

# SENSORI SpO<sub>2</sub> RIUTILIZZABILI - COMPATIBILI CON TUTTE LE MARCHE 0123



Codice GIMA	Produttore - marca	N	Tipo Sensore	Lungh. cavo	Tipo connettore	Compatibilità	Prolunga 2,4 m
35220*	BCI	5	Dito - pediatrico	0,9 m		BCI: 3401, 3304, 3303, 3302, 3301, 3300; Spacelabs Burdick: PRO <sub>2</sub> ; Draeger: Oxipac 2000/2500	35300
35221		1	Dito - adulto	0,9 m			-
35222		1	Dito - adulto	3,0 m			-
35225	CSI (Criticare)	6	A Y - neonatale	3,0 m		Alaris (IVAC): VitalCheck 4400; Criticare: 503DX, 503 Spot, 504DX/P, 504DX, serie 506 (eccetto 506LN3), 507ELC2, 8100 Poet Plus, Poet (602-3A), Scholar, Scholar III	-
35226		1	Dito - adulto	0,9 m			-
35227		1	Dito - adulto	3,0 m			-
35230*	Datascope	1	Dito - adulto	0,9 m		Accusat, Accutorr 3/4 SAT, Accutorr Plus, Passport (Database SpO <sub>2</sub> )	35301
35231		1	Dito - adulto	3,0 m			-
35232*	Datex-Ohmeda	1	Dito - adulto	0,9 m		Datex-Ohmeda: AS/3, CS/3, CH/S, CH/2S, CH-RS, SAF-F, CG/2S, Cardiocap I, Cardiocap II, Cardiocap 5, Capnomac Ultima, Light Monitor, M-Estpr, Oscar II, OSP-200, Satlite Trans, Satlile, Trans Plus, System 5, ULT500	35302
35233		5	Dito - pediatrico	3,0 m			-
35234		1	Dito - adulto	3,0 m			-
35235		3	Orecchio, a Y - adulto	3,0 m			-
35238	GE Datex-Ohmeda	1	Dito - adulto	3,0 m		GE (Datex-Ohmeda): S/5, i4 Modular Monitors con moduli Eserie, Corometrics® 259 con TruSignal Ohmeda Technology	-
35239		2	Dito - adulto	4,0 m			-
35240		3	Dito-soft - adulto	3,0 m			-
35241		1	Orecchio, a Y - adulto	3,0 m			-
35243		1	Dito - adulto	3,0 m		Ohmeda TruSat Ohmeda TruSat TD	-
35245	GE	1	Dito - adulto	3,0 m		GE: Dash 2000/3000/4000 con opzione Nellcor, Dash 3000/4000/5000 con opzione Ohmeda, Solar 8000/8000M, i9500 con modulo Tram 451/451N/851/851N, CardioLab®/Mac-Lab® con modulo Tram 451/451N serie Corometrics® 120/2120, Eagle 1000/3000/4000 Responder 3000 con opzione Nellcor	-
35247*	GE TruSignal	1	Dito - adulto	0,9 m		TruSignal: i sensori e i cavi di interconnessione sono retro compatibili con Datex, Ohmeda e tecnologie GE SpO <sub>2</sub> .	35303
35250	Goldway	1	Dito - adulto	3,0 m		Goldway: UT4000 A / 4000 A pro / 4000B, UT6000 C	-
35252	Mindray	1	Dito - adulto	3,0 m		PM-600, PM-5000, PM-6000, PM-7000, PM-8000, PM-9000, MEC-1000 (basato su Nellcor) PM-50	-
35255**	Nellcor	6	A Y - neonatale	0,9 m		Artema: Diascope, Datascope: (Mindray): Accutorr Plus, Expert, Passport, PM-50; Drager: Cicero, Narkomed, Vitalert 1000; GE Medical: Corometrics 118, 120, 129, 188, 510, 556, Critikon 9710, 9720, Plus, Compact, Dinamap Select, MPS, Oxysuttle, Pro 300/400, Eagle Series, Dash Series, Hellige Eagle, 1000, 3000, Eagle SMK, SMU, SMV, SOLAR Series, TRAM Modular x50SL Series; Invivo Research: MI2 (Nellcor SpO <sub>2</sub> ), Millennia 4500 Plus 2, Invivo/MDE Escort 100 OPT11A Escort 300A, Escort II OPT30, Prism (Nellcor SpO <sub>2</sub> ); Ivy Biomedical: 405A, 4050, 405P, 405T, Vital-Guard 450 CN; Mennen: Horizon XL (Nellcor SpO <sub>2</sub> ), MR 1300 Mercury 1200; Nellcor: N100 (req. preamp cable), N180, N200 (req. preamp cable), N-20, NPB-75, NPB-290, NPB-295, N-390, N-395, N-3000, N6000; Nihon Kohden: BSM-1102 Life Scope EC, BSM2304 iPro (Life Scope i), BSM-4102, 4112 Procyon LT (Life Scope P), BSM-4104, 4114 Procyon (Life Scope P), BSM-9510 Life Scope M (Nellcor SpO <sub>2</sub> ), OGS2000 PocketCare (Nellcor SpO <sub>2</sub> ); Pace Tech Vitalmax 800 Series (cara negra Nellcor SpO <sub>2</sub> ); Philips 78352C, 78354C, 78834C, MI020A, M1025B, M1205A, M1350B, M1 722A/B, M1732A/B, M2475B, M2601A, M3000A	35304
35256**		5	Dito - pediatrico	0,9 m			35304
35257**		4	A fascia - adulto/neonato	0,9 m			35304
35258**		1	Dito - adulto	0,9 m			35304
35259**		1	Dito - adulto	3,0 m			35304
35260**		2	Dito-soft - adulto	0,9 m			35304
35261**	3	Orecchio, a Y - adulto	3,0 m	35304			
35262**	Nellcor Oxitech	1	Dito - adulto	0,9 m		Nellcor Oximax: N-550, N-560, N-595, N-600 e monitor paziente con modulo Oximax	35305
35263**		2	Dito - adulto soft	0,9 m			-
35265**		4	A fascia - adulto/neonato	0,9 m			-
35264	Nihon-Kohden	1	Dito - adulto	3,0 m		Nihon Kohden: BSM-4101, 4103 4111, 4113 Life scope P BSM-5105, 5135 Life scope A BSM-2351, 2353 Life scope L BSM-2301, 2303 Life scope I, Life scope S	-
35266**	Nonin	1	Dito - adulto	0,9 m		NONIN: 8500, 8600, 8700, 8800/9840 NONIN: 2500, 9600, 9700	-
35268	Novamatrix	6	A Y - neonatale	3,0 m		Novamatrix: 505, 510, 511, 515B/C, 520, 7000, 7100; Oxyleth	-
35269		1	Dito - adulto	3,0 m			-
35272	Ohmeda	1	Dito - adulto	3,0 m		Datex-Ohmeda: 3740, 3710, 4700 OxiCap, 520RGM, Biox 3760, Ohmeda 3700, 3770, 3775, Rascal II, GE Medical System: 7000 series, Corometrics 511, TRAM A.R., Tram Modular Serie x00SL, Mennen: Horizon XL800 (Ohmeda SpO <sub>2</sub> )	-
35275	Philips	6	A Y - neonatale	1,6 m		Philips: M3, M4, MP20, MP30, MP40, MP50, MP70, MP80, VM4, VM6, VM8	-
35276		4	A fascia - adulto/neonato	1,6 m			-
35277		1	Dito - adulto	1,6 m			-
35278		1	Dito - adulto	3,0 m			-
35279		2	Dito-soft - adulto	1,6 m			-
35280		2	Dito-soft - adulto	3,0 m			-
35281	3	Orecchio, a Y - adulto	3,0 m	-			
35283		2	Dito-soft - adulto	3,0 m		Philips: 1205, M1205A, 78352C, 78834C, 78354C, M1020A, M1025A, M1025B, M1350B, M1772A/B, M1732A/B, M2475B	-
35285	Siemens/Drager	1	Dito - adulto	1,6 m		Siemens/Drager: SC6002XL, 7000, SC8000, SC9000XL	-
35286		2	Dito soft - adulto	1,6 m			-
35287		3	Orecchio, a Y - adulto	1,6 m			-

\*Questi sensori SpO<sub>2</sub> necessitano del cavo per la connessione al dispositivo. \*\* Disponibile prolunga. Tutti i prodotti sono forniti con manuale in GB, FR, IT, ES.

## CAPNOGRAFO E OSSIMETRO

### 33698 OXY-CAPNOGRAFO PC-900B

Il dispositivo fornisce misurazioni relative sia alla SpO<sub>2</sub> che alla frequenza al polso. Si caratterizza in particolare per una speciale tecnologia Move Oxy implementata appositamente per assicurare rilevazioni efficaci anche in caso di movimento del paziente o in caso di segnale debole del polso. Mostra il grafico del trend e la forma d'onda pletismografica.

- display TFT 3,5" che mostra EtCO<sub>2</sub>, RR e SpO<sub>2</sub>, PR
- pressione polmonare e compensazione di temperatura (compensazione BTPS)
- per pazienti intubati e non intubati
- archiviazione trend grafico fino a 24 ore
- cavo USB per trasferimento dati su PC
- modalità wireless per connessione a stampante Bluetooth

Lingue: GB, IT, ES, NL  
Il filtro per l'acqua, la linea di campionamento e l'adattatore per vie respiratorie devono essere cambiati dopo ogni uso.

- 34351 SENSORE ADULTI SpO<sub>2</sub> IN GOMMA - riutilizzabile
- 34345 SENSORE CLIP ADULTI SpO<sub>2</sub> - riutilizzabile - ricambio
- 34347 SENSORE PEDIATRICA SpO<sub>2</sub> - riutilizzabile
- 34349 SENSORE Y NEONATALE SpO<sub>2</sub> - riutilizzabile
- 33699 FILTRO PER ACQUA
- 33700 LINEA DI CAMPIONAMENTO
- 33701 ADATTATORE VIE RESPIRATORIE
- 34172 CANNULE NASALI

Base di supporto



Protezione in silicone

CE 0123

FDA 510(K)



Software per PC (solo GB) per revisione dati e analisi scaricabile gratuitamente



Connessione wireless a stampante Bluetooth



DOTAZIONE STANDARD		
2 filtri acqua	Cavo USB	Base di supporto
2 linee di campionamento	Cannula nasale CO <sub>2</sub>	Manuale in GB, IT
2 adattatori vie respiratorie	Protezione in silicone	
Sensore SpO <sub>2</sub>	Borsa per il trasporto	



34345  
Sensore adulti SpO<sub>2</sub> riutilizzabile



34351  
Sensore adulti in gomma SpO<sub>2</sub> riutilizzabile



34347  
Sensore pediatrico SpO<sub>2</sub> riutilizzabile

### CARATTERISTICHE TECNICHE

EtCO <sub>2</sub>	0-150 mmHg (0-20 kPa, o 0-20% (V/V))
Campo EtCO <sub>2</sub> /CO <sub>2</sub> :	±2 mmHg quando 0-40 mmHg
Precisione:	±5% (lettura) quando > 41-70 mmHg ±8% (lettura) quando > 71-100 mmHg ±10% (lettura) quando > 101-150 mmHg
Aggiornamento:	Ogni respiro, ogni 10, 20 o 30 sec selezionabili
Lunghezza Trend:	24 ore
Respirazione	
Campo:	3-150 respiri/min
Precisione:	±1% (lettura) o ±1 volta/min, la maggiore
Lunghezza Trend:	24 ore
Flusso:	50-250 cc/min selezionabile

SpO <sub>2</sub>	Campo di saturazione ossimetria: 0-100%
Precisione:	±2% quando 70-100%, ±3% quando 50-69%
Lunghezza Trend:	24 ore
Pulsazioni	
Campo:	30-250 bpm
Precisione:	±2 bpm o ±2% (lettura) quando 30-250 bpm
Lunghezza Trend:	24 ore
Alimentazione	
Input AC:	100-250 V, 50-60 Hz, 5 W
Batteria:	Batteria ricaricabile al litio inclusa - 3,6 V, 3000 mAh
Durata:	10 ore
Dimensioni - Peso:	70x160x44 mm - 600 g

## PULSOXIMETRO OXY-200

Tempo continuo di funzionamento: più di un'ora

Allarme audio e video per superamento limite e batteria scarica. Impostazione di limiti di allarme

Maniglia per il trasporto



35101

Luminosità dello schermo, volume e modalità di visualizzazione regolabili

Schermo 320x240 TFT e LCD

Menu dei comandi facile da usare

- 35101 PULSOXIMETRO OXY-200 con monitor e batteria
- Pulsoximetro portatile che mostra SpO<sub>2</sub>, PR, grafico a barre, PI, andamento pulsazioni e carica della batteria. Memorizzazione e analisi dati multi-utente. I dati memorizzati possono essere caricati su PC in tempo reale. Sensore per dito adulti, batteria e software per download su PC inclusi.
- 35102 BATTERIA AL LITIO RICARICABILE - ricambio
- 35105 SENSORE DA DITO SpO<sub>2</sub> - adulti o bambini sopra i 15 kg - ricambio - riutilizzabile
- 35106 SENSORE PEDIATRICA 3-15 kg - riutilizzabile
- 35107 SENSORE NEONATALE <3 kg - riutilizzabile - necessita 35108
- 35109 SENSORE NEONATALE/ADULTI\* - monouso - necessita 35108
- 35108 PROLUNGA necessaria per 35107, 35109

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione: 100-240 V, 50/60 Hz batteria al litio ricaricabile	Risoluzione: 1%
Campo di misurazione SpO <sub>2</sub> : 0-100% ±2% (tra 70-100%)	Risoluzione: 1 bpm
Frequenza del polso: 30-250 bpm ±2 bpm o ±2% (selezionare il maggiore)	Risoluzione: 0,1%
Campo di misurazione PI: 0-20% ±1% (tra 1%-20%)	Manuale (GB, IT)
Dimensioni: 269x222x79 mm - Peso: 1 kg	

\*Adatto per adulti > 40 kg (dito) o neonati < 3 kg (piede)

## ETCO<sub>2</sub>+SPO<sub>2</sub>

Dimensioni: 170x88x44 mm

### OXI-CAPNOGRAFO PORTATILE

- 33702 OXI-CAPNOGRAFO UMANO
- 33703 OXI-CAPNOGRAFO - VETERINARIO

Capnografo multifunzionale che rileva con accuratezza ed affidabilità SpO<sub>2</sub>, battito, EtCO<sub>2</sub>, respirazione.

Dotato di display retroilluminato indica graficamente SpO<sub>2</sub>, EtCO<sub>2</sub> e funzioni TREND, tutti in unica videata.

Completo di sensore adulto, adattatore AC, tubo campione, adattatore tubi, filtro, borsa.

La sostituzione del filtro dopo 8 ore di utilizzo è obbligatoria.

Collegamento al PC via USB, per analisi dati paziente, statistiche SpO<sub>2</sub>/Pulsazioni; 4 batterie AA ricaricabili.

- 33705 FILTRO - conf. 10 pz.
- 33706 TUBO CAMPIONE 1,2 m - conf. 20 pz.
- 33708 SENSORE VETERINARIA - ricambio

Memoria di 72 ore con funzione andamento



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Saturazione SpO <sub>2</sub> :	Campo 0% a 100%	Precisione ± 2% tra 80% e 100%
Pulsazioni:	30 a 250 bpm	± 1% a scala piena
EtCO <sub>2</sub>	Campo da 0 mmHg a 100 mmHg	Media 4 respiri di EtCO <sub>2</sub>
Freq. respirazione:	da 0 a 99 l/min	8 respiri del campo respirazione
Memoria: 72 ore	Interfaccia esterna: USB	
<b>Settaggi d'allarme pre programmati:</b>		
SpO <sub>2</sub> limite superiore: 100%	SpO <sub>2</sub> limite inferiore: 50%	
Limite superiore pulsazioni: 250 bpm	Limite inferiore pulsazioni: 30 bpm	
Limite superiore EtCO <sub>2</sub> : 100 mmHg	Limite inferiore EtCO <sub>2</sub> : 0 mmHg	
Limite superiore Resp.: 99 l/min	Limite inferiore Resp.: 0 l/min	
Alimentazione - 4 batterie AA ricaricabili 6 volt o adattatore AC/DC		

## PULSOXIMETRO PALMARE OXY-50



CE 0476  
FDA K090671

- **35100 PULSOXIMETRO OXY-50 - con software** Pulsoximetro da dito portatile con display a colori, utilizzabile sia per i controlli di routine che per un monitoraggio continuo.
- Principali caratteristiche:
  - display 1,8" a colori a OLED
  - risoluzione 160x128
  - allarme acustico, tono pulsazioni
  - alimentazione DC3V <100MA
  - registrazione dati fino a 24 ore
  - allarmi regolabili
  - software per PC per trasferimento dati in tempo reale

Codice GIMA	ACCESSORI OXY-50
35105	Sensore adulti >15 kg - riutilizzabile - ricambio
35106	Sensore pediatrico 3-15 kg - riutilizzabile
35107	Sensore neonatale < 3 kg - riutilizzabile
35109	Sensore neonatale/adulti* - monouso - cavo 70 cm
35108	Cavo estensione per cod. 35107, 35109 - 2 m



Sonda neonatale/adulti monouso

35109

\*Adatto per adulti 40 kg (dito) o neonati di meno 3 kg (piede)

Fornito con sensore adulti, 2 batterie AA, cavo USB, software PC (GB, IT, PL) e manuale d'uso (GB, FR, IT, ES)



35100

### CARATTERISTICHE TECNICHE

<p><b>Modalità display (OLED display)</b> Impulso saturazione ossigeno (SpO<sub>2</sub>): 2 cifre Frequenza cardiaca Intensità pulsazioni: grafico a barre <b>Pulsazioni</b> Campo di misurazione: 25bpm~250bpm Risoluzione: 1 bpm Precisione: ±2bpm o ±2%</p> <p><b>Parametri SpO<sub>2</sub></b> Campo di misurazione: 0%~100%, (risoluzione 1%) Precisione: 70%~100%: ±2% <b>Media valori:</b> Calcolo della media ogni 4 misurazioni. Deviazione tra valore medio e valore reale non eccedente l'1%</p>	<p><b>Media pulsazioni:</b> Calcolo della media delle pulsazioni ogni 4 battiti cardiaci. Deviazione tra valore medio e valore reale non eccedente l'1%</p> <p><b>Intensità pulsazioni:</b> display grafico a barre continuo, la parte superiore del display indica l'impulso più forte</p> <p><b>Batteria:</b> 2AA <b>Sensore Ossimetria:</b> lunghezza d'onda 660-880nm <b>Dimensioni:</b> 110x60x23 mm <b>Peso:</b> circa 180g (con 2 batterie AA) <b>Sicurezza:</b> BF Type</p>
---	---

## PULSOXIMETRO PORTATILE OXY-100

- **34342 PULSOXIMETRO OXY-100** Pulsoximetro compatto per applicazioni ambulatoriali ed operazioni di pronto soccorso. Rileva SpO<sub>2</sub>, pulsazioni ed indice di perfusione (PI). I valori SpO<sub>2</sub> possono essere visualizzati sia in formato numerico con grafico a barre che come pletismogramma a schermo intero. Include sensore adulti SpO<sub>2</sub> e cavo estensione.
- Caratteristiche:**
  - alta precisione e ripetibilità dei risultati
  - allarmi visivi e sonori programmabili
  - 384 ore di memorizzazione dati per visione successivi (1/2/4/8 sec.)

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Campo saturazione ossigeno: 35% - 100%  
 Campo pulsazioni: 30bpm a 240 bpm  
 Campo dell'indice di perfusione (PI): 0,2% - 20%  
 Display: saturazione O<sub>2</sub>, pulsazioni, intensità pulsazione, indicatore batteria scarica, indice di perfusione  
 Precisione SpO<sub>2</sub>: non più di >3% per campo SpO<sub>2</sub> da 70 a 100%  
 Precisione definita come valore di deviazione della radice quadrata della media conforme alla ISO9919  
 Precisione battito: ± 2% della scala completa  
 Impostazione campo allarmi: limite superiore SpO<sub>2</sub>: 95%  
 limite inferiore SpO<sub>2</sub>: 85%  
 limite superiore pulsazioni: 100-240 bpm  
 limite inferiore pulsazioni: 30-60 bpm  
 Alimentazione: 3 batterie alcaline AA 4,5 V  
 tempo di lavoro continuo > 30 ore  
 Dimensioni: 145x74x29 mm - Peso: 210 g  
 Garanzia: 1 anno

- spegnimento automatico
- Manuale: GB, FR, IT, ES, PT.
- **34344 SOFTWARE OXY-100** Consente il trasferimento dei dati e la memorizzazione delle registrazioni su un PC attraverso la porta USB.
- **34345 SENSORE ADULTI SpO<sub>2</sub> - riutilizzabile**
- **34351 SENSORE ADULTI SpO<sub>2</sub> IN GOMMA - riutilizzabile**
- **34347 SENSORE PEDIATRICO SpO<sub>2</sub> - riutilizzabile**
- **34348 CAVO ESTENSIONE - 1 metro ricambio per 34345-34347-34349-34351**
- **34349 SONDA SPO<sub>2</sub> TIPO Y NEONATALE -** Tutte le sonde hanno cavo 0,9 m.

3 tipi di visualizzazione: numeri, curva o entrambi contemporaneamente. Indicazioni stato batterie



Uscita per porta USB

Display LCD ad alta risoluzione retroilluminato per la visualizzazione SpO<sub>2</sub>, PR, Pulsazioni, Pi e Pletismografica



34342



Portatile e leggero

CE 0476



34345

Sensore adulti SpO<sub>2</sub> riutilizzabile



34351

Sensore adulti SpO<sub>2</sub> in gomma riutilizzabile



34347

Sensore pediatrico SpO<sub>2</sub> riutilizzabile



34349

Sonda Y per SpO<sub>2</sub> neonatale riutilizzabile



34348

Cavo estensione per 34345, 34347, 34349, 35351

## PULSOSSIMETRO MINDRAY PM-60



Dimensioni: 55x120x30 mm  
Peso 300g inclusa batteria

### • 35060 PULSOSSIMETRO MINDRAY PM-60

Il PM-60 è un dispositivo professionale in grado di monitorare in modo continuativo o saltuario SpO<sub>2</sub> e pulsazioni.

**Modalità controllo saltuario:** Stand-by e spegnimento automatici - assegnazione automatica dell'ID del paziente - esclusione allarmi in caso di sonda staccata - 1-99 ID per un massimo di 4.000 misurazioni

**Modalità di monitoraggio continuo:** - abilitazione dei limiti di allarmi - inserimento manuale dell'ID del paziente - visualizzazione della traccia SpO<sub>2</sub> per un trend di memoria di un massimo di 96 ore

**Altre caratteristiche:** - adatto agli adulti e ai bambini - schermo LCD a colori di 2,4", alta risoluzione - allarmi visivi e sonori regolabili - trasferimento dati in tempo reale con tecnologia IR - batterie alcaline AA o litio-ioni (per un funzionamento continuo fino a 36 ore) - custodia protettiva adatta all'uso portatile - fornito con un sensore adulto riutilizzabile

• 35062 CUSTODIA PROTETTIVA - azzurra

• 35063 KIT DI GESTIONE DEI DATI

• 35064 KIT CARICABATTERIA (EU)

Batteria Li-ion + caricabatterie

+ cavo di alimentazione

• 35065 SENSORE PEDIATRICO

RIUTILIZZABILE

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Schermo TFT a colori da 2,4" risoluzione: 320x240

Multi display selezionabile: visualizzazione standard o del tracciato

Traccia 1 forma d'onda pletismografica

Indicatori spia luminosa allarmi, spia alimentazione, modulazione del

tono acustico SpO<sub>2</sub>, allarmi acustici, toni acustici premendo i pulsanti

Interfaccia: connettore a doppia funzione per connessione sensore SpO<sub>2</sub> e cavo trasmissione dati

Interfaccia IR: per scaricare in tempo reale i dati paziente su un PC

Interfaccia alimentazione DC: caricabatteria per la batteria al litio-ioni

Requisiti per l'alimentazione DC: tensione d'ingresso 5 V, corrente 1,2 A

Batterie: batterie Li-ioni funzionamento continuo di 24 ore

3 batterie AA per un funzionamento continuo di 36 ore

Trend della memoria: modalità monitoraggio: risoluzione: 2s

Tempo massimo: 96 h.

Modalità controllo saltuario

Riesame fino a 4.000 dati Misurazioni fino a 99 pazienti

Allarmi: limite massimo e minimo regolabili dall'utente

3 livelli di allarmi visivi ed acustici

SpO<sub>2</sub>

Gamma misurazioni: 0 - 100% (70 - 100%)

Risoluzione 1% gamma allarmi: 50 - 100%

Frequenza "refresh": 1 s

Tempo per le medie di campionamento:

7 s (alta sensibilità), 9 s (media sensibilità), 11 s (bassa sensibilità)

Frequenza pulsazione

Gamma: 18 - 300 bpm (± 3 bpm immobili)

(± 5 bpm in movimento)

Risoluzione: 1 bpm gamma allarmi: 18 - 300 bpm

Frequenza "refresh": 1 s

tempo per le medie di campionamento uguale a quello della SpO<sub>2</sub>

Tipo di protezione: classe II con alimentatore elettrico interno

Grado di protezione: BF (a prova di defibrillazione)

Grado di impermeabilità: IPX 2

35060  
+  
35062



## PULSOXIMETRI OSPEDALIERI COMDEK

• 34290 PULSOXIMETRO MD 600 - con allarmi

• 34291 PULSOXIMETRO MD 630 PLUS -

con allarmi, stampante e connessione USB

Pulsoximetri piccoli, leggeri, ad alta precisione e affidabilità:

- regolazioni allarmi pulsazione e SpO<sub>2</sub>

- monitoraggio immediato della pulsazione e della saturazione di O<sub>2</sub>

- con visualizzazione delle pulsazioni e SpO<sub>2</sub>

**Pulsoximetro con stampante e USB (solo 34291)**

Con stampante integrata, memoria fino a 36 ore

(intervalli di 6 secondi), oppure 24 ore (intervalli di 4 secondi)

con possibilità di richiamo di 100 rilevazioni dati (stampa le

ultime registrazioni fino a 240 secondi).

Possibilità di regolare il tono ed il volume degli allarmi.

• 34295 CARTA TERMICA - per cod. 34291

• 33704 SOFTWARE PC-SMART LINK - per cod. 34291

• 34292 SENSORE DITO ADULTO > 40 kg - riutilizzabile

• 34294 SENSORE DITO PIEDE PEDIATRICO 3-15 kg - riutilizzabile - necessita 34299

• 34299 CAVO ESTENSIONE per 34294

### CARATTERISTICHE TECNICHE (codici 34290-34291)

Campo saturazione O<sub>2</sub>: 0% a 100% ± 2% da 80% a 100% ± 3% da 65% a 79%

Campo pulsazioni: 30bpm a 250bpm ± 1%, display: valori saturazione e pulsazioni

Display: led pulsante e indicazione batterie scariche

Allarme SpO<sub>2</sub>: max 100%, minimo 50%, allarme pulsazioni: max 250 bpm, min 30 bpm

Alimentazione a batterie (AA 6 V) - 4 batterie, alimentazione a rete tramite trasformatore DC 6V 600 mA

Dimensioni: 34290: 172x90x36 mm - 34291: 170x88x44 mm - Peso: 240 g - 300 g (34291) - senza batterie

34290



### DOTAZIONE STANDARD (codici 34290-34291)

- 1 Adattatore AC/DC
- 4 Batterie AA alcaline
- 1 Borsa per trasporto
- 1 Sensore SpO<sub>2</sub> adulti
- 1 Manuale d'uso (GB, IT, FR, ES)

SpO<sub>2</sub>  
Ora  
Pulsazioni

Porta USB per il trasferimento dati al PC



Con 24 ore di memoria

CE 0434

34291

## PULSOXIMETRO OXY 110 PER NEONATI, BAMBINI E ADULTI

• 34341 PULSOXIMETRO OXY 110

- display TFT autorotante da 3,5" per SpO<sub>2</sub>, PI, pletistogramma, PR, e temperatura (necessita 35170)

- tecnologia brevettata MoveOxy TM SpO<sub>2</sub> con rimozione dell'artefatto e protezione contro il movimento

- varia scelta di sonde SpO<sub>2</sub>, per adulti, bambini e neonati

- batterie al litio (pile allo ione litio) integrate che consentono più di 20 ore di monitoraggio continuo

- limite di allarme, livello di tono passo, tono dei tasti luminosità regolabili

- più di 1.000 ore di SpO<sub>2</sub> di archiviazione

- opzionale termometro auricolare a infrarossi

Fornito con sonda per adulti, base per ricarica, cavo USB

• 34345 SONDA SpO<sub>2</sub> a clip per adulti - riutilizzabile - cavo 0,9 metri

• 34351 SONDA SpO<sub>2</sub> in gomma per adulti - riutilizzabile

• 34347 SONDA SpO<sub>2</sub> pediatrica - riutilizzabile - cavo 0,9 metri

• 34349 SONDA SpO<sub>2</sub> neonatale - riutilizzabile - cavo 0,9 metri

• 35170 TERMOMETRO AURICOLARE A INFRAROSSI

• 35171 COPRISONDA per 35170 - conf. 500 pz.

• 34344 SOFTWARE PER PC

34341



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Tecnica: LED a due lunghezze d'onda

Campo saturazione di ossigeno: da 30 a 100% ± 3%

Campo pulsazioni: da 30 battiti per minuto a 250 battiti per minuto ± 3%

Campo indice perfusione (PI): da 0,2 a 20%

Schermo: TFT da 3,5"

Archivio dati: più di 1.000 ore

Modalità di misurazione: continua o saltuaria

Alimentazione: batterie litio

Carica: supporto per ricarica o cavo USB

Dimensione: 158x75x25 mm - 240g

Caricamento dati: cavo USB o wireless

34341



298

## PULSOXIMETRI PROFESSIONALI OXY-5 E OXY-6



CE 0476

DISPLAY  
RETROILLUMINATO

34282



CE 0476

DISPLAY  
OLED  
A COLORI

34285



34285

- 34282 PULSOXIMETRO DA DITO OXY-5
  - 34265 PULSOXIMETRO DA DITO OXY-5 PEDIATRICO
  - 34285 PULSOXIMETRO DA DITO A COLORI OXY-6
- Permette di rilevare saturazione, pulsazioni e perfusione dal dito del paziente (spessore dito 10-22 mm per i codici 34282-34285, 8-16 mm per il codice 34265) in ambiente ospedaliero o in ambulatorio.
- Caratteristiche principali:
- rilevazione SpO<sub>2</sub> e battito
  - istogramma del battito
  - calcolo indice di perfusione. L'indice di perfusione è un valore numerico che indica l'intensità della pulsazione nel punto in cui viene posizionato il sensore. Consente di valutare se la zona è sufficientemente irrorata per ritenere attendibile la misurazione
  - grande precisione e ripetibilità dei risultati: i dispositivi sono prodotti da Gima (in stabilimenti in R.P.C.) sotto controlli di qualità rigorosi garantiti da un ente certificatore italiano (CE 0476 CERMET)
  - precisione sin dalla prima lettura in pochi secondi grazie ad un unico sistema di filtro dei disturbi
  - grande stabilità durante la misurazione (piegamento del dito, morbo di Parkinson, movimenti delle mani, pressione del pulsante)
  - allarmi visivi ed acustici

- accensione e spegnimento automatico (se il dito non è inserito)
- indicatore di carica in esaurimento
- manuale in 8 o 9 lingue (GB, FR, IT, ES, DE, GR, PT, PL\*, AR)
- 50 ore di funzionamento con le batterie cariche (30 ore per oxy-6)
- fornito in valigetta di plastica con batterie e astuccio
- display orientabile in 4 direzioni (solo oxy-6)
- 35076 ASTUCCIO IN CORDURA con passante per cintura - blu

\*solo 34265, 34282

### CARATTERISTICHE TECNICHE

	CAMPO	PRECISIONE	RISOLUZIONE
Pulsazioni:	30-240 bpm	± 2 bpm (2%)	1bpm
SpO <sub>2</sub> :	35%-99%	± 2% (75-99%) ± 3% (50-75%)	1%
Indice di perfusione:	0-20%	± 0.1% (0,2-2%) ± 0.2% (2-10%)	0-1%
Allarme:	SpO <sub>2</sub> : limite inferiore 90%		
Allarme pulsazioni:	basso: < 50 bpm - alto > 120 bpm		
Alimentazione:	1,5V (AAA) batterie alcaline x 2		
Norme:	IEC 60601-1-2 Classe II CE 0476		
Display LCD:	saturazione ossigeno, battito, indicazione livello batteria		
Dimensione - peso:	6,6x3,6x3,3 cm - 60 g comprese le batterie		
Produzione italiana (fabbricato in P.R.C.)			

## PULSOXIMETRO OXY-3

DISPLAY OLED  
A 2 COLORICE 2179  
FDA

35090

Fornito in  
blister con  
batterie e  
cordino

- 35090 PULSOXIMETRO OXY-3 - blister

Misura il livello di ossigeno nel sangue e il battito cardiaco.

Caratteristiche: funzionamento semplice, display SpO<sub>2</sub>, forma d'onda SpO<sub>2</sub>, battito, istogramma del battito, 2 pile alcaline AAA incluse, indicazione di batteria scarica, spegnimento automatico, pinza resistente, display orientabile in 4 direzioni, confezionato in blister, manuale utente in GB, IT, ES, FR.

- 35075 CUSTODIA IN SILICONE - azzurra
- 35076 ASTUCCIO IN CORDURA con passante per cintura - blu

35075  
+  
35090

## PULSOXIMETRO OXY-4

Dimensioni: 66x36x33 mm

DISPLAY OLED  
A 2 COLORI

35092

CE 0123

- 35091 PULSOXIMETRO OXY-4 - blu
  - 35092 PULSOXIMETRO OXY-4 - arancione
  - 35093 PULSOXIMETRO OXY-4 - altro colore (minimo vendita: 100 pz.)
- Selezionare il colore in fase d'ordine

1 2 3 4 5 6

Per rilevare saturazione, battito e perfusione dal dito del paziente.

- misura precisa della SpO<sub>2</sub> e del battito
- display a 2 colori della SpO<sub>2</sub>, PR, PI, plestimogramma e istogramma del battito, allarmi visivi ed acustici
- gamma di misurazione SpO<sub>2</sub> 35-99%, battito 30-240 bpm
- display orientabile in 4 direzioni
- accensione e spegnimento automatico
- funzionamento continuo per 30 ore con 2 pile alcaline AAA
- indicazione del livello di carica della batteria
- resistente all'ingresso di liquidi ed alle cadute
- manuale in 8 lingue: GB, FR, IT, DE, ES, PT, GR, PL
- 35076 ASTUCCIO IN CORDURA con passante per cintura - blu

## PULSOXIMETRO NONIN GO2



**NONIN**

Display retroilluminato

2.400 test realizzati con una batteria AAA (21 ore di uso continuo)



CE 0123

Senza piombo e senza lattice

• 35079 PULSOXIMETRO NONIN GO2 - 9570 - IT, FR, DE, NL

• 35080 PULSOXIMETRO NONIN GO2 - 9570 - GB, FR, ES, PT

I modelli GO2 hanno le stesse caratteristiche tecniche degli ossimetri NONIN

professional ma sono dedicati alle persone che soffrono di fiato corto, stanchezza o attività limitate.

- altamente resistente: è testato per resistere fino a 25 cadute dall'altezza di un metro, a liquidi e ad un uso continuato
- display orientabile
- sensore da dito adatto al monitoraggio per uso pediatrico e adulto
- indicatore di perfusione facile da leggere
- adatto per pazienti con bassa perfusione

Altri manuali da scaricare: GR, PL, DK, NO, SE, FI.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Range di saturazione: 0-100%  $\pm 2$  cifre (70-100%)  
Range frequenza cardiaca: 18-321  $\pm 3$  cifre (20-250 bpm)

## NONIN ONYX® VANTAGE 9590



Ampio display LED, lettura della SpO<sub>2</sub> e della frequenza cardiaca da ogni angolo, sia di giorno che di notte

L'originale pulsossimetro da dito digitale tutto in uno

Senza piombo e senza lattice

• 35085 PULSOXIMETRO DA DITO ONYX® VANTAGE 9590

Onyx è l'unico pulsossimetro da dito le cui caratteristiche di precisione e prestazioni sono state dimostrate da articoli scientifici e studi clinici pubblicati. Inoltre, Onyx è stato testato per l'uso sulle cinque dita della mano o dei piedi.

- **Precisione** - Prestazioni dimostrate scientificamente nella più vasta gamma di situazioni
- **Durevolezza** - Resiste alle cadute accidentali (testato fino a 50 cadute) e all'infiltrazione di acqua (soddisfa e supera i requisiti dei test IP32), è adatto all'uso in migliaia di applicazioni e negli ambienti più problematici

- **Efficienza** - Fino a 6.000 controlli saltuari o 36 ore di funzionamento continuo con due batterie AAA (ministilo)
- **Sicurezza** - Prodotto negli U.S.A., senza piombo e senza lattice
- **Versatilità** - Lo stesso pulsossimetro è utilizzabile su varie tipologie di pazienti, dalla pediatria ai pazienti adulti di grossa corporatura (spessore dito da 8 a 25,4 mm)
- **Garanzia**: 4 anni di garanzia
- **Convenienza** - La precisione comprovata, la qualità e la lunga durata fanno dell'Onyx Vantage un acquisto estremamente vantaggioso nel lungo termine
- fornito con manuale CD-rom multilingue: GB, FR, IT, DE, ES, PT, GR, NL, PL, NO, FI, DK, SE

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Range frequenza cardiaca: 18 - 321 bpm  $\pm 3$  cifre (20 - 250 bpm)  
Range SpO<sub>2</sub>: 0 - 100%  $\pm 2$  cifre (70 - 100%)  
Range SpO<sub>2</sub> con bassa perfusione: 70 - 100%  $\pm 2$  cifre  
Frequenza cardiaca con bassa perfusione: 40 - 240 bpm  $\pm 3$  cifre

## OXY-PED

Display OLED a colori orientabile



PEDIATRICO

Allarmi acustici e visivi

• 34266 PULSOXIMETRO PEDIATRICO OXY-PED  
Simile al modello OXY-6 ma progettato per dare i migliori risultati in campo pediatrico. L'apertura è strutturata per le dita 8/16 mm; è dotato di due batterie ricaricabili e un ricarica batterie USB. Tutte le altre specifiche tecniche sono pari a quelle del modello OXY-6

• 34270 BATTERIA RICARICABILE - ricambio



### CARATTERISTICHE TECNICHE

	CAMPO	PRECISIONE	RISOLUZ.
Pulsazioni:	30-240 bpm	$\pm 2$ bpm (2%)	1bpm
SpO <sub>2</sub> :	35%-99%	$\pm 2\%$ (75-99%) $\pm 3\%$ (50-75%)	1%
Indice di perfusione:	0-20%	$\pm 0,1\%$ (0,2-2%) $\pm 0,2\%$ (2-10%)	0-1%
ALLARME:	SpO <sub>2</sub> : limite inferiore 90%		
ALLARME PULSAZIONI:	basso: < 50 bpm - alto: > 120 bpm		
Alimentazione:	3,6 V batterie ricaricabili		
Norme:	IEC 60601-1-2 Classe II		

## PULSOXIMETRO OXY-10 - WIRELESS



DISPLAY OLED A COLORI

wireless

CE 0476

• 35095 PULSOXIMETRO DA DITO MULTIFUNZIONI OXY-10

Pulsossimetro professionale per misurare la frequenza delle pulsazioni e la saturazione di ossigeno (SpO<sub>2</sub>) tramite il dito del paziente (adulto, bambino, neonato)

- tecnologia Bluetooth wireless con trasmissione dei dati verso il PC con sistema Windows (XP e Seven) e Android (necessita App). Software per gestione dati
- sonde SpO<sub>2</sub> pediatriche esterne disponibili in 4 misure per uso su bambini e neonati
- ampio schermo a colori OLED
- parametri: SpO<sub>2</sub>, Frequenza cardiaca, PI e curva pletismografica
- accuratezza dalle prime letture in pochi secondi
- grande stabilità contro i movimenti durante la misurazione
- allarmi visivi e sonori (impostabili dall'utente)
- lettura display orientabile in 4 direzioni
- manuale in 9 lingue

(GB, FR, IT, DE, ES, GR, PT, PL, AR)  
Fornito in una borsa di nylon con batterie. Protocolli di comunicazione disponibili su richiesta.

• 35096 SONDA PEDIATRICA A CLIP - riutilizzabile  
• 35097 SONDA PEDIATRICA IN GOMMA - riutilizzabile  
• 35094 SONDA NEONATALE - riutilizzabile con 20 fasce monouso  
• 35099 SONDA Y NEONATALE - riutilizzabile

### CARATTERISTICHE TECNICHE

	CAMPO	PRECISIONE
Pulsazioni:	30-240 bpm	$\pm 2$ bpm o 2%
SpO <sub>2</sub> :	70%-100%	$\pm 3\%$
Indice di perfusione	0,2-20%	
Allarme: SpO <sub>2</sub> :	85-99%	
pulsazioni:	alte 100-240 bpm	
Alimentazione:	basse 30-60 bpm	
Alimentazione:	2 pile alcaline LR03 (AAA) 3,0 VDC	
Dimensioni:	60x33x30 mm	Peso: 35 g

### SONDE ESTERNE PEDIATRICHE - NEONATALI

35094

Sonda neonatale riutilizzabile con fascia monouso



35099

Sonda neonatale riutilizzabile

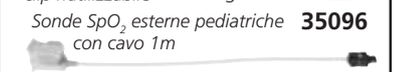


35096

Sonda pediatrica a clip riutilizzabile

35097

Sonda pediatrica in gomma riutilizzabile



Sonde SpO<sub>2</sub> esterne pediatriche con cavo 1m

## DEFIBRILLATORE iPad CU-SP1

Il CU-SP1 è un defibrillatore di ultima generazione dalle caratteristiche innovative:

### - regolazione automatica del volume

CU-SP1 è in grado di regolare automaticamente il proprio volume proporzionalmente ai rumori emessi nell'ambiente circostante.

### - piastre pre-connesse per un defibrillatore sempre pronto all'uso

CU-SP1 è dotato di piastre pre-connesse alloggiato in un apposito vano posto sotto il defibrillatore. Questo assicura che il defibrillatore risulti pronto all'uso nel più breve tempo possibile. L'apparecchio inoltre è fornito di una esclusiva tecnologia in grado di effettuare un controllo preciso sullo stato di vita delle piastre stesse. La parte frontale del defibrillatore, infatti, ospita un indicatore luminoso che cambia colore sia 3 mesi prima della scadenza delle piastre sia a piastre scadute.

### - rilevamento RCP

Il defibrillatore iPad CU-SP1 è in grado di rilevare se è stata effettuata o meno la manovra RCP. Se non è ancora stata effettuata, invita l'operatore a procedere; in caso contrario, incoraggia l'operatore a continuare, guidandolo nell'operazione, la manovra RCP aumenta le probabilità di sopravvivenza.

### - facile comunicazione con il software CU-EX1

Scaricare le informazioni dal defibrillatore iPad CU-SP1, dopo un evento, è ora più facile che mai. Basta installare semplicemente il software CU-EX1 su un computer per poter visualizzare e analizzare l'uso che è stato fatto del dispositivo.

Informazioni come il tempo di accensione, il ritmo cardiaco del paziente e le scosse applicate sono tutte presentate in modo chiaro. L'apparecchio, inoltre, può memorizzare su una SD memory card fino a 5 eventi con massimo 3 ore di analisi ECG.

### - disponibile in 16 lingue (da indicare al momento dell'ordine)

Lingue selezionabili: US, GB, FR, IT, ES, DE, PT, NL, PL, SE, DK, NO, CZ, GR, AE, KR, IL. Su richiesta: LT.

Fornito con elettrodi standard per adulti, una borsa di trasporto, un pacco batteria al litio, un manuale cartaceo (GB,IT), il manuale su CD delle lingue sopraelencate escluso PL e GR.



Defibrillatore automatico senza pulsante di scarica

35339



LINEE GUIDA  
AHA/ERC 2010

GARANZIA  
5 ANNI

35340

### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### Defibrillatore

Modalità: Semi-automatica  
Forma d'onda: Bifasica esponenziale troncata  
Energia: 150J fissa

Controllo di carica: Controllato dal sistema di analisi del paziente automatico  
Tempo di carica: <10 secondi dall'avviso di scarica  
Impermeabilità: Protezione contro i getti d'acqua IPX5 per IEC60529 (IP55)  
Protezione contro la polvere IP5X per IEC60529

#### Interfaccia utente

Supporto utente: Indicazioni vocali dettagliate e spie lampeggianti  
Guida CPR: Messaggi dettagliati indicano le azioni da compiere per adulti e bambini

Controlli: Bottone on/off, i-button, bottone di scarica  
Indicatori: Display LCD (stato apparecchio, stato batteria, stato placche)  
Sensori: Data scadenza placche, stato di connessione delle placche

#### Monitoraggio CPR

Regolazione automatica del volume

#### Registrazione e trasmissione dati

Porta IrDA: Trasmissione wireless dei dati verso il PC, SD Card  
Memoria interna (nand-flash): ECG, eventi  
Capacità di memorizzazione: Multi registrazioni 5 eventi/max. 3 ore  
Programma pc di revisione dati: CU-EX1

#### Sistema analisi paziente

Sistema analisi del paziente: Ritmo ECG - fibrillazione ventricolare, tachicardia  
Sensibilità/specificità: Conforme alle linee guida AAMI DF80

#### Batteria non ricaricabile alta capacità

Standard Tipo: DC 12 Volt 4,2 Ah, LiMnO<sub>2</sub>  
Capacità: minimo 200 shock (150 J)

Codice GIMA	DEFIBRILLATORE DAE iPad CU-SP1
35340	Defibrillatore iPad CU-SP1 - semiautomatico
35339	Defibrillatore iPad CU-SP1 - automatico
ACCESSORI PER iPad CU-SP1	
35342	Placche di addestramento - kit di 2 pz.
35343	Trainer - software selezionabile in 16 lingue
35344	Placche adulti - kit di 2 pz. - monouso
35345	Placche pediatriche - kit di 2 pz. - monouso
35346	Batteria al litio LiMnO <sub>2</sub> alta capacità 4,2 Ah
33423	Armadietto da parete con allarme sonoro
35349	SD card + software per download registrazione eventi

## ARMADI IN METALLO PER DEFIBRILLATORI - DA INTERNO O ESTERNO

### ARMADI IN METALLO PER DEFIBRILLATORI - da interno

- 35330 ARMADIO IN METALLO - DA INTERNO - bianco
  - 35331 ARMADIO IN METALLO CON ALLARME - da interno - bianco
- Porta con apertura a 180° e finestra trasparente in acrilico. Entrambi gli armadietti possono essere montati a muro o su piantana, allarme acustico 100 dB (solo 35331)

### • 35333 PIANTANA per armadio bianco

### ARMADI IN METALLO PER DEFIBRILLATORI - da esterno

- 35334 ARMADIO IN METALLO - da esterno - giallo
- Saldature a tenuta stagna su tutti i lati, guarnizioni a tenuta acqua e polvere. In acciaio di carbonio, spessore 15/10. Ripiano interno regolabile. Porta con finestra trasparente in acrilico.

### • 35335 ARMADIO IN METALLO CON SISTEMA DI

### TERMOREGOLAZIONE E ALLARME - da esterno - giallo

Come il codice 35334, con antifurto, sensore magnetico che attiva allarme acustico 100 dB. Batteria 9 V per allarme. Indicatore batteria scarica. Alimentatore 230 V per termoregolazione. Fornito senza spina. Entrambi gli armadietti possono essere montati a muro o su piantana

### • 35337 PIANTANA per armadio giallo

### PER INTERNI



Dim, esterne: 42,5x16xh 42,5 cm  
Dim, interne: 40x13xh 40 cm

PROTEZIONE  
IP 44

### PER ESTERNI



Dim. esterne: 43x21xh 48 cm  
Dim. interne: 42x20xh 45 cm

# IPAD CU-SP2 - CON MONITOR ED ECG OPZIONALE



16 lingue selezionabili  
come l'iPad CU-SP1

LCD grafico

Connettore  
per placche  
defibrillatore

Fornito con placche  
adulti, batteria monouso e  
manuale multilingue su CD  
(14 lingue)

**GARANZIA  
5 ANNI**

Tasti  
programmabili

Pulsante  
shock

**35341**

Bottone  
accensione

i-Button

Batteria ricaricabile e  
caricabatteria non inclusi

Porta IrDA e porta SD card  
**35351**  
Stampante wireless

**35350**

ECG wireless

**35347+35348**

## • 35341 DEFIBRILLATORE IPAD CU-SP2 - DAE

Il CU-SP2 è un defibrillatore di ultima generazione dalle caratteristiche innovative:

### - regolazione automatica del volume

CU-SP2 è in grado di regolare automaticamente il proprio volume proporzionalmente ai rumori emessi nell'ambiente circostante.

### - piastre pre-connesse per un defibrillatore sempre pronto all'uso

CU-SP2 è dotato di piastre pre-connesse alloggiato in un apposito vano posto sotto il defibrillatore. Ciò dà la certezza che il defibrillatore risulti pronto all'uso nel più breve tempo possibile. L'apparecchio inoltre è fornito di una esclusiva tecnologia in grado di effettuare un controllo preciso sullo stato di vita delle piastre stesse. La parte frontale del defibrillatore, infatti, ospita un indicatore luminoso che cambia colore sia 3 mesi prima della scadenza delle piastre sia a piastre scadute.

### - rilevamento RCP

La manovra RCP aumenta le probabilità di sopravvivenza.

Il defibrillatore iPad CU-SP2 è in grado di rilevare se è stata effettuata o meno la manovra RCP. Se non è ancora stata effettuata, invita l'operatore a procedere; in caso contrario, incoraggia l'operatore a continuare, guidandolo nell'operazione.

### - facile comunicazione con il software CU-EX1

Basta installare semplicemente il software CU-EX1 su un computer per poter visualizzare e analizzare l'uso che è stato fatto del defibrillatore. Informazioni come il tempo di accensione, il ritmo cardiaco del paziente e le scosse applicate sono tutte presentate in modo chiaro. L'apparecchio inoltre memorizza 3 eventi sulla memoria interna (fino a 17 ore per evento).

### Dispositivo wireless per trasmissione ECG (CU-EM1) - opzionale

Nella modalità monitor, iPad CU-SP2 usa il Bluetooth per ricevere i dati ECG dal dispositivo CU-EM1 e lo visualizza sullo schermo LCD.

### Stampante - opzionale

iPAD CU-SP2 supporta la connessione con una stampante esterna Bluetooth - disponibile in 16 lingue (da indicare al momento dell'ordine)

Lingue selezionabili: GB, FR, IT, ES, PL, DE, PT, NL, SE, DK, NO, FI, CZ, GR, UA, KR. Fornito con placche standard per adulti, una borsa di trasporto, un pacco batteria monouso, il manuale cartaceo (GB, IT) e il manuale su CD nelle lingue sopraelencate (tranne PL e GR). 5 anni di garanzia.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

### Defibrillatore

Modalità: Semi-automatica  
Forma d'onda: Bifasica esponenziale troncata  
Energia: modalità DAE: 150/200J fissa o 150-150-200J energia crescente

Modalità manuale: 2-200J, R-Sync

Tempo di carica <10 secondi

Tempo di carica dopo fine CPR: Almeno 6 secondi

Impermeabilità Protezione contro i getti d'acqua IPX5 per IEC60529 (IP55)

Protezione contro la polvere IP5X per IEC60529

### Interfaccia utente

Supporto utente Messaggi vocali e testuali  
Guida CPR Messaggi dettagliati indicano le azioni da compiere per adulti e bambini

Controlli Bottone on/off, i-button bottone di scarica, tasti programmabili  
Indicatori Display LCD grafico (stato apparecchio, guida utente, ECG, frequenza cardiaca)

Sensori Data scadenza piastre, stato di connessione delle piastre

Monitoraggio CPR, monitoraggio ECG, regolazione automatica del volume

### Registrazione e trasmissione dati

Porta IrDA Trasmissione wireless dei dati verso il PC, SD Card

Memoria interna (Nand-flash) ECG, eventi

Capacità di memorizzazione Multi registrazioni 3 eventi/max. 17 ore ciascuno

Bluetooth: comunicazione con la stampante

Programma PC di revisione dati CU-EX1

### Sistema analisi del paziente

Sistema analisi del paziente ritmo ECG - fibrillazione ventricolare, tachicardia

Sensibilità/specificità conforme alle linee guida AAMI DF80

### Batterie

Ricaricabile Tipo: DC 11,1 Volt 1,9 Ah, ricaricabile al Litio

Standard Capacità: minimo 60 shock o 3 ore di funzionamento

Tipo: DC 12 Volt 4,2 Ah, Litio - manganese

Capacità: minimo 200 shock

Codice GIMA	ACCESSORI PER iPad CU-SP2
35344	Placche adulti - kit di 2 pz. - monouso
35345	Placche pediatriche - kit di 2 pz. - monouso
35346	Batteria monouso al litio 4.2 Ah
35347	Batteria ricaricabile 12 V, 1,9 Ah Li-ion
35348	Base di ricarica + caricabatterie per 35347
35349	SD card + software per download registrazione eventi
35350	ECG wireless per CU-SP2
35351	Stampante wireless per CU-SP2

## CARTA TERMICA COMPATIBILE PER DEFIBRILLATORI ECG - VARIE MARCHE

Codice GIMA	PRODUTTORE E MODELLO ECG	Tipo	Largh. mm	Lunghezza m	Strato	Indic.	Griglia	Minimo vendita	Codice GIMA	PRODUTTORE E MODELLO ECG	Tipo	Largh. mm	Lunghezza m	Strato	Indic.	Griglia	Minimo vendita
33100	CORPLUS Corplus 3	rotolo	106	20	-	no	ar/rosso	10	33102	PHILIPS Defibrillator MRX	rotolo	75	25	-	no	ar/rosso	10
32968	MINDRAY Beneheart D3, D6	rotolo	50	20	-	no	ar/rosso	20	33103	Heartstart XL	rotolo	50	30	-	no	ar/rosso	20
33103	HEWLETT PACKARD 40457C/D, Codemaster 100, XL	rotolo	50	30	-	no	ar/rosso	20	33032	PHYSIO CONTROL Life Pack 8-9-10	rotolo	50	23	-	no	ar/rosso	20
33029	NIHON KOHDEN Def. TEC 5521, 5531, BSM 2300, 3000	pacco	50	100	200	no	ar/rosso	25	33033	Life Pack 11-12-15	rotolo	107	25	-	no	ar/rosso	10
32988	Tech-8300	rotolo	50	30	-	no	ar/rosso	20	32983	SCHILLER Defigard 6002	pacco	80	70	300	si	ar/rosso	20
									33106	ZOLL Defi/1400 (P/N 8000-0300)	pacco	90	90	200	si	ar/rosso	20

\*ar/rosso: la griglia può essere arancione o rossa

\*Batteria da sostituire dopo 5  
anni di utilizzo

## DEFIBRILLATORE SEMIAUTOMATICO - i-PAD NF1200

Defibrillatore semiautomatico creato appositamente per personale non sanitario. Supporta l'operatore durante le manovre di soccorso con chiare informazioni vocali ed indicatori luminosi. È stato creato per intervenire nelle situazioni di Fibrillazione Ventricolare (VF) e di Tachicardia Ventricolare. Queste due situazioni sono la causa più comune di arresto improvviso del cuore (SCA - Sudden Cardiac Arrest). In caso di arresto cardiaco, il cuore della vittima smette improvvisamente di battere. La sola possibilità di intervenire è mediante un defibrillatore. Può essere utilizzato su bambini di età tra 1 e 8 anni (meno di 25 kg) con le apposite placche pediatriche e sugli adulti con le relative placche. Fornito con un set di elettrodi adulti, batteria al litio (200 scosse o 10 ore di utilizzo), manuale. Conforme alle linee guida ERC 2010.

**TRAINER ADDESTRATORE:** simula tutte le funzioni di I-PAD, con 8 protocolli operativi standard di salvataggio.

Voce e manuale in:	DEFIBRILLATORE I-PAD E TRAINER					
	Spagnolo	Francese	Portoghese	Italiano	Inglese	Altre lingue*
DEFIBRILLATORE	33408	33409	33413	33414	33416	33417
TRAINER	-	-	-	33424	33405	33406

\*Voce in: DE, DK, NL, KR, JP, SE con manuale nella stessa lingua, conforme alle linee guida ERC 2010.  
\*Voce in: CZ, GR, HU, IL, IR, NO, TR con manuale Inglese, conforme alle linee guida ERC 2005

Accessori originali per I-PAD	
33418	Pacco batteria al litio per i-PAD e i-PAD Trainer (200 scosse)
33441	Placche monouso - kit 2 pezzi
33443	Placche pediatriche monouso - kit 2 pezzi
33422	Borsa per trasporto
33423	Armadietto da parete - con allarme acustico
33403	Connettore di comunicazione IrDA + software - consente di scaricare su PC gli eventi registrati



PER UTILIZZO PUBBLICO



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Modalità: semi-automatico  
 Forma d'onda: e-cube biphasic (onda bifasica esponenziale troncata); impedenza compensata  
 Energia: 200 J fissa.  
 Adulto: 200 J nominali in un'impedenza di 50 ohm.  
 Neonato/bambino: 50 nominali joules in un'impedenza di 50 ohm.  
 Accuratezza energia di scarica:  $\pm 3\%$  (200 J in un'impedenza di 50  $\Omega$ ).  
 Tempo tra una scarica e l'altra: tipicamente < 20 secondi  
 Controllo di carica: automatico dal software (sistema di rilevazione dell'aritmia e controllo della carica)

Tempo di carica dall'avviso di scarica: tipicamente < 10 secondi  
 Istruzioni vocali: messaggi vocali dettagliati indicano all'operatore le azioni da compiere  
 Controlli: bottone di scarica, i-Button, Bottone On/Off  
 Indicatori: 7 led (colori differenti), i-Button  
 Isolamento paziente: tipo BF, protetto da defibrillazione  
 Batteria: 12 Volt DC, 4.2 Ah, LiMnO<sub>2</sub>, Batteria non ricaricabile di lunga durata  
 Capacità batteria: min. 200 shocks o 4 ore di funzionamento  
 Registrazione eventi: primi 40 minuti di ECG e gli interi eventi relativi e l'analisi decisionale  
 Dimensioni/Peso: 70x220x260 mm / circa 2,2 kg incluso pacco batteria

## DEFIBRILLATORE RESCUE SAM DAE - SEMI O TOTALMENTE AUTOMATICO

5 ANNI DI GARANZIA  
PRODUZIONE ITALIANARescue Sam con borsa  
per trasporto 3342133425 +  
33421

Semi automatico

Rescue Sam è un defibrillatore esterno semi o totalmente automatico predisposto per un utilizzo pubblico da persone poco esperte. Fornisce indicazioni semplici per le operazioni di soccorso. È stato creato per intervenire nelle situazioni di Fibrillazione Ventricolare (VF) e di Tachicardia Ventricolare. Fornito con batteria al litio, set di elettrodi adulti e manuale d'uso. In accordo con le Linee Guida 2010 AHA/ERC. Produzione italiana.

## DEFIBRILLATORE RESCUE SAM - Semi automatico

Inglese	Italiano	Francese	Spagnolo	Altre lingue*
33425	33426	33427	33430	33559

Altre lingue disponibili in 20 giorni: DE, PL, RU (manuale e voce), PT, CZ, FI, GR, LT, NL, RO, TR, KR, TH (voce con manuale in inglese)

## DEFIBRILLATORE RESCUE SAM - Totalmente automatico

33165	-	33167	-	-
-------	---	-------	---	---

Tedesco disponibile su richiesta in 20 giorni

## TRAINER PER RESCUE SAM SEMI-AUTOMATICO

33170	33171	-	-	33174
-------	-------	---	---	-------

Trainer: altre lingue disponibili in 20 giorni: ES, FR, PL (solo voce)

## ACCESSORI PER DEFIBRILLATORI RESCUE SAM

33558	Interfaccia PC USB	33420
33419	Pacchetto batteria litio	Elettrodi monouso adulti con cavo
33458	Placche pediatriche monouso (kit 2 pz.)	
33451	Placche adulti monouso (kit 2 pz.)	
33420	Placche adulti monouso (kit 2 pz.) + cavo	
33421	Borsa per il trasporto	Interfaccia USB 33558

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Modalità: semi-automatico o totalmente automatico  
 Forma d'onda: BTE (Bifasica esponenziale troncata) impedenza compensata  
 Energia: 200 J fissa  
 Controllo di carica: automatico da software (sistema di rilevazione dell'aritmia e controllo della carica)  
 Tempo di ricarica: < 8 secondi generalmente con batteria nuova  
 Vettore di erogazione scarica: placche adulti in posizione anteriore (Lead II) o placche pediatriche a energia ridotta in posizione anteriore-posteriore  
 Istruzioni vocali: I messaggi vocali e ottici guidano l'utente durante l'intervento di soccorso automatico, inserimento batteria giornalieri  
 Autotest: Monouso 12Vdc 42 Ah, LiMnO<sub>2</sub>  
 Batteria lunga durata: 200 scariche o 4 ore di funzionamento  
 Capacità batteria: primi 60 minuti di ECG e eventi  
 Registrazione eventi: 30x28x9 h cm - 2.3 kg con batteria  
 Dimensioni - Peso:



## TRAINER DAE RESCUE SAM PRO

Progettato appositamente per esercitarsi all'utilizzo del RESCUE SAM, grazie alle istruzioni vocali e visive chiare e semplici.  
 5 tipi di scenari pre-impostati selezionabili tramite comando da remoto.  
 Simulazione realistica totalmente sicura.  
 Fornito con comando remoto, placche da esercizio, caricatore batteria.

## PLACCHE COMPATIBILI CON PIÙ DEL 90% DEI DEFIBRILLATORI

CE 0086

Produzione italiana



33576

### PLACCHE COMPATIBILI PER ADULTI - MONOUSO

Una vasta gamma di placche certificate BSI (British Standard Inst.) per pazienti maggiori di 8 anni (25 kg) compatibili con la maggior parte dei defibrillatori presenti sul mercato. Aderenza eccellente e adeguato spessore del gel. Includono un paio di placche, cavo e connettore. Durata massima di validità: 30 mesi dalla data di produzione. Senza lattice. Conformi alle seguenti normative: Direttiva 93/42/CEE e successivi emendamenti. Dispositivo medico Classe IIb, ANSI/AAMI: DF-80; IEC/EN: 60601-1, 60601-2-4; ISO: 10993-1.

Codice GIMA	PRODUTTORE	MODELLO	Codice GIMA	PRODUTTORE	MODELLO
33576	Agilent-Philips	- Heartstream/HeartStart XL M4735A - Heartstream/HeartStart XLT M3500B - HeartStart XL 861290 - HeartStart 4000 M5500B (tutti con cavo Philips M3508A)	33587	Mindray	- Beneheart D3 - Beneheart D6
33577	Agilent Hewlett-Packard	- Codemaster 100-XE-XL-XL+ - Heartstream XL, XLT, XL+ con cavo M3507A	33579	MRL	Life - Lifequest
33579	Artema Innomed	- CardioAid 100 - 200 - 200B - 360B - XL - XL+	33579	Nihon Kohden	Cardiolife TEC 2202 - 2203 - 5500 - 7531 - 7600 - 7700 - 8251 tutti con cavo JC-755V, TEC 8300 con cavo JC855V
33579	Artema S&W	- CardioAid LS - MC - MC+	33587	Osatu Bexen	- Reanibex 200 - 300 - 500 - 700 - 800
33587	Cardioline	- Elife 700	33576	Philips Laerdal Medical	- Heartstream Fore Runner I AED models E, S, EM - Heartstart FR1 AED 940010XX - 940020XX - 940030XX - Heartstart FR2 AED M3841A - M3861A - Heartstart FR2+ AED, con modulo ECG M3840A, M3860A - Codemaster M1722A/B, M1723A/B, M1724A, M2475B (con cavo Philips M3507A e adattatori 05-200) - Heartstart MRx M3535A (con cavo Philips M3508A)
33448	Cmos Drake	- Futura	33588	Schiller	- Fred Easy - Fred Easy 2G - Defigard DG4000 - DG5000 - DG6002
33448	CU Medical System	- i-PAD NF1200	33586	Schiller	- Defigard DG1002 - DG3002 - DG2000 EDOS
33578	Defibtech	- DDU 100 Lifeline AED - DDU 120 Lifeline Auto AED	33592	Schiller	- Fred easy port - Argus PRO Lifecare - Argus PRO Lifecare 2 - Cardiovit AT 101 Easy
33579	Drager	- Cardiolog 2000	33579	S&W	- Cardio Aid LS - MC - MC+
33586	Esaote	- MDF SAED - MDF II	33579	Welch-Allyn	- AED 10 - AED20 - PIC30 - PIC40 - PIC50
33579	Innomed	- CardioAid 200B - 200 - 100 - 360B - XL+ - XL	33589	Zoll Medical Corp	- Zoll PD 1200 - 1400 - 1600 - 1700 - 2000 - M series - E series - R series
33577	Laerdal Medical	- HeartStart 4000			
33589	M&B	- AED 7000			
33587	Medtronic-Physiocontrol	- Lifepak 9 connettore Quick-Combo - Lifepak 10 - 12 - 15 - 20 - 500 AED con presa rosa o grigia - 1000 AED			
33609	Metrax Primedic	- Heartsave AED - AED-M - 6 - 6S a partire da S.N. 739xxxxxxx - Defimonitor XD			

Connettore di elettrodi compatibili per defibrillatori

Confezione multilingue: GB, IT, FR, DE, ES, PT, GR, NL, RU, SE



## PLACCHE COMPATIBILI PEDIATRICHE CON SISTEMA DI RIDUZIONE DI ENERGIA

### PLACCHE COMPATIBILI PEDIATRICHE - MONOUSO

Sistema di riduzione dell'energia: l'energia del defibrillatore di 150 J (33606) o di 200 J (33603) viene ridotta a 50 J. Le direttive internazionali RCP indicano di effettuare trattamenti

pediatrici fino a 8 anni, corrispondenti a circa 25 kg secondo la curva standard di crescita. Conformi alle medesime normative delle placche adulti descritte sopra. Latex free. Produzione italiana.

Codice GIMA	PRODUTTORE - MODELLO	Codice GIMA	PRODUTTORE - MODELLO
33603	Medtronic-Physiocontrol - Lifepak 500 AED presa rosa- Lifepak 1000 AED - Lifepak CR plus AED - Lifepak Express AED	33603	Philips Laerdal Medical - Heartstart FR2 AED M3841A & M3861A - Heartstart FR2 AED, con modulo ECG 3840A, M3861A
		33606	

## PLACCHE ORIGINALI CU, PRIMEDIC E PROGETTI

Codice GIMA	PRODUTTORE - MODELLO	Codice GIMA	PRODUTTORE - MODELLO
	PLACCHE PEDIATRICHE		PLACCHE ADULTI
33569	CU Medical System CU-ER1, CU-ER2, CU-ER3	33565	CU Medical System CU-ER1, CU-ER2, CU-ER3
33443	iPad NF 1200	33441	iPad NF 1200
35345	CU-SP1, CU-SP2	35344	CU-SP1, CU-SP2
35390	Metrax-Primedic HeartSave Pad, AED, AED-M, 6, 6S dal S.N. 739xxxxxxx	35392	Metrax-Primedic HeartSave Pad, AED, AED-M, 6, 6S dal S.N. 739xxxxxxx
33458	Progetti Rescue Sam, Rescue 230, Rescue Life 5.7 "e 7"	33388	HeartSave Pad, AED, AED-M, 6, 6S fino S.N. 738xxxxxxx
		35380	Defimonitor XD1, XD3, XD10, XD30, XD100, XD300, XD110, XD330
		33451	Progetti Rescue Sam, Rescue 230, Rescue Life 5.7 "e 7"

# DEFIBRILLATORI ESTERNI PRIMEDIC™ -AED

La gamma di prodotti PRIMEDIC HeartSave è facile e veloce da utilizzare. I comandi vocali chiari guidano i soccorritori nelle procedure di rianimazione.

## Defibrillazione a corrente controllata - CCD

La tecnologia bifasica CCD libera una corrente senza picchi verso il cuore del paziente grazie a un impulso di defibrillazione controllato, personalizzato, efficace e delicato. Dotato di un sistema di defibrillazione a scaglioni, HeartSave ha un'impedenza compensata ed è dotato di un'energia massima di 360J.

## Flusso efficiente

HeartSave è progettato per supportare al meglio i soccorritori nelle procedure di rianimazione. Grazie alla sua modalità operativa avanzata, aiuta a minimizzare la pausa pre-shock e il periodo senza rianimazione.

## Modalità pediatrica

È possibile selezionare la modalità pediatrica attraverso un semplice tasto. Non necessita di elettrodi pediatrici specifici ed è estremamente facile da usare.

## Rapido

Si accende automaticamente non appena viene aperto e l'analisi del ritmo cardiaco inizia quando gli elettrodi pre-collegati vengono attaccati al paziente. Tutti gli accessori (rasoio, mascherina, forbici e guanti) sono inclusi.

## Status display

Lo schermo fornisce indicazioni dettagliate sullo stato del dispositivo e delle batterie (auto-test giornaliero e mensile).

## HEARTSAVE PAD e HEARTSAVE AED

Defibrillatore esterno automatico con 3 anni di vita utile (PAD) o 6 anni (AED) in modalità standby con batteria al litio non ricaricabile.

HeartSave AED presenta 4 lingue selezionabili.

## HEARTSAVE AED-M

Stesse caratteristiche dell'HeartSave AED con in più un ampio schermo LCD per la forma d'onda ECG, la frequenza cardiaca, il conteggio del ritmo defibrillabile e altre informazioni rilevanti. AED-M è fornito con batteria al litio non ricaricabile.

## HEARTSAVE 6

Per un utilizzo professionale e non professionale. Oltre alle funzioni dell'AED-M, HeartSave 6 presenta sia la modalità automatica che manuale, 6 derivazioni ECG, allarme e sincronizzazione cardiaca.



PRIMEDIC™  
Saves Life. Everywhere.

Monitor LCD  
ad alta definizione

Dimensione  
circa  
26x26x8,5 cm

Pulsante  
menu

Innesto connessione per  
elettrodi e cavo ECG



EN 1789

CONFORME ALLE  
DIRETTIVE AHA/ERC 2015

IP55 PROTEZIONE  
STAGNA

PRODUZIONE TEDESCA

33396

Un unico pulsante  
per far funzionare  
il defibrillatore

Status display

DEFIBRILLATORI ESTERNI		VERSIONE VOCALE E MANUALE			
	<b>CON BATTERIA AL LITIO 140 SCARICHE CON 360J 3 ANNI STANDBY</b>	Italiano	Inglese	Francese	Altre lingue**
	HeartSave PAD	33393	33395	33398	33402

\*\* Possiamo fornire altre lingue (voce+manuale): ES, PT, GR, DK, FI, CZ, PL, DE, SE BG, RU, TR, AE, IR, BR, HU, TH, JP, RO, SI, IL. Solo voce: MK, HR, FI, NL, LT, IS, IL, KT, TR, IR, BR, JP. Solo manuale: NO.

AED		VERSIONE VOCALE E MANUALE			
	<b>CON BATTERIA AL LITIO 200 SCARICHE CON 360J 6 ANNI STANDBY</b>	Inglese Spagnolo Greco Portoghese	Italiano Francese Tedesco Polacco	Altre lingue***	
	HS AED HS AED-M	33391 33396	33392 33397	33394 33399	

CON BATTERIA RICARICABILE AKUPAK LITE E SISTEMA DI RICARICA		VERSIONE VOCALE E MANUALE			
	HS AED-M con monitor	Inglese Italiano Spagnolo Francese	Inglese Spagnolo Greco Portoghese	Italiano Francese Tedesco Polacco	Altre lingue***
	HS 6	33440	33452	33453	33446 33456

\*\*\*Possiamo fornire altre lingue (voce+manuale): BG, CZ, DK, FI, HR, HU, MK, NL, NO, RO, RU, SE, SI, TR, AE, CN IR, TH. Specificare nell'ordine. \*Disponibile in 40/60 giorni

SAVE PADS elettrodi autoadesivi, cavo, rasoio e guanti - vita utile 3 anni	GB, IT, FR, ES	Altre lingue
SAVE PADS MINI - 1-8 anni - max 25 kg	35390	35391
SAVE PADS pre-collegati - oltre 8 anni, 25 kg a partire da N.S. 739xxxxxxx	35392	35393
SAVE PADS - oltre 8 anni, 25 kg Solo per 33384/5 e AED venduti prima di aprile 2014 e fino a N.S. 738xxxxxxx	33388	33386

ACCESSORI - RICAMBIO		
Batteria al litio non ricaricabile 6 anni di vita per AED e AED-M	33387	33387
Batteria ricaricabile - Akupak Lite****	33400	33400
Powerpak carica batt. (per cod. 33400)	33407	33407
Flashcard per aggiornamento linee guida (2010 a 2015)****	33401	33401

\*\*\*\*Per defibrillatori venduti fino a dicembre 2010. Specificare N° di serie con l'ordine \*\*\*\*\*Per AED-M e HeartSave

DOTAZIONE STANDARD		
Batteria litio, 3 anni stand-by (140 shock con 360J), (solo PAD)		
Batteria litio, 6 anni stand-by (200 shock con 360J), (AED, AED-M*)		
Batteria ricaricabile AkuPak Lite con sistema di ricarica (AED-M*, HS6)		
Cavo ECG 3 derivazioni (solo HeartSave 6)		
Elettrodi Manuale d'uso Registrazione vocale e dati		

\*AED-M è disponibile con batteria al litio o con batteria ricaricabile Akupak Lite. Selezionare il codice per il modello richiesto

## CARATTERISTICHE TECNICHE

	PAD	AED	AED-M	HS6		PAD	AED	AED-M	HS6
<b>Defibrillazione</b>					<b>Monitor LCD</b>				
Modalità semi-automatica	•	•	•	•	95x72 mm (4,7"/120mm)			•	•
Modalità manuale				•	320x240 pixel (0,36x0,36 mm)			•	•
Onde: bifasica controllata	•	•	•	•	Display stato Batterie			•	•
Energia 50-360J	•	•	•	•*	Velocità 25 mm/s			•	•
Tempo ricarica: < 12 sec @ 360J	•	•	•	•	Frequenza, n. defibrillazioni, n. di VF/VT, tempo totale di rianimazione			•	•
Modalità Operativa asincrona	•	•	•	•**	<b>Backup dati</b>				
Modalità pediatrica	•	•	•	•	Memoria removibile	•	•	•	•
ECG					Voce registrata	•	•	•	•
Lead: II					<b>Alimentazione</b>				
I, II, III, aVR, aVF, aVL				•	Batteria al litio 3 anni di vita utile o 140 scariche con 360J	•			
Campo Impedenza: 23-200 Ohm	•	•	•	•	Batteria al litio 6 anni di vita utile o 200 scariche con 200J - monitoraggio 15 ore		•	•***	
Frequenza cardiaca: 30-300 per min	•	•	•	•	Akupak Lite con batteria ricaricabile				
Rilevamento VF/VT	•	•	•	•	100-240 V, 50/60 Hz - 150 scariche a 200 J				
Rilevamento VF/VT	•	•	•	•	- 5 ore di monitoraggio				
Tempo analisi 7-12 sec	•	•	•	•	<b>Status display</b>				
Soglia asistolica <0.2mV	•	•	•	•	Visualizzazione stato defibrillatore e batteria	•	•	•	•
Artefact - individuazione Pacemaker	•	•	•	•					
<b>Elettrodi</b>									
Elettrodi non polarizzati, cavo lungo 2 m	•	•	•	•					

# DEFIMONITOR XD PRIMEDIC™ - DEFIBRILLATORI PROFESSIONALI

## DefiMonitor XD

Uno strumento professionale multifunzione di alta qualità. DefiMonitor XD combina un design compatto e affidabile, il massimo livello di sicurezza e un facile impiego.

Gamma di 8 defibrillatori manuali (XD1, XD3, XD10, XD30) o manuali + AED (XD100, XD300, XD110, XD330) con o senza SpO<sub>2</sub> e pacer esterno.

Fornito con elettrodi adulti/pediatrici, elettrodi adesivi adulti monouso, un cavo di connessione, un cavo ECG, un cavo di alimentazione, 1 tubetto di gel, 1 rotolo di carta.

Software standard: GB, FR, DE, IT, ES, KT, PT, RO, TR, CN.

Manuale: GB, IT (su richiesta DE, ES, PT, RU, UA).

Altri software e manuali disponibili su richiesta:

CZ, FI, HU, NL, NO, PL, RU, SE, DK, GR, LT, JU, AE, BR, CN, IR, JP, TH, US.



Dimensioni:  
25x28x9 cm

EN 1789

FABBRICATO  
IN GERMANIA

Codice GIMA	DEFIMONITOR XD
35370	DefiMonitor XD1 manuale
35371	DefiMonitor XD3 manuale con SpO <sub>2</sub>
35372	DefiMonitor XD10 manuale con pacer
35373	DefiMonitor XD30 manuale con SpO <sub>2</sub> + pacer
35374	DefiMonitor XD100 manuale + AED
35375	DefiMonitor XD300 manuale + AED con SpO <sub>2</sub>
35376	DefiMonitor XD110 manuale + AED con pacer
35377	DefiMonitor XD330 manuale + AED con SpO <sub>2</sub> + pacer

Codice GIMA	ACCESSORI PER DEFIMONITOR XD
35380	Elettrodi adesivi SAVE PADS GB, FR, IT, ES (cavo 35384 necessario)
35383	SAVE PADS altre lingue (cavo 35384 necessario)
35384	Cavo di connessione per SAVE PADS 35380/3 - ricambio
33400	Batteria ricaricabile Akupak-lite
35386	Console di carica per 33400 - per DefiMonitor XD
35387	Rotolo di carta 58 mm x 25 m - conf. da 10 pz.
35388	Borsa con tracolla per DefiMonitor

### CARATTERISTICHE TECNICHE

	XD1	XD3	XD10	XD30	XD100	XD300	XD110	XD330		XD1	XD3	XD10	XD30	XD100	XD300	XD110	XD330	
<b>Defibrillazione</b>									<b>Monitor TFT, LCD-Blue-mode</b>									
Impulso: bifasico, regolato da corrente	•	•	•	•	•	•	•	•	115x86 mm (diagonale 5,7"/144 mm)	•	•	•	•	•	•	•	•	
Energia (modalità automatica) 140-360 J	•	•	•	•	•	•	•	•	320x240 pixel	•	•	•	•	•	•	•	•	
Livelli di energia manuali:	•	•	•	•	•	•	•	•	<b>Elettrodi</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	
5 J, 10 J, 20 J, 30 J, 50 J, 100 J, 200 J, 300 J, 360 J	•	•	•	•	•	•	•	•	Elettrodi adesivi, durata scaffale 3 anni	•	•	•	•	•	•	•	•	
Tempi di carica: < 6 sec per 200 J	•	•	•	•	•	•	•	•	Lunghezza del cavo 3,5 m SavePads Connect	•	•	•	•	•	•	•	•	
Cardioversione: attivazione manuale, marcatore QRS	•	•	•	•	•	•	•	•	<b>Gestione dei dati</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	
<b>ECG</b>									Memoria estraibile 2 GB	•	•	•	•	•	•	•	•	
Derivazione: Eindhoven I, II, III	•	•	•	•	•	•	•	•	Registrazione dei dati Registrazione voce fino a 35 h	•	•	•	•	•	•	•	•	
Goldberger, aVR, aVF, aVL	•	•	•	•	•	•	•	•	<b>Alimentazione</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	
Resistenza paziente: 23-200 Ohm	•	•	•	•	•	•	•	•	Tensione 90-264 V, 50-60 Hz	•	•	•	•	•	•	•	•	
Frequenza cardiaca: 30-300 par min	•	•	•	•	•	•	•	•	<b>Batteria Li-ION ricaricabile (LiFePO<sub>4</sub>):</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	
<b>Rilevamento VF:</b>									Capacità: 2,5 Ah Tensione: 14,4 V	•	•	•	•	•	•	•	•	
Rilevamento VF	•	•	•	•	•	•	•	•	Scariche: 160-200 J	•	•	•	•	•	•	•	•	
Tempo di analisi 7-12 sec	•	•	•	•	•	•	•	•	Monitoraggio: 5,30 h Tempo di carica: 3,2 h	•	•	•	•	•	•	•	•	
Soglia VF 200 µV	•	•	•	•	•	•	•	•	<b>Linee guida per la rianimazione</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	
Soglia di asistole < 200 µV	•	•	•	•	•	•	•	•	AHA/ERC	•	•	•	•	•	•	•	•	
Rilevamento artefatto, pacemaker	•	•	•	•	•	•	•	•	<b>Norme</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	
<b>Pulsossimetro</b>									IEC60601-1:1988 + A1:1991 + A2:1995	•	•	•	•	•	•	•	•	
Tipo Nellcor, Oximax	•	•	•	•	•	•	•	•	(Sicurezza elettrica degli strumenti elettrici medicali)	•	•	•	•	•	•	•	•	
<b>Pacer</b>									IEC60601-1-2:2001 (Compatibilità elettromagnetica)	•	•	•	•	•	•	•	•	
Pacemaker transtoracico	•	•	•	•	•	•	•	•	IEC60601-1-4:1996 + A1:1999	•	•	•	•	•	•	•	•	
Modalità: fissa, su richiesta, overdrive	•	•	•	•	•	•	•	•	(Sistemi elettrici medicali programmabili)	•	•	•	•	•	•	•	•	
<b>Stampante termica</b>									IEC60601-2-4 :2002 (Defibrillatori)	•	•	•	•	•	•	•	•	
Risoluzione: 200 dpi	•	•	•	•	•	•	•	•	EN1789:2003 (Norma autoambulanze)	•	•	•	•	•	•	•	•	
Avanzamento 25 mm/s, 50 mm/s	•	•	•	•	•	•	•	•	Tipo di protezione classe IP33	•	•	•	•	•	•	•	•	

# DEFIBRILLATORE A BATTERIA DEFIB-B - PRODUZIONE TEDESCA



33380

• **33380 DEFIB-B DEFIBRILLATORE - 220 V**  
PRIMEDIC DEFIB-B è stato progettato in conformità con i severi requisiti della scienza medica di emergenza. Sviluppato con una tecnica affidabile e in uso da anni in tutto il mondo. PRIMEDIC DEFIB-B è la versione con batteria in dotazione e si è dimostrato efficace nell'uso quotidiano, in ambulanza, con gruppi sportivi e negli ospedali.

*In situazione di emergenza la logica e la preparazione dell'operatore possono salvare la vita*

*Adatto ad adulti e ragazzi (riferimento alle norme ERC 2005 sull'uso dei joule in base ai kg).*

*Compatto e maneggevole: DEFIB-B PRIMEDIC è facilmente trasportabile e pronto all'uso ovunque.*

CE 0123



Vantaggi: PRIMEDIC DEFIB-B è immediatamente pronto per l'uso e non dipende dalla batteria principale grazie alla capacità del suo accumulatore. Dopo l'accensione, il defibrillatore effettua una auto-test interno. Per garantire una gestione ottimale, l'utente è supportato da chiare istruzioni e pittogrammi. Un involucro plastico antiurto protegge il dispositivo, soprattutto in condizioni difficili.

## • 33381 BATTERIA - ricambio

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Modo: asincrono, defibrillatore esterno  
Step: 20, 50, 100, 160, 250, 360 Joule  
Capacità: 45 scariche da 360 Joule (10 di riserva dopo allarme batterie scariche)  
Tempo di ricarica:  
2 sec sino a 100 Joule,  
4,5 sec) sino a 360 Joule  
Elettrodi per bambino integrati  
Accumulatore: 14,4 V / 1,4 Ah (solo 33380-2)  
Ricarica: 3,5 ore (solo 33380-2)  
Sicurezza: scarica interna energia dopo 15 secondi  
Auto-test interno e individuazione errori  
Classificazione: Classe II, tipo BF  
Alimentazione: 200/240 V 50/60 Hz  
Dimensioni: 40x48x12 cm Peso: 8,5 kg



## RESCUE 230: DEFIBRILLATORE BIFASICO MANUALE

### DEFIBRILLATORE BIFASICO MANUALE RESCUE 230

Due modelli per tutte le esigenze:

- scarica BTE (Biphasic Truncated Exponential)
- rilascio energia con compensazione impedenza
- selezione energia da pannello frontale da 2 a 230 joule
- tempo di carica 5 sec per 230 joule a batteria carica
- 100 shock da 230 joule a batteria carica
- carica/scarica direttamente dagli elettrodi
- ECG "R" Sincrono/Asincrono
- display LCD alta risoluzione da 5,7" retroilluminato (320x240 pt)
- ECG da elettrodi o cavo paziente
- allarmi HR e SpO<sub>2</sub> impostabili

#### • 33447 DEFIBRILLATORE BIFASICO RESCUE 230

#### • 33457 DEFIBRILLATORE BIFASICO CON PACEMAKER RESCUE 230

(impulso rettangolare, durata di impulso 22 millisecondi, ampiezza massima 150V, frequenza impulso 30 - 150 bpm)

- 33458 ELETTRODI MONOUSO - conf. da 2 pz. - pediatrici
- 33451 ELETTRODI MONOUSO - conf. da 2 pz. - adulti
- 33449 CAVO ADATTATORE per elettrodi monouso
- 33439 SENSORE SpO<sub>2</sub>
- 33250 CARTA TERMICA



Caricabatterie  
per automobile  
su richiesta

#### Display:

- Grande (5,7") schermo LCD ad alta risoluzione (320x240) retroilluminato
- ECG attraverso gli elettrodi (1 traccia), o attraverso cavo ECG 4 fili (6 tracce): I, II, III, aVR, aVL, aVF
- Cambio automatico con l'inserimento del cavo paziente
- Filtri: 50/60 Hz linea base, passa basso
- Indicatore frequenza cardiaca

#### Stampante:

- Modalità stampa automatica
- Termica per tracciato ECG e stampa documentazione eventi
- Velocità 5, 10, 25 (carta da 58 mm)

#### Sicurezza:

- Due maniglie per la sicurezza durante scossa
- Isolamento rilevamento ECG classe CF
- Scarica interna energia dopo 30 sec. di standby dal caricamento
- Alimentazione: Batterie interne Ni-Cd (tempo di carica al 95% = 2 ore) caricatore universale 110/220 VAC, 50/60 Hz

Dimensioni: 34x26x13 cm    Peso: 5,5 kg    Produzione Italiana

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

33447



Placche standard per  
adulti e bambini

33451



Placche  
opzionali

#### DOTAZIONE STANDARD

Batteria interna Ni-Cd  
Borsa trasportabile  
Cavo paziente 4 derivazioni  
Manuale: GB, IT; su  
richiesta ES, TR

Stampante  
1 rotolo carta  
2 placche riutilizzabili  
Adattatore caricatore  
Cavo ed elettrodi monouso\*  
*Solo per 33457*

## MANICHINI DI ADDESTRAMENTO AMBU®

**Ambu®**  
Ideas that work for life

### • 34044 COMPRESSIONE AMBU® MAN

Un manichino di addestramento e formazione di base per la pratica della compressione esterna del torace come raccomandato dall'AHA (Associazione Cardiologica Americana) e dall'ERC (Consiglio Europeo di Rianimazione). Grazie alle dimensioni pari a quelle di un torso adulto, fornisce una rappresentazione realistica dell'anatomia umana.

#### Indicatore di corretta compressione

Il manichino include una barra indicatrice che mostra la profondità di compressione corretta cambiando colore dal rosso al verde.

#### Compatto e portatile. Addestramento DAE semplice.

La forma sagomata del torso consente di posizionare gli elettrodi per effettuare un addestramento realistico con un defibrillatore.

Peso 2,0 kg

Dimensioni: 45x37x25 cm

Massima profondità di compressione: 7,5 cm  
Manuale in GB, FR, IT, ES, DE, PT, GR, HU, DK, PL, NO, SE, SI, CZ, TR, JP, CN.



34044

### • 34047 AMBU® MAN BASIC

Un manichino economico e affidabile progettato per soddisfare i requisiti dell'algoritmo di formazione BLS. La forma sagomata del torso, con le pieghe anatomiche realistiche, consente agli apprendisti di addestrarsi con i defibrillatori esterni posizionando gli elettrodi correttamente. Addestramento preciso della compressione del torace e una ventilazione realistica. Il sistema igienico esclusivo impedisce la contaminazione incrociata. Resistenza di ventilazione realistica ed un'espiazione attraverso la bocca e il naso. La giusta profondità di compressione e il volume necessario di ventilazione possono essere monitorati grazie all'indicatore sul manichino.

#### Ventilazione realistica

Possibilità di sentire una veritiera resistenza dell'aria e il petto si gonfia quando la testa è correttamente inclinata e l'aria soffiata nel manichino.

Peso: 6,0 kg. Dimensioni: 70x37 cm

Ventilazione massima: 1.200 ml

Massima profondità di compressione: 7,5 cm  
Manuale in: GB, FR, IT, ES, DE, PT, HU, DK, NL, PL, CZ, TR.

#### • 34039 SACCHETTI PER LA TESTA - confezione da 100 pezzi



34047

### • 34042 AMBU® AIRWAY MAN I

### • 34049 AMBU® AIRWAY

#### MAN W con CPR

Manichini da esercitazione, dalle dimensioni adulte, che forniscono un'ottima rappresentazione dell'anatomia umana. Lo strumento meccanico fornisce un feedback immediato del volume della ventilazione, del gonfiaggio dello stomaco, della profondità delle compressioni toraciche in mm e della posizione non corretta delle mani.

#### Connessione al PC (solo 34049)

del Kit Software Ambu CPR, della stampante Ambu CPR o dell'interfaccia USB.

#### Intubazione possibile

grazie al tubo endotracheale, cannula di Guedel, maschera laringea e combi-tube. L'Ambu Airway man include un torso con ganci per braccia, l'interfaccia per PC con Kit Software CPR (solo 34049) e viene fornito con giacca della tuta e materassino per l'addestramento. Lingue selezionabili del Kit Software CPR: GB, FR, IT, ES, DE, PT, PL, DK, HU, NL, RU, JP.

#### • 34043 SET COMPLETO: BRACCIA, GAMBE, PANTALONI E BORSA

Rigidità del torace  
regolabile

Mandibola  
semovente



34042

Dimensioni:  
80x35 cm  
Peso: 13 kg

# RESCUE LIFE: DEFIBRILLATORE MANUALE E/O SEMIAUTOMATICO

Display luminoso, ad alta risoluzione, TFT LCD a colori 5,7" con ampio angolo di visuale che permette la visualizzazione fino a 3 canali ECG simultaneamente

**Design ergonomico.** Resistente agli urti, compatto e leggero. La borsa da trasporto confortevole e lavabile consente di tenere tutti gli accessori a portata di mano e protegge il Rescue Life durante le procedure di emergenza.

**Gestione dati.** Comandi semplici, estremamente intuitivi e facili da usare. L'accesso al menù avviene attraverso il selettore rapido oppure attraverso i tasti di funzione

**DISPLAY A COLORI TFT 7"**  
**AUTOTEST AUTOMATICO**

**PRODUZIONE ITALIANA**

**DISPONIBILE CON:**

- SpO<sub>2</sub>
  - NIBP
  - PACEMAKER
- SI PUÒ ORDINARE CON 1 O 3 DEI PARAMETRI SOPRAINDICATI

## Attacco rapido.

L'operatore può scegliere se usare le piastre riutilizzabili o le piastre pregelate monouso per la defibrillazione esterna in modalità AED, ove previsto dal modello. Entrambe sono dotate di singolo innesto rapido con chiusura di sicurezza per una totale affidabilità d'uso



Manuale d'uso GB, IT

Cavo ECG

Sensore ingresso SpO<sub>2</sub>

Ampio schermo a colori TFT 7"

Piastre adulti e pediatriche riutilizzabili

## DEFIBRILLATORI RESCUE LIFE BIFASICI 5,7" e 7"

Rescue Life è un defibrillatore esterno con monitor. Il RESCUE LIFE è stato progettato per essere utilizzato sia in ospedale sia nell'emergenza extra-ospedaliera (protocolli BLS e ALS). Leggero, facile da trasportare, linea accattivante, forma ergonomica, curato nei minimi dettagli. La classificazione IPX4 garantisce il funzionamento anche in condizioni climatiche avverse. Produzione totalmente italiana.

### SpO<sub>2</sub> e Pacemaker

La nuova gamma comprende modelli con pacemaker e SpO<sub>2</sub>. Modulo ECG per controllo (non per diagnosi) fino a 12 derivazioni: cavo paziente standard 5 derivazioni, (I, II, III, aVL, aVR, aVF) o opzionale a 10 derivazioni (per 12 derivazioni).

### NIBP

L'opzione NIBP disponibile si basa sulla tecnologia Advantage A+ di Sun Tech Medical che offre precise ed accurate misurazioni NIBP durante i movimenti. Adatto ad adulti, bambini, neonati.

### Display TFT LCD 5,7" o 7" (Rescue Life 7) a colori

Luminoso, alta risoluzione, con un ampio angolo di visuale che per vedere fino a 3 canali ECG simultaneamente.

### Gestione dei dati

Per tutti i modelli AED la memoria si basa su un disco flash di 4 GB per 300 ore di registrazione.

### Modalità Asincrona e Sincrona

- in defibrillazione asincrona: Rescue è consigliato per pazienti con i seguenti sintomi: perdita di coscienza, assenza di respirazione normale e assenza dei segni di circolo e del battito cardiaco

- in defibrillazione sincrona: Rescue è consigliato per pazienti con segnalazione ECG di fibrillazione atriale.

### 3 modalità operative: manuale, AED, consultiva

- in modalità manuale RESCUE LIFE è destinato ad essere utilizzato da personale sanitario addestrato alla rianimazione cardiopolmonare.

Solo 3 operazioni: selezione dell'energia da 1 a 230J, carica e scarica dell'energia

- in modalità AED, RESCUE LIFE è destinato ad essere utilizzato da personale autorizzato da un medico o da un direttore medico. Le istruzioni vocali e i messaggi sul display assistono l'operatore durante le operazioni di rianimazione cardiopolmonare (CRP), caricando automaticamente a 150J quando viene rilevato un ritmo ECG da defibrillare

- in modalità Advisory, il sistema allerta nei casi in cui la defibrillazione è consigliata, lasciando all'operatore la scelta dell'energia e della carica.

Test clinico, disponibile sul nostro sito.

### DOTAZIONE STANDARD

Batteria interna Li-ion (Rescue 7")	Stampante
Batteria interna Ni-Mh (Rescue 5,7")	Cavo paziente 5 derivazioni
1 rotolo di carta	2 placche monouso (solo AED)
2 elettrodi riutilizzabili adulto e pediatrico	Caricatore universale

Inglese	Italiano	Altre lingue	DEFIBRILLATORE RESCUE LIFE 5,7"
33590	33537	33538*	Rescue Life
33597	33540	33541*	Rescue Life con SpO <sub>2</sub>
33591	33543	33544*	Rescue Life AED con Pacemaker
33598	33545	33546*	Rescue Life AED con SpO <sub>2</sub>
33547	33548	33549*	Rescue Life AED SpO <sub>2</sub> +NIBP+Pacemaker
		33539**	Rescue Life AED altre configurazioni

\*Su richiesta possiamo offrire Rescue Life e Rescue Life AED in Francese e Spagnolo  
\*\*Su richiesta possiamo fornire Rescue Life e Rescue Life AED con SpO<sub>2</sub> + NIBP, SpO<sub>2</sub> + Pacemaker (disponibile in GB, FR, IT, ES)

Inglese	Italiano	DEFIBRILLATORE RESCUE LIFE 7"
33182	33183	Rescue Life 7
33185	33186	Rescue Life 7 AED
33188	33189	Rescue Life 7 AED altre configurazioni*

\*Su richiesta possiamo offrire Rescue 7 con SpO<sub>2</sub>, NIBP o pacemaker.

Codice GIMA	ACCESSORI RESCUE LIFE
33448	Piastre monouso - conf. da 2 pz. - adulti - compatibili
33451	Piastre monouso - conf. da 2 pz. - adulti - originali
33458	Piastre monouso - conf. da 2 pz. - pediatriche - originali
33593	Cavo per piastre monouso
33594	Cavo ECG 10 derivazioni
33595	Borsa Rescue Life
33250	Carta termica
33596	Adattatore auto 12V - inverter

### CARATTERISTICHE TECNICHE

**Display**  
- alto contrasto TFT Colore LCD 5,7" (320x240 pixel)  
- ECG attraverso le piastre di defibrillazione (1 traccia) o tramite il cavo paziente a 5 o 10 derivazioni x 3, 6 o 12 tracce e valore SpO<sub>2</sub>  
- cambio automatico all'inserimento del cavo per il paziente  
- filtri: 50/60 Hz linea base, EMG  
- indicatore del battito cardiaco  
**Monitoraggio ECG**  
- ampiezza di banda: 0,5 a 120 Hz (-3db) con filtri off  
**Filtri per i parametri ECG**  
- velocità 5, 10, 25, 50 mm/sec.  
- guadagno 2,5, 5, 10, 20, 40 mm/mV con il cavo del paziente; automatico con le piastre.  
- Resoconto digitale HR sul display da 20 a 300 BPM (±2%)  
- Allarme HR (battito cardiaco) configurabile fino a 250 BPM, HR minimo 20 BPM  
**Pulsossimetro (SpO<sub>2</sub>) 33540-1-5-6-7-8-9, solo 33597-8**  
- saturazione ossigeno: da 0 a 100%  
- ampiezza: da 30 a 250 pulsazioni/min.  
- precisione SpO<sub>2</sub>: 70-100% ± 2 digitazioni per adulti utilizzando i sensori clip per le dita  
- allarmi SpO<sub>2</sub> (min. 50%)  
**Pacemaker non invasivo (33543-4, 33591 e 33547-8-9)**  
- onda rettangolare, tempo impulso: 22 ms (0-190 mA)  
Modalità operativa: fissa o su richiesta  
Frequenza del polso: 0 ppm a 180 ppm regolabili con incrementi di 5 ppm

- voltaggio impulso: MAX 150 V  
**NIBP (solo 33547-8-9)**  
- tecnica oscillometrica  
- accuratezza conforme ANSI/AAMI SP10-2002, EN 1060-4  
- applicazione su paziente: adulto/pediatrico/neonatale  
- range mmHg adulto pediatrico neonatale  
sistolico 40-260 40-160 40-130  
MAP 26-220 26-133 26-110  
diastolico 20-200 20-120 20-100  
**Stampante**  
- modalità manuale/auto-stampa (10" pre e post)  
- stampante termica integrata per le tracce ECG e documentazione degli eventi includendo la HR/SpO<sub>2</sub>  
- velocità di stampa 5, 10, 25 e 50 mm/sec.  
- larghezza carta: 58 mm  
**Sicurezza**  
- due maniglie per la sicurezza durante scossa  
- isolamento rilevamento ECG classe CF  
- scarica interna energia dopo 30 sec. di standby dal caricamento  
**Alimentazione**  
Batteria interna Ni-Mh (Rescue Life 5,7")  
Batteria interna Li-ion (Rescue Life 7")  
(tempo di carica al 95% = 2 ore)  
- Caricatore universale 110/240 VAC, 50/60 Hz  
- Dimensione: 36x24x34 cm Peso: 5,5 kg  
**Informazioni generali**  
Memoria: flash interna 4GB fino a 300 ore di dati ECG, eventi e visualizzazioni

## TOURNIQUET PNEUMATICO DTS-3000



33138

33138  
+  
33139

### DOTAZIONE STANDARD

Bracciale singolo anti-pizzico 61x9 cm - rosso - braccio L o coscia S  
 Bracciale singolo anti-pizzico 80x9 cm - blu - coscia - M  
 Bracciale singolo a cono anti-pizzico 90x12 cm - blu - coscia - L  
 Bracciale doppio anti-pizzico 57x10 cm - blu - braccio - M  
 Bracciale doppio anti-pizzico 80x15 cm - rosso - coscia - M  
 Tubo aerazione Cavo alimentazione sensore LOP Manuale (GB, IT)

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Pressione massima: 800 mmHg  
 Tensione: Ac 100-240 V - 50/60 Hz  
 Consumo energetico: 50 W  
 Intervallo di tempo: 5-180 min.  
 Dimensioni compressore - peso: 170x210x260 mm - 3 kg

• **33138 TOURNIQUET PNEUMATICO DTS-3000 - 2 CANALI PER 2 bracciali doppi o singoli fornito con 5 bracciali no pinch**  
 Il tourniquet dts-3000 garantisce un funzionamento stabile, facile da utilizzare e dotato di un sistema d'allarme per operare in totale sicurezza.

### Caratteristiche principali

- 2 canali (4 porte per 2 bracciali doppi o bracciale singolo)
- selezione delle impostazioni semplice tramite tastiera touch screen
- schermo LCD: facile da visualizzare e da pulire
- memoria operazioni (data, ora, pressione)
- sensore LOP (Pressione occlusione arti) per verificare la pressione di occlusione degli arti e impostare automaticamente la pressione ottimale
- auto-test della pressione e del sistema di controllo
- auto-taratura del sensore di pressione dell'aria
- sistema di allarme di sicurezza (bracciale, pressione, batteria, tempo)
- batteria integrata (durata massima: 12-72 ore)

### Bracciali no pinch interamente autoclavabili inclusi

- nessun pizzichio, non danneggiano la pelle
- pressione minore rispetto ai bracciali classici (circa 50 mmHg in meno)
- nessuna perdita (motivo principale della minore pressione)

### • 33139 CARRELLO

Standard	Anti pizzico	BRACCIALI PER DTS-2000 e DTS-3000	Dimensioni	
			Braccio	Coscia
-	<b>33141</b>	Bracciale singolo 61x9 cm - rosso	L	S
-	<b>33142</b>	Bracciale singolo 80x9 cm - blu		M
<b>33160</b>	-	Bracciale singolo a cono 70x10 cm		
<b>33161</b>	<b>33144</b>	Bracciale singolo a cono 90x12 cm - blu		L
-	<b>33145</b>	Bracciale doppio 57x10 cm - blu	M	
-	<b>33146</b>	Bracciale doppio 80x15 cm - rosso		M

Anti pizzico

Braccio standard



### UTILIZZO DEL SISTEMA DI TOURNIQUET

Utilizzato da medici professionisti qualificati per occludere temporaneamente il flusso sanguigno nelle estremità del paziente durante le procedure chirurgiche. Permette di operare in totale sicurezza nelle operazioni che coinvolgono gli arti, tra cui:

- innesti ossei
- lesioni nervose
- riduzione di alcune fratture
- rimozione filo di Kirschner
- asportazione tumori o cisti
- fasciotomia sottocutanea
- reimpianto
- protesi articolari al polso
- protesi alle dita
- protesi articolazioni ginocchio
- amputazioni
- operazioni al tendine

## BRACCIALI TRASFUSIONI

- **32684 BRACCIALE TRASF RIESTER METPACK® - 500 cc - latex free**
- **32685 BRACCIALE TRASF RIESTER METPACK® - 1000 cc - latex free**
- **32683 BRACCIALE TRASF RIESTER METPACK® - 3000 cc - latex free**

Manometro cromato  
 Ø 49 mm fino a 300 mmHg  
 Produzione tedesca.



32684



Bracciali resistenti,  
 in cotone blu, lavabili a 60°

## BRACCIALE TRASFUSIONI



32680

- **32680 BRACCIALE TRASF. ECONOMICO - 500 cc**  
 Prodotti come sopra ma di produzione Asiatica. Contiene lattice.

## TOURNIQUET PNEUMATICO

- **33150 TOURNIQUET PNEUMATICO RIESTER completo di bracciale adulti e cosciale - polmoni latex free**
- **33151 BRACCIALE PEDIATRICO 38x8 cm - polmone latex free**
- **33148 BRACCIALE ADULTI 57x9 cm - polmone latex free - ricambio**
- **33149 COSCIALE 96x13 cm - polmone latex free - ricambio**

Tourniquet pneumatico altamente affidabile, per la riduzione della circolazione sanguigna negli arti durante amputazione. Dotato di manometro ad alta precisione che garantisce misure accurate. Molto robusto, garantisce una lunga vita operativa al tourniquet.

- pompa pressione in metallo resistente
- lo sgonfiamento avviene in modo semplice tramite valvola di sfogo
- manometro in metallo cromato con scala in alluminio di facile lettura sino a 700 mmHg.

Include 2 bracciali (bracciale superiore 57x9 cm e cosciale 96x13 cm) con polmoni latex free



33150

## POMPA INFUSIONE

### • 35200 POMPA INFUSIONE VOLUMETRICA IP-7700

La pompa utilizza il metodo peristaltico e garantisce un'alta precisione di flusso e è compatibile con i set infusione di differenti pompe grazie alla rilevazione ultrasonica della bolla d'aria. La sua tastiera in silicone consente di impostare facilmente le procedure. Sul display FND e LCD a colori vengono visualizzate informazioni complete e di immediata lettura. Le condizioni di infusione come K.V.O. (funzione anti-ostruzione vene), velocità sfiato e bolo, possono essere impostate dall'operatore. Fornita completa di batteria.

#### Caratteristiche principali

Leggero e compatto. Solo 3,5 kg, design compatto e facile da usare.

- **Compatibilità con 4 marchi principali di set infusione:** BD (A122), TERUMO (TSPA 200L), KOREAN VACCINE (1 E 2), ARIES. Ogni pompa può essere calibrata per più di 9 differenti set infusione

**Impostazione del flusso flessibile e semplicità d'uso:** il campo di regolazione del flusso 1~1000 ml/h, 0,1~999,9 ml/h è disponibile per un'ampia gamma di tarature; inoltre la tastiera numerica è facile da utilizzare nell'impostazione del flusso/volume.

- **Individua l'esatto dosaggio per il cliente e procede alla somministrazione**

- **Allarmi facilmente individuabili:** notifica gli errori e le situazioni di emergenza con una luce LED e segnale acustico, sistema d'allarme visivo e sonoro simultaneo.

- **Indicazione carica residua batteria:** un indicatore LED indica il livello della batteria e avverte quando è necessario procedere a ricaricarla.

- **Funzionalità anti ostruzione vene:** quando viene raggiunto il valore preimpostato avviene la conversione alla velocità basso flusso di 3ml/h (quando la pompa è regolata a 15, 19, 20 gocce/ml) o 1ml/h (impostazione a 60 gocce/ml). Il processo avviene automaticamente al fine di prevenire il rischio ostruzione delle vene dovuta alla coagulazione sanguigna.

- **Detenzione ultrasonica della bolla d'aria**

- **Adatto anche per uso veterinario**

• **35202 SENSORE SGOCCIA** - per un controllo più accurato dello sgocciolamento, suggerito per reparti ICU neonatali

• **35211 PROGRAMMA DOSAGGIO E PROFILO** - necessita di n° seriale

• **26073 SET INFUSIONE ARIES** - conf. da 150 pz. (6 sacchetti da 25 pz.)

• **35203 BATTERIA Ni-MH** - ricambio • **35204 ADATTATORE 110 V - 60 Hz** - per 35200

CALIBRAZIONE CON OGNI MARCA DI SET INFUSIONE su invio di 5 campioni. Consegna in 40 giorni

Display colori LCD

Morsetto per asta portaflebo

Manuale Inglese e Italiano

Configurazione automatica del sistema (portata, tempo, volume)

CE 0120

Tastiera numerica in silicone

#### Campo di regolazione flusso

1 ~ 1.000 ml/h (intervallo infusione 1 ml)

0,1 ~ 999,9 ml/h (intervallo infusione 0,1ml)

Margine d'errore flusso volume  $\pm 5\%$

Campo del limite volume di infusione: 1 ~ 9.999 ml

Campo stimato del volume totale: 1 ~ 9.999 ml

Campo K.V.O (funzione mantenimento vena)

1 ml/h-10 ml/h regolabile

Tecnologia pompa: metodo peristaltico

Dimensioni: (L x P x H) 100x190x250 mm

Peso: 3,5 kg (batterie incluse)

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

##### Volume di flusso rapido (Purga)

1-1.000 ml/h regolabile

**Bolus** 1~1.000 ml/h regolabile

##### Caratteristiche allarmi

Aria presente nella linea bolle, ostruzione, errore di flusso, sportello aperto, K.V.O. (completamento dell'infusione), indicazione batteria scarica, allarme, contenitore vuoto (con sensore goccia opzionale), malfunzionamento dispositivo (errore CPU) e basso voltaggio

##### Caratteristiche speciali

Blocco tastiera, memorizzazione dati, tempo residuo, ripetizione allarme, sistema aperto, K.V.O., purga, bolo, livello ostruzione, richiamo impostazioni precedenti

##### Alimentazione

230V, 50/60Hz e DC9,6V Adattatore fonte interna DC 12 / 24V - 2A commutabile a 110V/60Hz - con adattatore 35204

**Massima potenza assorbita 40 VA**

**Livello di protezione contro shock elettrici** Classe II B, dispositivo fonte interna, tipo CF

**Livello di resistenza all'acqua IPX2**

**Tipo batteria Ni-Mh ricaricabile**

**Durata batteria**

4 ore (infusione pari a 125 ml/h)

**Tempo di ricarica batteria** Minimo 6 ore

**Vita utile batteria** 6 mesi

## POMPA AUTOMATICA PER SIRINGHE

CALIBRAZIONE CON OGNI MARCA DI SET INFUSIONE su invio di 5 campioni. Consegna in 40 giorni

### • 35205 POMPA A SIRINGA SP-8800

Pompa a siringa dalla struttura leggera e dimensioni contenute con facile installazione della siringa attraverso modalità "one-touch" tramite uncino a cursore, installazione semplice e veloce grazie alla tastiera alfanumerica in silicone. Sul display LCD a colori vengono visualizzate informazioni complete. Le condizioni di infusione come K.V.O., velocità, sfiato e bolo possono essere impostate dall'operatore. Fornita con batteria.

#### Impostazione flessibile del volume di flusso.

- **Programma completo per il dosaggio (opzionale):** calcola automaticamente il quantitativo necessario all'infusione esaminando il peso del paziente, la massa dell'iniezione e la liquefazione.

- **Funzionalità anti ostruzione vene:** quando viene raggiunto il valore preimpostato avviene la conversione automatica alla velocità basso flusso di 0,1ml/h al fine di prevenire il rischio di ostruzione delle vene dovuta alla coagulazione sanguigna.

- **Compatibilità con 5 marchi principali di siringhe:** è possibile impostare il sistema scegliendo tra i seguenti produttori di siringhe: BD PRECISE, TERUMO, RAYS, PENTAFERTE, KOVA, ogni pompa può essere calibrata per 9 differenti siringhe.

Funzionalità di allarme e avviso: notifica gli errori e le situazioni di emergenza con una luce LED e segnale acustico, sistema d'allarme visivo e sonoro simultaneo. Impostazione del campo di errore ostruzione: il livello di pressione dell'ostruzione del plasma è regolabile in alto, medio e basso a seconda dell'età del paziente.

- Adatta anche per uso veterinario

• **35210 BATTERIA Ni-MH** - ricambio

• **35211 PROGRAMMA DOSAGGIO E PROFILO** - necessita di n° seriale

• **23857 SIRINGHE 50 ml LL BD** - conf. da 60 pz. - BD 300865

• **35204 ADATTATORE 110V/60 Hz** per 35205

Morsetto per asta flebo incluso

Display a colori

Configurazione automatica del sistema (portata, tempo, volume)

Installazione della siringa facile e veloce, richiede solo 5 secondi

CE 0120

Manuale in Inglese e Italiano

#### Campo di regolazione flusso

Siringa 10 ml: 0,1-300ml/h

Siringa 20 ml: 0,1-400ml/h

Siringa 30 ml: 0,1-500ml/h

Siringa 50 ml: 0,1-1.200ml/h

Margine d'errore flusso volume  $\pm 3\%$

**Campo integrato del volume plasma**

0,1 ~ 999,9 ml (intervallo infusione 0,1ml)

**Campo stimato del volume plasma**

0,1 ~ 999,9 ml (intervallo infusione 0,1ml)

**Campo K.V.O. (funzione mantenimento vena)**

0,1 ml/h

Dimensioni: (LxPxH) 220x130x108 mm

Peso: 2 kg (batteria inclusa)

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

##### Volume di flusso rapido (Purga)

0,1~1.200 ml/h regolabile

**Bolus:** regolabile 0,1~1.000 ml/h

0,1~1.200 ml

##### Caratteristiche allarmi

Ostruzione, K.V.O. (completamento dell'infusione), standby, quasi vuoto indicazione batteria scarica, malfunzionamento dispositivo (errore CPU), morsetto/maniglia leva/cursore disinseriti, siringa disinserita

##### Caratteristiche speciali

Blocco tastiera, tasti di scelta rapida, memorizzazione dati, tempo residuo, ripetizione allarme, sistema aperto, K.V.O., purga, bolo, anti bolo, livello ostruzione, richiamo impostazioni precedenti

##### Alimentazione

230 V, 50/60Hz e DC9,6V commutabile a 110V/60Hz con adattatore 35204 Adattatore fonte interna DC 12 / 24V - 2A

**Massima potenza assorbita 18VA**

**Livello di protezione contro shock elettrici** Classe IIB, dispositivo fonte interna, tipo CF

**Livello di resistenza all'acqua IPX2**

**Tipo batteria Ni-MH ricaricabile**

**Durata batteria** 2 ore

**Tempo di ricarica batteria** Minimo 6 ore

**Vita utile batteria** 6 mesi



## SCARPA COPRIGESSO

Codice GIMA	SCARPE COPRIGESSO MISURA EU	
28630	N 36	<i>Suola anti-scivolo</i>
28631	N 37	
28632	N 38	
28633	N 39	
28634	N 40	
28635	N 41	
28636	N 42	
28637	N 43	
28638	N 44	
28639	N 45	
28640	N 46	
28641	N 47/48	

Scarpa copri gesso da indossare con il gesso o con un bendaggio rigido.

Può essere indossata immediatamente dopo l'ingessatura in quanto traspirante.

La misura è la stessa delle scarpe normali ma con una calzata molto ampia.

La forma simmetrica permette di utilizzarle sia con il piede destro che con quello sinistro. Lavabile a 30°.

## SUPPORTI ORTOPEDICI



Supporti in maglia elastica che si adattano in modo confortevole alla parte interessata. Cuscinetto in gel al suo interno per il sollievo di nervi, muscoli, articolazioni e una maggiore stabilità. Lavabili a mano.

Misura	POLSIERA		GOMITIERA	GINOCCHIERA	CAVIGLIERA	
	Sinistra	Destra			Sinistra	Destra
S	28731	28741	28751	28761	28771	28781
Circonferenza	15-16 cm		21-23 cm	28-31 cm	19-21 cm	
M	28732	28742	28752	28762	28772	28782
Circonferenza	16-17 cm		23-25 cm	31-34 cm	21-23 cm	
L	28733	28743	28753	28763	28773	28783
Circonferenza	17-18 cm		25-27 cm	34-37 cm	23-25 cm	
XL	28734	28744	28754	28764	28774	28784
Circonferenza	18-19 cm		27-29 cm	37-40 cm	25-27 cm	

## REGGIBRACCIO



Adatto a sostenere il braccio rotto o distorto. Dotato di regolatore a strappo sulla spalla per permettere la corretta posizione del braccio. In cotone, facile da lavare. Adatto a braccio dx e sx, disponibile in 3 misure.

Codice GIMA	IMBRAGATURA BRACCIO
28624	Reggibraccio - piccolo
28625	Reggibraccio - medio
28626	Reggibraccio - grande

## REGGIBRACCIO UNIVERSALE



• 28623 REGGIBRACCIO UNIVERSALE  
Reggibraccio universale con regolatore a strappo e chiusura con fibbia. Adatto al braccio destro e sinistro. Fabbricato in polipropilene blu. Lavabile in lavatrice.

## COLLARI MORBIDI E RIGIDI

### COLLARE CERVICALE MORBIDO

Collare sagomato in poliuretano espanso morbido rivestito con tessuto antiallergico 100% cotone. Chiusure posteriori in velcro. Disponibile in 3 misure.

### COLLARE CERVICALE RIGIDO

Collare in polietilene con bordi ricoperti in similpelle e regolazione dell'altezza.

Chiusura posteriore in velcro. Disponibile in 3 misure.



Codice GIMA	COLLARI CERVICALI MORBIDI E RIGIDI Radiotrasparenti	CE
34600	Collare cervicale rigido 32-40 cm (circonferenza collo)	
34601	Collare cervicale rigido 41-46 cm (circonferenza collo)	
34602	Collare cervicale rigido 47-52 cm (circonferenza collo)	
34610	Collare cervicale morbido piccolo 43x8 - h 7 cm	
34612	Collare cervicale morbido medio 46x8 - h 8,5 cm	
34614	Collare cervicale morbido grande 49x10 - h 10,5 cm	

## COLLARI UNIVERSALI



### COLLARI CERVICALI UNIVERSAL

Collari cervicali morbidi in PVC rivestiti in spugna lavabile e atossici. Radiotrasparenti, chiusura con velcro, disponibili in 3 misure o set 3 pezzi in custodia. Produzione italiana.

Codice GIMA	COLLARI CERVICALI	A	B	C
34050	Set 3 pezzi in custodia			
34051	Collare cervicale - piccolo	513 mm	87 mm	112 mm
34052	Collare cervicale - medio	560 mm	95 mm	123 mm
34053	Collare cervicale - grande	623 mm	101 mm	132 mm
34054	Borsa per 3 collari - blu			

## AMBU® REDI-ACE™



Ambu® Redi-ACE™ Mini è regolabile in 6 posizioni

34638



Ambu® Redi-ACE™ Adult è regolabile in 8 posizioni

34639

### COLLARI AMBU® REDI-ACE™

2 collari regolabili monouso per adulti e bambini. Le 8 misure di Ambu® Redi-ACE™ e le 6 di Ambu® Redi-ACE™ Mini rispondono alle esigenze di gran parte dei pazienti. Facile da usare, Ambu® Redi-ACE™ è dotato di un supporto per il mento a posizionamento automatico e due linguette di blocco. Può essere fatto indossare al paziente in soli 3 passaggi: scelta dimensioni, blocco, collocazione. Realizzato in materiale radiotrasparente. Fornito aperto. Latex free.

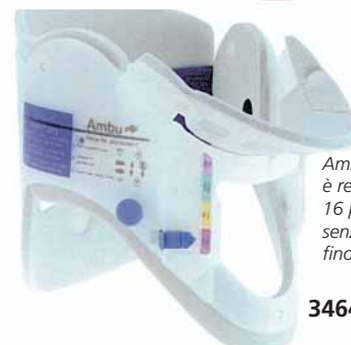
Codice GIMA	COLLARI REGOLABILI
34638	Ambu® Redi-ACE™ ped. - giallo
34639	Ambu® Redi-ACE™ adulto - blu

## AMBU® PERFIT™



Ambu® Mini Perfit™ ACE® è regolabile in 12 posizioni

34640



Ambu® Perfit™ ACE® è regolabile in 16 posizioni: senza collo (misura 3) fino a alto (misura 6)

34641

### COLLARI AMBU® PERFIT™ ACE®

I collari Ambu® Perfit™ ACE sono collari rigidi regolabili, disponibili in versioni Adulti e Pediatrico. La versione per Adulti ha 16 regolazioni che coprono 4 misure: senza collo, corto, regolare, alto. La versione pediatrica ha 12 regolazioni che coprono 3 misure: neonato, bambino, adulti collo piccolo. Compatibile con i sistemi d'indagine radiologica come i raggi X, RM e TAC. Parte posteriore ventilata per drenaggio fluidi. Materiale: polietilene. Fornito aperto. Latex free.

Codice GIMA	COLLARI REGOLABILI
34640	Ambu® Perfit™ pediatrico - giallo
34641	Ambu® Perfit™ adulti - bianco

## PERFIT™ MILITARY

Il collare Ambu Perfit è un collare rigido per mantenere l'allineamento del collo e per la prevenzione dei movimenti antero posteriori e laterali del collo durante il trasporto e il soccorso al paziente.



Ambu® Perfit™ ACE® Military è regolabile in 16 posizioni

34642

Fornito aperto



### AMBU® PERFIT™ ACE® MILITARY

Ambu® Perfit™ ACE® è disponibile nella versione militare con il corpo di colore verde che permette di mimetizzare il prodotto. Le caratteristiche sono identiche a quelle del polietilene Ambu® Perfit™ ACE®:

- 16 taglie in un solo collare
- compatibile con i sistemi di indagine radiologica TAC e RM
- fornito aperto

Latex free.

Codice GIMA	COLLARI REGOLABILI
34642	Ambu® Perfit™ Military

## COLLARI PER PRONTO SOCCORSO



34622



### COLLARE A COMPONENTE SINGOLA E DOPPIA

In polietilene con rivestimento lavabile in EVA (tipo di gomma). Foro tracheale. Mentoniera anatomica rimovibile. Chiusura regolabile in velcro. Traslucido ai raggi X. Disponibile in 6 misure contrassegnate da colore diverso della chiusura o in set da 6 pezzi in busta.

Codice GIMA	COLLARE A COMPONENTE SINGOLA
34620	Neonati 44-48 cm - rosa
34621	Bambini 45-48 cm - azzurro
34622	Adulti collo tozzo 55-60 cm - giallo
34623	Adulti collo piccolo 56-62 cm - azzurro
34624	Adulti collo medio 56-62 cm - arancione
34625	Adulti collo alto 56-66 cm - verde
34626	Set 6 collari
34627	Borsa di 6 collari - verde

Codice GIMA	COLLARE A COMPONENTE DOPPIA
34630	Bambini - 2-6 anni 35-99 cm - rosa
34631	Pediatrico - 6-12 anni 40-46 cm azzurro
34632	Adulti collo tozzo 48-52 cm - giallo
34633	Adulti collo piccolo 50-54 cm - blu
34634	Adulti collo medio 54-58 cm - arancio
34635	Adulti collo alto 56-60 cm - verde
34636	Set 6 collari
34627	Bozza di 6 collari - verde

## IMMOBILIZZO ARTI



### • 34106 KIT STECCOBENDE GONFIABILI

Indispensabile per il primo intervento in caso di incidenti, tagli, schiacciamenti. Previene il sanguinamento superficiale senza bloccare la circolazione, garantendo un trasporto indolore della parte lesionata. La benda è una copertura trasparente in PVC facile da pulire e riutilizzabile, resistente all'acqua e alle diverse condizioni atmosferiche. Possono essere eseguite diagnosi mediche e radiografie senza dover rimuovere il bendaggio. La lunghezza del tubo (14,5 cm) e la valvola rendono facile il gonfiaggio, anche da parte della persona lesa.

### Set di 4 pezzi differenti

gamba intera, piede/caviglia, braccio, mano/polso suddivisi in una borsa con 4 scomparti, con pompa per il gonfiaggio

**STECCHÉ IN ALLUMINIO con fodera morbida** Con bordi curvi per evitare di ferirsi. Alluminio spesso 1,2 mm. Produzione italiana

- 34120 STECCHE - 13x500 mm
- 34121 STECCHE - 19x500 mm
- 34122 STECCHE - 24x500 mm



34121

## STECCOBENDE BOSTON



34107

### • 34123 STECCOBENDE "BOSTON"

Stecca conformabile per fratture. Lavabile e disinfettabile, è rivestita di materiale atossico ed è radiotrasparente. Dimensioni: 92x11 cm. Produzione italiana.

## STECCHÉ PER DITA

Set di 8 stecche per dita di varie misure (da 5 - a 6,5 cm di lunghezza e da 4,5 a 7,8 cm di circonferenza). In polipropilene, nei colori chiaro o carne. Dotate di fori per la circolazione dell'aria e il raffreddamento.

- 34113 KIT STECCHE PER DITA - chiaro - set di 8 pezzi
- 34115 KIT STECCHE PER DITA - carne - set di 8 pezzi



34113

34115

## STECCOBENDE : GAMBA, BRACCIO, AVAMBRACCIO, POLSO, GOMITO/CAVIGLIA



34682

34681

34684

34683

**STECCOBENDE GIMA** Immobilizzano gli arti in modo efficace. Ogni steccobenda può essere modellata sui bisogni specifici del paziente. Assicura un ottimo supporto rigido grazie alla sezione interna realizzata in neoprene rivestita in nylon laminato 100% idrorepellente assemblata ad una stecca in metallo rigido. Fascia in velcro per un fissaggio rapido. Disponibile in 5 misure o in una borsa con set di 5 pezzi.

Codice GIMA	STECCOBENDE GIMA
34680	Steccobenda per gamba - 57 cm
34681	Steccobenda per braccio - 60 cm
34682	Steccobenda per avambraccio - 39 cm
34683	Steccobenda per polso - 33 cm
34684	Steccobenda per gomito/caviglia - 54 cm
34685	Set 5 pezzi Steccobenda in borsa blu
34054	Borsa di 5 Steccobenda - blu

CE

34054

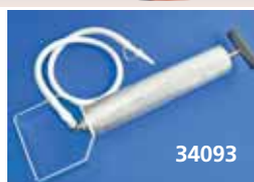
## KIT STECCOBENDE A DEPRESSIONE

### • 34689 KIT STECCOBENDE A DEPRESSIONE

Il set include 3 stecche per braccia (70x50 cm), gambe (100x70 cm), avambraccio (50x30 cm) ed una sacca in nylon. Fabbricati con materiali di alta qualità queste stecche permettono di immobilizzare perfettamente gli arti superiori ed inferiori eliminando completamente l'aria interna. Forniti di valvola interna in modo da evitare ogni fastidio al paziente, più tre fasce in velcro. Fabbricate in nylon ricoperto da vinile, radiotrasparente.

• 34093 POMPA IN ALLUMINIO - per steccobende e materassi

• 34084 MINI POMPA IN ALLUMINIO



34093



34084



34689

## MATERASSI A DEPRESSIONE

### • 34089 MATERASSO A DEPRESSIONE MAT PLUS

Materasso in PVC, radiotrasparente, dotato di 4 lacci per immobilizzazione e 12 fori per il trasporto. Si adatta perfettamente al corpo del paziente. Adatto per ogni tipo di operazioni d'emergenza. Dimensioni: 210x90 cm. Peso: 11,2 kg. Portata massima: 150 kg. Fornito in borsa di nylon dimensioni 86x43x17 cm, pompa non inclusa.



34089



Tutti i materassi sono forniti in una borsa di nylon



34093

### • 34093 POMPA IN ALLUMINIO per materassi a depressione

Capacità: 0,75 l  
Fornita con tubo e raccordi. Maniglia girevole.



34088

### • 34088 MATERASSO A DEPRESSIONE MAT

Materasso in PVC, radiotrasparente, dotato di 6 maniglie per il trasporto. Si adatta perfettamente al corpo del paziente. La robustezza dei materiali e l'attenzione alla realizzazione del prodotto lo rendono ideale per la Protezione Civile, Vigili del Fuoco, primo soccorso nell'industria e per il soccorso alpino. Dimensioni: 200x75 cm. Peso: 8,8 kg. Portata massima: 150 kg. Fornito in borsa di nylon dimensioni 70x43x15 cm, pompa non inclusa.



34091

### • 34091 MATERASSO A DEPRESSIONE ARANCIONE

Materasso a depressione confortevole, radiotrasparente, dotato di 8 maniglie per il trasporto e 4 lacci per l'immobilizzazione. Dimensioni: 210x90 cm. Peso: 9 kg. Portata massima: 150 kg. Fornito in borsa di nylon dim. 86x43x15 cm, pompa non inclusa.

## KIT STECCOBENDA SEMIRIGIDO

### • 34119 KIT STECCOBENDA SEMIRIGIDO

Kit di 3 steccobende (braccio, polso, gamba) con borsa per trasporto in nylon. Tutte le steccobende sono in poliestere + PVC, e forniscono un supporto stabile e rigido. Velcro regolabile per un facile utilizzo.



34119

## IMMOBILIZZATORI SPINALI



34028

34027

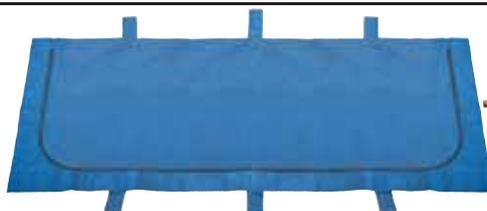
Forniscono un supporto perfetto: flessibilità orizzontale e rigidità verticale

• 34027 IMMOBILIZZATORE SPINALE TIPO A  
• 34028 IMMOBILIZZATORE SPINALE TIPO B  
GIMA propone 2 forme differenti di immobilizzatori spinali, ideali per immobilizzare e trasportare i pazienti nelle situazioni d'emergenza. Consentono il blocco verticale ed orizzontale della testa e della spina dorsale del paziente per limitare i danni durante il trasporto. Fornito di fibbie in colori diversi e cintura per un utilizzo semplificato, cuscino imbottito, chiusure in velcro e borsa idrorepellente.

## SACCHI SALMA



• 34116 SACCO SALMA - PVC  
Materiale: PVC (interno trasparente ed esterno nero), dotato di due cerniere lampo lunghe. Colore: nero. Misure: 210x90 cm. Portata: 150 kg



• 34117 SACCO SALMA - vinile - blu  
Materiale: Nylon (coperto di vinile) conforme agli standard EN 1865. Dotato di una lunga chiusura a lampo. Misure: 210x90 cm. Portata: 150 kg

## TELO PORTAFERITI

Manuale multilingua:  
GB, FR, IT, ES,  
PT, DE



34090

Dotato di borsa

Otto maniglie per rendere più sicuro il trasporto del paziente

• 34090 TELO PORTAFERITI  
Realizzato in poliestere, rivestito in PVC, resistente a sporco, batteri, funghi. Impermeabile, facile da lavare e disinfettare. Radiotrasparente. Dimensione 185x57 cm. Dotato di borsa. Portata: 150 kg. Certificazione EN 1865-2010+A1 2015

## BARELLE E TAVOLE SPINALI GIMA

CE



34101

Fornita con borsa

34107

34105

34076

34077

34083

34022

34097+  
3x3401134023+  
34024

• **34101 BARELLA GIMA 2 - pieghevole in 2**  
Barella di soccorso robusta ma leggera. Struttura in alluminio e tre barre trasversali in ferro per trasporti pesanti. Telo in nylon resistente, idrorepellente ed antistrappo.

• **34107 BARELLA GIMA 4 - pieghevole in 4**  
Struttura in lega di alluminio e telo impermeabile. Leggera, facile da trasportare. Pieghevole in 4: 2 parti in lunghezza e 2 in larghezza.

• **34105 BARELLA IMPILABILE**  
Barella in alluminio, leggera e resistente, con telo in poliesterio ricoperto in vinile. Ideale per l'uso quando c'è la necessità di impilare un grosso numero di barelle. Il PVC non assorbe il sangue o i fluidi corporei.

• **34076 BARELLA BLU - pieghevole in 2**  
Leggera, compatta e facile da trasportare. Telaio in alluminio ad alta resistenza e telo in nylon impermeabile spalmato di vinile.

• **34077 BARELLA CON RUOTE - pieghevole in 2**  
Con ruote, stabilizzatori e schienale regolabile. Telaio in alluminio ad alta resistenza e telo in nylon impermeabile spalmato di vinile. Leggera, compatta, facile da trasportare.

• **34083 TAVOLA SPINALE**  
Radiotrasparente, lavabile, galleggiante, non assorbe i liquidi. Struttura in polietilene lineare ad alta densità con perni in plastica. Compatibile con tutti i fermacapo e sistema di chiusura a cinghie. Colore arancione. Trasparente a RM e TAC

• **34022 TAVOLA SPINALE CON AGGANCI B-BAK - gialla**  
Tavola spinale PE con agganci. Struttura robusta e leggera per un'elevata resistenza. Le 14 maniglie, grazie alla loro forma, assicurano un'ottima presa; lo spessore minimo rende l'utilizzo agevole. Dotata di 8 agganci in plastica per un migliore fissaggio delle cinghie.

• **34097 TAVOLA SPINALE CON AGGANCI IN FIBRA DI VETRO**  
Tavola spinale rigida e leggera ad alta densità PE, con due stecche rinforzate di plastica. Dotato di perni in fibra di vetro per un fissaggio migliore delle cinghie. Ideale per il soccorso in acqua. Radiotrasparente con esclusione delle stecche di rinforzo.



• **34023 BABY GO TAVOLA SPINALE - pediatrica**  
Baby Go è una tavola spinale professionale studiata appositamente per i bambini che consente di mantenere la spina dorsale in posizione neutra e avere un allineamento ottimale delle vie respiratorie. La tavola ha quattro diversi profili, per garantire un corretto, posizione del bambino a seconda della corporatura

• **34024 FERMACAPO - pediatrico**  
Assicura un'ottimale immobilizzazione del capo del bambino adattandosi perfettamente alla loro prominente occipitale.

• **34025 SISTEMA DI CINTURE A RAGNO - pediatrico**



CARATTERISTICHE TECNICHE	34101 GIMA 2	34107 GIMA 4	34105 IMPILABILE	34076 BLU	34077 CON RUOTE	34083 SPINALE	34022 SPINALE CON AGGANCI	34097 SPINALE CON AGGANCI	34023 SPINALE PED.
Dimensione aperta cm:	203x50x14	221x53x16	188x48x18	188x45x7	188x53x21	184x44,5x6,5	184x40,5x4,5	183x46x5	119,5x32x4,5
Dimensione piegata cm:	96x50x17	104x19x12	-	94x48x10	92x53x12	-	-	-	-
Peso:	6 kg	5 kg	6 kg	4 kg	8 kg	7,6 kg	6 kg	7 kg	2,2 kg
Portata:	120 kg	150 kg	170 kg	150 kg	150 kg	150 kg	180 kg	200 kg	30 kg

## BARELLA A CUCCHIAIO

CE



34103

Fornito con manuale multilingua:  
GB, FR, IT, ES, PT, DE

### • 34103 BARELLA A CUCCHIAIO

Questa pratica barella a cucchiaio può essere posizionata sotto il paziente senza doverlo muovere. La forma della barella è stata studiata per immobilizzare al meglio il paziente durante il trasporto.

- dispositivo di aggancio e sgancio per la divisione della barella
- lunghezza regolabile con bloccaggio automatico
- borsa con tre cinture di sicurezza a sgancio rapido per l'immobilizzazione del paziente
- quando è piegata può essere facilmente collocata all'interno dell'autoambulanza
- completamente costruita in alluminio robusto e leggero.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensione aperta cm:	min 171x43	max 212x43
Dimensione piegata cm:	120x43	
Peso:	8 kg	
Portata:	150 kg	

## FERMACAPO

CE



34020

CE



34021

CE



34078

34080



34079

Materiale radiotrasparente  
adatto per camera a raggi x

### FERMACAPO

GIMA presenta 4 modelli di fermacapo, in forme, materiali e colori differenti. Tutti gli articoli sono formati da 2 blocchi testa e due fasce. Prevengono qualsiasi movimento della testa della persona ferita durante il trasporto.

Possiamo fornire gli immobilizzatori "STOP" in giallo, bluette, rosso, verde, verde militare per un minimo di 50 pz.



34021

Codice GIMA	Tipo	Colore	Materiale
34020	FERMO-1	Giallo	Schiuma PE ricoperta di PVC
34021	FERMO-2	Rosso	Schiuma NBR rivestita di PVC
34080	STOP	Arancione	Schiuma ad alta densità+rivest. idrorepellente
34078	STOP	Nero	Schiuma ad alta densità+rivest. idrorepellente
34079	CONTOUR	Giallo	PVC e poliuretano sagomati

## CINTURE IMMOBILIZZAZIONE PER BARELLE E TAVOLE SPINALI



34010



34011

Cintura regolabile



34014

Set di 3 cinture regolabili, con borsa



34015

Set di 3 cinture, con borsa



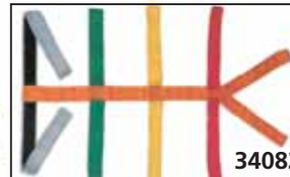
34012



34013

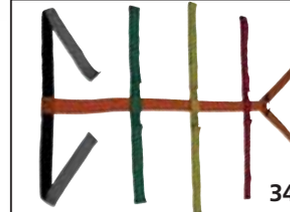


34081



34082

Progettato per una completa immobilizzazione del corpo  
183x46x5 cm



34018

Cintura a ragno regolabile in diverse misure, per bambino e adulto  
203x51x5 cm

Codice GIMA	Tipo	Colore	Dimensione cm	Portata max kg	Tipo di fibbia	Deve essere utilizzata con
34010	Cintura-A	rosso	5x213	60	Chiusura snap in plastica	Barelle + tavole spinali
34011	Cintura-B - regol.	nero	5x213	60	2 clip girevoli + chiusura snap in plastica	Tavole spinali con ganci
34012	Cintura-C	rosso	5x213	200	Rilascio automatico veloce (cintura unica)	Barelle + tavole spinali
34013	Cintura-D	nero	5x213	200	Rilascio automatico veloce (cintura in 2 pz.)	Barelle + tavole spinali
34014	Set 3 cinture-B	arancione	5x274	60	2 clip girevoli + chiusura snap in plastica	Tavole spinali
34015	Set 3 cinture-D	giallo	5x213	200	2 clip girevoli (cintura in 2 pz.)	Barelle + tavole spinali
34081	Set 3 cinture	arancione			Gancio in plastica a rilascio rapido	Barelle + tavole spinali
34082	Ragno/Spider	mix	5x46x183	-	Sistema chiusura velcro	Tavole spinali
34018	Ragno regol	mix	5x51x203	-	Sistema chiusura velcro - regolabile	Tavole spinali
32794	Borsa nylon	rosso	-	-	-	Contiene fino a 3 cinture

## BARELLA AUTOCARICANTE



FDA 3005348775  
 CE  
 SGE

34055

### • 34055 BARELLA AUTOCARICANTE

Barella che può essere condotta da un solo operatore, facile da estrarre e introdurre in autoambulanza. Dotata di sistema per l'apertura automatica delle gambe delle barelle in uscita dal veicolo e il ripiegamento di quelle anteriori in entrata. Sistema di fissaggio in autoambulanza. Le gambe sono ricoperte di uno strato di polietilene per facilitare il caricamento in ambulanza. Fornita completa di sponde, materasso, cinghie, asta portaflebo e sistema di fissaggio.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensione imballo (LxPxH):	195x61x26 cm
Dimensione min (LxPxH):	193x60x21 cm
Dimensione max (LxPxH):	193x60x88 cm
Peso:	40 kg
Portata:	159 kg



## BARELLA MULTIPOSIZIONE



FDA 3005348775  
 CE  
 SGE

34056



### • 34056 BARELLA MULTIPOSIZIONE AUTOCARICANTE

Barella automatica multifunzionale, per qualsiasi situazione di emergenza. La barella si solleva in 6 gradi anteriormente e posteriormente. Un meccanismo di molle pneumatiche permette il controllo da 0 a 60 gradi. Facilitati l'inserimento e l'uscita dall'autoambulanza; le gambe si piegano automaticamente.

Ancoraggio in autoambulanza. Fornita completa di sponde, materasso, cinghie, asta flebo e sistema di fissaggio.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensione max (LxPxH):	198x53x93 cm
Dimensione min (LxPxH):	198x53x34 cm
Dimensione imballo (LxPxH):	200x60x35 cm
Portata:	159 kg
Peso netto, Peso lordo:	35 kg, 40 kg
Angolazione max in avanti:	11 gradi
Angolazione max indietro:	25 gradi
6 regolazioni in altezza per trasporto:	98 cm - 94 cm - 87 cm 77 cm - 60 cm - 34 cm



## BARELLA MULTIPOSIZIONE AUTOMATICA



FDA 3005348775  
 CE  
 SGE

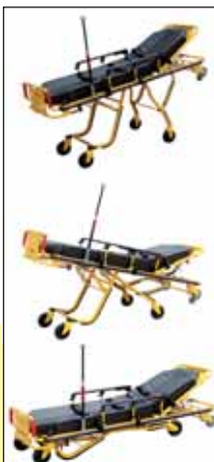
34072

### • 34072 BARELLA MULTIPOSIZIONE COMPLETAMENTE AUTOMATICA

Barella multi posizione completamente automatica. Facilmente regolabile fino a 6 livelli per qualsiasi situazione di emergenza. Si può reclinare in avanti e indietro ed è dotata di schienale e poggiatesta regolabili in diverse posizioni. Può essere caricata in ambulanza da un solo operatore e bloccata nella posizione desiderata. Struttura in lega di alluminio ad alta resistenza. Materasso in morbida gommapiuma rivestito in PVC speciale saldato. Sponde laterali antiruggine e facili da pulire. Fornita completa di sponde, materasso, cinghie, asta flebo, e sistema di fissaggio.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensione max. (LxPxH):	198x54x93 cm
Dimensione min. (LxPxH):	198x54x30 cm
Dimensioni imballo:	218x67x35 cm
Portata:	159 kg
Peso netto, peso lordo:	39 kg, 45 kg



## BARELLA A SEDIA



FDA 3005348775  
 CE  
 SGE

34070

### • 34070 BARELLA A SEDIA

Particolarmente adatta per il trasporto dei pazienti nei posti più disagiati come scale, corridoi, ascensori e dove non passa la barella. 4 posizioni.

Costruita in lega di alluminio di alta qualità. Materasso in morbida gommapiuma e sponda laterale antiruggine facile da pulire. Fornita completa di sponde, materasso, cinghie, asta flebo e sistema di fissaggio.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni (LxPxH):	190x57x85 cm
Dimensioni imballo:	198x60x25 cm
Portata:	159 kg
Peso netto, peso lordo:	32 kg, 40 kg



## BARELLE BASKET

### • 34098 BARELLA BASKET - arancione

Robusta, resistente e flessibile, è ideale per diverse operazioni di soccorso nelle miniere, in quota e in acqua. Una tecnica di produzione rivoluzionaria assicura uno spessore uniforme su tutta lunghezza della barella. La scocca è in polietilene ad alta densità e si unisce ad un telaio in alluminio per migliorarne la resistenza. Le maniglie per il trasporto, sono integrate nella struttura e sono disposte lungo l'intero perimetro. I fori per il fissaggio dei moschettoni di sollevamento sono in acciaio inossidabile. All'interno del guscio è presente un materasso rimovibile applicato con Velcro®, realizzato in EPDM, che lo rende impermeabile sia al sangue che all'acqua. Polietilene ad alta densità infrangibile e garantisce un'ottima sanificazione. Può contenere una tavola spinale. Viene fornito con una corda di nylon lungo tutto il perimetro, tre cinghie di nylon di 50 mm con fibbie a sgancio rapido, resistente all'acqua, con regolatore di posizione materasso, poggipiedi in polietilene pre-formato con regolazione della posizione.

### • 34094 BARELLA BASKET DIVISIBILE - arancione

Può essere divisa trasversalmente a metà per un migliore stoccaggio e trasporto. Per garantire una perfetta tenuta tra i due gusci sono stati inseriti 4 coni di nylon e un sistema di sicurezza protetto da una protuberanza inserita nel guscio stesso.

### • 34099 BRIGLIE DI SOLLEVAMENTO

Regolari, possono essere utilizzate per situazioni di sollevamento orizzontale o verticale. Realizzate in tessuto di nylon durevole e attacchi in acciaio e meccanismo di blocco in ottone.

### • 34100 DISPOSITIVO DI GALLEGGIAMENTO

### • 34096 BORSA DI TRASPORTO PER 34094



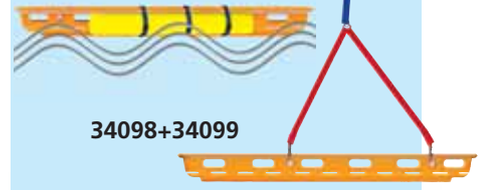
34098



#### CARATTERISTICHE TECNICHE

	34098	34094
Dim. (LxPxH):	215x65x19 cm	118/215x64x19 cm
Capacità di carico:	280 kg	280 kg
Peso:	13,5 kg	17 kg

#### 34098+34100



#### 34098+34099



34094

## BARELLE A SEDIA

### • 34060 BARELLA A SEDIA PORTANTINA - con 2 ruote

### • 34074 BARELLA A SEDIA PORTANTINA - con 4 ruote

Particolarmente adatte per il trasporto dei pazienti nei posti più disagiati come scale, corridoi, ascensori e dove lo spazio è limitato. Costruite in alluminio leggero con telo in nylon arancione impermeabile. Dotate di 2 ruote posteriori fisse Ø 12 cm (34060) o 4 ruote, 2 con fermo (34074), 2 maniglie posteriori e 4 maniglie anteriori, 2 regolabili 30 cm. Facilitano il trasporto su terreni lisci. 2 cinture a sgancio rapido immobilizzano il paziente durante il trasporto. Bloccaggio di sicurezza automatico.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni da piegata:	91x52x19,5 cm	Misura aperta:	91x52x71 cm
Dimensione sedia:	- altezza schienale: 91 cm - larghezza: 52 cm		
	- altezza seduta: 48 cm - larghezza: 52 cm		
Capacità:	150 kg	Peso:	8,5 kg

Maniglie pieghevoli verso il basso



34060

Maniglie pieghevoli verso l'alto



34074

Maniglie regolabili (+30 cm)

34060



## SEDIE PORTANTINE E DI EVACUAZIONE

### • 34058 SEDIA PORTANTINA - arancione/cromata

Progettata e costruita per lo spostamento dei pazienti in emergenza da luoghi a spazio limitato. Ripiegata, può essere posta a bordo della maggior parte delle ambulanze. Costruita in acciaio cromato con freni sulle ruote anteriori. La copertura della seduta è in nylon ricoperto in vinile, facilmente lavabile. Si ripiega in un solo movimento ed è dotata di due cinture a sgancio rapido per immobilizzare il paziente.

### • 34059 SEDIA PORTANTINA PIEGHEVOLE - nero/giallo (arancione/cromata su richiesta)

Una valida alternativa economica per trasportare i pazienti in situazioni difficoltose. Quattro impugnature antiscivolo rendono il trasporto del paziente più sicuro e più semplice. Due grandi ruote posteriori fanno in modo che sia più maneggevole. La seduta rigida di colore nero è rivestita in vinile, è facile da pulire, non si macchia, e fornisce una protezione batteriostatica. Dotata di un set di 3 cinghie con chiusura in plastica. Produzione Italiana.

### • 34061 SEDIA PORTANTINA SKID - con slitte autofrenanti

La SKID è una sedia da evacuazione ultracompatta, dotata di un nuovo telaio in alluminio e del focellone a traliccio tubolare. Skid raggiunge elevati standard di qualità, utilizzando materiali e componenti innovativi che la rendono ultraleggera e maneggevole, in grado di operare in qualsiasi scenario operativo. La comodità è accentuata dalla presenza di due braccioli reclinabili rivestiti in gomma. L'innovativo sistema di slitte autofrenanti consente all'operatore un controllo perfetto durante la fase di discesa delle scale. Costruita in alluminio saldato e lucidato. Sedute regolabili e rinforzate in Spentex®. Skid viene fornita con due cinture in polipropilene da 50mm. Produzione italiana.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

	34059 PIEGHEVOLE	34058 EVACUAZIONE	34061 SKID
Altezza (aperta/chiusa):	92 cm	98/78 cm	154/104 cm
Larghezza:	48 cm	41 cm	52 cm
Profondità con le impugnature ritratte:	59 cm	-	-
Profondità con le impugnature estese:	125 cm	aperta 80 cm	-
Profondità con le impugnature ripiegate:	19 cm	chiusa 31 cm	-
Peso:	10 kg	12 kg	10 kg
Capacità di carico:	165 kg	116 kg	150 kg

Ruote frontali girevoli



34058



34059

34061

## CONCENTRATORE DI OSSIGENO SMART

### 34598 CONCENTRATORE DI OSSIGENO SMART 5 litri

Concentratore di ossigeno compatto e ultra silenzioso per utilizzo domestico.

Fornisce un'alta concentrazione di ossigeno attraverso la cannula nasale. Funzionamento continuo.

- 34599 FILTRO DI CARTA - conf. da 10 pz.
- 34608 BOTTIGLIA PER UMIDIFICATORE
- 34167 MASCHERA PER OSSIGENO con tubo - pediatrica
- 34166 MASCHERA PER OSSIGENO con tubo - adulti
- 34172 OCCHIALI OXY - cannule nasali

Fornito con filtro e apparecchio nebulizzatore

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Campo di flusso: 0,5 ~ 5L/min  
 Concentrazione di ossigeno: 95,5 ~ 87%  
 Pressione di uscita: 40 ~ 70 kPa Potenza in ingresso: 400 W  
 Rumorosità di funzionamento: ≤ 48 dB (anteriore)  
 ≤ 52 dB (unità intera)  
 Dimensioni - peso: 39x24x50 cm - 16 kg  
 Tensione di esercizio: 230 V - 50 Hz (110 V - 60 Hz su richiesta)



## CONCENTRATORE DI OSSIGENO 3 E 5 LITRI

### 34604 CONCENTRATORE DI OSSIGENO 3 litri

### 34605 CONCENTRATORE DI OSSIGENO 5 litri - con funzione nebulizzante

Elegante design affusolato che ha vinto il premio Red Star Award.

Silenziosità ottenuta utilizzando delle avanzate tecniche di respirazione e un design compatto. Ampio schermo LCD più leggibile. Tempo di dosaggio cumulativo e funzione di spegnimento programmabile. Sistema di autorilevamento guasti.

Quattro funzioni di allarme:

- allarme interruzione corrente
- allarme bassa concentrazione di ossigeno
- allarme malfunzionamento ciclo pressione
- allarme malfunzionamento compressore

Funzione nebulizzatore (solo 34605)

Il concentratore di ossigeno (con funzione di nebulizzazione) utilizza la combinazione di consumo di ossigeno e la funzione di atomizzazione per offrire aria pulita e sicura. Si utilizza nel trattamento atomizzato, mantenendo sempre la stessa concentrazione di ossigeno.

- 34607 FILTRO DI CARTA - conf. da 10 pz. (5 interni + 5 esterni)
- 34608 BOTTIGLIA PER UMIDIFICATORE
- 34172 OCCHIALI OXY - cannule nasali
- 34167 MASCHERA PER OSSIGENO con tubo - pediatrica
- 34166 MASCHERA PER OSSIGENO con tubo - adulti

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

	34604	34605
Campo di flusso:	0,5 ~ 3l/min	0,5 ~ 5l/min
Concentrazione di ossigeno:	93% ± 3%	95,5% ~ 87%
Pressione di uscita:	20 ~ 50 kPa	40 ~ 70 kPa
Rumorosità di funzionamento:	≤ 50 dB (A)	≤ 53 dB (A)
Potenza in ingresso:	320VA	400VA
Peso netto/lordo:	25/27kg	
Dimensioni imballo:	62x37x71 cm	
Tensione di esercizio:	230 V - 50 Hz (110 V - 60 Hz su richiesta)	

**yuwell**

Prodotto di punta più di 200.000 pezzi all'anno

Fornito con filtri, cannula nasale, nebulizzatore (solo 34605) e manuale (GB, IT)



## CONCENTRATORE DI OSSIGENO DELUXE 3 E 5 L

### 34616 CONCENTRATORE DI OSSIGENO DELUXE 3 litri

### 34617 CONCENTRATORE DI OSSIGENO DELUXE 5 litri

Concentratore di ossigeno top di gamma con un design innovativo e caratteristiche superiori:

- schermo LCD retroilluminato con luminosità regolabile
- pulsossimetro per il monitoraggio SpO<sub>2</sub> in tempo reale incorporato
- pompa senza olio: il motore del concentratore utilizza un compressore con tecnologia tedesca che garantisce 30.000 ore di servizio e 5 anni di garanzia
- aspiratore in posizione elevata, aria più pulita
- funzione di controllo remoto
- 4 tipologie di allarme (allarme bassa concentrazione di ossigeno, allarme interruzione corrente, allarme malfunzionamento ciclo pressione, allarme malfunzionamento compressore) rilevamento automatico dei guasti - 4 protezioni di sicurezza

- 34618 FILTRO DI CARTA - conf. da 10 pz.
- 34619 BOTTIGLIA PER UMIDIFICATORE
- 34166 MASCHERA PER OSSIGENO con tubo - adulti
- 34167 MASCHERA PER OSSIGENO con tubo - pediatrica
- 34172 OCCHIALI OXY - cannule nasali



**yuwell**

Schermo LCD retroilluminato con luminosità regolabile

CE 0123

Apparecchio nebulizzatore

Controllo remoto

Compatto e leggero solo 17,5 kg

Manuale: GB, IT.

Pulsossimetro integrato per rilevazione in tempo reale

Fornito con filtro, cannula nasale, ossigeno, apparecchio nebulizzatore, controllo remoto e manuale (GB, IT)

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

	34616	34617
Campo di flusso:	0,5 ~ 3 l/min	1 ~ 5 l/min
Concentrazione di ossigeno:	93% ± 3 %	87-95,5 %
Rumorosità di funzionamento:	≤ 46 dB(A)	≤ 49,5-52 dB(A)
Pressione in uscita:	20 ~ 50 kPa	40 ~ 70 kPa
Potenza in ingresso:	320VA	400VA
Dimens. - Dimens. imballo:	50x21x64 cm - 56x32x71,5 cm	
Tensione di esercizio:	230 V - 50 Hz (110 V - 60 Hz on request)	

## BOMBOLE DI OSSIGENO: 0,5, 2, 3, 5 E 7 LITRI



Maschere per ossigenoterapia prodotte in materiale atossico complete di tubo ossigeno e clip stringinaso elastico

CE 0086



### BOMBOLE PER OSSIGENOTERAPIA (vuote)

Bombole in acciaio per ossigeno terapeutico a 200 bar di pressione, con valvola e chiusura di sicurezza. Sono ideali per l'uso terapeutico domiciliare ed ospedaliero. Fornite in una borsa morbida (2 e 3 lt) o rigida di plastica (5 e 7 lt), sono dotate di un riduttore di pressione con valvola di rilascio a due stadi (erogazione 0-15 l/min) e di un manometro ad alta pressione, che indica la quantità di ossigeno presente nella bombola (34510-34511) e di una mascherina facciale (esclusi cod. 34500 e 34520).

Codice GIMA		BOMBOLE OSSIGENO CON RIDUTTORE DI PRESSIONE INTEGRATO				
UNI	NF	Litri	Flusso	Dimensione	Peso kg	
34500	34520*	0,5	fisso 6 l	Ø 60x400mm	2,75	-
34502	34522*	2	0/15 l	Ø110x410mm	4,5	borsa morbida + protezione
34503	34523*	3	0/15 l	Ø110x530mm	5,5	borsa morbida + protezione
34505	34525*	5	0/15 l	Ø140x550mm	9	borsa rigida plastica + protezione
34507	34527*	7	0/15 l	Ø140x680mm	11	borsa rigida plastica + protezione

### REDUTTORE PRESSIONE CON VALVOLA

9 punti di regolazione del flusso

Per ridurre e regolare il flusso di uscita dell'ossigeno. Viene assemblato su bombole da 1 a 3 litri (34510/34530) e da 5 a 7 litri (34511/34531) per un'erogazione di ossigeno da 0 a 12 litri/minuto. Include una valvola dosatrice a due stadi e un manometro ad alta pressione. Filettatura di connessione: E25/E17. Filettatura di connessione conica UNI 21.7 x 1/14 o NF Ø 22.91 x 1.514. Viene collegato alle bombole senza valvola.



UNI	NF	RIDUTTORI DI PRESSIONE CON VALVOLA - ricambio
34510	34530*	Riduttore di pressione con valvola per 2/3 litri
34511	34531*	Riduttore di pressione con valvola per 5/7 litri
34539		Protezione riduttore per bombole 2/3/5/7 litri
Codice GIMA		MASCHERE PER OSSIGENOTERAPIA
34166		Mascherina ossigeno - adulti - con tubo
34167		Mascherina ossigeno - pediatrica - con tubo
34168		Mascherina alto flusso - Adulti - con tubo
34169		Mascherina alto flusso - pediatrica - con tubo
34276		Tube ossigeno - 2 metri fem/fem
34172		Occhiali ossigeno - cannule nasali

\*Prodotti non in stock, disponibili in 15 giorni

## BOMBOLE OSSIGENO GENERICHE: 5 E 10 LITRI E RIDUTTORI PRESSIONE



### DETTAGLI DELLE BOMBOLE D'OSSIGENO



### DETTAGLI RIDUTTORI DI PRESSIONE



### REDUTTORE PRESSIONE+FLUSSIMETRO E UMIDIFICATORE (34541, 34551, 34561, 34571, 34581)

Riduttore di pressione dotato di valvola di rilascio e manometro ad alta pressione con flussimetro regolabile 0-15 litri/min. e umidificatore autoclavabile collegabile alla valvola della bombola.



### BOMBOLE OSSIGENO PER USO GENERICO (vuote)

Fornite con la valvola. Ideali per apparecchi di anestesia possono essere usate con i riduttori di pressione 34540-34541 o altri standard (NF, DIN, BRITISH STD, PIN INDEX).

Codice GIMA					BOMBOLE OSSIGENO CON VALVOLA E ACCESSORI
UNI	NF	DIN	BULL NOSE BRITISH STD	PIN INDEX	
34545	34555*	34565*	34575*	34585*	Bombole ossigeno 5 l con valvola
34548	34558*	34568*	34578*	34588*	Bombole ossigeno 10 l con valvola
34540	34550*	34560*	34570*	34580*	Riduttore di pressione
34541	34551*	34561*	34571*	34581*	Riduttore di pressione con umidificatore e valvola
34590	34590	34590	34590	34590	Umidificatore autoclavabile 121° C

\*Prodotti non in stock, disponibili in 15 giorni

### REDUTTORE DI PRESSIONE (34540, 34550, 34560, 34570, 34580)

Stessi del codice 34541, con flusso regolabile 0-15 l/m a 9 punti (1/1,5/2/3/4/6/9/12/15), LP\* port, senza flussometro ed umidificatore.



34178

- 34590 UMIDIFICATORE AUTOCLAVABILE
- 34177 CARRELLO PER BOMBOLE D'OSSIGENO - 5-7 litri
- 34178 CARRELLO PER BOMBOLE D'OSSIGENO - 10 litri

\* Canale di compressione bassa (per i ventilatori...)

In caso di problemi nella ricarica delle bombole contattate ECOGAS ITALIA srl - azienda che offre servizio su tutto il territorio nazionale - Tel. 02-36709284 - www.ecogas-co2.com

## PALLONI AMBU® MARK IV



• **34200 PALLONE AMBU® MARK IV - adulti**  
Progettati in conformità all'originale pallone a doppia parete, i nuovi palloni sono 100% privi di lattice. I palloni Ambu sono più robusti e forniscono agli utenti risposte visive e tattili eccezionali, durante la rianimazione manuale, rendendo il funzionamento più sicuro. La limitazione incorporata della pressione impedisce la sovrappressione in presenza di resistenza nelle vie aeree del paziente. Non è necessario premere energicamente. Adatto ad adulti e bambini oltre i 15 kg (3 anni). Fornito con mascherina n°5 e valvola. Autoclavabile a 134 °C. Volume massimo erogato: 1'300 ml.

• **34204 PALLONE AMBU® MARK IV - pediatrico**  
Come cod. 34200, ma per uso neonatale e pediatrico su bambini fino a 20 kg (4-5 anni). Fornito con mascherine N°0A, tubo ossigeno 250 mm e valvola limita pressione 4,0 kPa (40 cm H<sub>2</sub>O). Volume massimo erogato: 300 ml.

• **34217 PALLONE AMBU® MARK IV - adulti - in sacca**  
Come cod. 34200 ma completo, sacca in nylon, 3 cannule di Guedel (piccola, media, grande), 1 apribocca, 1 tiralingua e 1 tubo ossigeno.



**MASCHERINE IN SILICONE TRASPARENTE - latex free**  
Mascherine in silicone adatte a tutti i tipi di respiratori automatici e rianimatori manuali. La cupola e la cuffia anatomica sono state progettate per assicurare un'ottima tenuta facciale. Controllo visivo di sanguinamento, vomito e respirazione spontanea. Autoclavabili a 134°C.

Codice GIMA	MASCHERINE FACCIALI TRASPARENTI LATEX-FREE E SACCA OSSIGENO AMBU
34210	Ambu Baby N° 0A - neonati/prematuri - blu
34205	Ambu Baby N° 0 - neonati/bambini - blu
34206	Ambu N° 2 - ragazzi - blu
34207	Ambu N° 3/4 - adulti small - blu
34208	Ambu N° 5 - adulti large - blu
34209	Ambu N° 6 - adulti large - blu
34215	Sacca ossigeno 1.500 ml - adulti



## PALLONI RIANIMAZIONE A DOPPIA CAMERA GIMA

**PALLONE RIANIMAZIONE GIMA - con doppia camera**  
Pallone rianimatore professionale con sacca interna gommata antistatica, autoclavabile ed auto-espandibile e con sacca esterna ultra-soffice.

Disponibile in due modelli: adulti e bambini. Entrambi i modelli sono provvisti di connettori che rispettano la direttiva EN 1281-1 per: valvola peep, kit per intubazione, riserva di ossigeno, ingresso ossigeno, maschera facciale. Radiotrasparente e privo di lattice. Il tutto è equipaggiato con valvole rimovibili ed autoclavabili. Produzione Italiana.

• **34240 PALLONE RIANIMAZIONE - adulti**  
Fornito con mascherina N° 4 - volume 1.900 ml

• **34241 PALLONE RIANIMAZIONE - sacca**  
Come 34240 sopra ma confezionato in sacca di nylon e completo di mascherina N° 4, pinza tiralingua, apribocca, tubo ossigeno e 3 cannule di Guedel (piccola, media e grande).



• **34242 PALLONE RIANIMAZIONE - bambino**  
Fornito con mascherina N° 2 - volume 400 ml.



## PALLONI RIANIMAZIONE GIMA CON VALVOLA A DUE STADI



Valvola di connessione PEEP

Connessione mascherina

Montaggio intubazione

**34231 Pallone in sacca con mascherina n°4**

Connessione a riserva d'ossigeno e connessione a tubo ossigeno

### PALLONE RIANIMAZIONE GIMA

La linea offre 3 modelli di dimensioni differenti: adulti, bambini e neonati, più un kit per adulti. Tutti i modelli sono forniti di valvola di soccorso e sono provvisti di connettori che rispettano la direttiva EN 1281-1 per: valvola peep, kit per intubazione, riserva di ossigeno, ingresso ossigeno, maschera facciale. Ogni rianimatore può essere smontato per le operazioni di pulizia e sterilizzazione. Produzione italiana. Autoclavabile a 121°C massimo 20 volte.

- **34230 PALLONE RIANIMAZIONE - adulti - con mascherina n° 4**

Fornito con una valvola a due stadi a 54 m/bar - volume 1'800 cc

- **34233 PALLONE RIANIMAZIONE - pediatrico - con mascherina n° 3**

Fornito con una valvola a due stadi a 54 m/bar - volume 800 cc

- **34232 PALLONE RIANIMAZIONE - neonatale - con mascherina n° 2**

Fornito con una valvola a due stadi a 54 m/bar - volume 400 cc

- **34231 PALLONE RIANIMAZIONE - adulti in sacca**

Stesse caratteristiche del cod. 34230.

Corredato di un apribocca elicoidale, una pinza tirlingua, 3 cannule di Guedel (piccola, media e grande) ed un tubo ossigeno. Il tutto è contenuto in una robusta sacca in nylon.

- **34271 BORSA NYLON per palloni 18,5x15x30 - ricambio**



CE

Dimensione 235x Ø78 mm  
Capacità=400 cc

34232 Pediatrico con mascherina N° 2

Valvola sovrappressione a due vie (54 m/bar): elimina problemi di "rigurgito" causati dalla presenza di cibo nello stomaco del paziente

CE



34230

Dimensione 330x Ø 120 mm  
Capacità = 1'800 cc

## PALLONI RIANIMAZIONE IN SILICONE AUTOCLAVABILE

### PALLONI RIANIMAZIONE IN SILICONE - latex free

Palloni rianimazione trasparenti in silicone e polisilicone, completamente autoclavabile a 134°C.

- **34244 KIT PALLONE RIANIMAZIONE - adulti**

Fornito con mascherina n° 4, valvola POP-Off 60 cm H<sub>2</sub>O, tubo ossigeno 2 m, valvola riserva ossigeno autoclavabile e sacca riserva ossigeno 2.500 ml. Volume: 1.600 ml.

- **34245 PALLONE IN SILICONE - adulti**

Fornito con mascherina N° 4 - volume 1.600 ml.

- **34246 PALLONE IN SILICONE - pediatrico**

Fornito con mascherina N° 3 - valvola pop-off 40 cm H<sub>2</sub>O - volume 500 ml.

- **34247 PALLONE IN SILICONE - neonatale**

Fornito con mascherina N° 1 - valvola pop-off 40 cm H<sub>2</sub>O - volume 280 ml.

Tutti vengono forniti con manuali multilingue GB, FR, IT, ES, PT.



CE 0476

34244



CE 0476

34246



CE 0476

34247

Valvola di immissione

34245

CE 0476

Tutti i palloni rianimazione sono latex free

- **34243 BORSA KIT CON PALLONI IN SILICONE - adulti**

Fornita con maschera in silicone N°4, valvola pop-off H<sub>2</sub>O 60 cm, tubo ossigeno 2 metri, valvola del serbatoio autoclavabile e riserva da 2.500 ml (volume 1.600 ml), apribocca elicoidale (34273), pinza tirlingua, 10 cannule di Guedel (34439) con borsa di emergenza CUBO (27163).



34243

322

## PALLONI RIANIMAZIONE AMBU® SPUR II - NUOVA GENERAZIONE

### PALLONI RIANIMAZIONE AMBU® SPUR II - monouso

Ambu SPUR II garantisce agli utenti un eccezionale controllo tattile e visivo durante le operazioni di rianimazione. Il pallone risponde prontamente, con una resistenza meccanica minima, inoltre l'esclusivo design assicura un volume per movimento ottimale con un recupero perfetto. La gamma è costituita dalle misure adulto, pediatrico, neonato.

Tutti i palloni Ambu SPUR II sono forniti in una borsa per il trasporto in plastica richiudibile, completa di mascherina, sacca ossigeno (solo 34235, 34236) e tubo ossigeno e valvola limita pressione 4,0 kPa H<sub>2</sub>O (34236/7).

I palloni sono classificati per colore per una semplice identificazione delle misure adulto, bambino e neonato.

- 34235 AMBU SPUR II ADULTI - con mascherina n°5 e sacca ossigeno
- 34236 AMBU SPUR II Pediatrico - con mascherina n°1 e sacca ossigeno
- 34237 AMBU SPUR II NEONATALE - con mascherina n°0

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

	34235	34236	34237
Adatto per:	Adulti > 30 kg	Bambini 10-30 kg	Neonati < 10 kg
Capacità espulsa	1 mano 800 ml 2 mani 1.000 ml	450 ml	150 ml
Volume pallone	1.475 ml	635 ml	220 ml
Dimensioni (Lunghezza x diametro)	295x127 mm	234x99 mm	168x71 mm
Volume sacca ossigeno	2.600 ml	1.500 ml	-

Pallone a compressione con spessore ridotto consente un trattamento ottimale

34235

Maniglia integrata per il confort dell'operatore ed una compressione uniforme

34236

34237

Esclusivo sistema valvola ad otturatore singolo per una funzionalità affidabile

Superficie SafeGrip™ assicura una presa sicura in condizioni d'emergenza

L'apertura per medicinali consente una distribuzione delle medicine senza sconnettere Ambu SPUR II dal tubo ET

Lo snodo tra la valvola e la mascherina consente un posizionamento a 360° dell'Ambu SPUR II a seconda del paziente

**Ambu**  
ideas that work for life

## PALLONI RIANIMAZIONE MONOUSO - MONOPAZIENTE - LATEX FREE

**PALLONI IN PVC MONOUSO:** palloni rianimazione con mascherina monouso, completi di valvola con membrana antiriflusso e adattatore per valvola PEEP. La mascherina trasparente è realizzata in modo da aderire perfettamente al viso del paziente. PVC monouso. Latex free.

- 34277 PALLONE PVC - adulti

Fornito con mascherina monouso n° 5. Volume: 1.600 ml



- 34248 PALLONE PVC - bambini

Fornito con mascherina monouso n° 3 e valvola POP-Off 40 cm H<sub>2</sub>O. Volume: 500 ml.

- 34249 PALLONE PVC - neonati

Fornito con mascherina monouso n° 1 e valvola POP-Off 40 ml H<sub>2</sub>O. Volume: 280 ml.

- 34239 KIT PALLONE PVC - adulti

Come codice 34277. Fornito con sacca ossigeno 2.500 ml, pinza tiralingua e tubo ossigeno in una borsa in nylon.



## CANNULE DI GUEDEL

### CANNULE DI GUEDEL STERILI E NON STERILI

Cannule di Guedel in 9 misure dalla superficie liscia e punta arrotondata per un migliore comfort del paziente. Fabbricate in polietilene (PE). Latex free.

Codice GIMA	CANNULE DI GUEDEL STERILI FLESSIBILI, TRASPARENTI, CONFEZIONATE SINGOLARMENTE	Minimo vendita
34431●	Cannula Guedel 40 mm - rosa - neonato- 000	conf. da 10
34432●	Cannula Guedel 50 mm - blu - neonato- 00	conf. da 10
34433●	Cannula Guedel 60 mm - nera - bambino- 0	conf. da 10
34434▲	Cannula Guedel 70 mm - bianca - ragazzo- 1	conf. da 10
34435▲	Cannula Guedel 80 mm - verde - adulti/small - 2	conf. da 10
34436●	Cannula Guedel 90 mm - gialla - adulti/small - 3	conf. da 10
34437●	Cannula Guedel 100 mm - rossa - adulti/med - 4	conf. da 10
34438●	Cannula Guedel 110 mm - arancione - adulti/large-5	conf. da 10
34383	Cannula Guedel 120 mm - viola - adulti/x-large	conf. da 10
34439	Assortimento Cannule di Guedel 1 pezzo per codice ● e 2 pezzi per codice ▲ per un totale di 10 pz.	



Codice GIMA	CANNULE DI GUEDEL - NON STERILI FLESSIBILI, TRASPARENTI	Minimo vendita
57751	Cannula Guedel 40 mm - rosa - neonato- 000	conf. da 50
57752	Cannula Guedel 50 mm - blu - neonato- 00	conf. da 50
57753	Cannula Guedel 60 mm - nera - bambino- 0	conf. da 50
57754	Cannula Guedel 70 mm - bianca - ragazzo- 1	conf. da 50
57755	Cannula Guedel 80 mm - verde - adulti/small - 2	conf. da 50
57756	Cannula Guedel 90 mm - gialla - adulti/small - 3	conf. da 50
57757	Cannula Guedel 100 mm - rossa - adulti/med - 4	conf. da 50
57758	Cannula Guedel 110 mm - arancione - adulti/large-5	conf. da 50

## MASCHERINE RIANIMAZIONE IN SILICONE AUTOCLAVABILI E MONOUSO

### MASCHERINE GIMA AUTOCLAVABILI

Realizzate in silicone e policarbonato (misure 3, 4 e 5) o interamente in silicone (misure 0, 1 e 2). Completamente trasparenti, consentono una visibilità totale. Possono essere utilizzate con qualsiasi pallone o ventilatore polmonare.

#### AUTOCLAVABILI FINO A 40 VOLTE



Codice GIMA	MASCHERINE IN SILICONE LATEX FREE
34220	Mascherina N° 0 - neonato/small
34221	Mascherina N° 1 - neonato/large
34222	Mascherina N° 2 - bambino/small
34223	Mascherina N° 3 - bambino/large
34224	Mascherina N° 4 - adulti/small
34225	Mascherina N° 5 - adulti/large

### MASCHERINE GIMA PLUS AUTOCLAVABILI - ANESTESIA

Fornite con cuffia di gonfiaggio in silicone blu e cupola trasparente in polisulfone infrangibile. Possono essere utilizzate con qualsiasi pallone o ventilatore polmonare. Disponibili in 5 misure. Latex free.

#### AUTOCLAVABILI FINO A 120 VOLTE



Codice GIMA	MASCHERINE GIMA PLUS LATEX FREE
34252	Mascherina N°2 - bambino/small
34253	Mascherina N°3 - bambino/large
34254	Mascherina N°4 - adulti/small
34255	Mascherina N°5 - adulti/large
34250	Mascherina N°6 - adulti/extra large

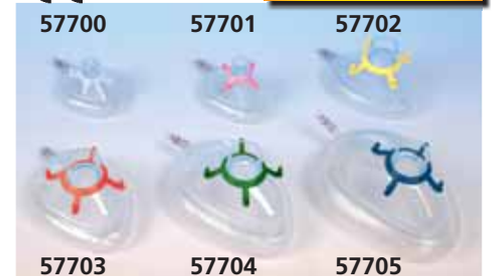
ALTA QUALITÀ

### MASCHERINE CON CUSCINO D'ARIA GONFIABILE - ANESTESIA

Mascherine usa e getta di qualità, monopaziente. Fornite di connettore per gonfiaggio e gancio. Disponibile in 7 misure.

€ 0434

MONOPAZIENTE



Codice GIMA	MASCHERA GIMA MONOPAZIENTE LATEX FREE
57700	Mascherina N° 0 - neonato - bianca
57701	Mascherina N° 1 - neonato/large - rosa
57702	Mascherina N° 2 - bambino - gialla
57703	Mascherina N° 3 - bambino large - rossa
57704	Mascherina N° 4 - adulti - verde
57705	Mascherina N° 5 - adulti/large - blu
57706	Mascherina N° 6 - adulti/x-large

## SACCHE OSSIGENO, VALVOLE E ACCESSORI

Codice GIMA	SACCHE OSSIGENO - TUBO OSSIGENO	Compatibili con codici GIMA
34275	SACCA OSSIGENO - 2'500 ml - senza valvola - monouso	34244 - 34245 - 34277 - 34200 (necessita valvola 34279), AMBU, LAERDAL 34275
34279	VALVOLA SACCA - autoclavabile	34246 - 34247 - 34248 - 34249
34257	SACCA OSSIGENO MONOUSO 1'000 ml - con valvola	34244 - 34245 - 34277
34258	SACCA OSSIGENO MONOUSO 2'500 ml - con valvola	Tutti i palloni
34276	TUBO PER OSSIGENO - 2 metri	34244 - 34245 - 34277
34259	VALVOLA ANTIREFLUSSO con 60 cm H <sub>2</sub> O tipo Pop-off autoclavabile	34244-5 - 34277 (necessita adattatore 34228) 34230 - 34240 - 34200
34227	VALVOLA PEEP - 30 mm (5-20 cm H <sub>2</sub> O) - autoclavabile a 121°C / 248°F	34227 - 34248 - 34249
34228	ADATTATORE VALVOLA PEEP - Ø interno 22 mm, Ø esterno 25 mm	34244 - 34245 - 34246 - 34247
34256	VALVOLA POSTERIORE	

## MASCHERINE ULTRA

### MASCHERINE ULTRA - ANESTESIA

Mascherine monouso. Design antiscivolo e forma anatomica per una perfetta indossabilità. Visibilità ottimale, aderiscono perfettamente. Provviste di gancio. Grado medico senza PVC, senza ftalati.



Codice GIMA	MASCHERINA ULTRA MONOUSO LATEX FREE - conf. da 50 pz.	Indicate per kg
57711	Mascherina N°1 - neonato - rosa	2-10
57712	Mascherina N°2 - bambino - giallo	10-25
57713	Mascherina N°3 - adulto S - verde	25-60
57714	Mascherina N°4 - adulto M - rossa	60-110
57715	Mascherina N°5 - adulto L - blu	>110

## APRIBOCCA E TIRALINGUA

34272		34273		34274	
• 34272 APRIBOCCA ELICOIDALE PINOCCHIO		• 34273 APRIBOCCA IN PLASTICA		• 34274 PINZA TIRALINGUA IN PLASTICA	

## BORSA IN NYLON

• 34271 BORSA IN NYLON  
Adatta a tutti palloni.



## TUBI ENDOTRACHEALI STERILI CON CUFFIA E SENZA CUFFIA

Codice GIMA	TUBI ENDOTRACHEALI - STERILI SENZA CUFFIA	Minimo vendita	Codice GIMA	TUBI ENDOTRACHEALI - STERILI CON CUFFIA	Minimo vendita
34385	Tubi endotracheali Ø 3 mm - 16,5 cm	conf. da 10 pz.	34387	Tubi endotracheali Ø 3,5 mm - 18,5 cm	conf. da 10 pz.
34386	Tubi endotracheali Ø 4 mm - 21 cm	conf. da 10 pz.	34388	Tubi endotracheali Ø 5 mm - 24,5 cm	conf. da 10 pz.
34389	Tubi endotracheali Ø 6 mm - 28,5 cm	conf. da 10 pz.	34390	Tubi endotracheali Ø 6,5 mm - 29,5 cm	conf. da 10 pz.
34391	Tubi endotracheali Ø 7 mm - 31 cm	conf. da 10 pz.	34392	Tubi endotracheali Ø 7,5 mm - 31,5 cm	conf. da 10 pz.
34393	Tubi endotracheali Ø 8 mm - 33 cm	conf. da 10 pz.	34394	Tubi endotracheali Ø 8,5 mm - 33 cm	conf. da 10 pz.
34395	Tubi endotracheali Ø 9 mm - 33 cm	conf. da 10 pz.	34396	Tubi endotracheali Ø 10 mm - 33 cm	conf. da 10 pz.

Ø: diametro interno

## MASCHERA LARINGEA PER INTUBAZIONE - ALTA QUALITÀ

### MASCHERA LARINGEA RIUTILIZZABILE IN SILICONE

1. Grazie all'ottimo design anatomico assicura un inserimento comodo e sicuro. Connettore universale 15 mm (150).
2. Tubo flessibile trasparente. Guida per facilitare l'inserimento.
3. Lievi protuberanze minimizzano il vomito di sostanze da esofago e stomaco.
4. Il bordo senza giunture offre il massimo confort.
5. La punta ovale rinforzata previene la possibilità di piegatura durante l'inserimento.
6. Un palloncino pilota aiuta a gestire la sensibilità durante l'inserimento

Codice GIMA	Dimensione	Tipologia paziente	Riferimento pesi	Volume cuffia (aria in ml)
34424	1,5	neonato	5-10 kg	7 ml
34425	2	neonato	10-20 kg	10 ml
34426	2,5	bambino	20-30 kg	14 ml
34427	3	ragazzo	30-50 kg	20 ml
34428	4	adulto	50-70 kg	30 ml
34429	5	adulto	>70 kg	40 ml

CE 0476

Ogni maschera laringea presenta un numero di serie al fine di garantirne la tracciabilità



**AUTOCLAVABILE FINO A 40 VOLTE**

## AMBU® AURAONCE™ MASCHERA LARINGEA MONOUSO

### AMBU® AURAONCE™ MASCHERA LARINGEA MONOUSO

AuraOnce presenta una speciale curvatura che replica fedelmente l'anatomia umana. L'esclusiva forma è modellata direttamente sul tubo e garantisce un inserimento corretto senza irritare le vie respiratorie superiori. La curvatura di AuraOnce assicura anche che la testa del paziente resti in una naturale posizione supina quando viene utilizzata la maschera senza aggiungere pressione alla mascella superiore. Inoltre, AuraOnce è appositamente progettata per fornire al tubo dell'aria la flessibilità necessaria ad adattarsi alle variabili anatomiche individuali e ad un'ampia gamma di posizioni della testa. AuraOnce è caratterizzata da un tubo dell'aria con una forma a D per poter fornire una presa sicura ed ergonomica durante l'inserimento. Il posizionamento è veloce, preciso ed avviene con la pressione interna minore.

Involucro sterile pronto per l'uso con codice colore e istruzioni per l'uso. Disponibile in 5 misure per adattarsi alla maggior parte dei pazienti

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Pressione massima all'interno della cuffia: 60 cm H<sub>2</sub>O  
 Connettore tubo dell'aria: 15 mm maschio (ISO 5356-1)  
 Materiale tubo/cuffia: PVC



Cuffia e tubo aria modellati in un singolo pezzo con una curvatura anatomicamente corretta

Il tubo dell'aria è flessibile vicino alla cuffia e rigido al connettore per un inserimento e rimozione semplice ed atraumatica



Codice GIMA	AMBU® AURAONCE™	Peso Paziente	Volume cuffia (aria in ml)
34406	Maschera Laringea N 2 - rosa	10-20 kg	10 ml
34407	Maschera Laringea N 2,5 - rosa	20-30 kg	14 ml
34408	Maschera Laringea N 3 - verde	30-50 kg	20 ml
34409	Maschera Laringea N 4 - gialla	50-70kg	30 ml
34410	Maschera Laringea N 5 - blu	70-100 kg	40 ml

## AMBU® AURA-i™ MASCHERA DI VENTILAZIONE E INTUBAZIONE LARINGEA

### AMBU® AURA-i™ MASCHERA LARINGEA MONOUSO

Ambu® Aura-i™ è una maschera laringea monouso pensata per un utilizzo frequente. Presenta una forma sagomata che segue l'anatomia delle vie respiratorie; le sue parti morbide e arrotondate assicurano un'intubazione rapida e semplice e una performance di lungo termine. Aura-i™ è uno strumento abituale per fornire aria laddove un tubo ET non è necessario. Al contempo, detiene un posto nel carrello delle emergenze. AURA-i™ è il dispositivo ideale da utilizzare nel quotidiano nelle situazioni in cui il tubo ET è ritenuto non necessario.

In casi di situazioni CI-CV (impossibile intubare - impossibile ventilare) dove lo scopo è di intubare il paziente, Aura-i™ può essere usato come condotto per l'intubazione endotracheale assistita da un cavo flessibile. Il tubo di ventilazione è progettato per consentire un passaggio facile del tubo endotracheale delle dimensioni appropriate. La dimensione del tubo ET raccomandato è indicata sul blocco del connettore della maschera.

- sterile e pronto all'uso
- sacca colorata codificata con indicazioni d'uso
- 5 misure per adattarsi alla maggior parte dei pazienti e per uso su adulti e bambini.

*Intubazione endotracheale diretta con un cavo flessibile e tubi ET-standard*

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Pressione massima all'interno della cuffia: 60 cm H<sub>2</sub>O  
 Connettore tubo dell'aria: 15 mm ISO 5356-1  
 Materiale tubo/cuffia: PVC

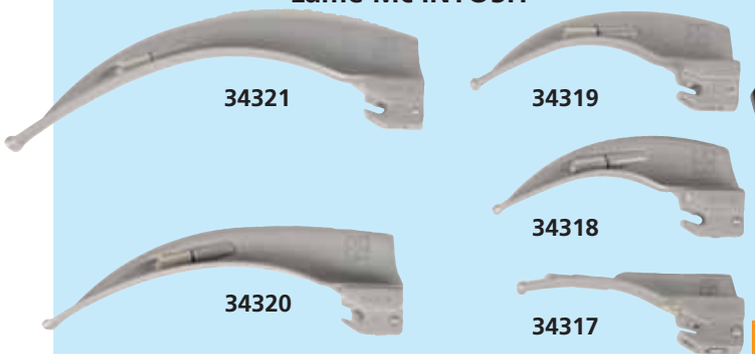
Forma anatomica curvata per un inserimento facile e veloce



Codice GIMA	AMBU® AURA-i™	Peso Paziente	Valore di gonfiamento massimo della cuffia	Maschera Tubo-ET
34593	Maschera laringea N 2 - rosa	10-20 kg	10 ml	5,0
34594	Maschera laringea N 2,5 - viola	20-30 kg	14 ml	5,5
34595	Maschera laringea N 3 - verde	30-50 kg	20 ml	6,5
34596	Maschera laringea N 4 - arancione	50-70kg	30 ml	7,5
34597	Maschera laringea N 5 - blu	70-100 kg	40 ml	8,0

## SET LARINGOSCOPI CONVENZIONALI - 2,5 V

### Lame Mc INTOSH



### Lame MILLER



Connettore per ossigeno



Linea di alta qualità:

- lampadina a vuoto standard da 2,5 V
- manico ergonomico, leggero e satinato che riduce i riflessi
- contatti in acciaio inox a garanzia di lunga durata
- sterilizzazione ETO o a vapore
- gamma completa di lame Mc Intosh e Miller, latex free
- compatibilità ISO 7376 permette l'uso con manici di altre marche
- set confezionato in valigetta in plastica antiurto
- manici 2,5 V: funzionano con pile alcaline e batterie ricaricabili
- autoclavabile fino a 134° per 5 minuti (circa 2.000 volte)
- lame e manici non magnetici
- ottima trasmissione della luce di 3.500 LUX con manici 2,5 V

Codice GIMA	LAME STANDARD	Lunghezza mm	Larghezza mm
34310	Lama N° 00 MILLER OXY - prematuri	65	12,5
34311	Lama N° 0 MILLER - prematuri/neonati	78	11,5
34312	Lama N° 1 MILLER - bambini	102	11,5
34313	Lama N° 2 MILLER - adulti	155	16,5
34314	Lama N° 3 MILLER - adulti/large	195	16,5
34317	Lama N° 0 Mc INTOSH - neonati	80	13
34318	Lama N° 1 Mc INTOSH - infanti	92	14
34319	Lama N° 2 Mc INTOSH - bambini	100	14
34320	Lama N° 3 Mc INTOSH - adulti	130	18
34321	Lama N° 4 Mc INTOSH - adulti/large	155	18

### SET LARINGOSCOPI CONVENZIONALI CON MANICO RICARICABILE

Codice GIMA	34301	Set pediatrico	2 lame MILLER 0-1
	34307	Set pediatrico	3 lame MILLER 00, 0, 1
	34305	Set pediatrico	3 lame MILLER 0-1, Mc INTOSH 0
	34306	Doctor set	3 lame MILLER 1, 2, 3
	34302	Set adulti	3 lame Mc INTOSH 2-3-4
	34303	Set adulti	4 lame Mc INTOSH 1-2-3-4

### LAMPADINE BATTERIE E MANICI RICARICABILI

Codice GIMA	34352	Manico piccolo ricaricabile - pediatrico (2xAA) - 2,5 V
	34354	Manico grande ricaricabile - adulti (2xC) - 2,5 V
	34466	Batteria ricaricabile pediatrica Li-ion AA - 2,5 V 1600 mAh
	34467	Batteria ricaricabile adulti Li-ion 2,5 V "C"
		Tempo di ricarica 2,5 ore (34466), 5 ore (34467)
	31542	Base di ricarica (con adattatore pediatrico supporto a muro, connettore UK, US e EU 100-240 V - 50/60 Hz)
	34324	Lampadina piccola per MC INT N°0 e MILLER N°00,0,1
	34325	Lampadina grande per MC INT N°1,2,3,4 e MILLER N°2,3
		compatibile con Kawe e Riester



## LAME F.O. MONOUSO PER LARINGOSCOPI - MILLER E MC INTOSH

### LAME MONOUSO LARINGOSCOPI F.O.

Scelta fra 5 differenti tipi: Mc Intosh N. 2, 3, 4 e Miller N. 0 e 1, tutte testate per resistenza alla tensione. Prodotte in policarbonato. Confezionate singolarmente; non sterili.

**COMPATIBILI CON TUTTE LE LINEE GREEN**

Codice GIMA	LAME MONOUSO NON STERILI	Lunghezza mm	Larghezza distale mm
34481	Manico in metallo		
34364	Manico in plastica		
34365	N° 0 Miller - infanti	90	22
34366	N° 1 Miller - bambini	100	23,3
34375	N° 2 Mc Intosh - ragazzi	115	34,4
34376	N° 3 Mc Intosh - adulti	132	40,6
34377	N° 4 Mc Intosh - adulti large	155	58,7
34359	Lampadina per manici prima di maggio 2016		
34358	Lampadina per manici da giugno 2016		



- 34381 EMERGENCY PACK: Manico in plastica, 3 lame monouso Mc Intosh N. 2, 3, 4.
- 34382 BORSETTA NYLON - vuota - rossa
- 34384 EMERGENCY CASE: manico in plastica+6 lame monouso. Miller 0, 1, 2 e MC-Intosh 2, 3, 4.



# LARINGOSCOPI A LED E F.O. XENON/ALOGENI GIMA GREEN



## LARINGOSCOPI GIMA GREEN

- massima trasmissione della luce grazie a fibre durevoli e di alta qualità
- lame studiate per una facile intubazione
- finitura opaca per ridurre i riflessi
- autoclavabile fino a 134°C per 5 minuti. Lame autoclavabili fino a 2.000 volte.
- compatibili con la sterilizzazione al gas plasma
- tutte le lame sono compatibili con norma Green BS EN ISO 7376
- tutte le lame sono in acciaio inossidabile austenitico resistenti alla ruggine
- lame lunga durata. GIMA offre una garanzia di 3 anni.
- ampia selezione di fonti di alimentazione: batterie tipo "AA" e "C" o batterie ricaricabili da 2,5 e 3,5 V
- manici disponibili con lampadine xenon/alogene o LED da 2,5 e 3,5 V
- i manici da 2,5 V possono essere usati con batterie standard o ricaricabili
- lame e manici non magnetici

### LAME MC INTOSH

### LAME MILLER

### MAXLITE

### MANICO RICARICABILE XENON/ALOGENO

### MANICO RICARICABILE LED



#### Lame Miller e Mc Intosh Gima Green e Maxlite

- Gima Green fascio di F.O., Ø 4,0 mm con più di 5.500 fibre individuali
- Maxlite Miller e Mc Int Ø fascio 3,0/4,5 m con oltre 5.000/6.500 fibre individuali
- dotate di fibra staccabile (Gima Green)
- fibre di alta qualità che garantiscono un'ottima trasmissione della luce
- 12.500 LUX con lampadina alogena 3,5 V, 18.000 LUX con lampadina LED 2,5 V, 30.000 LUX con lampadina LED 3,5 V
- Maxlite Mc Int: 8.000/14.000/20.000/40.000 LUX

Codice GIMA	LAME FIBRE OTTICHE "GIMA MAXLITE"	A	B
58051	MILLER N° 0 lama - neonati	80	55
58052	MILLER N° 1 lama - bambini	100	75
58056	Mc INTOSH N° 0 lama - neonati	82	57
58057	Mc INTOSH N° 1 lama - bambini	93	68
58058	Mc INTOSH N° 2 lama - ragazzi	115	90
58059	Mc INTOSH N° 3 lama - adulti	135	110
58060	Mc INTOSH N° 4 lama - adulti large	155	130
58061	Mc INTOSH N° 5 lama - adulti x-large	176	151

Codice GIMA	LAME FIBRE OTTICHE "GIMA GREEN"	A	B
34460	MILLER N° 00 OXY lama - prematuri	65	40
34461	MILLER N° 0 lama - neonati	78	53
34462	MILLER N° 1 lama - bambini	102	77
34463	MILLER N° 2 lama - ragazzi	155	130
34464	MILLER N° 3 lama - adulti	195	170
34469	Mc INTOSH N° 0 lama - neonati	80	55
34470	Mc INTOSH N° 1 lama - bambini	92	67
34471	Mc INTOSH N° 2 lama - ragazzi	100	75
34472	Mc INTOSH N° 3 lama - adulti	130	105
34473	Mc INTOSH N° 4 lama - adulti large	155	130
34474	Mc INTOSH N° 5 lama - adulti x-large	175	150

\*fornito con guida luce per fibra ottica amovibile

#### F.O. DI RICAMBIO PER "GIMA GREEN"

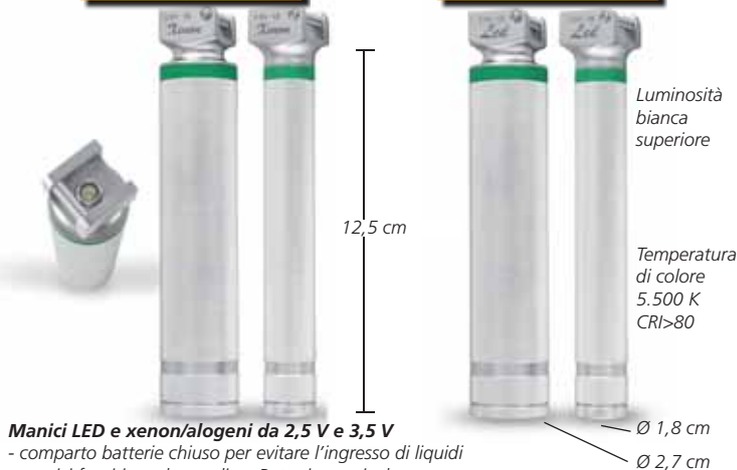
- 34483 F.O. di ricambio per "GIMA GREEN" N°3
- 34484 F.O. di ricambio per "GIMA GREEN" N°4
- 34486 F.O. di ricambio - "GIMA GREEN" specificare codice

#### • 31542 BASE DI RICARICA GIMA - 100/200 V - 50/60 Hz

Può caricare sia le batterie da 2,5 V/3,5 V NiCa, NiMH che quelle ricaricabili Li-Ion. L'unità è stata studiata per evitare le cariche eccessive grazie all'indicatore del livello di carica. Può caricare contemporaneamente il manico adulto e quello pediatrico.



La base di ricarica include un adattatore pediatrico, un supporto a muro, un connettore UK, US e EU



#### Manici LED e xenon/alogeni da 2,5 V e 3,5 V

- comparto batterie chiuso per evitare l'ingresso di liquidi
- manici forniti con lampadina. Batteria non inclusa.
- manico robusto in metallo rivestito di cromo

#### MANICI RICARICABILI GIMA GREEN

Codice GIMA	MANICI RICARICABILI "GIMA GREEN" E BATTERIE 2,5 V
34480	Manico pediatrico in metallo ricaricabile (2 batterie AA) - 2,5 V
34481	Manico adulti in metallo ricaricabile (2 batterie C) - 2,5 V
34466	Batteria ricaricabile pediatrica Li-ion 2,5 V 1.000 mAh (AA)
34467	Batteria ricaricabile adulti Li-ion 2,5V 2.200 mAh (C)
34485	Lampadina alogena 2,5 V (minimo vendita 6 pezzi)

#### MANICI RICARICABILI "GIMA GREEN" E BATTERIE 3,5 V LINEA VECCHIA batterie compatibili con manici ped. fino a lotto 8 e adulti fino a lotto 7

34487	Manico pediatrico in metallo ricaricabile (3,5 V) linea vecchia
34488	Manico adulti in metallo ricaricabile (3,5 V) linea vecchia
34489	Batteria ricaricabile NiCa pediatrica 3,5 V/700 mAh per 34487
34490	Batteria ricaricabile NiCa adulti 3,5 V/1'300 mAh per 34488
34491	Lampadina alogena 3,5 V

#### MANICI RICARICABILI "GIMA GREEN" F.O. XENON/ALOGENO 3,5 V

34456	Manico pediatrico in metallo ricaricabile (3,5 V)
34457	Manico adulti in metallo ricaricabile (3,5 V)
31540	Batteria ricaricabile pediatrica Li-ion** 3,5 V per 34456 **per manici venduti dopo Maggio 2013
31541	Batteria ricaricabile adulti Li-ion** 3,5 V per 34457, 34482
34491	Lampadina alogena 3,5 V

#### MANICI ricaricabili A F.O. LED 2,5 V E 3,5 V

34476	Manico pediatrico a LED ricaricabile 2,5 V
34477	Manico adulto a LED ricaricabile 2,5 V
34482	Manico in metallo adulto ricaricabile - LED 3,5 V

#### MANICO COMPATIBILE - BATTERIA - LAMPADINA

Codice GIMA	Manico		V	Batteria			Lampadina
	Xenon	LED		Standard 2xAA	Ricaricabile 2xC	Ricaricabile Li-ion*	
34480	Ped.	-	2,5	si	no	34466	34485
34481	Adulto	-	2,5	no	si	34467	34485
34456	Ped.	-	3,5	no	no	31540	34491
34457	Adulto	-	3,5	no	no	31541	34491
34476	-	Ped.	2,5	si	no	34466	-
34477	-	Adulto	2,5	no	si	34467	-
34482	-	Adulto	3,5	no	no	31541	-

\*Le batterie Li-Ion hanno il doppio della capacità delle batterie di taglia equivalente NiMH.

## SET LARINGOSCOPI F.O. GIMA GREEN: XENON/ALOGENI E LED



### SET GIMA A F.O., XENON/ALOGENO O LED

- lame Mc Intosh o Miller
- i laringoscopi F.O. offrono una luce fredda brillante
- lame a fibra ottica Gima Green con fibra staccabile o a fibra ottica Maxlite con fibra integrata
- manico ricaricabile con lampadina xenon/alogeno o a led
- manico ricaricabile 2,5 o 3,5 V (batteria non inclusa).
- il manico ricaricabile da 2,5 V può essere usato con batterie ricaricabili o alcaline. I manici ricaricabili devono essere usati con la base di ricarica 31542 (non inclusa).
- Lame e manici non magnetici.

#### SET LARINGO F.O. con batterie ricaricabili

Codice GIMA	SET F.O. XENON/ALOGENO GIMA GREEN - 2,5 V	
34451	Set pediatrico	2 lame Miller 0-1
34454	Set pediatrico	3 lame Miller 0-1, Mc Intosh 0
34452	Set adulti	3 lame Mc Intosh 2-3-4
34453	Set adulti	4 lame Mc Intosh 1-2-3-4
34455	Doctor set	3 lame Miller 1-2-3
34485	Lampadina xenon/alogeno 2,5 V (minimo vendita 6 pz.)	
34450	Scatola vuota senza spugna	
Codice GIMA	SET F.O. GIMA GREEN - 2,5 V O 3,5 V LED	
34327	Set adulti	3 lame Mc Intosh 2-3-4 - 2,5 V
34328	Set adulti	4 lame Mc Intosh 1-2-3-4 - 2,5 V
34329	Set adulti	3 lame Mc Intosh 2-3-4 - 3,5 V
34330	Set adulti	4 lame Mc Intosh 1-2-3-4 - 3,5 V

### LAME F.O. MAXLITE CON FIBRA INTEGRATA

Fascio di fibre ottiche integrato senza cavità che trattiene la sporcizia o i fluidi corporei, consente alla lama di essere pulita e facilmente decontaminata.



### LAME F.O. GIMA GREEN



#### CARATTERISTICHE TECNICHE - LAME E LAMPADINE

	Lame a F.O. Gima Green F.O.	Lame Maxlite F.O. Mc Intosh
Conduttore fibra:	smontabile	integrato
Ø fascio F.O.:	4,0 mm	4,5 mm
Singole micro-fibre:	> 5.500	> 6.500
Trasmissione di luce 2,5 V (Xenon):	7.000 lux	8.000 lux
Trasmissione di luce 2,5 V (LED):	18.000 lux	20.000 lux
Trasmissione di luce 3,5 V (Xenon):	12.500 lux	14.000 lux
Trasmissione di luce 3,5 V (LED):	30.000 lux	40.000 lux
Autoclavabile a 134 °C:	2.000 volte	2.000 volte
Durata lampadina LED:	50.000 ore	50.000 ore

#### SET LARINGOSCOPI CON LAME F.O. - FIBRA INTEGRATA

Codice GIMA	SET XENON/ALOGENO F.O. MAXLITE - 2,5 V	
34332	Set pediatrico	3 lame Miller 00-0-1
34333	Set adulti	3 lame Mc Intosh 1-2-3
34334	Set adulti	4 lame Mc Intosh 1-2-3-4
34485	Lampadina xenon/alogeno 2,5 V (minimo vendita 6 pz.)	
Codice GIMA	SET LED F.O. MAXLITE - 2,5 V O 3,5 V	
34336	Set pediatrico	3 lame Miller 00-0-1 - 2,5 V
34335	Set adulti	3 lame Mc Intosh 2-3-4 - 2,5 V
34337	Set adulti	4 lame Mc Intosh 1-2-3-4 - 2,5 V
34338	Set adulti	4 lame Mc Intosh 1-2-3-4 - 3,5 V
Codice GIMA	BATTERIE per GIMA GREEN e MAXLITE	
34466	Batteria ricaricabile pediatrica Li-ion 2,5 V 1.000 mAh	
34467	Batteria ricaricabile adulti Li-ion 2,5 V 2.200 mAh	
31541	Batteria ricaricabile adulti Li-ion 3,5 V*	

\*Batteria fornita a mezza carica

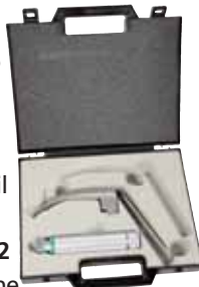
## LARINGO F.O. XENON/ALOGENO E LED PER INTUBAZIONI DIFFICILI

### SET FLEXI F.O. PER INTUBAZIONI DIFFICILI

Questo elegante kit include, un manico ricaricabile F.O., una o due lame a F.O. (3 Mc Intosh o 3 e 4 con punta angolabile per intubazioni difficili).

La punta mobile della lama facilita il sollevamento dell'epiglottide e consente una perfetta visibilità del processo di intubazione anche in caso di condizioni di difficoltà anatomica (difficili condizioni anatomiche). Una migliore visibilità ed una leva inferiore che richiede meno forza riduce il rischio di lesioni alla laringe e ai denti.

- autoclavabile a 134°C
- conforme norma ISO 7376
- il canale offre una migliore visuale dell'intubazione
- fascio di fibre 4,0 mm (GIMA GREEN) o 4,5 mm (MAXLITE) per la massima emissione di luce
- 2 batterie "C" o ricaricabili



34492



34493

Lame compatibili con tutti i manici GIMA green

Codice GIMA	SET FLEXI F.O. - 2,5 V	
34492	SET FLEXI F.O. GIMA GREEN 1 lama Mc Intosh 3	
34495	SET FLEXI F.O. GIMA GREEN 2 lame Mc Intosh 3-4	
34498	SET FLEXI LED F.O. MAXLITE 2 lame Mc Intosh 3-4 con fibra integrata	

Codice GIMA	ACCESSORI E RICAMBI	
34493	LAMA FLEXI F.O. N° 3 Mc Intosh (130x105 mm)	
34494	LAMA FLEXI F.O. N° 4 Mc Intosh (155x130 mm)	
34485	Lampadina 2,5 V - ricambio	
34467	Batteria ricaricabile adulti Li-ion 2,5 V	
31542	Base di ricarica 100-240 V - vedi pagina 327	

# LARINGOSCOPI HEINE F.O. CLASSIC+® XHL O LED<sup>HQ</sup>

## LARINGOSCOPI HEINE F.O. CLASSIC+® XHL O LED<sup>HQ</sup>

La gamma "Classic+" di lame a f.o. con fibra heine hilite® con oltre 6.500 singole micro-fibre offre una migliore trasmissione di luce e una maggiore durata. L'innovativa luce HEINE LED<sup>HQ</sup> nel manico o la tradizionale lampadina alogena XHL e l'esclusivo fascio di fibre HiLite® dal Ø fino a 4,3 mm, garantiscono una luce 3 volte o del 40% più brillante rispetto alle altre lampadine alogene convenzionali.

**Garanzia di 5 anni** 5 anni di garanzia o 4.000 cicli standard di 134°C/5 min in autoclave con più di 1.000 lux su tutte le lame con fascio di fibre HEINE HiLite®.

**Lampadine a lunga durata** Le lampadine alogene HEINE XHL® allo Xenon sono frutto della tecnologia allo Xenon di ultima generazione e offrono il 40% di luce in più!

Le lampadine da 3,5 V durano fino al doppio rispetto a quelle da 2,5 V e offrono più luce. Se si desidera avere fino a 3 volte in più di illuminazione rispetto a qualsiasi lampadina Xenon si può optare per la tecnologia esclusiva HEINE, per una illuminazione costante e brillante fino a 50.000 ore.

**Batterie ricaricabili a lunga durata 3,5 V** I sistemi HEINE da 3,5 V (LED<sup>HQ</sup> o XHL) utilizzano una batteria ricaricabile al litio a lunga durata da 3,5 V che evita di dover sostituire batterie non ricaricabili a intervalli frequenti. Le lame e i manici HEINE F.O. sono compatibili con le Norme iso 7376 (green standard).

Ricarica rapida  
in 2 ore

Dimensioni:  
14x6x6,6 cm

### • 34374 CARICATORE NT 4 PER 2 MANICI - X-002.99.494

Due comparti di carica indipendenti:

- carica veloce: 2 ore per manico li-ion
- carica automatica
- indicatore di carica



34374



Codice GIMA	Codice HEINE	LAME HEINE A FIBRE OTTICHE	Lunghezza totale	Lunghezza distale
34411	F-000.22.119	MILLER 00	76 mm	9,5 mm
34412	F-000.22.120	MILLER 0	80 mm	10,5 mm
34413	F-000.22.121	MILLER 1	100 mm	11,5 mm
34414	F-000.22.122	MILLER 2	152 mm	13 mm
34415	F-000.22.110	PAED 0	82 mm	12 mm
34416	F-000.22.111	PAED 1	95 mm	13 mm
34417	F-000.22.100	MAC 0	82 mm	9 mm
34418	F-000.22.101	MAC 1	93 mm	11 mm
34419	F-000.22.102	MAC 2	115 mm	13 mm
34420	F-000.22.103	MAC 3	135 mm	15 mm
34421	F-000.22.104	MAC 4	155 mm	15 mm
34422	F-000.22.105	MAC 5	176 mm	15 mm
34423	F-000.22.313	MAC 3 - Flex Tip+	115 mm	13,2 mm
34368	F-000.22.314	MAC 4 - Flex Tip+	137 mm	13,2 mm

### MANICI STANDARD PER LARINGOSCOPI HEINE E ACCESSORI

34430	F-001.22.800	Manico sottile f.o. 2,5 V - pediatrico
34400	F-001.22.812	Manico corto f.o. 2,5 V - pediatrico e per obesi
34401	F-001.22.860	Manico standard f.o. 2,5 V
34405	F-008.22.860	Manico standard f.o. 2,5 V LED
31769	X-001.88.035	Ricambio lampadina 2,5 V per 34400, 34401, 34430
31768	X-002.88.044	Ricambio lampadina 3,5 V per 34369

### MANICI E BATTERIE RICARICABILI PER LARINGOSCOPI HEINE

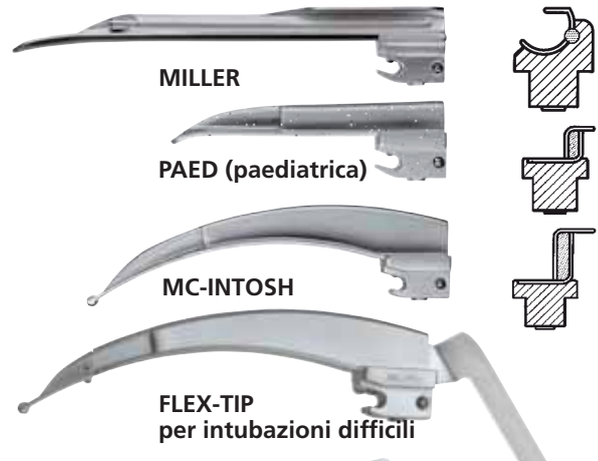
34371	F-008.22.804	Manico pediatrico LED 2,5 V Li-ion ricaricabile*
34372	F-007.22.894	Manico standard f.o. 3,5 V Li-ion - ricaricabile*
34373	F-008.22.894	Manico standard LED 3,5 V Li-ion - ricaricabile*
34378	X-007.99.104	Batteria ricaricabile pediatrica 2,5 V per 34371
34448	X-007.99.383	Batteria ricaricabile 3,5 V per 34372-3, 34402, 34367

\*Necessita dell'unità di carica NT4 codice 34374

### SET LARINGOSCOPI A FIBRE OTTICHE HEINE CLASSIC+®\*\* con manico 2,5 V

34403	F-119.10.860	Set 3 lame con paed 1, mac 2, mac 3, manico XHL
34404	F-120.10.860	Set 4 lame con paed 1, mac 2, mac 3, mac 4, manico XHL
34446	F-120.18.860	Set 4 lame con paed 1, mac 2, mac 3, mac 4, manico LED
<b>con manico ricaricabile 3,5 V</b>		
34367	F-119.94.865	Set 3 lame con paed 1, mac 2, mac 3, manico ricaricabile LED HQ

\*\*Set include ricambio lampadina e manico F.O. 2,5 V (34401) o manico F.O. LED 2,5



### MANICO STANDARD 3,5 V LED Li-ion®

Manico ricaricabile F.O. LED 3,5 V con display dello stato di carica nella parte inferiore del tappo.

Stato di carica indicato per 10 secondi dopo l'accensione o dopo la rimozione del caricatore. Tempo di ricarica 2 ore, durata carica: 13 ore.

**MANICO LED:**  
- 5.000 Kelvin  
- 12.000 LUX a 40 mm  
- Durata lampadina: 50.000 ore

Manico con display per lo stato di carica

LED<sup>HQ</sup>  
LED NOW IN HEINE QUALITY.



## VIDEO LARINGOSCOPIO AMBU® KING VISION®

### • 58101 SET VIDEOLARINGOSCOPIO KING VISION®

Il videolaringoscopio King Vision® è progettato appositamente per visualizzare al meglio le vie respiratorie in tutti i casi di intubazione, siano essi di routine o particolarmente ostici.

Lo schermo riutilizzabile è leggero, resistente all'acqua, antiriflesso, antimacchia, confezionato in una custodia protettiva in gommapiuma e funziona a batteria.

Le lame monouso sono confezionate singolarmente per evitare ogni rischio di contaminazione incrociata. U tilizzabile continuativamente per 80 minuti e trasportabile.

Uscita video compatibile con monitor esterni e dispositivi di registrazione.

**Due tipologie di lama:** una lama standard che richiede l'utilizzo di un mandrino per dirigere il tubo ET e una lama incanalata che consente di guidare il tubo ET con la lama stessa.

Prodotto negli U.S.A.

• 58104 LAMA STANDARD - misura 3 - ricambio

• 58105 LAMA INCANALATA - misura 3 - ricambio

### DOTAZIONE STANDARD

Schermo  
3 lame incanalate - misura 3  
1 lama standard - misura 3  
Batterie AAA  
Astuccio



## MANICO USB PER LARINGOSCOPI F.O.

### • 34468 MANICO USB PER LARINGOSCOPI F.O.

Manico USB universale per lame a fibra ottica.

Tale manico funge da caricatore in quanto include una batteria Li-ion ricaricabile e una porta USB per una ricarica semplice.

Caratteristiche:

- vetro sabbato, superficie cromata opaca per un'ottica di alta qualità

- superficie liscia, scanalature laterali per un utilizzo igienico e una presa sicura in mano

- rimozione lampadina rapida e facile

- autoclavabile fino a 134° (senza lampadina e batterie)

- manico conforme a

ISO 7376 (green standard).

Produzione tedesca.



Porta USB

MANICO  
CONFORME A  
ISO 7376  
(GREEN STANDARD)



34468



Il manico è fornito in una custodia rigida con 3 adattatori (US, GB, EU)

## LAME E MANICI PER LARINGOSCOPI F.O. - MONOUSO STERILI

### LAME PER LARINGOSCOPIO F.O. MONOUSO

Scelta di 6 lame Miller 0,1 e McIntosh 1,2,3,4 per uso ospedaliero quotidiano. Manico conforme a ISO 7376 Green System. Realizzato con un materiale che consente un'ottima trasmissione della luce: 4.000 lux con manico 2,5 V Xenon e 10.000 lux con manico a LED. Necessita di un manico F.O.

Il blocco di plastica ad alta resistenza, insieme alla spatola metallica, fornisce una grande resistenza a tutta la lama; paragonabile alle lame metalliche riutilizzabili.



Codice GIMA	LAME F.O. MONOUSO	A	B
58001	MILLER N° 0 lama - neonato	78	54
58002	MILLER N° 1 lama - bambino	105	80
58006	Mc INTOSH N° 1 lama - bambino	90	66
58007	Mc INTOSH N° 2 lama - ragazzo	100	76
58008	Mc INTOSH N° 3 lama - adulto	130	106
58009	Mc INTOSH N° 4 lama - adulto large	155	131

### MANICI PER LARINGOSCOPIO MONOUSO

- leggera, adatta per uso ospedaliero quotidiano

- uso per paziente singolo, previene la trasmissione di infezioni

- manico conforme a ISO 7376 Green System

- soluzione perfetta per risolvere problemi di pulizia sul campo EMS

- i manici pronti all'uso, sono forniti con batterie precaricate per eliminare l'attesa del caricamento

- il manico di tipo 'C', identificato con un coperchio giallo alla base, è fornito senza batterie

- adatto anche per lame riutilizzabili

- fabbricato in ABS



58012

58014

58015

Codice GIMA	MANICI F.O. LED MONOUSO 2,5 V
58012	Manico "C" - adulti
58014	Manico "RTU" (pronto all'uso) - pediatrico
58015	Manico "RTU" (pronto all'uso) - adulti

## KIT PRONTO SOCCORSO COMPLETI DI ACCESSORI STANDARD



34173

### BORSA EMERGENZA - media - blu

- 27152 BORSA SMART - media - vuota - 55x35xh 32 cm
- 34173 BORSA EMERGENZA "GIMA 3" - piena - senza bombola



34174

### BORSA EMERGENZA - grande - rossa

- 27153 BORSA SMART - grande - vuota - 65x35xh 35 cm
- 34174 BORSA EMERGENZA "GIMA 7" - piena



34163

### ZAINI EMERGENZA LOGIC 2 - rossi

- 27171 ZAINO LOGIC 2 - vuoto - 40x25xh 47cm
- 34162 ZAINO EMERGENZA "GIMA 8" - pieno
- 34163 ZAINO EMERGENZA "GIMA 9" - pieno
- 34164 ZAINO EMERGENZA "GIMA 10" - pieno - senza bombola
- 34175 ZAINO EMERGENZA "GIMA 11" - pieno

### ZAINO EMERGENZA LOGIC 2 - rivestiti in PVC - rosso

- 27172 ZAINO LOGIC 2 RIVESTITO IN PVC - vuoto - 40x25xh 47 cm
- 34165 ZAINO EMERGENZA "GIMA 12" RIVESTITO IN PVC - pieno - come "GIMA 9", senza bombola

27172



### VALIGETTE D'ALLUMINIO

- 34159 VALIGETTA IN ALLUMINIO - vuota - 40x35x10 cm
- 34161 VALIGETTA EMERGENZA "GIMA 2" - piena

34161

Valigetta in alluminio



34156

Borsa emergenza 600D poliestere impermeabile antistrappo con strisce gialle rifrangenti, dotata di ampio vano centrale.  
Una tasca frontale e tre tasche laterali.  
Può essere portata a mano o a spalla (2 maniglie).

### BORSE EMERGENZA - rosse

- 27165 BORSA EMERGENZA - vuota - 35x45x21 cm
- 34155 BORSA EMERGENZA "GIMA 6" - piena - senza bombola
- 34156 BORSA EMERGENZA "GIMA 4" - piena
- 34157 BORSA EMERGENZA "GIMA 5" - piena

### BORSA EMERGENZA RIVESTITA IN PVC - blu

- 27167 BORSA EMERGENZA RIVESTITA IN PVC - vuota - 35x45xh 21 cm
- 34154 BORSA EMERGENZA "GIMA 13" RIVESTITA IN PVC - piena - come "GIMA 4", senza bombola

27167



34176

### VALIGIA RESISTENTE CERTIFICATA IP67 - resistente polvere e acqua

- 27222 VALIGIA RESISTENTE CERTIFICATA - vuota - 55x43xh 21 cm
- 34176 VALIGIA RIGIDA EMERGENZA "GIMA 1" - piena

In caso di problemi nella ricarica delle bombole contattare ECOGAS ITALIA srl - azienda che offre servizio su tutto il territorio nazionale - Tel. 02-36709284 - www.ecogas-co2.com

## KIT PRONTO SOCCORSO - BORSE - ZAINI - VALIGIE

CONTENUTO KIT	Dimensioni cm	34155	34156	34157	34154	34173	34174	34161	34176	34162	34163	34164	34175	34165
		GIMA 6 borsa	GIMA 4 borsa	GIMA 5 borsa	GIMA 13 borsa	GIMA 3 borsa	GIMA 7 borsa	GIMA 2 valigetta	GIMA 1 valigetta	GIMA 8 zaino	GIMA 9 zaino	GIMA 10 zaino	GIMA 11 zaino	GIMA 12 zaino
<b>Contenitore (borsa, zaino o valigetta)</b>														
Borsa smart - media - poliestere 600D blu (27152)	55x35xh 32					•								
Borsa smart - grande - poliestere 600D rosso (27153)	65x35xh35						•							
Borsa emergenza - poliestere 600D rosso (27165)	35x45xh 21	•	•	•										
Borsa emergenza - poliestere 600D blu - ricoperto in PVC (27167)	35x45xh 21				•									
Zaino Logic 2 - poliestere 600D rosso (27171)	40x25xh 47								•	•	•	•		
Zaino Logic 2 - poliestere 600D rosso ricoperto in PVC (27172)	40x25xh 47												•	
Valigetta resistente - arancione (27222)	55x43xh 21								•					
Valigetta in alluminio (34159)	40x35xh 10							•						
<b>Prodotti inclusi nei kit</b>														
Coperta d'emergenza (34085)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Forbici universali - 15 cm (34128)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mascherina in silicone n° 2 - bambino/small (34222)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Pallone in silicone con mascherina n°4 - adulti (34245)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Apribocca (34273)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Pinza tira-lingua (34274)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Tube per ossigeno - 120 cm (34276)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Assortimento 10 cannule di Guedel (34439)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mascherina per ossigeno - adulti (34166)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Bombola ossigeno 0,5 l (vuota) con riduttore UNI integrato (34500)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Fonendo Yton verde (32514)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Stetoscopio a doppia testa Jotarp - nero (32580)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sfigmomanometro Yton (32720)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sfigmo London (32725)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sfigmo Dura Shock di Welch Allyn (32700)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Emergency pack - 3 lame F.O. monouso + manico in plastica (34381)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Set laringo Mc Intosh 3 lame 2-3-4 (34302)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Set laringoscopio F.O. adulti 4 lame Mc Intosh 1-2-3-4 (34453)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Aspiratore manuale (28180)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Aspiratore manuale Res-q-vac (28124)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Lucciola Delta a led (25629)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Laccio emostatico Fast - verde (25728)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Pinza Magill - 20 cm (34002)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Termometro digitale Gima °C (25560)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Salviettine disinfettanti - barattolo da 100 salviettine (36625)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Emocontrol - tampobenda (34782)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Bende di garza 3,5 m x 7 cm - conf. da 10 pz. (34841)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Medicazione sterile 10x10 cm - conf. da 6 (34851)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Pulsoximetro oxy-4 arancione (35092)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ghiaccio istantaneo - 3 sacchetti (34111)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Medicazione Burnfree - 10x10 cm (34871)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
3 Borsette E3 con finestrella: rossa (27188), blu (27189), verde (27191)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2 Borsette E4 con finestrella: rossa (27192), gialla (27194)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

## KIT INTUBAZIONE CON ACCESSORI DI EMERGENZA

• 27133 BORSA INTUBAZIONE - vuota

• 34152 KIT INTUBAZIONE - completo

• 34153 KIT INTUBAZIONE F.O. - completo

Borsa in nylon in 2 sezioni con due tasche zip, e 9 elastici di varie misure per reggere gli strumenti. Realizzata in poliestere 600D impermeabile ed antigraffio.

Colore blu.

Misure: 32x22,5x h 7,5 cm

DOTAZIONE STANDARD	34152	34153
Lame laringoscopio in acciaio	3	3 F.O.
INOX Mc Intosh (1, 2, 3)		
Manico laringoscopio in metallo	1	1
Pinza di Magill	1	2
Pinza tiralingua	1	1
Cannula di Guedel	3	5
Apribocca	1	1
Forbici 14,5 cm	1	1
Tubi endotracheali	-	4



34152

2 tasche interne

## BORSE PRIMO SOCCORSO

• 27132 BORSA PRIMO SOCCORSO - vuota - 31x22x11 cm

• 34149 BORSA PRIMO SOCCORSO - piena

Borsa per primo soccorso dotata di 2 tasche interne trasparenti, una tasca esterna, un divisore interno con 2 cerniere a ogni lato, una maniglia di trasporto e una cintura.

### DOTAZIONE STANDARD

Sfigmo London (32725)

Fonendo Yton (32514)

Lucciola Delta a led (25629)

Laccio emostatico Fast (25728)

Termometro digitale (25560)

Medicazione sterile 10x10 cm conf. da 6 (34851)

Forbici Lister - 15 cm (34129)

Mascherina rianimazione CPR (34218)

Salviettine disinfettanti

3M Steri strips (34915 - 34916 - 34917 - 34918)

Coperta d'emergenza (34085)



27132



34149

## KIT RIANIMAZIONE GIMA

- 34181 KIT RIANIMAZIONE "SPEED 1" con bombola
- 34182 KIT RIANIMAZIONE "SPEED 2" con bombola
- 34183 KIT RIANIMAZIONE "SPEED 3" senza bombola
- 34180 VALIGETTA RIANIMAZIONE "SPEED" VUOTA
- 34222 MASCHERINA N° 2 - Bambini

Kit Pronto Soccorso per rianimazione. Indicati per studi medici, dentistici, club sportivi, aziende, ambulanze. Valigetta rigida in plastica antiurto. Dimensioni: cm 43x37x11 cm.

DOTAZIONE STANDARD	SPEED 1	SPEED 2	SPEED 3
Pallone rianimazione in silicone - autoclavabile	•	•	•
Mascherina N.4 in silicone	•	•	•
Bombola ossigeno da 0,5 l UNI standard - vuota	•	•	•
Bombola ossigeno da 0,5 l NF standard - vuota	•	•	•
Manometro alta pressione	•	•	•
Cannule di Guedel (piccola, media e grande)	•	•	•
Apribocca elicoidale + Pinza tiralingua	•	•	•
Tube atossico per collegamento bombola ossig.	•	•	•
Valigetta in plastica	•	•	•

Per ricarica bombole vedere pagina 120



DISPONIBILE CON O  
SENZA BOMBOLA



34181

In caso di problemi nella ricarica delle bombole contattare ECOGAS ITALIA srl - azienda che offre servizio su tutto il territorio nazionale - Tel. 02-36709284 - www.ecogas-co2.com

## KIT LEVASCHEGGE

Matita levaschegge, per occhi



34190

Asola in Nylon  
antiabrasione

34192

Punta magnetica  
in NEODIMIO

Il corpo ed il supporto degli strumenti sono in alluminio anodizzato. Le guarnizioni in neoprene garantiscono una presa sicura. Fornita in pratico astuccio. Marcato CE.

- 34190 KIT LEVASCHEGGE

Comprende tutti gli accessori per estrarre schegge di varia natura e per effettuare una prima medicazione della parte lesa. Contenitore in polipropilene. Dimensioni 235x190x43 cm. Contenuto: 1 matita levaschegge professionale, 1 specchio, 1 lente d'ingrandimento, 1 flacone acqua distillata depurata 100 ml, 1 bicchierino oculare, 1 pinza levaschegge inox 11,5 cm, 2 buste garza sterile 18x40 cm

- 34192 PENNA PROFESSIONALE LEVASCHEGGE

La punta magnetica in NEODIMIO, di eccezionale forza d'attrazione, permette la rimozione di schegge ferrose, mentre un'asola in nylon antiabrasione permette la rimozione di schegge di altra natura.

## LAVAGGIO OCULARE

- 34889 DROP - stazione lavaggio oculare

Kit termoformato da muro per lavaggio oculare di primo soccorso, contiene: 2 soluzioni saline sterili da 500ml, 2 coppette per occhi ed uno specchio.

- 34888 SOLUZIONE LAVAGGIO OCULARE 500 ml - sterile - ricambio

34889



## CASSETTA FAMILY

Dimensioni:  
235x190x43 mm



34136



Cassetta in  
polipropilene

- 34136 PRONTO SOCCORSO FAMILIARE
  - 34450 CASSETTA VUOTA
- Piccola cassetta di pronto soccorso da utilizzare a casa, in ufficio, in auto, in barca. Produzione italiana.

### DOTAZIONE STANDARD

2 buste di garza sterile 18x40 cm	3 salviette disinfettanti
1 paio di forbici e una pinzetta in plastica	1 fasciatura adesiva 10x6 cm
1 telo sterile 60x40 cm	1 benda di garza idrofila 5 cm
1 pacchetto cotone idrofilo da gr 5	1 rotolo cerotto cm 2x1 m
1 pacchetto di 10 cerotti adesivi	1 paio guanti protettivi
1 pacchetto fazzoletti di carta da 10 pz.	Istruzioni Pronto soccorso in 6 lingue

## BORSA MEDICA SPORTIVA

- 34135 BORSA MEDICA SPORTIVA

Kit speciale particolarmente indicato per il primo soccorso nei club sportivi (tennis club, piscine, palestre,...).

La borsa in morbido nylon con tracolla, è dotata di due tasche laterali e di chiusura con cerniera.



Misure: 470x240x190 mm  
Peso: 6,5 kg

### DOTAZIONE STANDARD

1 coperta isoterma 160x210 cm	8 fasciature adesive cm 10x6
1 flacone di disinfettante ml 250	1 telo sterile per ustioni in TNT cm 40x60
2 rochetti cerotto m 5x2,5 cm	1 telo sterile per ustioni in TNT cm 60x80
2 paia di guanti protettivi sterili	3 buste da 2 compresse TNT sterili cm 10x10
2 rianimatori bocca a bocca monouso VENTO	5 pacchetti ghiaccio istantaneo
6 buste garza idrofila sterile cm 18x40	1 conf. rete tubolare elastica
2 flaconi ghiaccio spray 150 ml	1 laccio emostatico
3 teli triangolari TNT cm 96x96x136	1 pinza per medicazione sterile
3 bende elastiche cm 6	5 salviette ammoniaca
3 bende elastiche cm 8	1 flacone di soluzione salina sterile ml 250
1 pacchetto cotone idrofilo	1 flacone di acqua ossigenata
1 paio di forbici taglia bendaggi LISTER 14,5 cm	1 flacone disinfettante mani ml 100
2 tampobende sterili mm 80x100	1 istruzioni pronto soccorso in 5 lingue
2 tampobende sterili mm 100x120	
1 conf. da 20 cerotti 2x7 cm	

## KIT PRONTO SOCCORSO

- 34184 KIT ALL. 2 valigetta in plastica - 290x215x90 mm - 1,4 kg
- Vedi contenuti del kit a pag. 334

- 34188 PACCO REINTEGRO per 34194-34185-34194

- 34186 CASSETTA IN PLASTICA VUOTA - 290x215x90 mm

- 34185 BORSA MIZAR - nylon
- Dimensioni: 250x180x90 mm  
Stesso contenuto della 34184 vedi a pagina 334



34184

Consigliato per uffici o laboratori di 2 persone  
Conforme alla legge 388 art. 2

34185



# PRONTO SOCCORSO: CASSETTE IN PLASTICA ED ARMADIETTI METALLICI



34196



34197

## DECRETO 388 ALLEGATO 2 - FINO A 2 DIPENDENTI

- 34196 KIT MEDIO armadietto plastica - 275x240x123 mm - 2 kg
- 34197 KIT MEDIO armadietto metallo - 370x300x140 mm - 3,8 kg
- 34187 PACCO REINTEGRO per cod. 34196-97
- 34141 ARMADIETTO METALLICO VUOTO 370x300x140 mm



34198



34199

34195

## DECRETO 388 ALLEGATO 1 - più di 3 operatori

- 34195 KIT GRANDE - valigetta plastica 1 460x345x135 mm - 6,2 kg
- 34198 KIT GRANDE - valigetta plastica 2 395x270x135 mm - 6,2 kg
- 34199 KIT GRANDE - armadietto metallo 460x300x140 mm - 7,5 kg
- 34189 PACCO REINTEGRO per codici 34195-34198-34199 senza sfigmo
- 34191 VALIGETTA PLASTICA VUOTA 1 460x345x135 mm
- 34138 VALIGETTA PLASTICA VUOTA 2 395x270x135 mm



34143

## • 34143 ARMADIETTO IN METALLO

Fornito con 3 ripiani interni in metallo, supporto bombola da terra rimovibile, 2 piccoli scomparti sul coperchio, chiusura con chiave. Misure: 402x582x202 mm - Peso: 12,9 kg

- 34145 ARMADIETTO VUOTO IN METALLO - 402x582x202 mm

CONTENUTO STANDARD CASSETTE/ARMADIETTI	34194 34184-5	34196 34197	34195 34198-9	34143	34151	Ricambio vedi pag
Bustine sapone liquido		3		3		348
Confezione salviettine antisettiche		3		3		349
Flacone soluzione antisettica 125 ml	1	1				-
Flacone soluzione antisettica 250 ml				1		349
Flacone soluzione antisettica 500 ml			2	3	2	-
Flacone acqua ossigenata				1		349
Confezione ammoniacca		2		2		-
Guanti protettivi sterili, paio	2	2	5	5	5	19
Confezione 10 cerotti assortiti	1	1	2		2	345
Conf. 100 cerotti assortiti Plastosan				1		345
Conf. 100 cerotti assortiti Plastosan 7x2 cm				1		345
Rotolo cerotto adesivo 2,5 cm x 5 m	1	1	2	2	2	343
Benda elastica con clip 4,5 cm x 7 m				1		339
Conf. 8 garze assortite				1		339
Garza 10 cm x 3,5 m	1	1				339
Garza a rete tubolare			1	1	1	336
Conf. compresse sterili 10x10 cm	3	3	10	10	10	341
Conf. compresse sterili 18x40 cm	1	3	2	6	2	341
Confezione cotone idrofilo	1	1	1	3	1	342
Mascherina con visiera di protezione			1	1	1	16
Paio di forbici da 14,5 cm	1	1	1	1	1	335
Pinze sterili	1	1	2	2	2	38
Laccio emostatico	1	1	3	3	3	56
Sfigmomanometro + Stetoscopio			1	1	1	229-250
Coperta sterile 40x60 cm		1	2	2	2	-
Conf. ghiaccio istantaneo, monouso	1	1	2	2	2	347
Termometro digitale			1	1	1	78
Sacco immondizia	1	1	2	5	2	-
Libretto pronto soccorso multi lingue	1	1	1	1	1	-
Libretto linee guida	1	1	1	1	1	-
Soluzione irrigazione 250 ml	1	1				349
Soluzione irrigazione 500 ml				3	3	-
Coperta triangolare 96x96x136 cm		1		4		-
Coperta isoterma oro/argento 160x210 cm				1		347
Bustina gel sterile per bruciature 3,5 g				3		347
Benda compressiva per emocontrollo				1		339
Apri bocca elicoidale Pinocchio vento				1		324
Pallone autoclavabile con mascherina N° 4					1	322
Bombola ossigeno 0,5 l vuota - standard UNI					1	320
Cannule di Guedel					3	323
Tubo atossico per ossigeno					1	324
Apri bocca					1	324

- 34151 CASSETTA GIMA 3 + BOMBOLA OSSIGENO - consigliato fino ad un massimo di 50 persone - misure 32x44,5x15 cm. Contiene il materiale richiesto dal Decreto 388 (15-07-03), Allegato 1 con in più una bombola di ossigeno da 0,5 l (vuota) in acciaio, completa di riduttore in bronzo con manometro ad alta pressione ed erogatore dosaltri, un pallone rianimazione autoclavabile con relativa mascherina N° 4, 3 cannule di Guedel, un tubo atossico, una pinza tiralingua e supporto muro.
- 34148 CASSETTA GIMA 3 VUOTA



34148

34151

# MASCHERINE SALVAVITA - RESPIRAZIONE BOCCA A BOCCA

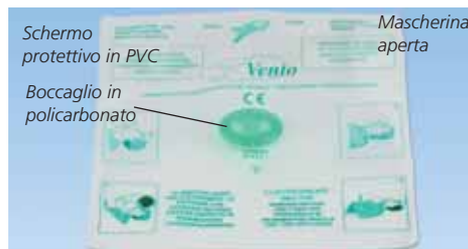


**• 34216 MASCHERINA LIFEKEY**  
Mascherina compatta per rianimazione bocca a bocca. La valvola speciale mono direzionale consente all'ossigeno di fluire direttamente al paziente e minimizza il rischio di contaminazione incrociata. Monouso, non sterile realizzata in materiale atossico trasparente, di semplice utilizzo e trasporto. Adatta per adulti e bambini.

**MASCHERINA CPR**  
Collegamento ossigeno



**• 34218 MASCHERINA CPR - rianimatore tascabile**  
La mascherina CPR è una maschera non invasiva, senza lattice con una valvola anti reflusso. Un efficiente filtro previene il contatto diretto con il viso del paziente durante le operazioni di rianimazione bocca a bocca. Può essere utilizzata su adulti, bambini e neonati. Fornita in una scatola in plastica di dimensioni ridotte, con un tubo snodato per un utilizzo più semplice.



**34213 Portachiavi**      **34211 Custodia in plastica**

**• 34211 MASCHERINA VENTO - custodia in plastica**  
**• 34213 MASCHERINA VENTO - conf. portachiavi**  
Rianimatore bocca a bocca monouso con valvola unidirezionale in policarbonato e schermo protettivo in PVC atossico per evitare ogni contagio tra paziente e soccorritore. Disponibile in 2 versioni: in custodia di plastica o in confezione con portachiavi. Istruzioni in GB, IT, FR, DE.

## FORBICI



Fornite in fodero per trasporto

34127

Peso: 540 g

**• 34127 FORBICI EMERGENZA**  
23,5x10,8 cm  
Acciaio Inox AISI 420 Autoclavabile  
Produzione italiana.

## FORBICI LISTER IN ACCIAIO INOX PER BENDE



20500

ACCIAIO INOX



38530

38532

ACCIAIO INOX CARBURO DI TUNGSTENO



20501

ACCIAIO INOX CON ANELLO COLORATO



La stampa della fantasia sul bordo dello strumento è sbiadita e non ben definita

20513

20512

ACCIAIO INOX CON ANELLO FANTASIA

### FORBICI LISTER PER BENDE

Codice GIMA	ACCIAIO INOX	Codice GIMA	FANTASIA - ANELLI COLORATI
34125	Lister - 11 cm	20501	Lister - anello verde - 14 cm
34129	Lister - 15 cm	20502	Lister - anello lilla - 14 cm
34130	Lister - 18 cm	20509	Lister - Orme - 14 cm
20500	Lister con clip da cintura - 14 cm	20511	Lister - Leopard - 14 cm
38530	Lister in carbonio di tungsteno - 14 cm	20512	Lister - Bolle - 14 cm
38532	Lister in carbonio di tungsteno - 18 cm	20513	Lister - Cuore - 14 cm

## FORBICI UTILITY IN ACCIAIO INOX PER BENDE



20581

20582

20573

20574

20560

Impugnatura in plastica colorata per massimizzare il comfort

Adatte ad ogni esigenza, le forbici per il primo soccorso tagliano facilmente le bende, il cuoio e il gesso. Autoclavabili a 136°C.

FORBICI PER BENDE - conf. da 10 pezzi			
12 cm	16,5 cm	19 cm	Colore
20560	20570	20580	Nero
-	20571	20581	Blu
-	20572	20582	Rosso
-	20573	20583	Viola
-	20574	20584	Rosa
20590	Catenella in acciaio per forbici e pinze		



20590

## TAPING NEUROMUSCOLARI LEUKOTAPE® K



### TAPING NEUROMUSCOLARI

Cerotto adesivo elastico per taping neuromuscolare. 100% tessuto di cotone rivestito in acrilico adesivo forte. Resistente all'acqua e senza lattice. Multilingue: GB, FR, IT, ES, DE, PT, NL



Codice GIMA	Codice BSN	TAPING NEUROMUSCOLARE LEUKOTAPE® K
59010	72978-11	LEUKOTAPE® K 5 m x 5 cm - color pelle
59011	72978-16	LEUKOTAPE® K 5 m x 5 cm - rosso
59012	72978-21	LEUKOTAPE® K 5 m x 5 cm - blu
59013	72978-23	LEUKOTAPE® K 5 m x 5 cm - nero
59014	72978-24	LEUKOTAPE® K 5 m x 5 cm - azzurro
59015	72978-25	LEUKOTAPE® K 5 m x 5 cm - rosa

## TAPING KINESIOLOGICO

Taping kinesiologici di alta qualità adatti a ogni parte del corpo. Garantiscono un sostegno e una compressione forti e sono ottimali per il trattamento di sintomi muscolari, per stimolare la circolazione sanguigna e in caso di derivazioni di fasci nervosi e della linfa. Riducono il dolore e migliorano le performance degli atleti. Facili da strappare e da snodare. Confezionati singolarmente in sacca di plastica e scatole di cartone.

- cotone morbido ipoallergenico e flessibile, elasticità fino al 160%

Codice GIMA	TAPING KINESIOLOGICO STANDARD spessore 0,48 mm	Minimo vendita
34745	Taping kinesiologico 5 m x 5 cm - nero	conf. da 1 pz.
34746	Taping kinesiologico 5 m x 5 cm - azzurro	conf. da 1 pz.
34747	Taping kinesiologico 5 m x 5 cm - rosso	conf. da 1 pz.
34749	Taping kinesiologico 5 m x 5 cm - verde	conf. da 1 pz.
34750	Taping kinesiologico 5 m x 5 cm - rosa	conf. da 1 pz.
34751	Taping kinesiologico 5 m x 5 cm - pelle	conf. da 1 pz.
34752	Taping kinesiologico 5 m x 5 cm - colori misti	conf. da 6 pz.
	<b>TAPING KINESIOLOGICO PRO - spessore 0,32 mm ultra morbido - asciugatura rapida</b>	
34757	Taping kinesiologico PRO 5 m x 5 cm - pelle	conf. da 1 pz.

- resistente all'acqua (livello 3) e al sudore al 70%  
- ultra adesivo: fino a 7 giorni, più di 10 giorni per taping PRO  
- Kinesiology PRO: ultra morbido e rapida asciugatura

La confezione mista comprende 6 rotoli di diversi colori: azzurro, rosso, rosa, verde, nero, pelle



CE

Scatola e istruzioni multilingue (GB, FR, IT, ES)

Materiale: 97% cotone, 3% elasthan

34752

## CEROTTI SPORTIVI SU TELA



34755

34754

CE

Prodotto italiano

Codice GIMA	CEROTTO SU TELA BIANCA NON ELASTICO ALL'OSSIDO DI ZINCO	Minimo vendita
34753	Rotolo 14 m x 2,5 cm - per dita	conf. da 48 pz.
34754	Rotolo 14 m x 3,8 cm - per polso	conf. da 30 pz.
34755	Rotolo 14 m x 5 cm - per caviglia	conf. da 24 pz.

## RETE TUBOLARE

Rete tubolare elastica ideale per applicazione di medicazioni e garze. Grazie alla sua versatilità può essere utilizzata per ogni parte del corpo. La speciale struttura del materiale permette una tenuta priva di compressione. Produzione italiana.



CE

Codice GIMA	N	Lunghezza sotto tensione: 25 m		
34701	1		4	
34702	2			
34703	3	1		7 piccola
34704	4			
34705	5		5	8 media
34706	6			
34707	7			
34708	8		6	
34709	9			9 grande

## CEROTTI SPORTIVI STRAPPAL®

### CEROTTI SPORTIVI STRAPPAL®

Cerotti adesivi anelastici indicati in caso di traumi per limitare i movimenti delle articolazioni.

Tessuto di alta qualità in fibre di viscosa anelastica ricoperto di materiale adesivo.

Strappabile a mano. Senza lattice.

BSN medical

Codice GIMA	Codice BSN	CEROTTI SPORTIVI STRAPPAL®	Minimo vendita
59051	71490-00	STRAPPAL® 10 m x 4 cm	conf. da 24 pz.
59052	71493-00	STRAPPAL® 10 m x 5 cm	conf. da 18 pz.



## BENDE COMPRESSIVE COMPRILAN®



59153

Scatola multilingue:  
GB, FR, IT, ES, DE, PT, NL, SE, JP



### BENDE COMPRESSIVE COMPRILAN®

Bende compressive elastiche (90%) per applicazioni flebologiche e linfologiche. 100% cotone (color carne). Lunghezza 5 m. Lavabili e sterilizzabili. Latex-free.

Codice GIMA	Codice BSN	BENDE COMPRESSIVE COMPRILAN®	Minimo vendita
59150	01026-00	COMPRILAN® 5 m x 6 cm	conf. da 1 pz.
59151	01027-00	COMPRILAN® 5 m x 8 cm	conf. da 1 pz.
59152	01028-00	COMPRILAN® 5 m x 10 cm	conf. da 1 pz.
59153	01029-00	COMPRILAN® 5 m x 12 cm	conf. da 1 pz.

## BENDE ELASTICHE COMPRESSIVE - DA LEGGERA A FORTE COMPRESSIONE



COMPRESSIONE  
BI-ELASTICA  
FORTE

### PREVIBIELASTICA

Bendaggio di prescrizione medica, sostegno e **forte compressione costante**, ideale per tutti i problemi relativi al complesso sintomatico varicoso e alla degenza post-operatoria. La caratteristica di possedere estensibilità omnidirezionale la rende particolarmente adatta al bendaggio delle zone articolari.



COMPRESSIONE  
FORTE

### PREVIFORTE

Benda compressiva per uso flebologico. Bendaggio di sostegno e **forte compressione costante**, ideale per tutti i problemi relativi al complesso sintomatico varicoso, per la prevenzione e la cura di traumi sportivi e da lavoro ed indicato per il sostegno e lo scarico nelle distorsioni, lussazioni, contusioni e fratture leggere.



COMPRESSIONE  
MEDIA

### PREVINOVA

Benda universale compressiva e protettiva della medicazione a sostegno. Per il fissaggio della medicazione e per il sostegno in caso di: fratture leggere, distorsioni, lussazioni a causa di traumi post sportivi e da lavoro con **compressione media**.



COMPRESSIONE  
LEGGERA

### PREVIMEDICAL

Benda universale compressiva e protettiva delle medicazioni a sostegno. Per il fissaggio delle medicazioni e per sostegno e protezione su: contusioni, escoriazioni ed ematomi con **compressioni medio-leggere**.

Codice GIMA	BENDE ELASTICHE COMPRESSIVE confezionate singolarmente, con clip		Minimo vendita
<b>PREVIBIELASTICA - compressione forte</b>			
34644	PreviBielastica	7 m x 8 cm	conf. da 10 pz.
34645	PreviBielastica	7 m x 10 cm	conf. da 10 pz.
<b>PREVIFORTE - compressione forte</b>			
34647	PreviForte	7 m x 8 cm	conf. da 10 pz.
34648	PreviForte	7 m x 10 cm	conf. da 10 pz.
<b>PREVINOVA - compressione media</b>			
34650	PreviNova	4,5 m x 6 cm	conf. da 10 pz.
34651	PreviNova	4,5 m x 8 cm	conf. da 10 pz.
34652	PreviNova	4,5 m x 10 cm	conf. da 10 pz.
<b>PREVIMEDICAL - compressione medio leggera</b>			
34654	PreviMedical	5 m x 8 cm	conf. da 10 pz.
34655	PreviMedical	5 m x 10 cm	conf. da 10 pz.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

	PREVI BIELASTIC	PREVI FORTE	PREVI NOVA	PREVI MEDICAL
Composizione: cotone	70%	92%	69%	60%
poliammide	19%	-	25%	33%
poliuretano	11%	8%	6%	7%
Allungamento: longitudinale	160%	170%	250%	160%
trasversale	80%	-	-	-

## BENDE CO-PLUS®



### BENDE CO-PLUS®

Benda coesiva flessibile. Aderisce esclusivamente su sé stessa e non sulla pelle. Indicazioni d'uso: supporto e compressione in casi di trauma e flebologia. Più estesa di quelle dei concorrenti (massima tensione: 6,3 m invece di 4,5 m). Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, DE, NL.

BSN medical

Codice GIMA	Codice BSN	BENDE CO-PLUS®	Minimo vendita
59182	72100-09	CO-PLUS® 6,3 m x 7,5 cm - pelle	conf. da 1 pz.
59183	72100-04	CO-PLUS® 6,3 m x 10 cm - pelle	conf. da 1 pz.
59186	72102-03	CO-PLUS® 6,3 m x 7,5 cm - colori mix	conf. da 24 pz.
59187	72102-02	CO-PLUS® 6,3 m x 10 cm - colori mix*	conf. da 18 pz.

\*Mix bende x 6 colori (blu, azzurro, rosso, viola, verde neon, rosa neon)

337

## BENDA ELASTICA COBAN™ 3M



3M



Benda elastica autoaderente coesiva

Codice GIMA	Codice 3M	COBAN™ 3M BENDA ELASTICA AUTO ADERENTE - CONTIENE LATTICE	Minimo vendita
34923	1583	COBAN™ 7,5 cm x 2 a 4,57 m	conf. da 24 pz.
34924	1584	COBAN™ 10 cm x 2 a 4,57 m	conf. da 18 pz.

## BENDE COESIVE ELASTOMULL®



### BENDE COESIVE ELASTOMULL®

Bende elastiche di ritenzione. Offrono cura alle ferite con ritenzione da stecca e un supporto leggero. Tessuto non tessuto confortevole (cotone, viscosa e poliammide) ricoperto da lattice sintetico. Lunghezza: 4 m.



Codice GIMA	Codice BSN	BENDE COESIVE ELASTOMULL®	Minimo vendita
59211	45471-00	Elastomull® Haft 4 m x 6 cm	conf. da 10 pz.
59212	45472-00	Elastomull® Haft 4 m x 8 cm	conf. da 10 pz.
59213	45473-00	Elastomull® Haft 4 m x 10 cm	conf. da 10 pz.
59214	45474-00	Elastomull® Haft 4 m x 12 cm	conf. da 10 pz.
59218	45477-00	Elastomull® Haft 20 m x 8 cm	conf. da 1 pz.
59219	45478-00	Elastomull® Haft 20 m x 10 cm	conf. da 1 pz.

## BENDE ELASTICHE COESIVE

- per il fissaggio della medicazione
- per bendaggi di sostegno di fratture leggere
- non necessita di fermagli o cerotti poiché perfettamente aderente

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Composizione: 42% cotone, 29% viscosa, 29% poliammide, lattice o senza lattice  
Altezza: 6 - 8 - 10 - 12 cm  
Larghezza: circa 4 m in massima estensione  
Allungamento: 50% circa

Codice GIMA	BENDE ELASTICHE COESIVE	Minimo vendita
34657	Bende coesive 4 m x 6 cm	conf. da 10 pz.
34658	Bende coesive 4 m x 8 cm	conf. da 10 pz.
34659	Bende coesive 4 m x 10 cm	conf. da 10 pz.
34660	Bende coesive 4 m x 12 cm	conf. da 10 pz.
34661	Bende coesive 20 m x 6 cm	conf. da 1 pz.
34662	Bende coesive 20 m x 8 cm	conf. da 1 pz.
34663	Bende coesive 20 m x 10 cm	conf. da 1 pz.

Codice GIMA	BENDE ELASTICHE COESIVE LATEX FREE	Minimo vendita
59201	Bende coesive 4 m x 8 cm	conf. da 10 pz.
59202	Bende coesive 4 m x 10 cm	conf. da 10 pz.
59206	Bende coesive 20 m x 8 cm	conf. da 1 pz.
59207	Bende coesive 20 m x 10 cm	conf. da 1 pz.

## BENDE ELASTICHE COESIVE FRA

### BENDE ELASTICHE COESIVE

Fasciatura coesiva a fissazione istantanea e durevole, aderisce soltanto a se stessa e non alla pelle, ai capelli o ai vestiti.

Non slitta, è permeabile all'aria, allungabile approssimativamente fino al 115%.

Tollerata dalla pelle, si adatta perfettamente alla parte da trattare, senza impedire il movimento versatile e facile da applicare.

Produzione italiana



Codice GIMA	BENDE ELASTICHE COESIVE FRA	Minimo vendita
34710	Benda coesiva 4 m x 6 cm	conf. da 72 pz
34711	Benda coesiva 4 m x 8 cm	conf. da 72 pz
34712	Benda coesiva 4 m x 10 cm	conf. da 36 pz
34713	Benda coesiva 4 m x 12 cm	conf. da 36 pz

## BENDE ELASTICHE COESIVE COLORATE - ALLUNGAMENTO 90%

Bende coesive:  
- per fissaggio della medicazione  
- per bendaggi di sostegno leggero e nel trattamento di fratture leggere  
- non necessita di fermagli o cerotti poiché aderisce su se stessa

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Composizione: 42% cotone, 29% viscosa, 28% poliammide, 1% elasthan e lattice  
Larghezza: 6 - 8 - 10 cm Lunghezza: circa 4 m in massima estensione  
Allungamento: 90% circa

### BENDE ELASTICHE COESIVE COLORATE

Dimensioni	Verde	Blu	Rosso	Giallo	Mix Colori*	Minimo vendita
4 m x 6 cm	-	34665	34666	-	34668	conf. da 10
4 m x 8 cm	34669	34670	34671	34672	34673	conf. da 10
4 m x 10 cm	34674	34675	34676	-	34678	conf. da 10

\*Mix 2 bende x 5 colori (rosso, verde, blu, giallo, bianco)



## BENDE ELASTICHE COLORATE PREVITNT

### BENDE ELASTICHE COLORATE PREVITNT IN TESSUTO NON TESSUTO

Per il fissaggio della medicazione. Per bendaggi di sostegno leggero e nel trattamento di fratture leggere. Non necessita di fermagli o cerotti poiché possiede la caratteristica di aderire su se stessa e non sulla pelle. Particolarmente adatta per articolazioni, per uso sportivo, sia per persone che per veterinaria. Composizione: 85% polipropilene 15% elasthan e lattice. Allungamento: 100% circa

### BENDE ELASTICHE COLORATE PREVITNT

Dimensioni	Blu	Rosso	Mix Colori*	Minimo vendita
4,5 m x 7,5 cm	34734	34735	34736	conf. da 10 pz.
4,5 m x 10 cm	34738	34739	34740	conf. da 10 pz.

\*Mix 2 bende x 5 colori (rosso, verde, blu, giallo, color carne)



## BENDE ADESIVE ELASTICHE TENSOPLAST®



59251

### BENDE TENSOPLAST®

Bende adesive elastiche. Tessuto elastico di alta qualità, bordi morbidi e materiale adesivo poroso. Riga centrale gialla. Garantiscono un sostegno e una compressione forti in caso di traumi e problemi flebologici. Lunghezza in estensione: 4,5 m. Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, DE, PT, GR, NL, SE.



Codice GIMA	Codice BSN	BENDE TENSOPLAST®	Minimo vendita
59250	71545-00	TENSOPLAST® 4,5 m x 5 cm	conf. da 1 pz.
59251	71546-00	TENSOPLAST® 4,5 m x 7,5 cm	conf. da 1 pz.
59252	71547-00	TENSOPLAST® 4,5 m x 10 cm	conf. da 1 pz.

## BENDE DI GARZA

Per il fissaggio della medicazione e per l'assorbimento degli essudati. 100% cotone idrofilo. Senza lattice. Produzione europea.



Codice GIMA	Fili	BENDE DI GARZA - MONOUSO	Minimo vendita
34840	20	Bende di garza 3,5 m x 5 cm	conf. da 12 pz.
34841	20	Bende di garza 3,5 m x 7 cm	conf. da 10 pz.
34842	20	Bende di garza 3,5 m x 10 cm	conf. da 6 pz.
34844	20	Bende di garza 5 m x 5 cm	conf. da 100 pz.
34846	20	Bende di garza 5 m x 7 cm	conf. da 100 pz.
34847	20	Bende di garza 5 m x 10 cm	conf. da 100 pz.

## BENDA ELASTICA DI FISSAGGIO

Per il fissaggio e il sostegno della medicazione e per una leggera compressione. La sua superficie crespata gli consente di aderire su se stessa. Ben tollerata dalla pelle e traspirante. Lavabile a 60°C. Materiale: 99% cotone - 1% lycra. Produzione europea.



Codice GIMA	BENDA ELASTICA DI FISSAGGIO PREVICREPE - 75 g <sup>2</sup>	Minimo vendita
34725	Benda Previcrepe 4 m x 5 cm	conf. da 10 pz.
34726	Benda Previcrepe 4 m x 7 cm	conf. da 10 pz.
34727	Benda Previcrepe 4 m x 10 cm	conf. da 10 pz.
34728	Benda Previcrepe 4 m x 15 cm	conf. da 10 pz.

## BENDE ELASTICHE

Bendaggio elastico di contenimento **non adesivo**. Ogni benda è protetta da singolo cellophane. Costituite per il 65% da cotone e per il 35% da fibra poliammide. Fornite con fibbia. Produzione italiana.



Codice GIMA	BENDAGGI ELASTICI	Minimo vendita
34720	Misura benda 4,5 m x 5 cm	conf. da 20 pz.
34721	Misura benda 4,5 m x 7 cm	conf. da 20 pz.
34722	Misura benda 4,5 m x 10 cm	conf. da 20 pz.

## BENDE ELASTICHE ADESIVE

Bende elastiche **adesive** di contenimento. Protette singolarmente da cellophane, in scatola. Le bende adesive sono composte al 99,7% di cotone e allo 0,3% di poliammide. Produzione svizzera.



Codice GIMA	BENDAGGI ELASTICI ADESIVI	Minimo vendita
34730	Misura benda adesiva 4,5 m x 6 cm	conf. da 1 pz.
34731	Misura benda adesiva 4,5 m x 8 cm	conf. da 1 pz.
34732	Misura benda adesiva 4,5 m x 10 cm	conf. da 1 pz.

## HYPOR-PLAST

### Bendaggio adesivo estensibile

Rotolo di bendaggio in non tessuto 100% poliestere estensibile di colore bianco. Estremamente traspirante e confortevole. Ipoallergenico e delicato sulla pelle. grazie alla sua composizione adesiva acrilica.

**Indicazioni:** ideato per le medicazioni e per altri dispositivi medici.

Codice GIMA	BENDAGGIO ADESIVO ESTENSIBILE
34863	Rotolo m 10 x 5 cm
34864	Rotolo m 10 x 10 cm
34865	Rotolo m 10 x 15 cm



## EMOCONTROL

### • 34782 EMOCONTROL

Emocontrol è un semplice, veloce ed efficace bendaggio elastico per ferite e piccole emorragie. Lunghezza 4,5 m, larghezza 10 cm con un tampone 10x10 cm e 2 clip. Manuale: GB, IT. Produzione italiana



## BENDA ALL'OSSIDO DI ZINCO

CE 0373



- 34715 BENDA ELASTICA ALL'OSSIDO DI ZINCO 10 cm x 5 m
  - 34717 BENDA ELASTICA ALL'OSSIDO DI ZINCO 10 cm x 10 m
- Benda imbevuta d'unguento di zinco, pronta all'uso e allungabile. Confezionata in busta sigillata di alluminio e in scatola di cartone.  
Produzione italiana.

### COMPOSIZIONE TESSILE

Viscosa 71% - Poliammide 29% - Imbevute con ossido di zinco, gelatina, glicerina, idrossibenzoato di propile, idrossibenzoato di metile, acqua. Elasticità: 60% (±10%)

## PREVIZINC A ed E



Le bende Previzinc "A" ed "E" sono impregnate di pasta di ossido di zinco indicato per il trattamento di tromboflebiti, edemi, insufficienza venosa cronica e in fase di guarigione e convalescenza in seguito a fratture, distorsioni e stiramenti.

Codice GIMA	BENDE ANELASTICHE PREVIZINC "A"	Minimo vendita
34714	Previzinc "A" 6 m x 8 cm	conf. da 10 pz.
34716	Previzinc "A" 5 m x 10 cm	conf. da 10 pz.
BENDE ELASTICHE PREVIZINC "E"		
34718	Previzinc "E" 6 m x 8 cm	conf. da 10 pz.
34719	Previzinc "E" 5 m x 10 cm	conf. da 10 pz.

### COMPOSIZIONE TESSILE

Previzinc A: 100% cotone con pasta di ossido di zinco  
Previzinc E: 54% poliammide, 46% viscosa con pasta di ossido di zinco

## BENDE GESSATE DI ALTA QUALITÀ PLATRIX®



**BENDE GESSATE PLATRIX®**  
Bende gessate di alta qualità. Consentono un notevole risparmio grazie alla loro elevata resistenza e alla minima perdita di gesso. Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, DE, NL.

Codice GIMA	Codice BSN	BENDE GESSATE PLATRIX®	Minimo vendita
34686	71996 - 05	Platrix® 2 m x 15 cm	conf. da 40 pz.
34688	71996 - 14	Platrix® 3 m x 20 cm	conf. da 20 pz.
34691	71996 - 28	Platrix® 4 m x 20 cm	conf. da 20 pz.

## BENDE GESSATE

### BENDE GESSATE

Garza assorbente 100% cotone, 170 fili/cm<sup>2</sup>, conforme ai requisiti della British Pharmacopoeia.

Codice GIMA	CELLONIT - BENDE GESSATE	Minimo vendita
34692	Benda gessata 2 m x 10 cm	conf. da 100 pz.
34693	Benda gessata 2 m x 15 cm	conf. da 50 pz.
34694	Benda gessata 2 m x 20 cm	conf. da 50 pz.
34695	Benda gessata 2,7 m x 10 cm	conf. da 80 pz.
34696	Benda gessata 2,7 m x 15 cm	conf. da 40 pz.
34697	Benda gessata 2,7 m x 20 cm	conf. da 40 pz.

Confezionate singolarmente in una busta di plastica e scatola di cartone



## SEGA PER GESSO AD OSCILLAZIONE

CE



59100

**SCHREIBER** INSTRUMENTE

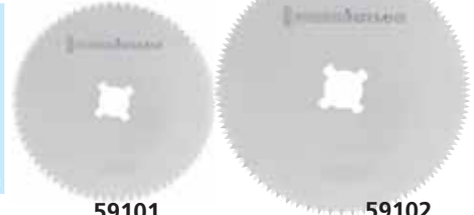
Produzione tedesca

- 59100 SEGA PER GESSO SG - 600
- 59101 LAMA Ø 50 mm
- 59102 LAMA Ø 65 mm

Sega per gesso professionale di produzione tedesca, ideale per tagliare il gesso e le bende sintetiche. Velocità di oscillazione regolabile.

### DOTAZIONE STANDARD

Lama Ø 50 mm  
Lama Ø 65 mm  
Un paio di chiavi inglesi  
Vite di bloccaggio  
Anello di posizionamento  
Manuale: GB, IT, ES  
(DE su richiesta)



59101

59102

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Voltaggio:	220-240 V, 50-60 Hz
Potenza:	250 W
Velocità:	12.000 - 21.000 oscillazioni/min
Lunghezza senza filo:	340 mm
Peso con/senza cavo:	1,3/1,7 Kg
Rumore:	68-82 dB
Lunghezza filo:	4,5 m
Codice IP:	IP2X

## COMPRESSE DI GARZA



Codice GIMA	Strati	Fili	GARZA - NON STERILE	Minimo vendita
34770	16	20	Compressa garza cotone 5x5 cm	conf. da 100
34771	16	20	Compressa garza cotone 7,5x7,5 cm	conf. da 100
34772	16	20	Compressa garza cotone 10x10 cm	conf. da 100
34773	12	20	Compressa garza cotone 10x20 cm	conf. da 150
34790		20	Compressa garza cotone 10x10 cm - 1 kg	1 conf.
34791		20	Compressa garza cotone 20x20 cm - 1 kg	1 conf.
34792		20	Compressa garza cotone 30x30 cm - 1 kg	1 conf.

## COMPRESSE: COTONE O TNT

Compresse garza puro cotone, 20 fili, filato 40/40 piegato e orlato, non sterile senza filo radiopaco, confezionati in pacchetti da 100 pz. Tamponi in non tessuto, 30% poliestere, 70% viscosa 30g/m<sup>2</sup> piegati e orlati senza filo radiopaco, non sterili. Scatole da 10 conf. da 100 pz.



Cotone	Strati	Non tessuto	Fili	COMPRESSE NON STERILI	Minimo vendita
35005	16	35010	4	Misure 5x5 cm	scatola da 1.000 (10 conf da 100)
35006	12	35011	4	Misure 7,5x7,5 cm	scatola da 1.000 (10 conf da 100)
35007	16	35012	4	Misure 10x10 cm	scatola da 1.000 (10 conf da 100)

## COMPRESSE DI GARZA - STERILI



Codice GIMA	Fili	COMPRESSE COTONE STERILI Produzione italiana	Minimo vendita
34760	12/8	Misure 10x10 cm	cartone da 150 buste da 25 pz.
34761	12/8	Misure 15x15 cm	cartone da 100 buste da 25 pz.
34762	12/8	Misure 20x20 cm	cartone da 100 buste da 25 pz.
34763	12/8	Misure 18x40 cm	cartone da 50 conf. da 12 pz.
34764	12/8	Misure 36x40 cm	cartone da 50 conf. da 12 pz.

## COMPRESSE TNT - STERILI



Codice GIMA	COMPRESSE IN TNT - STERILI Produzione italiana	Minimo vendita
35025	Misure 10x10 cm	cartone da 100 buste da 25 pz.
35028	Misure 18x40 cm	cartone da 30 conf. da 12 pz.
35029	Misure 36x40 cm	cartone da 30 conf. da 12 pz.

## COMPRESSE DI GARZA - STERILI



100% garza di cotone, 17 fili/59 cm<sup>2</sup>, conforme alla farmacopea Europea e EN 14079. Ogni dispenser contiene confezioni sterili da 5 tamponi in garza.



Codice GIMA	Strati	Fili	TAMPONI DI GARZA - STERILI	Minimo vendita
35035	12	17	5 x 5 cm	Dispenser da 350 (70 confezioni da 5 tamponi)
35036	12	17	5 x 5 cm - raggi X	Dispenser da 350 (70 confezioni da 5 tamponi)
35037	12	17	7,5 x 7,5 cm	Dispenser da 250 (50 confezioni da 5 tamponi)
35038	12	17	7,5 x 7,5 cm - raggi X	Dispenser da 250 (50 confezioni da 5 tamponi)
35039	12	17	10 x 10 cm	Dispenser da 150 (30 confezioni da 5 tamponi)
35040	12	17	10 x 10 cm - raggi X	Dispenser da 150 (30 confezioni da 5 tamponi)

## TAMPONI ROTONDI - STERILI



100% garza di cotone, 20 fili/59 cm<sup>2</sup>, conforme alla farmacopea Europea e EN 14079. Ogni dispenser contiene confezioni sterili da 5 tamponi di garza rotondi.



Codice GIMA	Fili	TAMPONI ROTONDI DI GARZA - STERILI	Minimo vendita
35045	20	Tamponi rotondi di garza Ø 30 mm	Dispenser da 250 (50 confezioni da 5 tamponi)
35046	20	Tamponi rotondi di garza Ø 40 mm	Dispenser da 200 (40 confezioni da 5 tamponi)
35047	20	Tamponi rotondi di garza Ø 50 mm	Dispenser da 300 (60 confezioni da 5 tamponi)

## TAMPONI DI GARZA IN COTONE



Codice GIMA	TAMPONI DI GARZA IN COTONE	Minimo vendita
34780	Tamponi rotondi Ø 30 mm	1 conf. da 100 pz.
34781	Tamponi rotondi Ø 50 mm	1 conf. da 100 pz.

## TAMPONI DI GARZA

Tamponi di garza in puro cotone idrofilo, 20 strati, filato 40/40 senza filo radiopaco, non sterile. Cartone da 10 sacchetti da 100 tamponi.



Cotone	Tessuto non tessuto	TAMPONI ROTONDI DI GARZA	Misure aperte	Minimo vendita
35015	35020	Ø 15 mm	11x11 cm	1.000 pz. (10 buste da 100)
35016	35021	Ø 25 mm	12x15 cm	1.000 pz. (10 buste da 100)
35017	35022	Ø 50 mm	30x40 cm	1.000 pz. (10 buste da 100)

## GARZA LAPAROTOMICA

100% garza di cotone secondo la Farmacopea Europea e EN 14079, non sterile. Rilevabile ai raggi X, circa 60% di Bario Solfato.



Codice GIMA	Strati	Fili	GARZA LAPAROTOMICA	Minimo vendita
34775	4	17	Dimensioni 20x20 cm	conf. da 100 pz.
34776	4	17	Dimensioni 30x30 cm	conf. da 100 pz.
34777	4	17	Dimensioni 40x40 cm	conf. da 100 pz.
34778	4	17	Dimensioni 50x50 cm	conf. da 100 pz.

## RULLI SALIVARI

• 35000 RULLI SALIVARI 1x3,8 cm

Interno 100% cotone, morbido, flessibile, non lascia residui, non irrita, altamente assorbente fino a 6 volte il suo peso. Non aderisce alle mucose e mantiene la forma migliore quando è bagnato. Non sterile. Minimo di vendita: cartone da 10 conf. da 1.000 pz.



35000

## ROTTOLI DI GARZA 100% COTONE



59412

59411

59410

### ROTTOLI DI GARZA

Rotoli di garza 100% in cotone con 20 fili/cm<sup>2</sup> conformi alla farmacopea europea e a EN 14079. Rilevabili ai raggi (circa 60% bario solfato), larghezza 80 cm, piegato da 8 a 10 cm strati. Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, NL, SE.

Codice GIMA	ROTTOLI DI GARZA		Strati	Fili cm
	Larghezza stesa	Larghezza piegata		
59410	80 cm x 1 m	10 cm x 1 m	8	20
59411	80 cm x 2 m	10 cm x 2 m	8	20
59412	80 cm x 10 m	10 cm x 10 m	8	20

## COTONE IDROFILO 100%



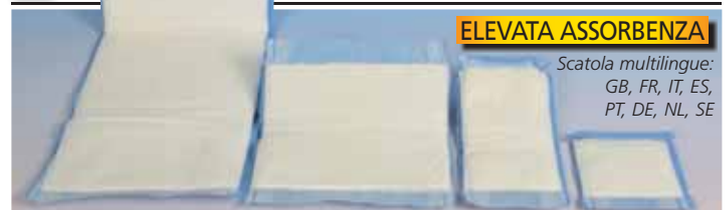
34838

34832

34837

Codice GIMA	COTONE IDROFILO	Minimo vendita
34837	Cotone idrofilo 100 g	conf. da 50 pz.
34832	Cotone idrofilo 250 g	conf. da 20 pz.
34838	Cotone idrofilo 1.000 g	conf. da 10 pz.

## TAMPONI ASSORBENTI STERILI



ELEVATA ASSORBENZA

Scatola multilingue:  
GB, FR, IT, ES,  
PT, DE, NL, SE

Ideale nelle situazioni in cui è necessaria una grande capacità di assorbimento, come le suture e le ferite croniche. Realizzato in polpa di cellulosa, polipropilene bianco e blu e carta velina.

Codice GIMA	TAMPONI ASSORBENTI	Minimo vendita
59402	10x10 cm	conf. da 60 pz.
59403	10x20 cm	conf. da 30 pz.
59404	20x20 cm	conf. da 30 pz.
59405	20x40 cm	conf. da 25 pz.

## NASTRO DI GARZA 100% COTONE



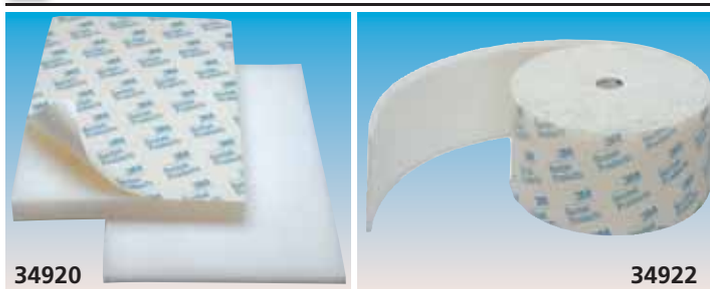
- senza lattice né PVC  
- assorbimento dei fluidi all'interno delle cavità  
- tampona le ferite durante gli interventi

Scatola multilingue:  
GB, FR, IT, ES,  
PT, DE, NL, SE

Codice GIMA	Codice GIMA	NASTRO DI GARZA 100% COTONE peso 33 g/cm <sup>2</sup> 22 fili/cm <sup>2</sup>	Minimo vendita
-	Raggi X'		
59420	59430	5 m x 1,25 cm	conf. da 24 pz.
59421	59431	5 m x 2,5 cm	conf. da 12 pz.
59422	59432	5 m x 5 cm	conf. da 12 pz.
59423	59433	5 m x 7,5 cm	conf. da 8 pz.
59424	59434	5 m x 10 cm	conf. da 6 pz.
59440	-	5 m x 1,25 cm - sterile	conf. da 60 pz.
59441	-	5 m x 2,5 cm - sterile	conf. da 30 pz.
59442	-	5 m x 5 cm - sterile	conf. da 26 pz.

\*Raggi X: circa 60% di solfato di bario

## CUSCINETTO IN SCHIUMA RESTON™ 3M



34920

34922

Medicazione auto-aderente espansa a cellule aperte, progettata per proteggere la pelle da stecche, gesso e protesi. Non adatto per ridurre la pressione sulla pelle. Utilizzabile come imbottitura per letti e sedie. Può essere tagliato, stratificato e sagomato.

3M

Codice GIMA	Codice 3M	CUSCINETTO RESTON™ 3M	Minimo vendita
34920	1560	RESTON™ 30x20x1,1 cm	conf. da 10 pz.
34921	1561	RESTON™ 30x20x2,5 cm	conf. da 5 pz.
34922	1563	RESTON™ ROLL 10cmx5mx4mm	1 rotolo

## MEDICAZIONI ADESIVE



Codice GIMA	MEDICAZIONI ADESIVE IN TNT IPOALLERGENICHE NON ADERENTI ALLA FERITA	Minimo vendita
34860	Medicazione adesiva sterile 5x7 cm	conf. da 100 pz.
34861	Medicazione adesiva sterile 8x10 cm	conf. da 50 pz.
34862	Medicazione adesiva sterile 8x15 cm	conf. da 50 pz.

## MEDICAZIONI STERILI



- **34848 MEDICAZIONE OCULARE STERILE**  
Preparazione oculare sterile e estremamente assorbente, protezione adesiva permeabile ipoallergenica. Farmaco adatto e sicuro comodo per l'occhio. Dimensione 6,5x9,5 cm - conf. da 10 pz.
- **34845 DISPOSITIVO ADESIVO STERILE per il fissaggio della cannula** - Dimensione 8x5,8 cm - conf. 50 pz.

## MEDICAZIONI ADESIVE



Codice GIMA	MEDICAZIONE STERILE ADESIVA, IPOALLERGENICA, pronta all'uso, con compressa centrale assorbente non aderente alla ferita	Minimo vendita
34850	Medicazione adesiva 7,2x5 cm	conf. da 8 pz.
34851	Medicazione adesiva 10x10 cm	conf. da 6 pz.
34852	Medicazione adesiva 10x15 cm	conf. da 4 pz.
34853	Medicazione adesiva 10x8 cm	conf. da 50 pz.
34854	Medicazione adesiva 10x15 cm	conf. da 50 pz.
Codice GIMA	MEDICAZIONE ADESIVA, DA TAGLIARE, estensibile, ipoallergenica, per pelli sensibili con tampone centrale ad elevato potere assorbente	Minimo vendita
34855	Dimensione 1 m x 6 cm	1 rotolo
34856	Dimensione 5 m x 6 cm Raccomandato per pelli sensibili	1 rotolo

## MEDICAZIONE ADESIVA BWT



Codice GIMA	MEDICAZIONE ADESIVA STERILE ipoallergenica con parte centrale assorbente che non si incolla alla ferita	Minimo vendita
34857	Medicazione adesiva BWT 8x6 cm	conf. da 50 pz.
34858	Medicazione adesiva BWT 10x10 cm	conf. da 50 pz.
34859	Medicazione adesiva BWT 10x15 cm	conf. da 50 pz.

## ROCCHETTI DI CEROTTO



Ogni rotolo è fornito con un coperchio in plastica, eccetto cod. 34798

CEROTTI IN ROTOLO - PRODUZIONE ITALIANA - IPOALLERGENICI			
Tela color pelle	TNT ipoallergenico	Dimensione	Minimo vendita
34803	34804	5 m x 2,5 cm	conf. da 12 rotoli
-	34798	9,14 m x 2,5 cm	conf. da 12 rotoli
34806	34807	5 m x 5 cm	conf. da 6 rotoli
34799	Espositore da banco per 88 scatole (32x25xh 63 mm)		

## ROCCHETTO DI CEROTTO IN TNT



Codice GIMA	ROCCHETTO DI CEROTTO IN TNT ADESIVO IPOALLERGENICO	Minimo vendita
34795	Rocchetto h 25 mm x 5 m	conf. da 12 rotoli
34796	Rocchetto h 25 mm x 9,14 m	conf. da 12 rotoli
34797	Rocchetto h 50 mm x 9,14 m	conf. da 6 rotoli

## MEDICAZIONI 3M: MICROPORE™, MEDIPORE™, DURAPORE™, TRANSPORE™



Cerotto in carta ipoallergenico e traspirante, ideale per la cute delicata. Non lascia residui. Economico, traspirante e per uso generico. Utilizzabile sulla pelle umida

Codice GIMA	Codice 3M	3M MICROPORE™ CEROTTO IN CARTA	Minimo vendita
34904	1530-0	MICROPORE™ - h 12,5 mm x 9,14 m	conf. da 24 rotoli
34905	1530-1	MICROPORE™ - h 25 mm x 9,14 m	conf. da 12 rotoli
34906	1530-2	MICROPORE™ - h 51 mm x 9,14 m	conf. da 6 rotoli
34907	1530-3	MICROPORE™ - h 76 mm x 9,14 m	conf. da 4 rotoli



Cerotto ipoallergenico e traspirante in seta, a fissaggio elevato

Codice GIMA	Codice 3M	3M DURAPORE™ CEROTTO IN SETA	Minimo vendita
34925	1538-1	DURAPORE™ - h 25 mm x 9,14 m	conf. da 12 rotoli
34926	1538-2	DURAPORE™ - h 51 mm x 9,14 m	conf. da 6 rotoli

Codice GIMA	Codice 3M	3M MEDIPORE™ 3M MEDIPORE™ + PAD	Minimo vendita
34930	2991-1	MEDIPORE™ - h 50 mm x 10 m	conf. da 1 rotolo
34931	2991-2	MEDIPORE™ - h 100 mm x 10 m	conf. da 1 rotolo
34932	2991-3	MEDIPORE™ - h 150 mm x 10 m	conf. da 1 rotolo
34933	2991-4	MEDIPORE™ - h 200 mm x 10 m	conf. da 1 rotolo
34936	3562E	MEDIPORE™ + PAD - 5x7 cm	conf. da 50 pz.
34937	3566E	MEDIPORE™ + PAD - 10x10 cm	conf. da 25 pz.
34938	3569E	MEDIPORE™ + PAD - 10x15 cm	conf. da 25 pz.
34939	3570E	MEDIPORE™ + PAD - 10x20 cm	conf. da 25 pz.



Cerotto ipoallergenico in plastica microforata, impermeabile, elastico e traspirante. Facile da tagliare con le mani e da manipolare con i guanti.

Codice GIMA	Codice 3M	3M TRANSPORE™ CEROTTO IN PLASTICA	Minimo vendita
34941	1527-1	TRANSPORE™ - h 25 mm x 9,14 m	conf. da 12 rotoli
34942	1527-2	TRANSPORE™ - h 51 mm x 9,14 m	conf. da 6 rotoli

## MEDICAZIONI BSN: LEUKOPOR®, LEUKOPLAST®, HYPAFIX®



Nastro delicato per pelli molto sensibili. Per il fissaggio di medicazioni di ogni tipo e dimensione. TNT e adesivo che non irrita la pelle.

Codice GIMA	Codice BSN	LEUKOPOR®	Minimo vendita
59501	02454-00	LEUKOPOR® 25 mm x 9,2 m	conf. da 12 rotoli
59502	02455-00	LEUKOPOR® 50 mm x 9,2 m	conf. da 6 rotoli



Nastro estremamente adesivo per pelli normali, indicato quando è necessaria una forte adesione. In viscosa ricoperta di materiale adesivo (gomma naturale).

Codice GIMA	Codice BSN	LEUKOPLAST®	Minimo vendita
59504	01532-00	LEUKOPLAST® 25 mm x 5 m	conf. da 12 rotoli
59505	01534-00	LEUKOPLAST® 50 mm x 5 m	conf. da 6 rotoli



Tampone non incluso

Benda di ritenzione per medicazioni su parti del corpo molto pronunciate o soggette a frequenti movimenti. Non tessuto deformabile ricoperto in materiale poliaccrilico adesivo.

Codice GIMA	Codice BSN	HYPAFIX®	Minimo vendita
59510	71443-01	HYPAFIX® 50 mm x 10 m	conf. da 1
59511	71443-02	HYPAFIX® 100 mm x 10 m	conf. da 1
59512	71443-03	HYPAFIX® 150 mm x 10 m	conf. da 1
59513	71443-04	HYPAFIX® 200 mm x 10 m	conf. da 1

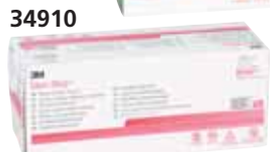
## 3M STERI-STRIP™ - STRISCE PER SUTURA

Strisce per sutura adesive ed ipoallergeniche. Con rinforzi longitudinali in poliestere, per risultati estetici ottimali. Dotate di speciale adesivo resistente alla trazione, ma delicato alla rimozione



34911

**STERI-STRIP RINFORZATI**  
Con rinforzi longitudinali in poliestere, per minor rischio di infezioni e migliori risultati estetici



34910

34912



34990

34912



34912

STERI-STRIP™

### STERI-STRIP ELASTICI

Color carne, si adattano ai movimenti del corpo. Ideali per articolazioni, zone di profilo anatomico o edematose



Codice GIMA	Codice 3M	3M STERI-STRIP™ RINFORZATI - sterili	Minimo vendita
34909	R1540	STERI-STRIP™ - 3x75 mm	50 buste da 5 strisce
34910	R1541	STERI-STRIP™ - 6x75 mm	50 buste da 3 strisce
34908	R1542	STERI-STRIP™ - 6x38 mm	50 buste da 6 strisce
34911	R1546	STERI-STRIP™ - 6x100 mm	50 buste da 10 strisce
34913	R1549	STERI-STRIP™ - 12x50 mm	50 buste da 6 strisce
34912	R1547	STERI-STRIP™ - 12x100 mm	50 buste da 6 strisce
34914	R1548	STERI-STRIP™ - 25x125 mm	25 buste da 4 strisce

Codice GIMA	Codice 3M	3M STERI-STRIP™ ELASTICI - sterili	Minimo vendita
34987	E4540	STERI-STRIP™ - 3x75 mm	50 buste da 5 strisce
34988	E4541	STERI-STRIP™ - 6x75 mm	50 buste da 3 strisce
34989	E4542	STERI-STRIP™ - 6x38 mm	50 buste da 6 strisce
34990	E4546	STERI-STRIP™ - 6x100 mm	50 buste da 10 strisce
34991	E4549	STERI-STRIP™ - 12x50 mm	50 buste da 6 strisce
34992	E4547	STERI-STRIP™ - 12x100 mm	50 buste da 6 strisce
34993	E4548	STERI-STRIP™ - 25x125 mm	25 buste da 4 strisce

## STRISCE DI SUTURA

• 34997 STRISCE DI SUTURA STERILI - conf. da 8  
Strisce adesive sterili per la sutura di tagli e ferite. Tagliate su misura.  
Dermatologicamente testate.  
La confezione contiene 5 strisce piccole (3x75 mm) e 3 strisce medie (6,4x80 mm).  
Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, DE.



34997

## PATCH LENITIVI

• 34830 PATCH LENITIVI PREVIDOL 9x14 cm - busta da 5 pz.  
Previdol è un dispositivo medico adatto al trattamento di dolori alle articolazioni e al sistema muscolo-scheletrico. Agisce direttamente sulle parti interessate, mantenendo la pelle protetta e dando sollievo in caso di dolore. Al fine di migliorare la tollerabilità cutanea, nel patch sono presenti estratti di Arnica Montana, Artiglio del diavolo e Boswellia, oltre a oli essenziali di menta e mentolo per una piacevole fragranza. Scatola: GB, IT.



## CURA DELLA CUTE 3M - CAVILON™

Una gamma completa di prodotti ad effetto "barriera" per proteggere la pelle dai fluidi corporei e dalla frizione. Cavilon™ crea sulla pelle un rivestimento traspirante a lunga durata che previene i traumi e la macerazione. Senza alcol, ipoallergenico e non irritante, può essere utilizzato sulla pelle ferita e sotto qualsiasi cerotto o medicazione.

Codice GIMA	Codice 3M	3M CAVILON™	Minimo vendita
34974	3346E	Cavilon™ Film Barriera - spray 28 ml	conf. da 12 pz.
34973	3346P	Cavilon™ Film Barriera - spray 28 ml	conf. da 1 pz.
34975	3392G	Cavilon™ Crema Barriera - 92 g	1 flacone
34976	9274	Cavilon™ Salviette	12 buste da 8

**FILM BARRIERA NON IRRITANTE 3M CAVILON™**  
Fino a 72 ore di protezione per la cute perilesionale e peristomale.



**CREMA BARRIERA A LUNGA DURATA 3M CAVILON™**  
Crema barriera senza ossido di zinco. Indicata per pazienti incontinenti. Da applicare 2 volte al giorno.

**SALVIETTE CUTANEE 3M CAVILON™**  
Salviette "tutto in 1" per pulire, idratare e proteggere la pelle.



34974



34976

34975

## LINEA COMPLETA CEROTTI

## DISPENSER CEROTTI



34817

34814

34809

34823

Codice GIMA	CEROTTI ADESIVI IPOALLERGENICI	Minimo vendita
34809	Resistenti all'acqua - 19x72 mm	2.000 (100 conf. da 20)
34814	Resistenti all'acqua - 4 misure miste	2.000 (100 conf. da 20)
34817	Pelli sensibili - 5 misure miste	3.200 (80 conf. da 40)
34823	Cerotto spray - flacone da 30 ml	conf. da 12



34828

Produzione italiana

34826

Misure 230x120x38 mm

• 34826 DISPENSER PER CEROTTI - con due ricariche (una per tipo)  
• 34827 RICARICA 42 CEROTTI IN TESSUTO 19x72 mm - conf. da 6 pz.  
• 34828 RICARICA 38 CEROTTI IN TESSUTO 25x72 mm - conf. da 6 pz.  
Dispenser per cerotti adesivi pronto all'uso. Permette all'operatore di estrarre ed applicare il cerotto sulla parte ferita con una sola mano. La copertura trasparente protegge dalla polvere e rende visibili i cerotti rimanenti. Chiusura con chiave. Kit di fissaggio al muro incluso.

## MEDICAZIONI 3M TEGADERM™



### TEGADERM™

Medicazione trasparente, sterile ed impermeabile a lunga durata. Altamente traspirante, protegge la ferita da acqua, batteri e virus. Bordo a cornice per applicazione facilitata. Disponibile in formato rotolo non sterile.

Codice GIMA	Codice 3M	3M TEGADERM™	Minimo vendita
34900	1624W	TEGADERM™ 6x7 cm - sterile	conf. da 100 pz.
34901	1626W	TEGADERM™ 10x12 cm - sterile	conf. da 50 pz.
34902	1627	TEGADERM™ 10x25 cm - sterile	conf. da 20 pz.
34903	1628	TEGADERM™ 15x20 cm - sterile	conf. da 10 pz.
34899	16004	TEGADERM™ - 10cmx10cm non sterile	1 rotolo

### TEGADERM™ + PAD

Medicazione trasparente, sterile ed impermeabile a lunga durata. Altamente traspirante, protegge la ferita da acqua, batteri e virus. Bordo a cornice per applicazione facilitata. Con pad assorbente, ideale per ferite chirurgiche.

Codice GIMA	Codice 3M	3M TEGADERM™ + PAD	Minimo vendita
34895	3582	TEGADERM™ + PAD 5x7,2 cm - sterile	conf. da 50 pz.
34896	3586	TEGADERM™ + PAD 9x10 cm - sterile	conf. da 25 pz.
34897	3589	TEGADERM™ + PAD 9x15 cm - sterile	conf. da 25 pz.
34898	3591	TEGADERM™ + PAD 9x25 cm - sterile	conf. da 25 pz.



## MEDICAZIONI 3M PER ACCESSI VASCOLARI

Una linea completa di medicazioni in film di poliuretano trasparente sterili, impermeabili ed altamente traspiranti per proteggere gli accessi vascolari dalle infezioni e dalle dislocazioni accidentali.



### TEGADERM™ IV

Una soluzione conveniente per accessi vascolari periferici e centrali a fissaggio forte e rimozione delicata.

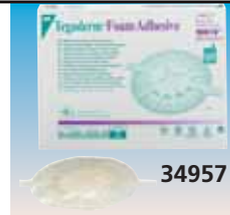
Codice GIMA	Codice 3M	3M TEGADERM™ IV - STERILE	Minimo vendita
34945	1633	7x8.5 cm - per linee periferiche	conf. da 100
34946	1635	8.5x10.5 cm - per linee centrali	conf. da 50

### TEGADERM™ IV ADVANCED

Una soluzione avanzata, rinforzata e innovativa. Garantisce una tenuta ottimale fino a 7 giorni.

Codice GIMA	Codice 3M	3M TEGADERM™ IV ADVANCED - STERILE	Minimo vendita
34947	1683	6.5x7 cm per linee periferiche	conf. da 100
34948	1685	8.5x11.5 cm per linee centrali	conf. da 50

## SOLUZIONI 3M PER FERITE CRONICHE



34968

34969

34954

34957

34955

### TEGADERM™ HYDROCOLLOID

Medicazione sterile idrocolloidale per ferite da lievemente a moderatamente essudanti. Disponibile in forma sacrale con bordo impermeabile altamente traspirante.

Codice GIMA	Codice 3M	3M TEGADERM™ HYDROCOLLOID	Minimo vendita
34968	90002	HYDROCOLLOID™ 10x10 cm quadrato	conf. da 5
34969	90007	HYDROCOLLOID™ 16x17 cm sacrale	conf. da 6

### TEGADERM™ HIGH PERFORMANCE FOAM

Medicazione sterile multistrato in schiuma di poliuretano che unisce alta assorbenza ed ottima traspirabilità per ridurre il rischio di macerazione delle ferite. Indicata per ferite da moderatamente ad altamente essudanti. Impermeabile e dotata di sistema di applicazione facilitata, è disponibile nel pratico formato per tallone/gomito.

Codice GIMA	Codice 3M	3M TEGADERM™ FOAM - medicazione adesiva o non adesiva	Minimo vendita
34954	90601	TEGADERM™ FOAM - 10x10 cm	conf. da 10
34955	90604	TEGADERM™ FOAM - 9x9 cm per tracheotomia	conf. da 10
34957	90619	TEGADERM™ FOAM ADESIVA per gomito e tallone - 14x14 cm	conf. da 5



### TEGADERM™ ALGINATE

Medicazione conformabile e gelificante per ferite altamente essudanti. Altamente compatta, non rilascia residui nel letto della ferita.

### TEGADERM™ ALGINATE AG

Medicazione antimicrobica altamente assorbente composta da alginato di calcio, carbossimetilcellulosa e da un complesso di argento ionico. Aiuta a prevenire e trattare le infezioni.

Codice GIMA	Codice 3M	3M TEGADERM™ ALGINATE e ALGINATE AG	Minimo vendita
34964	90112	TEGADERM™ ALGINATE - 10x10 cm	conf. da 10
34965	90312	TEGADERM™ ALGINATE AG - 10x10 cm	conf. da 10



### TEGADERM™ HYDROGEL

Privo di lattice e di conservanti, facile da applicare. Formulato per mantenere il corretto grado di umidità a contatto con la ferita. Tubetto monouso.



Codice GIMA	Codice 3M	3M TEGADERM™ HYDROGEL	Minimo vendita
34972	91110	TEGADERM™ HYDROGEL 15 g	conf. da 10

## BURNFREE® - LINEA PRODOTTI ANTIUSTIONI



Una linea completa di prodotti per la cura di ustioni con benefici ineguagliabili:

- dissipazione del calore al contatto
- raffredda le zone colpite, allevia il dolore, calma e aiuta a fermare il processo di ustione
- ricopre la zona ustionata prevenendo le infezioni
- asseconda il gonfiore o il bisogno di piegarsi grazie alla sua elasticità

**Medicazioni sterili per ferite e bruciature:**

fabbricate in schiuma a celle aperte non aderenti imbibite di gel Burnfree, non lasciano residui sulla ferita. Leggermente elastiche adattabili anche per il trattamento di zone flessibili.

**Gel antidolore:** ideale per ogni tipo di scottature (comprese quelle da esposizione solare), tagli e abrasioni, disponibile in flacone o bustine monouso da 3,5 g.

Codice GIMA	PRODOTTI BURNFREE®
34869	Medicazione Burnfree - 5x5 cm - conf da 120 pz
34870	Medicazione Burnfree - 5x15 cm - conf. da 10 pz.
34871	Medicazione Burnfree - 10x10 cm - conf. da 10 pz.
34872	Medicazione Burnfree - 20x20 cm - conf. da 5 pz.
34873	Medicazione Burnfree - 30x30 cm - conf da 20 pz.
34875	Gel antidolore - flacone da 120 ml
34883	Gel antidolore - bustine da 3,5 g - conf. da 20 pz.
34882	Gel antidolore - bustine da 3,5 g - conf. da 1.000 pz.
34878	Kit Burnfree (2 medicazioni sterili 5x15 e 2 10x10 cm, 1 flacone gel da 120 ml, 20 bustine gel da 3,5 g, 2 rotoli di garza)

## COPERTA IPOTERMICA

### • 34086 COPERTA IPOTERMICA

Riflette e trattiene più dell'80% del calore corporeo irradiato per mantenere una persona calda e protegge anche ad una temperatura inferiore allo zero. Impermeabile, riutilizzabile, antivento, leggera.



Dimensioni:  
200x150 cm

Fabbricata in polipropilene a fibra Fralom abbinato ad una fibra di polietilene metallizzato

Il colore della coperta può cambiare nel tempo

## COPERTA D'EMERGENZA

### • 34085 COPERTA D'EMERGENZA

Adatta a proteggere sia dal freddo che dal caldo. L'interno argentato trattiene il calore del corpo, l'esterno dorato riflette i raggi solari.



Radiotrasparente

Dimensioni: 160x210 cm  
Peso: 67 g

## COPERTE BURNFREE®

Borsa con maniglie per il trasporto (solo 34880-1)

34879

Utilizzabile anche per estinguere le fiamme



34880

COPERTE BURNFREE FUOCO/TRAUMI

Resistente al fuoco. Assicurano una protezione fisica immediata dalle fiamme. Rinfresca e inumidisce le bruciature. Fornite in borsa da trasporto con chiusura a strappo.

Codice GIMA	Dimensione coperta	Peso
34879	91x76 cm	2,3 kg
34880	183x152 cm	6,9 kg
34881	244x152 cm	10,9 kg

Riduce il trauma, fornisce immediata azione refrigerante, lenitiva e emettente della zona colpita

## COPERTA ESTINGUENTE

### • 34087 COPERTA ANTIFIAMMA

In fibra di vetro, può essere utilizzata per estinguere fiamme di bassa intensità. Misura: 150x180 cm



34087

## GHIACCIO ISTANTANEO: SPRAY E BUSTE IN PE O TNT



- 34110 SACCO GELO ISTANTANEO - sacco TNT 14x18 cm
  - 34111 SACCO GELO ISTANTANEO - sacco PE (polietilene) 14x18 cm
- minimo vendita: conf. da 25 pz.

Il sacco gelo istantaneo è raccomandato per la crioterapia. Ottimo in tutti i casi di traumi per lenire il dolore e prevenire la formazione di ematomi, gonfiore ecc. **Sempre pronto in qualsiasi luogo e momento:** è sufficiente schiacciare il sacco per rompere la bolla interna e agitare, la miscela ottenuta abbassa la temperatura interna da -6°C a 0°C in 30 minuti (a temperatura ambiente 20 °C).

### • 34112 GHIACCIO SPRAY - bombola da 400 ml

Ecologico, ideale per piccoli traumi e contusioni, specialmente nel campo sportivo e in pronto soccorso. Spruzzare a una distanza di 20 cm (vedere la tabella di riferimento delle temperature). Contenuto: nitrato di ammonio e acqua.