

Fisioterapia



Lettino visita



art. 02.01.0014

Struttura in acciaio verniciato con polveri epossidiche. Imbottitura rivestita in sky. Schienale reclinabile. Dimensioni: cm 190x67x78h

Accessori opzionali:

- art. 01.02.0026 supporto portalenzuolino
- art. 02.01.0016 Lenzuolino 50 mt

Lettino “Wood 2 light”



art. 01.02.0037

Robusto lettino in legno di faggio massiccio, verniciato al naturale. Testata senza foro facciale regolabile fino a +40°. Imbottitura ad alta densità rivestita in similpelle. Dimensioni: cm 190x67x80h

Accessori opzionali:

- 01.02.0003 Piano inferiore per “Wood 2”
- 01.02.0026 Porta rotolo carta x Lettini
- 02.01.0016 Lenzuolino 50 mt

Lettino “Wood 2”



art. 01.02.0002

Robusto lettino in legno di faggio massiccio, verniciato al naturale. Testata con foro facciale regolabile fino a +40°, gambe legate da longheroni per aumentare la stabilità. Imbottitura ad alta densità rivestita in similpelle. Dimensioni: cm 190x67x80h

Accessori opzionali:

- 01.02.0003 Piano inferiore per “Wood 2”
- 01.02.0026 Porta rotolo carta x Lettini
- 02.01.0016 Lenzuolino 50 mt

Lettino “Wood Professional”



art. 01.02.0042

Robusto lettino in legno di faggio massiccio, verniciato al naturale. Testata con foro facciale regolabile fino a +40°. Imbottitura ad alta densità rivestita in similpelle. Piano inferiore fisso, gambe regolabili in altezza (cm 62/87). Dimensioni: cm 190x67

Accessori opzionali:

- 01.02.0026 Porta rotolo carta x Lettini
- 02.01.0016 Lenzuolino 50 mt

Sedia terapeutica alluminio “Camilla”



art. 01.02.0024

Sedia terapeutica per massaggi, particolarmente confortevole sia per il paziente che per l'operatore. Apprezzata anche per trattamenti di radarterapia del rachide e trattamenti tens di collo e schiena. Regolazione dell'appoggiatesta, del bracciolo, dell'inclinazione e dell'altezza della seduta. STRUTTURA IN ALLUMINIO. Peso 9,8 kg

Accessori opzionali:

- 01.02.0043 Borsa trasporto

Lettino "Camillas"



art. 01.02.0079

Lettino legno pieg. Camillas (versione senza schienale reclinabile)

Novità assoluta per la terapia domiciliare rappresentata da un lettino trasportabile di alto contenuto tecnologico che si evidenzia per l'alta stabilità e resistenza della struttura unita ad un design unico. Struttura in faggio verniciato al naturale, gambe regolabili in altezza, supporto capo con foro facciale estraibile, schienale reclinabile.

Dimensioni: cm 182x70x57/85 - Peso: 16 kg

Accessori opzionali:

- 01.02.0045 Borsa trasporto
- 01.02.0048 Supporto braccia
- 01.02.0049 Supporto torace/testa

Lettini "Brixia"



A

art. 01.02.0009 **A**

Lettino "Brixia 2A" 190x67

art. 01.02.0010 **A**

Lettino "Brixia 2B" 190x82

art. 01.02.0011 **B**

Lettino "Brixia 3A" 190x67

art. 01.02.0012 **B**

Lettino "Brixia 3B" 190x82

art. 01.02.0013 **C**

Lettino "Brixia 5A" 190x67

art. 01.02.0014 **C**

Lettino "Brixia 5B" 190x82

Lettini per trattamenti fisioterapici regolabili in altezza per mezzo di un attuatore elettrico comandato da pedaliera. Struttura in acciaio verniciato con polveri epossidiche antigraffio.

Testata ad inclinazione regolabile (+40° / -30°) per mezzo di pistone a gas, completa di foro facciale. Imbottitura ad alta densità rivestita in similpelle.

Dimensioni cm 190x67x46/89h

Portata: 250 kg

Accessori opzionali:

- 01.02.0036 Opzione testata 3 sezioni
- 01.02.0025 Set 4 ruote piroettanti
- 01.02.0026 Porta rotolo carta x Lettini
- 02.01.0016 Lenzuolino 50 mt



B



C

Lettini "Bobath"



A

art. 01.02.0015 **A**

Lettino "Bobath 1A EL" 200x120 - 1 sezione

art. 01.02.0016 **A**

Lettino "Bobath 1B EL" 200x180 - 1 sezione

art. 01.02.0017 **B**

Lettino "Bobath 2A EL" 200x120 - 2 sezioni

art. 01.02.0018 **B**

Lettino "Bobath 2B EL" 200x180 - 2 sezioni

Lettini per trattamenti Bobath, regolabili in altezza per mezzo di un attuatore elettrico comandato da pedaliera. Struttura in acciaio verniciato con polveri epossidiche antigraffio.

Imbottitura ad alta densità rivestita in similpelle.

Portata 250 kg

Accessori opzionali:

- 01.02.0078 Set 4 ruote piroettanti



B

Lettino "Bobath Wood"


art. 01.02.0019

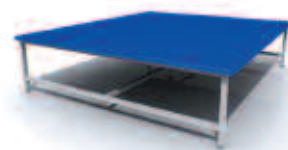
Lettino "Bobath Wood 1A"
200x100x50h - 1 sezione

art. 01.02.0020

Lettino "Bobath Wood 2A"
200x100x50h - 2 sezioni

Lettino in legno massiccio per terapia Bobath, verniciato al naturale. Piano imbottito rivestito in sky. Gambe dritte e smontabili.

Lettino "Bobath Metal"


art. 01.02.0021

Lettino "Bobath Metal 1A"
200x90x50h - 1 sezione

art. 01.02.0033

Lettino "Bobath Metal 1B"
200x180x50h - 1 sezione

art. 01.02.0034

Lettino "Bobath Metal 2A"
200x90x50h - 2 sezioni

art. 01.02.0035

Lettino "Bobath Metal 2B"
200x180x50h - 2 sezioni

Lettino in ferro per terapia Bobath, verniciato con polveri epossidiche antigraffio. Piano imbottito rivestito in sky. Gambe dritte e smontabili.

Lettino statica elettrico


art. 01.02.0022

Lettino statica con regolazione elettrica dell'inclinazione mediante attuatore comandato da pedaliera (+90°/-15°). Struttura in acciaio verniciato con polveri epossidiche antigraffio. Imbottitura ad alta densità rivestita in similpelle. Completo di cinghie per immobilizzazione del paziente e ruote di stazionamento con freno. Portata 150 kg statici, 120 kg dinamici

Accessori opzionali:

- 01.02.0023 Tavolino
- 01.02.0047 Goniometro

Spalliera


art. 01.02.1004

Spalliera in faggio 1 campata

art. 01.02.1005

Spalliera in faggio 2 campate

Spalliera in faggio verniciata al naturale. Completa di staffe di ancoraggio.

Accessori opzionali:

- 01.02.1016 Poggiaschiena curvo per spalliera
- 01.02.1017 Panchetta add. imb. per spalliera
- 01.02.1018 Panchetta add. per spalliera

Specchio



art. 01.02.1001

Specchio sic. par. quadr.
100x170

Specchio antinfortunistico incollato attraverso un'iniezione di espanso al pannello di supporto che lo rende leggero e resistente. Finitura con cornice in alluminio

art. 01.02.1002

Specchio sic. par. quadr.
100x200

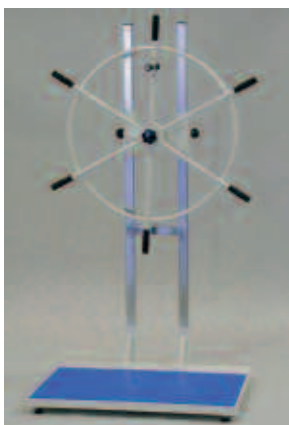
Accessori opzionali:

– 01.02.1003 Carrello portspecchi (solo x h. 170)

art. 01.02.1025

Specchio sicur. parete liscio
cm 200x100

Ruota dei lapidari



art. 01.02.1033

Ruota dei lapidari a parete

Struttura in acciaio verniciato, parti scorrevoli cromate.

Ruota regolabile in altezza, frizionabile nello sforzo.

Dimensioni: 90x65x115/180

art. 01.02.1035

Ruota dei lapidari a pavimento

Scala per deambulazione

Scala per deambulazione a 2 rampe posizionabili in linea o ad angolo. Struttura in acciaio verniciato, parti scorrevoli cromate, corrimano in legno regolabile in altezza da cm 60 a cm 100. Rampe con gradini ad alzate differenti rivestiti in pvc antiscivolo. Dimensioni posizionamento in linea: cm 274x56. Dimensioni posizionamento ad angolo: cm 180x150;

Accessori opzionali:

– 01.02.1026 Piano Inclinato per scala deambulazione

art. 01.02.1006



Parallela per deambulazione

art. 01.02.1007
Parallela 3 mt



Piano di calpestio in legno multistrato lamellare verniciato al naturale. Rampe di accesso in alluminio. Corrimano in legno regolabili in altezza da cm 70 a cm 100. Regolazione in larghezza da cm 40 a cm 88. Dimensioni: cm 300x80

Accessori opzionali:

- 01.02.1008 Ostacoli trasversali legno
- 01.02.1032 Ostacolo divarico
- 01.02.1034 Carrello parallela
- 01.02.1027 Piano a lisca di pesce
- 01.02.1028 Piano inclinato conc./conv.
- 01.02.1029 Telaio con divisorie x sacch.
- 01.02.1030 Sacchetto 38x20 sabbia
- 01.02.1031 Sacchetto 38x20 granuli pvc

Parallela per deambulazione chiudibile

art. 01.02.1009
Parallela chiudibile 2,5 mt



Corrimano in legno verniciato al naturale, regolazione in altezza da cm 60 a cm 100, larghezza regolabile da cm 40 a cm 60. Dimensioni: cm 250x60

Trazione cervicale



art. 01.02.1021
Trazione cervicale a sedia

art. 01.02.1022
Trazione cervicale a stativo

art. 01.02.1023
Trazione cervicale a muro

Sistema di trazione cervicale completo di 5 kg di pesi e mentoniera in tessuto

Pedalò



art. 01.02.1041

Attrezzo per l'esercizio fisico. Consente con modica spesa di mantenere in forma le articolazioni inferiori simulando la pedalata in bicicletta. Sforzo regolabile tramite manopola

Relaxette magnetica



art. 01.02.1047

Cyclette magnetica orizzontale con volano da 7 kg. Trasmissione a cinghia. Regolazione manuale dello sforzo. Sedile regolabile. Il computer display LCD visualizza contemporaneamente i dati di: velocità, rpm, tempo, distanza, calorie e pulsazioni cardiache (rilevate tramite sensori al manubrio)

Cyclette magnetica



art. 01.02.1043

Cyclette magnetica con telaio ad accesso facilitato. Volano da 7 kg e trasmissione con cinghia Poly V. Regolazione manuale dello sforzo su 8 livelli. Display LCD per visualizzare i dati del lavoro impostato

Electra pedalatore passivo per gambe e braccia



art. 01.02.1040

Electra è l'attrezzo per efficaci esercizi di ginnastica passiva, svolti in modo dolce e progressivo grazie alla funzione esercizio automatico (auto). È un attrezzo innovativo, semplice e assolutamente sicuro.

Tapis roulant



art. 01.02.1045

Camminatore per uso non professionale (sportivo) equipaggiato con motore da 2,25 CV di potenza. Velocità regolabile da 0,8 a 20 Km/h. Superficie di corsa cm 142x51. L'inclinazione è regolabile elettronicamente. Display LCD per visualizzare i dati del lavoro impostato.

Thera-Band

Thera-Band il valido sussidio per la riabilitazione e per il potenziamento. Conosciuto in tutto il mondo, si è imposto per l'alta qualità del materiale e la lunga resistenza all'usura. Ideale per esercizi di resistenza attiva di arti inferiori e superiori.


art. 01.02.2001

Thera-Band mt 5,5x15 cm
Beige

art. 01.02.2002

Giallo

art. 01.02.2003

Rosso

art. 01.02.2004

Verde

art. 01.02.2005

Blu

art. 01.02.2006

Nero

art. 01.02.2007

Argento

art. 01.02.2008

Oro

art. 01.02.2009

Thera-Band mt 45x15 cm
Beige

art. 01.02.2010

Giallo

art. 01.02.2011

Rosso

art. 01.02.2012

Verde

art. 01.02.2013

Blu

art. 01.02.2014

Nero

art. 01.02.2015

Argento

art. 01.02.2016

Oro


art. 01.02.2020

Thera-Band Assist

art. 01.02.2021

Thera-Band Assist (24 pz)


art. 01.02.2022

Thera-Band Impugnatura (2 pz)


art. 01.02.2042

Thera-Band ancoraggio porta


art. 01.02.2038

Hand exercise gialla

art. 01.02.2039

Hand exercise rossa

art. 01.02.2040

Hand exercise verde

art. 01.02.2041

Hand exercise blu


art. 01.02.2043

Riabilitatore grigliato Thera-Band. Attrezzo per l'esercizio della mano. Ideale per l'estensione progressiva delle dita. Utilizzando i diversi fogli in lattice è possibile variare la resistenza.


art. 01.02.3033

Power Web medium verde
17,8 cm


art. 01.02.2023

Thera-Band Tubing 30,5 mt
Giallo

art. 01.02.2024

Rosso

art. 01.02.2025

Verde

art. 01.02.2026

Blu

art. 01.02.2027

Nero

art. 01.02.2028

Argento

art. 01.02.2029

Thera-Band Tubing 7,5 mt
Giallo

art. 01.02.2030

Rosso

art. 01.02.2031

Verde

art. 01.02.2032

Blu

art. 01.02.2033

Nero

art. 01.02.2034

Argento

Griglia gommata

Griglia per riabilitazione della mano e delle dita. I diversi colori corrispondono a diverse resistenze.

Palle

Palle per la riabilitazione della mano.



art. 01.02.3021

Palla spugna
diam. cm 7 (3 pz)



art. 01.02.3027

Palla Fanty Ball diam. cm 15

art. 01.02.3028

Palla Fanty Ball diam. cm 18

art. 01.02.3029

Palla Fanty Ball diam. cm 24



art. 01.02.3030

Palla Easy Grip (6 pz)

Palla ritmica



art. 01.02.3026

Palla ritmica gr 280
Diametro 17 cm

Palla medica



01.02.3001

Palla medica 1 Kg

01.02.3002

Palla medica 2 Kg

01.02.3003

Palla medica 3 Kg

01.02.3004

Palla medica 4 Kg

Physio-Roll



art. 01.02.3017

Physio-Roll diam. 40 cm

art. 01.02.3018

Physio-Roll diam. 55 cm

art. 01.02.3019

Physio-Roll diam. 70 cm

art. 01.02.3020

Physio-Roll diam. 85 cm

Palla spugna



art. 01.02.3022

Palla spugna
Diametro 20 cm

Pallone Opti-Ball



art. 01.02.3009

Pallone Psic. Opti-Ball 55 cm

art. 01.02.3010

Pallone Psic. Opti-Ball 65 cm

art. 01.02.3011

Pallone Psic. Opti-Ball 75 cm

art. 01.02.3012

Pallone Psic. Opti-Ball 95 cm

art. 01.02.3025

Ball Support "S"

Palla Heavymed

art. 01.02.3005

Palla Heavymed gr. 500
x10 cm

art. 01.02.3006

Palla Heavymed gr. 1000
x12 cm

art. 01.02.3007

Palla Heavymed gr. 2000
x15 cm

art. 01.02.3008

Palla Heavymed gr. 3000
x17 cm

Pallone Sit'n'Gim Perla



art. 01.02.3013

Pallone Sit'n'Gim Perla 45 cm

art. 01.02.3014

Pallone Sit'n'Gim Perla 55 cm

art. 01.02.3015

Pallone Sit'n'Gim Perla 65 cm

art. 01.02.3016

Pallone Sit'n'Gim Perla 75 cm

Cesto porta palle



art. 01.02.3023

Cesto porta palle
cm 60x60x50 h



Carrello porta attrezzi in legno

Attrezzi vari


art. 01.02.4011

Bastone plastica
diam. 2,5 - cm 80

art. 01.02.4012

Bastone plastica
diam. 2,5 - cm 90

art. 01.02.4013

Bastone plastica
diam. 2,5 - cm 100

art. 01.02.4035

Bastone plastica
diam. 2,5 - cm 120

art. 01.02.4002

Bastone in legno cm 80

art. 01.02.4003

Bastone in legno cm 90

art. 01.02.4004

Bastone in legno cm 100

art. 01.02.4005

Bastone in legno cm 120

art. 01.02.4014

Cerchio nylon cm 60 sez. piatta

art. 01.02.4015

Cerchio nylon cm 70 sez. piatta

art. 01.02.4016

Cerchio nylon cm 80 sez. piatta

art. 01.02.4017

Blocco percorso

art. 01.02.4018

Cono plastica 3 fori h. 50 cm


art. 01.02.4001

Carrello porta attrezzi legno

art. 01.02.4006

Clavetta legno gr. 280 (2 pz)

art. 01.02.4007

Clavetta legno gr. 320 (2 pz)

art. 01.02.4008

Clavetta legno gr. 420 (2 pz)

art. 01.02.4009

Ceppo Bauman gr. 300 (2 pz)

art. 01.02.4010

Appoggio in legno gr. 350 (2 pz)

art. 01.02.4019

Manubrio nylon Kg 1 (2 pz)

art. 01.02.4020

Manubrio nylon Kg 2 (2 pz)

art. 01.02.4021

Manubrio nylon Kg 3 (2 pz)

art. 01.02.4022

Manubrio nylon Kg 4 (2 pz)

art. 01.02.4023

Manubrio nylon Kg 5 (2 pz)

art. 01.02.4024

Porta-manubri in plastica

art. 01.02.4041

Polsiera/Cavigliera Kg 0,5 (2 pz)

art. 01.02.4025

Polsiera/Cavigliera Kg 1 (2 pz)

art. 01.02.4042

Polsiera/Cavigliera Kg 1,5 (2 pz)

art. 01.02.4026

Polsiera/Cavigliera Kg 2 (2 pz)

art. 01.02.4043

Polsiera/Cavigliera Kg 2,5 (2 pz)

art. 01.02.4027

Polsiera/Cavigliera Kg 3 (2 pz)

art. 01.02.4028

Sacchetto sabbia Kg 1

art. 01.02.4029

Sacchetto sabbia Kg 2

art. 01.02.4030

Sacchetto sabbia Kg 3

art. 01.02.4036

Sacchetto sabbia Kg 4

art. 01.02.4037

Sacchetto sabbia 0,5 kg
c/anello

art. 01.02.4038

Sacchetto sabbia 1 kg c/anello

art. 01.02.4039

Sacchetto sabbia 2 kg c/anello

art. 01.02.4040

Sacchetto sabbia 3 kg c/anello

Pedane


art. 01.02.4032

Pedana su semicerchio
80x60x10 cm


art. 01.02.4034

Pedana su semicerchio
170x60x10 cm

Dondolo


art. 01.02.4033

Dondolo Bobath
Diametro cm 60 x 11 h

Physio-Roll


art. 01.02.4031

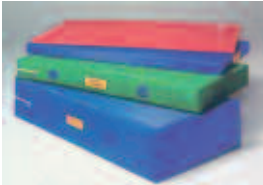
Disco gonfiabile per esercizi di
postura ed equilibrio.
Diametro cm 38

Trampolino


art. 01.02.1020

Trampolino
Diametro 98 cm x 22 h

Materassi in gommapiuma



Materassi in gommapiuma rivestiti in sky

art. 01.02.6001

Materasso gommapiuma cm 200x100x5

art. 01.02.6002

Materasso gommapiuma cm 200x100x10

art. 01.02.6003

Materasso gommapiuma cm 200x140x5

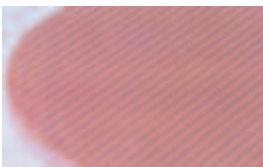
art. 01.02.6004

Materasso gommapiuma cm 200x140x10

art. 01.02.6014

Carrello portamaterassi 200x100

Airex



art. 01.02.6009

Airex Corona cm 184x100x1,5

art. 01.02.6010

Airex Coronella cm 185x60x1,5

art. 01.02.6011

Airex Atlas cm 200x125x1,5

art. 01.02.6012

Airex Hercules cm 200x100x2,5

art. 01.02.6013

Airex Fitline cm 180x58x1

Cuscini in gommapiuma



Cuscini in gommapiuma rivestiti in sky

art. 01.02.5001

Cuscino cilindrico cm 20x8

art. 01.02.5002

Cuscino cilindrico cm 35x15

art. 01.02.5003

Cuscino cilindrico cm 50x15

art. 01.02.5004

Cuscino cilindrico cm 50x25

art. 01.02.5005

Cuscino cilindrico cm 100x25

art. 01.02.5006

Cuscino cubico cm 20x20x20

art. 01.02.5007

Cuscino cubico cm 30x30x30

art. 01.02.5008

Cuscino cubico cm 40x40x40

art. 01.02.5009

Cuscino cubico cm 50x50x50

art. 01.02.5010

Cuscino rettangolare cm 40x20x10

art. 01.02.5011

Cuscino rettangolare cm 40x20x20

art. 01.02.5012

Cuscino rettangolare cm 40x30x10

art. 01.02.5013

Cuscino rettangolare cm 50x25x25

art. 01.02.5014

Cuscino rettangolare cm 80x40x10

art. 01.02.5015

Cuscino rettangolare cm 80x40x40

art. 01.02.5016

Cuscino a cuneo cm 25x25x10

art. 01.02.5017

Cuscino a cuneo cm 35x35x10

art. 01.02.5018

Cuscino a cuneo cm 60x45x15

art. 01.02.5019

Cuscino a cuneo cm 60x60x15

art. 01.02.5020

Cuscino a cuneo cm 60x60x20

art. 01.02.5024

Cuscino a cuneo cm 60x60x30

art. 01.02.5021

Cuscino semicilindrico cm 30x15x8

art. 01.02.5022

Cuscino semicilindrico cm 50x25x18

art. 01.02.5023

Cuscino trapezoidale cm 40x50x30

Materasso Gym-mat

Materassi in poliuretano espanso ad alta densità con fondo antiscivolo

art. 01.02.6005

Materasso Gym-mat cm 200x100x3

art. 01.02.6006

Materasso Gym-mat cm 200x100x4

art. 01.02.6007

Materasso Gym-mat cm 200x100x5

art. 01.02.6008

Materasso Gym-mat cm 200x100x6

Materasso Armacell



art. 01.02.6015

Materasso Armacell cm 180x60x1

art. 01.02.6021

Materasso Armacell cm 120x60x1,5

art. 01.02.6022

Materasso Armacell cm 180x60x1,5

art. 01.02.6023

Materasso Armacell cm 120x80x1,5

art. 01.02.6024

Materasso Armacell cm 180x80x1,5

art. 01.02.6025

Materasso Armacell cm 200x100x2,5

art. 01.02.6016

Materasso Gym-mat cm 200x125x4

art. 01.02.6017

Materasso Gym-mat cm 200x125x6



Fisioter 2000



art. 01.01.0088

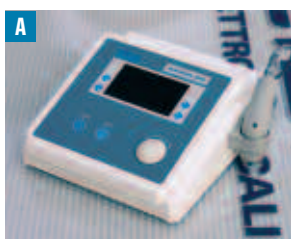
Fisioter 3000

Versione con aggiunta di correnti di Kotz ed interferenziali

art. 01.01.0089

Apparecchio per elettroterapia con display grafico LCD da 6 pollici a tecnologia TFT. 2 uscite indipendenti. Programmazione libera delle correnti erogate con possibilità di accedere a 50 protocolli di lavoro semplici o sequenziali preimpostati; 50 programmi da creare e memorizzare su Smart Card.
Correnti erogate: Galvanica - Continua interrotta MF - Diadinamiche: monofase, difase, monofase, sinc. difase, corto periodo, lungo periodo. - Impulsi: rettangolare, triangolare, trapez. - Faradica: rettangolare, triangolare, neodinamica. - Tens: burst, random, modulata. - Bifasiche: simmetrica, asimmetrica.

Elbasonic 3000



A

art. 01.01.0091

A

Elbasonic 2000

Versione a 1 mhz

art. 01.01.0090

Ultrasuonoterapia a 1/3 mhz con manipolo a doppia frequenza. Display grafico LCD da 6 pollici a tecnologia TFT. Programmazione libera con possibilità di accedere a 50 protocolli di lavoro semplici o sequenziali preimpostati; 50 programmi da creare e memorizzare su Smart Card.



B

Elbasonic 4000 carrellato

Versione a 1/3 mhz carrellata

art. 01.01.0092

B

Tens



art. 01.01.0028

Elettrostimolatore tens a 2 canali indipendenti con possibilità di collegare fino a 8 elettrodi; tastiera digitale con comandi semplici ed intuitivi; istruzioni sul programma in corso e tempo rimanente fornite direttamente sul display; funzionamento con batteria interna ricaricabile; intensità massima 200 mApp; dimensioni apparecchio: 60x135x19 mm.



art. 01.01.0082

Elettrostimolatore portatile che produce l'ormai famosa ONDA QUADRA compensata bifasica. 94 programmi applicativi suddivisi in 283 fasi di lavoro differenziate: 55 sportivi, 34 per il corpo, 5 antalgici/tens

Laser 2000



art. 01.01.0097

Apparecchiatura per terapia laser a 905 nm con manipolo da 25 w/p. Display grafico LCD da 6 pollici a tecnologia TFT. Programmazione libera con possibilità di accedere a 50 protocolli di lavoro semplici o sequenziali preimpostati; 50 programmi da creare e memorizzare su Smart Card.

Libro



art. 01.01.0100

STIMOLAZIONE ELETTRICA NEUROMUSCOLARE

Dr. ALDO VASTA

In questo volume l'autore raccoglie, integrandole con la propria esperienza diretta, tutte le attuali conoscenze scientificamente valide nei vari campi di applicazione dell'elettrostimolazione neuromuscolare e descrive le diverse tecniche che vengono utilizzate in funzione di problemi clinici di carattere neurologico, urologico, ortopedico, sportivo, riabilitativo, ecc. Le varie tecniche terapeutiche sono espone in modo comprensibile ed esauriente al fine di renderle facilmente utilizzabili da tutti gli addetti del settore (neurologi, fisiatra, ortopedici, urologi, medici sportivi, fisioterapisti, ecc.).

Combi 2500

art. 01.01.0093

Apparecchio generatore di elettroterapia ed ultrasuoni con display grafico LCD da 6 pollici a tecnologia TFT.

Sezione elettroterapia: 2 uscite indipendenti.

Correnti erogate: Galvanica - Continua interrotta MF - Tens: burst, random, modulata - Bifasiche: simmetrica, asimmetrica - Media frequenza: Interferenziale classica, isopolare, vettoriale, bipolare, stimolante; kotz

Sezione ultrasuoni: 1 uscita - Emissione 1/3 MHz continua e pulsata



Magnetoterapia 4000



art. 01.01.0094

Magnetoterapia 4000 genera campi magnetici pulsati di frequenza variabile da 1 a 100 Hz e potenza variabile da 1 a 100 Gauss visualizzando tutte le informazioni utili su un display grafico LCD da ben 6 pollici a tecnologia TFT visibile da tutte le angolazioni.

Programmazione libera con possibilità di accedere a 50 protocolli di lavoro semplici o sequenziali preimpostati; 50 programmi da creare e memorizzare su Smart Card

Accessori opzionali:

- 01.01.0104 Lettino 1 solenoide carrellato AT
- 01.01.0105 Lettino 2 solenoidi carrellati AT
- 01.01.0106 Solenoide diam. cm 50 AT
- 01.01.0107 Solenoide diam. cm 30 AT
- 01.01.0108 Coppia applicatori cm 20x10 AT

Magnetosan P



art. 01.01.0018

Magnetosan P è un generatore compatto di campi magnetici pulsanti a bassa frequenza. Le regolazioni lineari dell'intensità del campo magnetico erogato, e del valore di frequenza associata agli impulsi, consentono un agevole e completo controllo del trattamento, e offrono all'operatore la possibilità di estendere la casistica delle possibili applicazioni.

K Laser 4 watt

art. 01.01.0110

K LASER, genera una sorgente laser a 800 nm. Dispone di 92 programmi preimpostati e 10 programmi liberi. Attraverso un PC è possibile creare e memorizzare 500 nuovi programmi. Sorgente Laser: Diodo Ga Al As - Trasmissione raggio laser da generatore a puntale con fibra ottica diam. 3 mm - Lunghezza d'onda luce guida: 650 nm - Lunghezza d'onda laser: 790-805 nm - Potenza laser: 4 W Max cw alla sorgente - Potenza uscita alla fibra: 3.8 W Max cw.



Radarterapia 2000 C/P



art. 01.01.0095

Radarterapia 2000 C

Versione con emissione solo continua

art. 01.01.0096

La Radarterapia 2000 C/P è a emissione continua/pulsata. Un display grafico LCD da ben 6 pollici a tecnologia TFT. Programmazione libera con possibilità di accedere a 50 protocolli di lavoro semplici o sequenziali preimpostati; 50 programmi da creare e memorizzare su Smart Card

Accessori a corredo: Braccio e antenna conica.

Accessori opzionali:

- 01.01.0026 antenna rettangolare cm 47x12x7
- 01.01.0027 antenna tridimensionale

Pressoterapia 2000



art. 01.01.0098

Pressoterapia 2000 produce un massaggio peristaltico mediante l'uso di un kit-point a settori indipendenti. Ogni settore può essere impostato con pressioni di lavoro differenti e lo svolgimento del programma selezionato è visualizzato su un display grafico LCD da ben 6 pollici a tecnologia TFT visibile da tutte le angolazioni. Programmazione libera con possibilità di accedere a 50 protocolli di lavoro semplici o sequenziali preimpostati; 50 programmi da creare e memorizzare su Smart Card.

Accessori a corredo: Gambale a 8 settori

Accessori opzionali:

- 01.01.0030 Kit point arto superiore

Diater Cell



art. 01.01.0123

Può essere alimentata da modulo a "fuel-cells" per essere impiegata in luoghi privi di alimentazione elettrica. La soluzione è resa possibile dalle competenze acquisite nella progettazione e produzione di moduli di generazione e distribuzione di energia elettrica che costituiscono il core-business della casa produttrice.

Potenza: 180 watt Capacitiva/Resistiva
 Frequenze: 0,45-0,68-1,00 MHz
 Alimentazione a rete o a batteria residente nel sistema
 Batteria illimitata a Cella Combustibile (opzione "fuel cell")
 Touch keyboard

Diaterdue



art. 01.01.0115

Nasce da Diaterdue della quale eredita le caratteristiche generali e le prestazioni. Si arricchisce delle funzionalità esclusive dei due nuovi brevetti Patent Pending depositati da RGMD "Focalizzazione Energetica" e "CapQuaDRo", di un secondo canale, di prestazioni identiche al principale, di piastre applicatrici capacitive e resistive idonee alla applicazione fissa di modulo impedenziometrico funzionale capace di valorizzare la modificazione funzionale sistemica indotta dalla stimolazione diatermica.

Potenza: 300 watt CAP / 250 watt RES. Kit aggiuntivi modulari. "Focalizzazione Energetica" (Patent Pending) per il controllo del campo elettromagnetico in maniera selettiva. "CapQuaDRo" (Patent Pending) il doppio effetto capacitivo induce un movimento ionico all'interno del campo elettromagnetico creato.

Modulo impedenziometrico. Placca automatica. Massa sdoppiata.

Riabilitatore APT unità base



art. 01.01.0055

APT è un'apparecchiatura rivoluzionaria per la riabilitazione passiva e attiva degli arti superiori e inferiori, che offre una vasta scelta di esercizi per la rieducazione:

- 5 livelli di resistenza attiva
- 5 velocità di movimento passivo
- Inversione del movimento manuale e automatico
- Angolo di movimento variabile

Accessori opzionali:

- 01.01.0056 Telecomando
- 01.01.0057 Maniglia mano orizzontale (cp)
- 01.01.0058 Maniglia mano verticale (cp)
- 01.01.0059 Pedana per piede (cp)
- 01.01.0060 Supporto polpaccio (cp)
- 01.01.0061 Guanto per mano (pz)
- 01.01.0062 Barra manubrio

