVC REANIMATORI - korišćenje za jednog pacijenta

Balon sa maskom za jednokratnu upotrebu. Kompletirano sa nepovratnim ventilom i priključkom za PEEP ventil. PVC providna maska za jednokratnu upotrebu je oblikovana da omogući savršeno prijanjanje na lice pacijenta. Bez lateksa.

### Code 34277 PVC REANIMATOR - odrasli

Opremljen sa maskom za jednokratnu upotrebu br. 5.  
- Zapremina: 1500 ml

### Code 34248 PVC REANIMATOR - deca

Opremljen sa maskom za jednokratnu upotrebu br. 3 i 40 cm H<sub>2</sub>O ventilom.  
- Zapremina: 500 ml

### Code 34249 PVC REANIMATOR - bebe

Opremljen sa maskom za jednokratnu upotrebu br. 1 i 40 cm H<sub>2</sub>O ventil.  
- Zapremina: 280 ml



# GIMA Silikonske autoklavirajuće maske za lice i dodatna oprema

## GIMA AUTOKLAVIRAJUĆE MASKE ZA LICE

Napravljene od silikona i polisulfona (veličine 3, 4, i 5) ili samo od silikona (veličine 0, 1 i 2)

Potpuno providne, omogućavaju absolutnu vidljivost. Mogu se koristiti sa bilo kojim respiratorom i plućnim inhalatorom.

**Autoklavirajuće do 40 puta**



## GIMA PLUS AUTOKLAVIRAJUĆE MASKE ZA LICE - MASKE ZA ANESTEZIJU

Obezbedene sa crnom, silikonskom, inflacionom manžetnom i nelomljivom, providnom polisulfonskom kapicom. Mogu se koristiti sa bilo kojim respiratorom i plućnim inhalatorom. Dostupna u 4 veličine. Bez lateksa.

**Autoklavirajuće do 120 puta**



## MASKE ZA LICE SA VAZDUŠNIM JASTUČIĆEM - MASKE ZA ANESTEZIJU

Kvalitetna maska za lice za upotrebu samo za jednog pacijenta, sa obezbeđenim priključkom za inflaciju vazduha i prstenovima kodiranih bojama.

**Maske za jednokratnu upotrebu**



Code	Silikonske maske za lice bez lateksa	Code	Plus maske za lice bez lateksa	Code	Maske za lice sa jednog pacijenta bez lateksa
34220	Maska za lice br 0 - bebe/mala	34252	Maska za lice br 2 - deca/mala	34440	Maska za lice br 0 - bebe mala
34221	Maska za lice br 1 - bebe/velika	34253	Maska za lice br 3 - deca/velika	34441	Maska za lice br 1 - bebe velika
34222	Maska za lice br 2 - deca/mala	34254	Maska za lice br 4 - odrasli/mala	34442	Maska za lice br 2 - deca mala
34223	Maska za lice br 3 - deca/velika	34255	Maska za lice br 5 - odrasli/velika	34443	Maska za lice br 3 - deca velika
34224	Maska za lice br 4 - odrasli/mala	34250	Maska za lice br 6 - odrasli/ekstra v.	34444	Maska za lice br 4 - odrasli mala
34225	Maska za lice br 5 - odrasli/velika		<b>Visok Kvalitet</b>	34445	Maska za lice br 5 - odrasli velika

# Maska za reanimaciju usta-na-usta



**Code 34216 LIFEKEY MASKA**

Džepna maska za reanimaciju usta-na-usta.

Njen specijalni jednosmerni ventil omogućava tok kiseonika pravo do pacijenta, smanjujući rizik od unakrsnog zaražavanja.

Jednokratna, sterilna, načinjena od netoksičnog providnog materijala, laka za korišćenje i nošenje.

Pogodna za decu i odrasle.

minimalna porudžbina: pakovanje 10 kom.



**34218  
CPR MASKA**

CE 0197



**Code 34218 CPR MASKA - džepni respirator**

CPR džepna maska je neinvazivna maska bez lateksa, sa naduvavajućim manžetnama, integralnim nepovratnim ventilom i efikasnim filterom za sprečavanje direktnog kontakta usta sa licem pacijenta, prilikom obezbeđivanja reanimacije usta-na-usta.

Mogu ih koristiti odrasli, deca i bebe. Obezbeđen u kompaktnoj plastičnoj kutiji sa talasastom cevi zbog lakše upotrebe.



**34278  
AIRWAY**

Meka PVC kontura za dobro pričvršćivanje na lice svakog pacijenta

100% silikonska maska

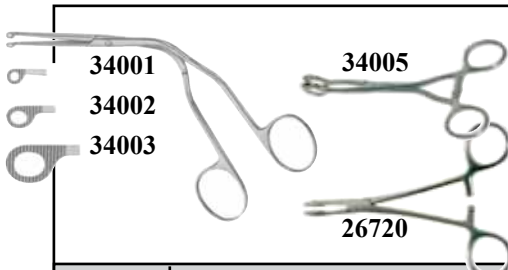
**Code 34278 AIRWAY - za odrasle/decu**

Sastavljen od dela za usta, specijalnog, jednosmernog ventila i providne CPR maske.

Ona štiti spasioca od gasova koje pacijent izdiše, smanjujući rizik od kontaminacije. Specijalni ventil omogućava kiseoniku da slobodno jednosmerno teče pravo prema pacijentu, dok štetna isparanja koja pacijent izdiše izlaze kroz zadnji port ventila, obezbeđujući maksimalnu efikasnost i higijenu.

Providnost maske omogućava spasiocu da detektuje ukoliko pacijent izbacuje nešto iz sebe.

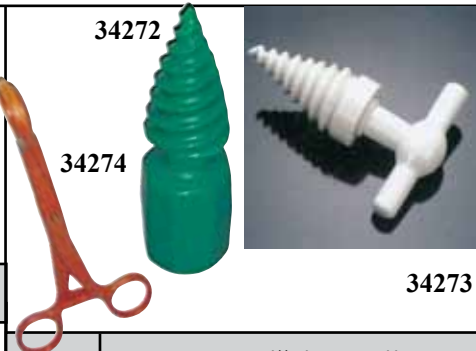
## Forcepsi



**Code Forcepsi od nerd. čelika**

34001	Magill Forcepsi - 15 cm
34002	Magill Forcepsi - 20 cm
34003	Magill Forcepsi - 25 cm
34005	Collin Forcepsi - 20 cm
26720	Pean Forcepsi - 16 cm
26710	Pean Forcepsi - 20 cm

## Otvarači za usta



**Code Plastični uređaji**

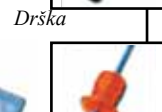
34273	Odvijač za zube
34272	Helikoidalni otvarač za usta - Pinokio
34274	Forceps za pridržavanje jezika

## Sterilne sonde

*Intubacione sonde:*

- Presvućene sa slabo tarućim materijalom
- Kodirana bojom za lakšu identifikaciju
- Dovoljno rastegljiva
- Lako može biti produžena ili skraćena
- Prodaje se u kutiji od 25
- Pojedinačno pakovane

Pojedinačna nesterilna kesica - kutija sa 25 kesica



## Makaze za prvu pomoć

Code	Makaze za prvu pomoć
34127	Makaze za prvu pomoć - 23.5 cm x 10.8 cm
34128	Univerzalne makaze - 15 cm
34126	Univerzalne makaze - 20 cm
34125	Makaze za zavoj - 11 cm
34129	Makaze za zavoj - 15 cm
34130	Makaze za zavoj - 18 cm
34129	



Za sve namene, makaze za prvu pomoć, dovoljno male da stanu u džep rukovaoca u slučaju opasnosti, lako seku zavje, kožu i gips. Plastične, raznobojne, oblikovane držalje za prste, za maksimalnu udobnost. Autoklavirajuće na 136°C

Autoklavirajuće od nerdajućeg čelika AISI 420  
Težina: 540 g.



Isporučuju se sa torbom  
Proizvedeno u Italiji

# Standardne laringoskopske špatule i setovi

<p><b>Mc INTOSH ŠPATULE</b></p> 	 <p>CE</p> <p>34303</p>																																																														
<p><b>MILLER ŠPATULE</b></p> 																																																															
<p>Sjajne karakteristike jedinstvenih GIMA špatula</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Standardna sijalica omogućava hladno jasno osvetljenje</li> <li>- Lagana, ergonomski, glatka ručica</li> <li>- Kontakti od nerđajućeg čelika garantuju dugotrajnost</li> <li>- Laka sterilizacija bez uklanjanja sijalice</li> <li>- Celokupan spektar McIntosh &amp; Miller špatula, bez lateksa</li> <li>- ISO 7376:2003 priključci omogućavaju upotrebu špatula sa postojećim drškama</li> <li>- Set sadrži i tvrdnu transportnu kutiju i kartonsku kutiju</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th><th>Standardni laringoskopski set (ručka+špatule)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>34301</td><td>Pedijatrijski set 2 špatule MILLER 0-1</td></tr> <tr> <td>34305</td><td>Pedijatrijski set 3 špatule MILLER 0-1, Mc INTOSH 0</td></tr> <tr> <td>34306</td><td>Doktorski set 3 špatule MILLER 1, 2, 3</td></tr> <tr> <td>34302</td><td>Set za odrasle 3 špatule Mc INTOSH 2-3-4</td></tr> <tr> <td>34303</td><td>Set za odrasle 4 špatule Mc INTOSH 1-2-3-4</td></tr> </tbody> </table>	Code	Standardni laringoskopski set (ručka+špatule)	34301	Pedijatrijski set 2 špatule MILLER 0-1	34305	Pedijatrijski set 3 špatule MILLER 0-1, Mc INTOSH 0	34306	Doktorski set 3 špatule MILLER 1, 2, 3	34302	Set za odrasle 3 špatule Mc INTOSH 2-3-4	34303	Set za odrasle 4 špatule Mc INTOSH 1-2-3-4																																																		
Code	Standardni laringoskopski set (ručka+špatule)																																																														
34301	Pedijatrijski set 2 špatule MILLER 0-1																																																														
34305	Pedijatrijski set 3 špatule MILLER 0-1, Mc INTOSH 0																																																														
34306	Doktorski set 3 špatule MILLER 1, 2, 3																																																														
34302	Set za odrasle 3 špatule Mc INTOSH 2-3-4																																																														
34303	Set za odrasle 4 špatule Mc INTOSH 1-2-3-4																																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th><th>Standardne špatule</th><th>Ukupna dužina mm</th><th>Distalna širina mm</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>34310</td><td>Špatula br 00 MILLER OXY - prematurus</td><td>65</td><td>12.5</td></tr> <tr> <td>34311</td><td>Špatula br 0 MILLER-prematurus/novorođenčad</td><td>75.5</td><td>11.5</td></tr> <tr> <td>34312</td><td>Špatula br 1 MILLER - bebe</td><td>103</td><td>11.5</td></tr> <tr> <td>34313</td><td>Špatula br 2 MILLER - odrasli</td><td>155</td><td>16.5</td></tr> <tr> <td>34314</td><td>Špatula br 3 MILLER - odrasli/veliki</td><td>195</td><td>16.5</td></tr> <tr> <td>34317</td><td>Špatula br 0 Mc INTOSH - novorođenčad</td><td>80</td><td>13</td></tr> <tr> <td>34318</td><td>Špatula br 1 Mc INTOSH - bebe</td><td>90</td><td>14</td></tr> <tr> <td>34319</td><td>Špatula br 2 Mc INTOSH - bebe</td><td>100</td><td>14</td></tr> <tr> <td>34320</td><td>Špatula br 3 Mc INTOSH - odrasli</td><td>130</td><td>18</td></tr> <tr> <td>34321</td><td>Špatula br 4 Mc INTOSH - odrasli/veliki</td><td>156</td><td>18</td></tr> </tbody> </table>	Code	Standardne špatule	Ukupna dužina mm	Distalna širina mm	34310	Špatula br 00 MILLER OXY - prematurus	65	12.5	34311	Špatula br 0 MILLER-prematurus/novorođenčad	75.5	11.5	34312	Špatula br 1 MILLER - bebe	103	11.5	34313	Špatula br 2 MILLER - odrasli	155	16.5	34314	Špatula br 3 MILLER - odrasli/veliki	195	16.5	34317	Špatula br 0 Mc INTOSH - novorođenčad	80	13	34318	Špatula br 1 Mc INTOSH - bebe	90	14	34319	Špatula br 2 Mc INTOSH - bebe	100	14	34320	Špatula br 3 Mc INTOSH - odrasli	130	18	34321	Špatula br 4 Mc INTOSH - odrasli/veliki	156	18	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th><th>Kugla i ručke za laringoskopiju - hrapave</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>34352</td><td>Mala ručka - pedijatrija</td></tr> <tr> <td>34354</td><td>Velika ručka - odrasli</td></tr> <tr> <td>34324</td><td>Mala kugla za MAC br. 0 i MILLER br. 00,0,1</td></tr> <tr> <td>34325</td><td>Velika kugla za MAC br. 1,2,3,4 i MILLER br. 2,3 kompatibilni sa Kawe i Riester</td></tr> <tr> <td>34324</td><td></td></tr> <tr> <td>34325</td><td></td></tr> <tr> <td>34352</td><td></td></tr> <tr> <td>34354</td><td></td></tr> </tbody> </table>	Code	Kugla i ručke za laringoskopiju - hrapave	34352	Mala ručka - pedijatrija	34354	Velika ručka - odrasli	34324	Mala kugla za MAC br. 0 i MILLER br. 00,0,1	34325	Velika kugla za MAC br. 1,2,3,4 i MILLER br. 2,3 kompatibilni sa Kawe i Riester	34324		34325		34352		34354	
Code	Standardne špatule	Ukupna dužina mm	Distalna širina mm																																																												
34310	Špatula br 00 MILLER OXY - prematurus	65	12.5																																																												
34311	Špatula br 0 MILLER-prematurus/novorođenčad	75.5	11.5																																																												
34312	Špatula br 1 MILLER - bebe	103	11.5																																																												
34313	Špatula br 2 MILLER - odrasli	155	16.5																																																												
34314	Špatula br 3 MILLER - odrasli/veliki	195	16.5																																																												
34317	Špatula br 0 Mc INTOSH - novorođenčad	80	13																																																												
34318	Špatula br 1 Mc INTOSH - bebe	90	14																																																												
34319	Špatula br 2 Mc INTOSH - bebe	100	14																																																												
34320	Špatula br 3 Mc INTOSH - odrasli	130	18																																																												
34321	Špatula br 4 Mc INTOSH - odrasli/veliki	156	18																																																												
Code	Kugla i ručke za laringoskopiju - hrapave																																																														
34352	Mala ručka - pedijatrija																																																														
34354	Velika ručka - odrasli																																																														
34324	Mala kugla za MAC br. 0 i MILLER br. 00,0,1																																																														
34325	Velika kugla za MAC br. 1,2,3,4 i MILLER br. 2,3 kompatibilni sa Kawe i Riester																																																														
34324																																																															
34325																																																															
34352																																																															
34354																																																															

## Jednokratne F.O. laringoskopske špatule Miller i Mc Intosh

### F.O. ŠPATULE ZA LARINGOSKOPSKU UPOTREBU NA JEDNOM PACIJENTU

Izbor između 5 različitih špatula:  
Mc Intosh br. 2,3,4 i Miller br. 0,1. Sve špatule su testirane na otpor pri rastezanju. Pojedinačno pakovane, nisu sterilne.

#### Kompatibilne sa "Green" F.O. sistemima

Code	Špatule za jednokratnu upotrebu-Nisu sterilne	Ukupna dužina mm	Distalna širina mm
34481	Metalna ručka		
34364	Plastična ručka-mogućnost sterilizacije		
34365	br. 0 Miller - preuranjeni	90	22
34366	br. 1 Miller - deca	103	22
34375	br. 2 Mc Intosh - bebe	104	24
34376	br. 3 Mc Intosh - odrasli	132	24
34377	br. 4 Mc Intosh - odrasli velika	156	24
34359	Lampica za dršku		

Code 34381 PAKOVANJE ZA PRVU POMOĆ: plastična ručka +3 špatule za jednokratnu upotrebu Mc Intosh br. 2,3,4

Code 34382 NAJLONSKA KESA - PRAZNA

Code 34384 KUTIJA ZA PRVU POMOĆ:

plastična ručka + 6 špatula za jednokratnu upotrebu

### ŠPATULE ZA PRVU POMOĆ



34384



# Fiber optički laringoskopi: linija "GIMA GREEN"

CE

Nove drške sa  
dopunjivim  
baterijama

Kompatibilno sa  
svim "Green" F.O.  
sistemima

Ovaj tip špatula sa optičkim vlaknima je po standardu ISO 7376:2003 i odgovara ručkama ostalih brendova koji primenjuju standard, kao što su HEINE, RIESTER, WELCH ALLYN, MEDICON,... Halogeni izvor svetla u ručki se usmerava prema vrhu špatule, kroz jako veliki snop vlakana (spoljašnji Ø 5.0 mm) za proizvodnju hladnog svetla, jasnijeg osvetljenja. Svi F.O. snopovi mogu lako biti uklonjeni tokom procedura sterilizacije, kako bi se sprečila oštećenja i obezbedio duži radni vek uređaja.

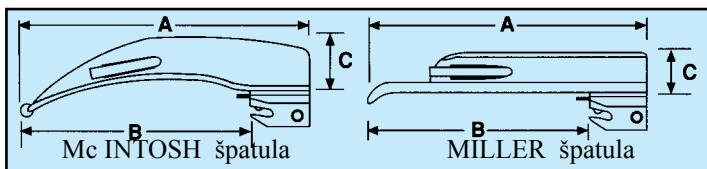
Opseg podrazumeva i Mc Intosh i Miller špatule, ručke sa standardima ili dopunjive baterije.



34496  
+  
34487  
+  
34488



Vreme punjenja 6 sati  
(34490) i 4 sata (34489)



code	"GIMA Green" špatula sa optičkim vlaknima	A	B	C
34460	MILLER br 0 OXY špat.-preuranjeni	65	40	8.5
34461	MILLER br 0 špatula - novorođenčad	75	50	8.5
34462	MILLER br 1 špatula - bebe	102	77	8.5
34463	MILLER br 2 špatula - deca	153	128	11
34464	MILLER br 3 špatula - odrasli	195	170	11
34469	Mc INTOSH br 0 špat.-novorođenčad	80	55	13
34470	Mc INTOSH br 1 špatula - bebe	92	67	14
34471	Mc INTOSH br 2 špatula - deca	100	75	17
34472	Mc INTOSH br 3 špatula - Adult	130	105	18
34473	Mc INTOSH br 4 špat. -odrasli velika	155	130	18
34474	Mc INTOSH br 5 špat.-odrasli x-velika	175	150	23

code	Setovi optičkih vlakana "GIMA Green"
34450	Prazna kutija bez sunđera
34451	Pedijatrijski set 2 špatule Miller 0-1
34454	Pedijatrijski set 3 špatule Miller 0-1, MC. Intosh 0
34452	Set za odrasle 3 špatule MC. Intosh 2-3-4
34453	Set za odrasle 4 špatule MC. Intosh 1-2-3-4
34455	Doktorski set 3 špatule Miller 1-2-3
code	Standardne ručke i dodatna oprema "GIMA Green"
34480	Pedijatrijska metalna ručka (2xAA baterije) - 2.5 V
34481	Metalna ručka za odrasle (2xC baterije) - 2.5 V
34364	Plastična ručka za odrasle (2xC baterije)
34485	Halogeni sijalica 2.5 V (minimalna porudžbina 6 kom)
34486	F.O. smernica za "GIMA Green"-naznačiti kod
code	Dopunjive ručke i dodatna oprema "GIMA Green"
34487	Pedijatrijska dopunjiva metalna ručka (3.5 V)
34488	Dopunjiva metalna ručka za odrasle (3.5 V)
34496	Punjač (uključuje pedijatrijski adapter, zidni držač)
34489	Pedijatrijska dopunjiva baterija 3.5 V/700 mAh
34490	Dopunjiva baterija za odrasle 3.5 V/1300 mAh
34491	Halogeni sijalica 3.5V

## Fiber optički set za problematične intubacije

### Code 34492 FLEXI F.O. SET

Luksuzno spakovan set koji uključuje jednu F.O. ručku, jednu F.O. špatulu br. 3 Mc-Intosh (130x18 mm) za problematične intubacije i sijalicu. Pokretan vrh špatule omogućava podizanje grkljana i savršenu preglednost tokom procesa intubacije, čak i u slučaju teških anatomske uslova. Bolja preglednost i manja sila poluge smanjuje rizik od povrede laringsa i zuba. Autoklavirajuće do 135°C

- Konstrukcija od nerđ. čelika, mat završni rad
- Može se koristiti sa svim Green Spec ručkama
- Kompatibilne sa ISO 7376:2003 Green Standardima
- Kanal obezbeđuje bolje posmatranje oblasti
- 4.0 mm snop vlakana za maksimalnu produkciju svetlosti

### Code 34493 FLEXI F.O. ŠPATULA № 3 Mc-Intosh

### Code 34494 FLEXI F.O. ŠPATULA № 4 Mc-Intosh

(155x18 mm)

### Code 34485 SIJALICA 2.5 V - rezervana

### Code 34495 FLEXI F.O. SET SA 2 ŠPATULE (№3 i №4)



## Kompleti za prvu pomoć zajedno sa standardnim uređajima



27171



34163

CE

Prostrana torba, napravljena od kordure, otporna na vodu i grebanje, sa žutim, prelamajućim štaftama.  
Sa 1 velikim, centralnim delom, 1 prednjim i 3 zadnja džepa. Može se nositi na ramenima (tregeri) ili u rukama (2 ručke)



34156

CE

Predstavljamo 8 različitih kitova za prvu pomoć, dostupnih u aluminijskoj kutiji, torbi od kordure i rancu od kordure.

### RANAC ZA PRVU POMOĆ:

Code 27171 LOGIC 2 RANAC - prazan - 40x25xh47,cm

Code 34162 "GIMA 8" RANAC ZA PRVU POMOĆ -popunjeno

Code 34163 "GIMA 9" RANAC ZA PRVU POMOĆ -popunjeno

Code 34164 "GIMA 10" RANAC ZA PRVU POMOĆ -popunjeno

- bez cilindra

### KOFER OD ALUMINIJUMA ZA PRVU POMOĆ:

Code 34159 ALUMINIJUMSKA KUTIJA -prazna-40x35x10cm

Code 34160 "GIMA 1" KUTIJA ZA PRVU POMOĆ -popunjena

Code 34161 "GIMA 2" KUTIJA ZA PRVU POMOĆ -popunjena

### TORBA ZA PRVU POMOĆ:

Code 27165 TORBA ZA PRVU POMOĆ - prazna - 35x50x23 cm

Code 34155 "GIMA 6" TORBA ZA PRVU POMOĆ - popunjena

- bez cilindra

Code 34156 "GIMA 4" TORBA ZA PRVU POMOĆ - popunjena

Code 34157 "GIMA 5" TORBA ZA PRVU POMOĆ - popunjena

### Personalizovani kit za prvu pomoć

možemo obezdatiti kitove sa proizvodima na vaš zahtev.



34161 Aluminijumska kutija za prvu pomoć

"GIMA" kit za prvu pomoć: standardni dodaci	Kutija za p.p.		Torba za p.p.			Ranac za p.p.		
	GIMA 1 34160	GIMA 2 34161	GIMA 4 34156	GIMA 5 34157	GIMA 6 34155	GIMA 8 34162	GIMA 9 34163	GIMA 10 34164
Celik 0.5 l dopunjivi cilindar za kiseonik (prazan), sa reduktorom bronze manometrom visokog pritiska i distributerom litarskih doza. UNI standard	•	•	•	•		•	•	•
Silikonska respiratorska kesa sa maskom br.4	•	•				•	•	•
Autoklavirajuća respiratorska kesa sa maskom br.4			•	•	•			
Silikonska maska br.2 -pedijatrija			•	•	•			
3 Guedel airways mali-srednji-veliki	•	•	•	•	•			
Odvijač za zube i forceps sa držanje jezika	•	•				•	•	•
Helikoidalni pričvršnik za ust i forceps sa držanje jezika			•	•	•			
Netoksične cevi za povezivanje na cilinder kiseonika	•	•	•	•	•	•	•	•
Laringoskop sa 3 špatule za jednokratnu upotrebu			•	•	•			
Laringoskop sa 3 s/s Mc-Intosh špatule			•					
Ručni aneroidni sfigmomanometar -London			•			•	•	•
Aneroidni sfigmomanometar			•	•	•			
Stetoskop			•	•	•			
Rappaport stetoskop			•			•	•	•
Univerzalne makaze			•	•	•	•	•	•
Res-q-Vac jedinica za ručno usisavanje			•					
Magill forceps			•					
Mala baterijska lampa			•					
Povez Gima			•					
Maska za kiseonik	•	•	•	•	•	•	•	•
Sigurnosna prekrivka			•			•	•	•
Nezapaljivi zavoj 10x10			•					
Kese u 5 boja						•	•	•

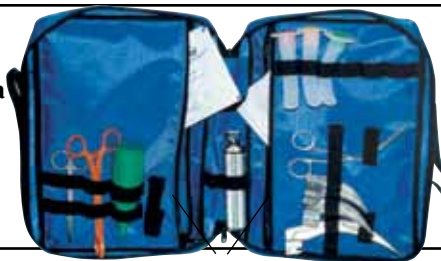
## Torba sa opremom za intubaciju i prvu pomoć

Code 27133 INTUBACIONA TORBA-prazna

Code 34152 INTUBACIONA TORBA-puna

Code 34153 INTUBACIONA TORBA F.O.-puna

Kompaktna najlonska torba, pogodna za različite upotrebe: 2 unutrašnja džepa na rajsferšlus, 9 elastičnih lastiša za instrumente, napravljena od vodootpornog, negrebljivog materijala, plave boje. Veličina: 32 x 22.5 x h 7.5 cm.



2 džepa na rajsferšlus

### Standardni dodaci

Mc Intosh Laringoskop  
s/s špatule N 1, 2, 3

34152 34153

3 F.O.

Metalna ručka laringoskopa

1 1

Magill forceps

1 2

Forceps za pridržavanje jezika

1 1

Guedel cannula

3 5

Otvarač usta

1 1

Makaze cm 14.5

1 1

Endotrahijalne cevi

- 4

## GIMA Kit za reanimaciju

Code 34181 SPEED 1 REANIMACIONI KIT- UNI cilinder

Code 34182 SPEED 2 REANIMACIONI KIT - NF cilinder

Code 34183 SPEED 3 REANIMACIONI KIT - bez cilindra

Code 34180 SPEED PRAZNA KUTIJA - sa sunderom

Code 34222 MASKA ZA LICE br 2 - dečja mala

Kitovi prve pomoći za reanimaciju, vrlo korisni za medicinske i zubne ordinacije, sportske klubove, fabrike, ambulante...

Kutija napravljena od plastike otporne na udarce.



Dimenzije: 43 x 32 x 11. Proizvedeno u Italiji.

Dostupno sa ili bez cilindara



34181

## Laringealna maska za sigurnu i laku intubaciju

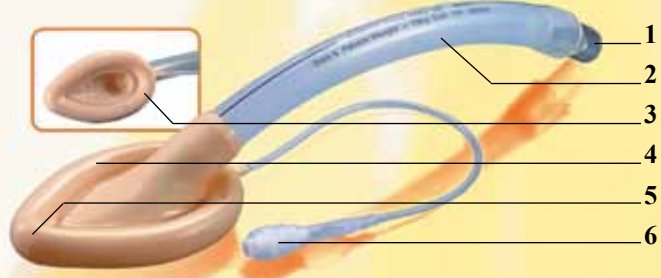
SILIKONSKA, PONOVO UPOTREBLJIVA LARINGEALNA  
MASKA SA AIRWAY-om

CE 0197

Svaka laringealna maska je individualno sterilizovana za potrebe identifikacije i praćenja

1. Optimalan anatomski dizajn osigurava pogodno i sigurno umetanje. Univerzalni priključak 15 mm. 2. Providna fleksibilna cev za vazduh, jasna smernica za lako umetanje. 3. Mala isturena kvrga smanjuje mogućnost da povraćeni sadržaj pređe iz egzoftagusa u pluća. 4. Manžetna bez šava nudi maksimalnu udobnost. 5. Ojačani ovalni vrh sprečava moguće savijanje tokom umetanja. 6. Pilot balon tankih zidova olakšava umetanje cevi.

Code	Veličina	Raspon pacijenata	Raspon težine	Zapremina manžete (ml. vazduha)
34424	1.5	bebe	5-10 kg	7 ml
34425	2	bebe	10-20 kg	10 ml
34426	2.5	deca	20-30 kg	14 ml
34427	3	dečaci	30-50 kg	20 ml
34428	4	odrasli	50-70 kg	30 ml
34429	5	odrasli	>70 kg	40 ml



Autoklavirajuće i do 40 puta

## Sterilni Guedel Airway-ovi



Code	Guedel airway-ovi - Sterilni fleksibilni, providni, autoklavirajući	Minimum
34431●	Guedel airway 40 mm-ružičasta-novorođenčad- 000	kutija od 10
34432●	Guedel airway 50 mm-plava-novorođenčad-00	kutija od 10
34433●	Guedel airway 60 mm-crna-deca-0	kutija od 10
34434▲	Guedel airway 70 mm-bela-dečaci-1	kutija od 10
34435▲	Guedel airway 80 mm-zelena-odrasli/mala-2	kutija od 10
34436●	Guedel airway 90 mm-žuta-odrasli/mala-3	kutija od 10
34437●	Guedel airway 100 mm-crvena-odrasli/srednja-4	kutija od 10
34438●	Guedel airway 110 mm-narandžasta-odrasli/velika-5	kutija od 10
34439	Mešani komplet (po jedan komad ●, po 2 komada ▲)	kutija od 10

## Sterilne endotrahijalne cevi sa i bez manžetne

Code	Endotrahijalne cevi - sterilne	Minimum
34385	Endotrahijalna cev bez manžetne Ø 3 mm - 16.5 cm	kutija od 10
34386	Endotrahijalna cev bez manžetne Ø 4 mm - 21 cm	kutija od 10



Code	Endotrahijalne cevi - sterilne	Minimum
34387	Endotrahijalna cev sa manžetnom Ø 3.5 mm - 18.5 cm	kutija od 10
34388	Endotrahijalna cev sa manžetnom Ø 5 mm - 24.5 cm	kutija od 10
34389	Endotrahijalna cev sa manžetnom Ø 6 mm - 28.5 cm	kutija od 10
34390	Endotrahijalna cev sa manžetnom Ø 6.5 mm - 29.5 cm	kutija od 10
34391	Endotrahijalna cev sa manžetnom Ø 7 mm - 31 cm	kutija od 10
34392	Endotrahijalna cev sa manžetnom Ø 7.5 mm - 31.5 cm	kutija od 10
34393	Endotrahijalna cev sa manžetnom Ø 8 mm - 33 cm	kutija od 10
34394	Endotrahijalna cev sa manžetnom Ø 8.5 mm - 33 cm	kutija od 10
34395	Endotrahijalna cev sa manžetnom Ø 9 mm - 33 cm	kutija od 10
34396	Endotrahijalna cev sa manžetnom Ø 10 mm - 33 cm	kutija od 10

# Plastične kutije za prvu pomoć i Metalni ormarići



Preporučuje se za kancelarije od 6-10 ljudi

## Code 34141 PRAZNI METALNI ORMARIĆ

Dimenzije: 370x300x140 mm

## Code 34196 MEDIJUM KIT - plastična torba

Dimenzije: 275 x 240 x 123 mm - 2 kg

## Code 34197 MEDIJUM KIT - metalni ormarić

Dimenzije: 370 x 300 x 140 mm - 3.8kg



Preporučuje se za kancelarije od 10-30 ljudi  
U skladu sa italijanskim zakonom 388-Čl. 1

## Code 34198 VELIKI KIT - plastična torba

Dimenzije: 395 x 270 x 135 mm - 6.2 kg

## Code 34199 VELIKI KIT - metalni ormarić

Dimenzije: 460 x 300 x 140 mm - 7.5 kg

## Code 34189 DOPUNJIVO PAKOVANJE

## Code 34138 PRAZNA PLASTIČNA KUTIJA

Dimenzije: 395x270x135 mm



## Code 34143 METALNI ORMARIĆ

Opremljena sa 3 unutrašnje metalne police, uklonjive podne podrške za boce, 2 male police na vratima, bravom i ključem.

Dimenzije 402x582x202 mm - 12.9 kg

## Code 34145 PRAZAN METALNI ORMARIĆ

Standardne kutije / Sadržaj ormarića	34194	34196 34197	34198 34199	34143	34151
Kese tečnog sapuna		3		3	
Kese antiseptičkih maramica		3		3	
Boce antiseptičkog rastvora 125 ml	1	1		1	
Boce antiseptičkog rastvora 250 ml			2	3	2
Boce antiseptičkog rastvora 500 ml				1	
Boca sa vodom oplemenjena kiseonikom				1	
Kesa sa amonijakom			2	2	
Par sterilnih zaštitnih rukavica	2	2	5	5	5
Kutija sa 10 različitih flastera	1	1	2		2
Kutija sa 100 različitih flastera Plastosan				1	
Kutija sa 100 različitih 7x2 cm Plastosan				1	
Lepljiva flaster rollna 2,5 cm x 5 m	1	1	2	2	2
Elastični zavoj sa kopčom 4,5 cm x 7 m				1	
Paket sa 8 različitih gaznih zavoja				1	
Gazni zavoj 10 cm x 3,5 m	1	1			
Crevna mreža gaze				1	1
Paket sterilnih obloga 10 x 10 cm	3	3	10	10	10
Paket sterilnih obloga 18 x 40 cm	1	3	2	6	2
Paket pamučne vate	1	1	1	3	1
Maska sa zaštitom za lice				1	1
Par makaza 14,5	1	1	1	1	1
Sterilni forcepsi	1	1	2	2	2
Hemostatička lanceta	1	1	3	3	3
Sfigmomanometar + Stetoskop				1	1
Sterilno čebe 40 x 60 cm			1	2	2
Pakovanje instant leda, jedno. upotreba	1	1	2	2	2
Termometar				1	1
Kesa za smeće	1	1	2	5	2
Multijezička knjižica za prvu pomoć	1	1	1	1	1
Liflet sa smernicama	1	1	1	1	1
Rastvor za ispiranje 250 ml	1	1			
Rastvor za ispiranje 500 ml			3	3	3
Trougaono čebe 96x96x136 cm			1		4
Izotermičko čebe zlatno/srebrno 160x210cm					1
Kesica za sterilni goreći gel 3.5 g					3
Emocontrol pričvršnji zavoj					1
Pinokio otvarač za usta					1
Autoklavirajući respirator sa maskom za lice br 4					1
Boca za kiseonik 0.5 l prazna - UNI standard					1
Guedel airways					3
Netoksična cev za kiseonik					1
Otvarač usta					1

## Code 34151 GIMA 3 - KUTIJA ZA PRVU POMOĆ + KISEONIK Preporučuje se za i do 50 ljudi

U skladu sa italijanskim zakonom D.M. 388 (15.7.03) čl. 1 + kit za prvu pomoć.

Kit za prvu pomoć uključuje:

- autoklavirajući respirator sa sigurnosnim ventilom i silikonskom maskom br. 4.
- bocu za kiseonik 0.5 l (praznu) sa reduktorom i distributerom kiseonika - UNI standard.
- 3 Guedel airways, netoksični tubus za priključivanje na kiseonik, otvarač usta.

## Code 34148 GIMA 3 - PRAZNA PLASTIČNA KUTIJA



## Torba za prvu pomoć



**Code 34194 MALI KIT - plastična kutija**  
Veličina: 250 x 190 x 90 mm - 1.4 kg

**Code 34188 PAKET ZA DOPUNJAVANJE za 34194**  
**Code 34139 PRAZNA PLASTIČNA KUTIJA**  
250x190x90mm

Preporučuje se za kancelarije  
sa 3-5 ljudi  
U skladu sa italijanskim  
zakonom 388-član 2

## Zavoji za fiksiranje

<b>34754</b>		<b>34753</b>
<b>34755</b>		CE

**Code Beli pamučni zavoj sa cink oksidom - neelastični lepljivi zavoj -**

**Minimum**

<b>34753</b>	Traka 14 m x 2.5 cm - za prste	kutija od 48
<b>34754</b>	Traka 14 m x 3.8 cm - za ručni zglob	kutija od 30
<b>34755</b>	Traka 14 m x 5 cm - za skočni zglob	kutija od 24

## Originalni 3M lekoviti proizvodi

Code	3M lekoviti proizvodi
<b>34900</b>	TEGADERM™-6 x 7 cm-sterilan-kutija od 100kom.
<b>34901</b>	TEGADERM™-10 x 12 cm-sterilan-kutija od 50kom.
<b>34905</b>	MICROPORE™-h 25 mm x 9.14 m-kutija od 12 rolni
<b>34906</b>	MICROPORE™-h 51 mm x 9.14 m-kutija od 6 rolni
<b>34909</b>	STERI-STRIP™ - 3 x 75 mm - 50 kesa sa 5 tračica
<b>34910</b>	STERI-STRIP™ - 6 x 75 mm - 50 kesa sa 3 tračice
<b>34911</b>	STERI-STRIP™ - 6 x 100 mm - 50 kesa sa 10 tračica
<b>34912</b>	STERI-STRIP™ - 12 x 100 mm - 50 kesa sa 6 tračica
<b>34911</b>	
<b>34910</b>	



## Rastegljivi zavoji

Rastegljivi zavoji za fiksiranje, pojedinačno zaštićeni celofanom u kutiji.

Dostupan u 2 verzije:

- Ne lepljivi (65% pamuk i 35% vlakna poliamida)
- Lepljivi (99.7% pamuk i 0.3% poliamid)



Code	Rastegljivi zavoji	Minimum
<b>34720</b>	Veličina zavoja 5 cm x 4.5 m - kutija od	20 kom
<b>34721</b>	Veličina zavoja 7 cm x 4.5 m - kutija od	20 kom
<b>34722</b>	Veličina zavoja 10 cm x 4.5 m - kutija od	20 kom

Code	Rastegljivi lepljivi zavoji	Minimum
<b>34730</b>	Veličina lepljivog zavoja 6 cm x 4.5 m	
<b>34731</b>	Veličina lepljivog zavoja 8 cm x 4.5 m	
<b>34732</b>	Veličina lepljivog zavoja 10 cm x 4.5 m	10 kutija

## Rastegljiva mreža

Elastična cevna mreža za aplikaciju gaze i lekova. Usled njene raznovrsnosti, pogodna je za sve delove tela.

Specijalna struktura materijala omogućava rastegljivost bez pritiskanja.



CE

Code	Opseg	Dužina pri rastezanju: 25 m		
<b>34701</b>	1			
<b>34702</b>	2			
<b>34703</b>	3			
<b>34704</b>	4			
<b>34705</b>	5			
<b>34706</b>	6			
<b>34707</b>	7			
<b>34708</b>	8			
<b>34709</b>	9			



# Univerzalne kragne

## UNIVERZALNE KRAGNE ZA VRAT

Kragne napravljene od pene presvučene PVC-om.  
Mogu se prati, nisu toksične, sa čičak trakama.  
Providne za rendgenske zrake.  
Dostupne u 3 veličine ili, u torbi, u setu od 3.



Code	Vratne kragne
34050	Set od 3 kragne u kesi
34051	Kragna za vrat - mala
34052	Kragna za vrat - srednja
34053	Kragna za vrat - velika

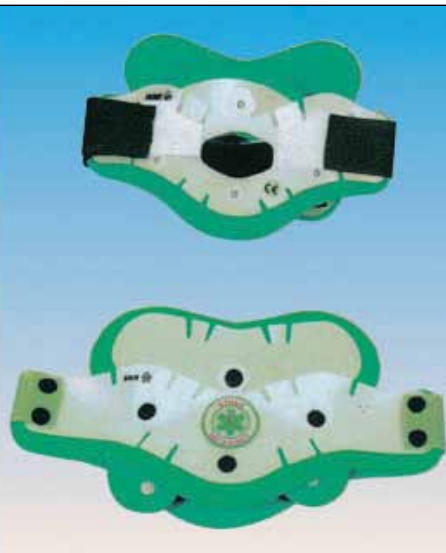
# Polutvrde udlage sa ojačanjima



**Code 24119 POLUTVRDE UDLAGE SA OJAČANJIMA**  
(Kramerove šine) - Kit sa 3 udlage (ruka, zglob, nogu) u najlonskoj torbi za nošenje. Sve udlage su napravljene od vinila, pokriveni najlonom, sa laganim steznikom koji obezbeđuje veoma čvrstu potporu.  
Podesiva čičak traka za lakšu upotrebu.

# Kragne za prvu pomoć

# Ambu® Perfect™ ACE



## JEDNODELNA KRAGNA ZA PRVU POMOĆ

Napravljena od polietilena sa unutrašnjim delom načinjenim od EVA (vrste gume) koji se može prati, fiksira se plastičnim pričvrstnicima na strukturu. Sa trahijalnom rupom, uklonjivom podrškom brade i zatvaračem na čičak traku. Propusna za rendgenske zrake. Dostupna u 6 veličina sa razlikom u boji sigurnosnog zatvarača ili u setu od 6 u torbi.

Dostupna u 6 veličina sa razlikom u boji sigurnosnog zatvarača ili u setu od 6 u torbi.

Code	Jednodelna kragna za vrat p.p.
34620	Jednodelna kragna - deca
34621	Jednodelna kragna - pedijatrija
34622	Jednodelna kragna - puniji (širok vrat)
34623	Jednodelna kragna - odrasli mala
34624	Jednodelna kragna - odrasli srednja
34625	Jednodelna kragna - odrasli velika - visoka
34626	Set od 6 kragni u torbi

## DVODELNA KRAGNA ZA PRVU POMOĆ

Napravljena od polietilena sa unutrašnjim delom načinjenim od EVA (vrste gume) fiksirana plastičnim pričvrstnicima na strukturu. Sa trahijalnom rupom, uklonjivom podrškom brade i zatvaračem na čičak traku. Propusna za rendgenske zrake. Dostupna u 6 veličina sa razlikom u boji sigurnosnog zatvarača ili u setu od 6 u torbi.

Code	Dvodelna kragna za vrat p.p.
34630	Dvodelna kragna - deca
34631	Dvodelna kragna - pedijatrija
34632	Dvodelna kragna - puniji (širok vrat)
34633	Dvodelna kragna - odrasli mala
34634	Dvodelna kragna - odrasli srednja
34635	Dvodelna kragna - odrasli velika - visoka
34636	Set od 6 kragni u torbi



Podesiva u 12 veličina



Podesiva u 16 veličina

34641

## AMBU® KRAGNE

Ambu® Perfect™ ACE su tvrde kragne i dostupne su u 2 verzije (odrasli i pedijatrija) i obe su podesive u različitim veličinama/pozicijama.

Kragne za odrasle imaju 16 podešavanja, pokrivajući one sa kratkim vratom, niske, regularne i visoke. Pedijatrijske imaju 12 podešavanja, pokrivajući bebe, decu i niže odrasle osobe. Napravljene su od polietilena.

Code	Podesive kragne za vrat
34640	Ambu pedijatrijska kragna-zuta
34641	Ambu kragna za odrasle-bela

## Gimasplint komplet u 5 veličina: noga, ruka, podlaktica, zglob i lakat



### GIMA UDLAGE

Ovi potpornici imobilizuju vaše udove na efikasan i praktičan način. Svaka udlaga se može oblikovati tako da odgovara ličnim potrebama pacijenta. To obezbeđuje visok procenat čvrste potpore, zahvaljujući unutrašnjem delu načinjenom od neoprena postavljenog sa 100% slojevitog najlona otpornog na apsorbense, pričvršćenog na čvrstu metalnu udlagu. Čičak traka omogućava brzo podešavanje.

Dostupne u 5 veličina ili kao set u torbi sa 5 delova.

Code	Gima udlage	CE
34680	Udlaga za nogu	
34681	Udlaga za ruku	
34682	Udlaga za podlakticu	
34683	Udlaga za ručni zglob	
34684	Udlaga za lakat/članak	
34685	Set od 5 udlaga	

## Kit vakuumskih udlaga

### Code 34689 KIT VAKUUMSKIH UDLAGA

Set uključuje vakuumsku udlagu za ruku (70x50 cm), nogu (100x70 cm) podlakticu (50x30 cm) i najlonsku torbu.

Proizvedene od visoko kvalitetnog materijala, ove udlage omogućavaju savršenu imobilizaciju donjih i gornjih udova, uklanjajući vazduh koji se nalazi unutra. Opremljen spoljašnjim ventilom, kako bi pacijentu bilo udobnije, i tri čičak trake. Načinjen od vinila presvučenog najlonom, propusnog za rendgenske zrake.

Code 34084 ALUM. MINI PUMPA - za vakuumske udlage

Code 34093 ALUMINIJUMSKA PUMPA - za vakuumske udlage i duševe



## Vakuum Dušek

### Code 34089 MAT PLUS VAKUUMSKI DUŠEK

PVC, dušek propusan za rendgenske zrake sa 4 imobilizirajuće trake i 12 rupa za transport.

Pogodan za bilo koju hitnu situaciju.

Veličina: 210x90 cm. Težina: 11.2 kg. Kapacitet tereta: 150 kg. Obezbeđen u najlonskoj kesi veličine 86x43x17 cm, pumpa nije uključena.



34089



34088



### Code 34088 MAT VAKUUMSKI DUŠEK

PVC, dušek propusan za rendgenske zrake sa 6 prenosnih ručki, savršeno pristaje telu pacijenta.

Čvrst materijal i pažljivo pakovanje i otvaranje ga čine odgovarajućim za Civilnu zaštitu, Vatrogasne brigade, Industriju i prvu pomoć u planinama.

Veličina: 200x75 cm. Težina: 8.8 kg.

Kapacitet tereta: 150 kg.

Obezbeđen u najlonskoj kesi veličine 70x43x15cm, pumpa nije uključena

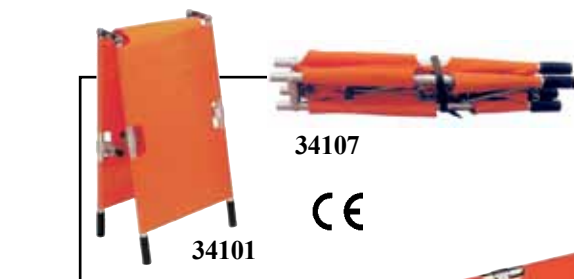
Code 34094 KIT ZA POPRAVKU

Code 34093 ALUMINIJUMSKA PUMPA za vakuumske duševe



34093

# Nosila i spinalne daske



34107

CE

34101



34101



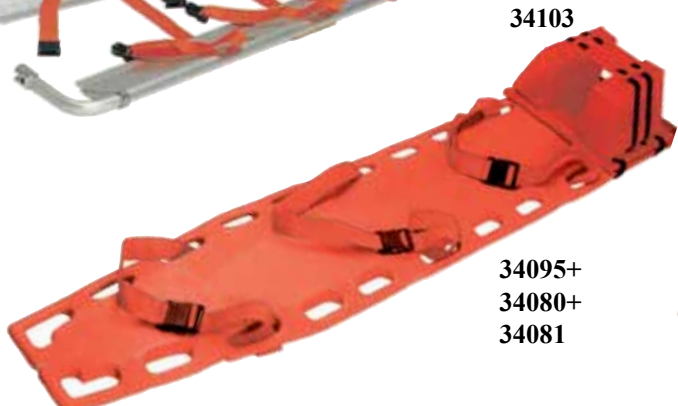
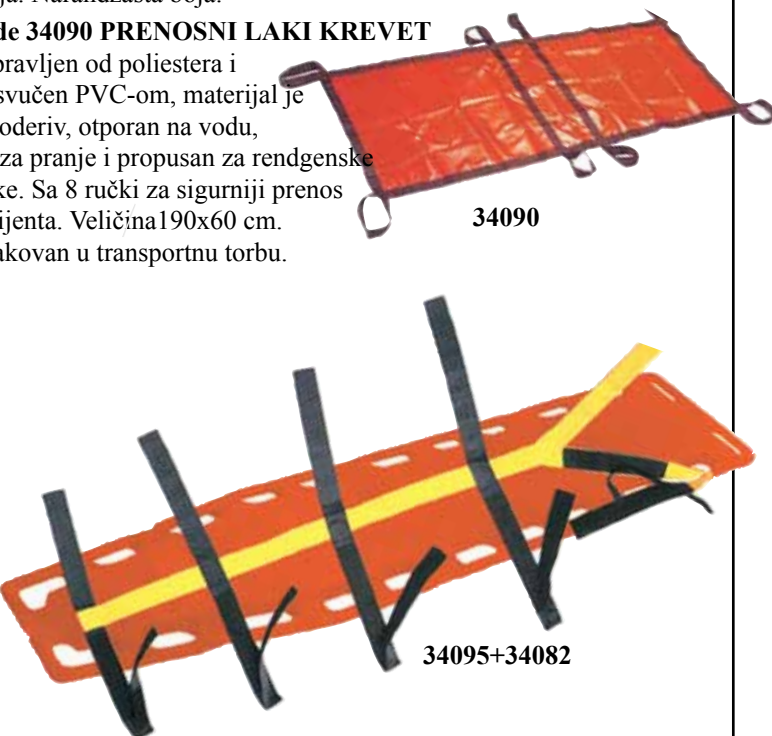
34107



34105



34103

34095+  
34080+  
34081

34095+34082

## Code 34101 GIMA NOSILA 2 - sklopiva na 2 dela

Nosila za prvu pomoć su čvrsta ali lagane konstrukcije, sa aluminijumskim ramom i tri čvrste poprečne, gvozdene šipke za upotrebu kod težih pacijenata. Ojačan najlonški krevet, otporan na tečnost i habanje.

## Code 34107 GIMA NOSILA 4 - sklopiva na 4 dela

Načinjena od čvrste legure i materijala koji ne propušta vodu.

Lagana, laka za nošenje, mogu se presaviti na 4 dela, po dužini i širini.

## Code 34105 SKLAPAJUĆA NOSILA sklopiva na 2 dela

Upotrebljavaju se u malim prostorijama gde je neophodno odložiti veliki broj nosila. PVC ne apsorbuje krv ili telesne tečnosti. Čvrsta aluminijumska konstrukcija.

## Code 34103 UDUBLJENA NOSILA

Veoma pratična sklapajuća nosila koja se mogu postaviti ispod pacijenta bez njegovog većeg pomeranja.

Oblik nosila je dizajniran da imobiliše pacijenta na najbolji način tokom transporta.

- efikasni uređaj za kačenje i otkačivanje nosila bez spojnica
- podesiva dužina nosila sa uređajem za automatsko zaključavanje
- torba sa 3 sigurna kaiša za brzo otkačinjanje pacijentove imobilizacije
- jednom sklopljena mogu lako biti odložena unutar kola hitne pomoći
- kompletno ugrađen lagan i čvrst aluminijum

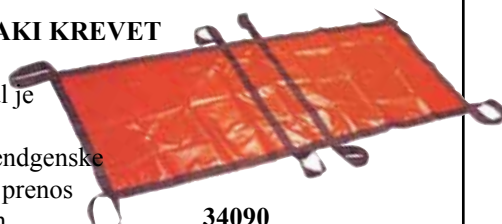
## Code 34095 SPINALNA DASKA

100% propusna za rendgenske zrake, može se prati, dezinfikovati i nepropusna je za sve tečnosti.

Kompatibilna sa svim uređajima za imobilizaciju glave i sistema vezivanja. Narandžasta boja.

## Code 34090 PRENOSNI LAKI KREVET

Napravljen od poliestera i presvučen PVC-om, materijal je nepoderiv, otporan na vodu, lak za pranje i propusan za rendgenske zrake. Sa 8 ručki za sigurniji prenos pacijenta. Veličina 190x60 cm.  
Upakovani u transportnu torbu.



34090

Tehničke specifikacije	34101 Gima 2	34107 Gima 4	34105 Sklapajuća	34103 Udubljena	34095 Spinalna
Veličina otvorenog u cm:	203x50x14	221x53x16	186x48x18	min171x43 max 212x43	183x40x4,5
Veličina spakovanog u cm:	96x50x17	104x19x12	-	120x43	-
Težina:	6 kg	5 kg	5 kg	8 kg	7,6 kg
Opterećenje:	120 kg	130 kg	170 kg	150 kg	150 kg

## Kaiševi za imobilizaciju i fiksiranje

34010		
34011		
34012		
34013		
34081		Dizajniran da obezbedi imobilizaciju celog tela
32794		
34082		CE

Code	Tip	Boja	Dimen-zije	Max tovar kg	Stil kopče	Koristi se za
34010	Kaiš-A	crvena	5x213	60	plastična kopča na klik	nosila + table
34011	Kaiš-B	crna	5x213	60	2 brzo obrtnе alke + plastična kopča na klik	table za kičmu
34012	Kaiš-C	crvena	5x213	200	brzo automatsko puštanje (jedinstveni kaiš)	nosila + table
34013	Kaiš-D	crna	5x213	200	brzo automatsko puštanje (kaiš u 2 dela)	nosila + table
34081	Set 3 kaiša	naran.			brzo puštanje plastične kuke	nosila + table
34082	Ragno/Spider	miks	5x46x183	-	sistem vezivanja čičak trakama	table za kičmu
32794	Najlonska kesa	crvena	-	-	-	sadrži i do 3 kaiša

## Imobilizatori za glavu



### IMOBILIZATORI ZA GLAVU

GIMA vam predstavlja četiri modela imobilizatora za glavu, različitih oblika, materijala i boja.

Svi su napravljeni od dva bloka za glavu i dva kaiša, kako bi se, prilikom transporta, sprečilo bilo kakvo pokretanje glave povređene osobe.

Code	Tip	Boja	Materijal
34020	FERMO-1	žuta	PE pena pokrivena najlonom
34021	FERMO-2	crvena	NBR pena presvučena u PVC
34080	STOP	nar.	Pena visoke gustine+zaštita otporna na vodu
34079	CONTOUR	žuta	Antitoksična PVC konstrukcija i poliuretan

## Kitovi za izvlačenje



# Nosila sa automatskim sklapanjem Nosila sa više položaja



## Code 34055 NOSILA SA AUTOMATSKIM SKLAPANJEM

Automatska nosila za unošenje ili skidanje pacijenata sa vozila prve pomoći, može koristiti samo jedna osoba.

Sistem ukrčavanja je specijalno dizajniran, u cilju lakšeg ubacivanja i skidanja pacijenta sa vozila prve pomoći, bez potrebe za njegovim podizanjem. Dok se nosila ubacuju u vozilo, nogare se automatski savijaju ispod nosiljke. Zaključavanje radne pozicije, dok se nosila vade iz vozila, a leva i desna kontrola za skladno uravnovešenje otključavanja prednjih i zadnjih nogu, kako bi se savile dok je nosiljka opterećena pacijentom. Nogare su presvučene polietilenom, što nosilima omogućava glatko kotrljanje i unutar i izvan vozila. Uključeni su i dušek, kaiševi, šine sa strane i uređaji za fiksiranje.

### Tehničke specifikacije:

Dimenzije: 190x54x90 cm  
Težina: 40 kg  
Opterećenje: 159 kg



Uredaj za fiksiranje u vozilu



## Code 34056 NOSILA SA VIŠE POLOŽAJA

Multifunkcionalna automatska nosila sa sistemom podešavanja, naročito lako podešivog u željenu poziciju u hitnim slučajevima, prilikom kombinovanja sa kolima hitne pomoći.

Nosila se mogu saviti u 6 različitih pozicija, prema napred i prema nazad. Leđa nosila su fiksirana pneumatskim oprugama koje se pokreću u opsegu od 0 do 60 stepeni, takođe opremljena prednjom i zadnjom fiksiranom potporom. Unutar ambulantnih kola, mogu biti zaključana na odgovarajućoj poziciji. Uključeni su dušek, kaiševi, bočne šine, I.V. stalak i uređaji za fiksiranje.

### Tehničke specifikacije:

Maks. veličina (DxŠxV): 198x53x98 cm  
Min. veličina (DxŠxV): 198x53x34 cm  
Opterećenje: 159 kg Neto težina: 40 kg  
Maks. ugao savijanja prema napred: 11 stepeni  
Maks. ugao savijanja prema nazad: 25 stepeni  
**Opseg visine** (6 stepeni):  
98 cm- 94 cm - 87 cm  
77 cm- 60 cm - 34 cm



Uredaj za fiksiranje na vozilu

# Automatska, X-okvir nosila i nosila sa više položaja

## Code 34062 CARRERA NOSILA

- visina sa opterećenjem 44 - 60 cm - žuta/crna

## Code 34063 CARRERA NOSILA

- visina sa opterećenjem 54 - 70 cm - žuta/crna

Carrera nosiljka su rastežuća kolica iz jednog dela/za jednu osobu. Platforma je dostupna sa poluautomatskim sistemom podizanja leđnog naslona. Šine na stranama imaju ugrađeni mehanizam za izbegavanje štipanja čaršava i dodatne sigurnosti za pacijenta. Laka za čišćenje i ubacivanje u vozilo za jednog rukovaoca, zahvaljujući "Autoefektu zadnjih točkova" i pomoćnom sistemu integrisanom u pumpi. Veći točkovi ( $\varnothing$  200 mm) za dodatnu stabilnost (2 sa kočnicom).

Težina: 29 kg.

Dušek i šine uključeni.



**Code** Dodatna oprema za samopuneća nosila i nosila sa više položaja

34066	Dušek - narandžast (za 34064, 34065) 180 x 39 x 5 cm
34067	Dvodelni kaiš sa metalnim kukama
34068	Prednja blokada
34069	Zadnja blokada



## Code 34064 ENDURO NOSILA SA VIŠE POLOŽAJA

## Code 34065 ENDURO NOSILA SA VIŠE POLOŽAJA

- sa pozicijom Fowler - hrom/crna

Enduro lagani krevet sa više položaja su lako rastežuća kolica, idealna za upotrebu u bolnicama, a rukovaocima su lake za korišćenje.

Ima X-okvir nosila sa 8 različito podešivih položaja.

Specijalna legura za okvir i HDPE za nosila su garancija kvaliteta i fleksibilne izdržljivosti. Daska je opremljena poluautomatskim teleskopskim sistemom za podizanje naslona i omogućava Trendelenburg pozicioniranje pacijenta. Moguće je naručiti model sa pločama koje se, takođe, mogu savijati u Fowler poziciju. Bočne šine imaju ugrađeni mehanizam za izbegavanje štipanja čaršava, kao i za dodatnu sigurnost pacijenta. Kompletno zavarren, garantovano je snažan saradnik. Veći točkovi za dodatnu stabilnost i težina opterećenja od približno 250 kg. Težina: 45 kg.

## Kadica nosila

### Code 34098 KADICA NOSILA - narandžasta

Ovao je novi dizajn za širok spektar situacija pri spašavanju. Napravljen je od vrlo gusto, međustobno povezanog polietilena, kako bi se izbeglo pucanje i raspadanje.

Površina je otporna na telesne tečnosti i naftne derive, laka za čišćenje. Korpa je u neapsorbujućoj narandžastoj boji, neće zardati ili korodirati, otporna je na efekte hemikalija i ekstremnih temperatura. Cevni

aluminijumski okvir se konstantno pričvršćuje za okvir, kako bi se obezbedila maksimalna snaga i čvrstina nosila. Prilagodljivi držači za ruke. Ugrađeni limeni prstenovi pružaju četiri strateški pozicionirana mesta za podizanje, čime se obezbeđuje sigurno i efikasno podizanje ili spuštanje pacijenta. Uključuje i tri lako skidajuća kaiša koja čvrsto drže pacijenta, dušek i prostor za noge.

### Code 34099 PODIŽUĆE KOĆNICE

Podesive, mogu biti korišćene za horizontalno i vertikalno podizanje pacijenta. Proizvedene od izdržljivog, protkanog najlona sa čvrstim, čeličnim, mašinskim priključcima i limenim mehanizmom za zaključavanje.

### Code 34100 SISTEM ZA FLOTACIJU



34098

#### Tehničke specifikacije:

Dimenzije: 217x62x18.5 cm  
Kapacitet opterećenja: 278 kg  
Težine: 13.5 kg



## Kolica - nosila

### Code 34057 KOLICA-NOSILA

Specijalno dizajnirana za ograničene oblasti, kao što su uski hodnici ili višestruka prizemljena stepeništa; na bilo kom mestu, na kome je pristup ozbiljno ograničen.

Dva zadnja, statična točka i dva prednja točka, smernice niskog profila, olakšavaju transport na većini tipova podloge. Zaključavanjem sigurnosne rezice, pozicija stolice tokom upotrebe se zadržava.

#### Tehničke specifikacije:

Veličina previjanja: 92x52x16 cm  
Presavijena u invalidska kolica:  
- Zadnja visina: 91 cm - širina: 50 cm  
- Visina sedišta: 49 cm - širina: 50 cm  
Težina: 8 kg



CE



## Sklapajuća stolica za stepenice i Evakuaciona stolica

### Code 34058 EVAKUACIONA STOLICA - narandžasta/hromirana

Dizajnirana i napravljena za hitno izvlačenje pacijenta iz ograničenih prostora. Savijena, može biti odložena u veća kola hitne pomoći. Proizvedena od hromiranog čelika sa kočnicama na prednjim točkovima. Deo za sedenje je napravljen od najlona presvućenog vinilom, lako se pere. Sklapa se u jednom potezu, opremljen je sa dva lako skidajuća kaiša.

### Code 34059 SKLAPAJUĆA STOLICA - crna/žuta

#### - narandžasta/hromirana na zahtev

Najefikasniji izbor za pomeranje pacijenata u teškim situacijama. Četiri neklizajuće držalje čine podizanje pacijenta sigurnijim i lakšim. Dva velika zadnja točka omogućavaju lako manevriranje.

Čvrst narandžasti, vinilom prekriveni deo za sedenje lako se čisti, otporan je na fleke i omogućava bakteriostatičku zaštitu.

Obezbeđena setom od 3 plastične kopče za kaiš. Proizvedeno u Italiji.

#### Tehničke specifikacije:

	34059	34058
Visina (otvorena/zatvorena):	92 cm	98/78 cm
Širina:	48 cm	41 cm
Dubina sa uvlačećim ručkama:	59 cm	-
Dubina sa širećim ručkama:	125 cm	otvorene 80 cm
Dubina da savijenim drškama:	19 cm	zatvorene 31 cm
Težina:	10 kg	12 kg
Opterećenje:	165 kg	116 kg



CE

CE

# Burnfree® - Proizvodi za zaštitu od opeketina

34872



34871

34870

34876

34878



Kompletan opseg proizvoda za zaštitu od opeketina:

- Pri kontaktu troši toplotu
- Hladi mesto pod opeketinom, ublažava bol, smiruje žrtvu, pomaže u prestanku procesa gorenja.

## Sterilni zavoji za opeketine i rane

Napravljeni od meke open-cell pene, natopljene Burnfree® gelom.

Sterilan, kako bi smanjio rizik od zagadenja ili infekcije

## Gel za otklanjanje bolova

Za manje opeketine (uključujući i sunčanice), posekotine i abraziјe, dostupno u boci ili pojedinačnoj upotreboj dozi od 3.5 g.

Code	Burnfree® proizvodi
34869	Zavoji za opeketine - 5x5 cm - kutija od 120 kom.
34870	Zavoji za opeketine - 5x15 cm - kutija od 10 kom.
34871	Zavoji za opeketine - 10x10 cm - kutija od 10 kom.
34872	Zavoji za opeketine - 20x20 cm - kutija od 5 kom.
34873	Zavoji za opeketine - 30x30 cm - kutija od 20 kom.
34875	Gel za otklanjanje bolova - boca 118 ml
34876	Gel za otkl. bolova - 3.5 g pak. - kutija od 20 kom.
34877	Gel za otkl. bolova - 3.5 g pak. - kutija od 2000 kom.
34878	Kit za opeketine (2 sterilna zavoja 5x15 cm, 1 gel boca 118 ml, 20 gel kesica 3.5g i 4 gaze u rolnama)

## Hipotermičko čebe

### Code 34086 HIPOTERMIČKO ČEBE

Reflektuje i zadržava preko 80% izraчene topotele tela, kako bi osobu održavala toploim i zaštiti od temperaturna, koje mogu biti čak i ispod nule. Vodootporno, može se iznova koristiti, otporno na vetrar, lagano.



Napravljeno od poli-propilena. Fralom niti povezane u metalizirani polietileneske niti.

Veličina  
200x150 cm

## Burnfree® - Čebe za vatru

### Code 34880 BURNFREE ČEBE ZA VATRU/TRAUMU

Obezbeđuje trenutni fizički, dimni i toplotni štit od vatre.

Hladi i vlaži opeketine.

Veličine: 183x152 cm

Obezbeđena u valjkastoj

torbi sa trakom

(veličina 50.8x21.5x22.3 cm)

Težina: 6.9 kg (15 lbs)



Code	Blanket size	Težina	Barrel bag size
34879	91x76 cm	2,3 kg	41x33x5 cm
34881	244x152 cm	10,9 kg	51x21x22,3 cm
34880	183x152 cm	6,9 kg	51x21,5x22,3 cm

## Izotermički pokrivač

### Code 34085 POKRIVAČ ZA SLUČAJ OPASNOSTI

Pogodan za zaštitu od hladnoće i vrućine. Unutrašnja srebrna strana održava topotu tela, spoljašnja zlatna strana odbija sunčeve zrake.

Veličina: 160x210 cm.  
Težina: 67



## Čebe za zaštitu od vatre

### Code 34087 ČEBE ZA ZAŠTITU OD VATRE

Napravljeno od staklenih vlakana.

Može se koristiti za gašenje manje vatre.

Veličina  
150x180 cm



## Instant led: Sprej ili torba u TNT-u ili PVC-u



34111

34112



### Code 34110 INSTANT LED - TNT (netkani materijal)

### Code 34111 INSTANT LED - PVC kesa (polietilen)

Ledeno pakovanje "instant led" se preporučuje za krioterapiju. Odličan u slučaju trauma da smanji bol i spreči hematome, otoke i sl.

## Laka i brza upotreba bilo gde i bilo kad.

Pritisnite kesu za lomljenje unutrašnjeg mehura i protresite sadržaj da bi se izmešao. Mešavina koju dobijete smanjuje temperaturu pakovanja na -9/-10°C. Veličina kese: 14 x 18 cm.

minimalna narudžbina: 25 kom.

### Code 34112 SPREJ INSTANT LED - boca 400 ml.

Ekološki, koristan za manje povrede, hematome ili traume, za primenu u prvoj pomoći ili sportu. Naprskajte na povređeno mesto sa udaljenosti od 20 cm.