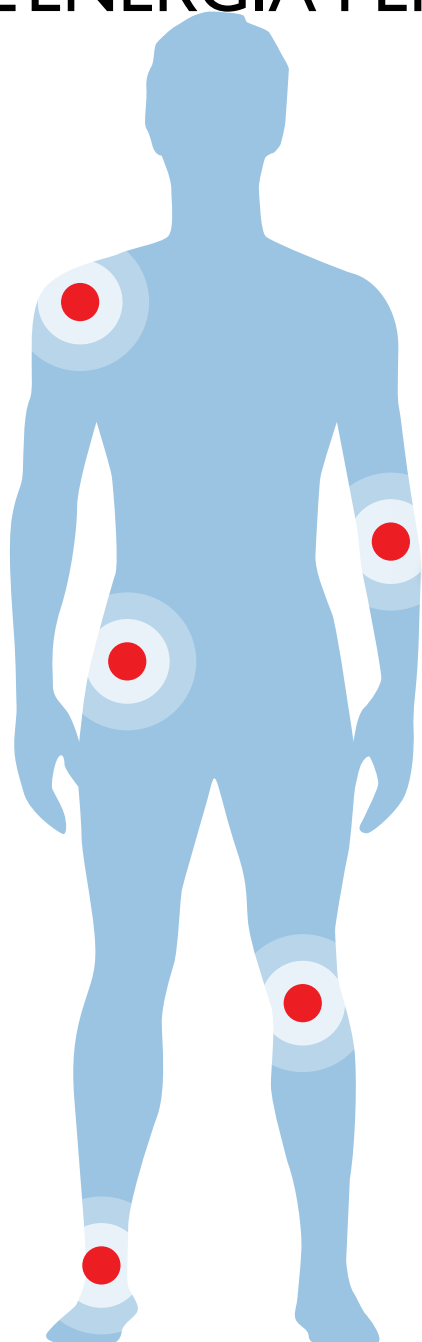


[PHYSIO REHA]



[L'ENERGIA PER MIGLIORARE
LA QUALITÀ DELLA VITA]



Pharma[+]
sport

art. 600145

Physio Reha è l'unità terapeutica ad ultrasuoni a due canali con il miglior rapporto qualità/prezzo per

Terapia del dolore Trattamenti sportivi Applicazioni estetiche



L'elettronica avanzata e la dotazione completa di accessori di serie rendono questa macchina unica per gli operatori della riabilitazione.

I tre manipoli di differente grandezza garantiscono il perfetto controllo del contatto su tutte le zone del corpo da trattare e forniscono la giusta ampiezza del campo ultrasonico. La loro ergonomia permette il corretto contatto tra la zona di trattamento e la testina e quindi l'efficacia del trattamento.

Physio Reha produce sui tessuti trattati un'azione di massaggio cellulare e intercellulare ad alta frequenza. I tessuti irradiati con gli ultrasuoni entrano in vibrazione, producendo un elevato dispendio energetico e generando calore.

Grazie alla sua metodica assolutamente non invasiva e indolore e alla sua semplicità di utilizzo **Physio Reha** è specifico anche per numerose applicazioni in campo estetico:

- > Drenaggio
- > Stasi venosa
- > Linfedemi
- > Accumuli adiposi localizzati
- > Modellamento e bonificazione dei tessuti
- > Smagliature e imperfezioni pre e post liposuzione/lipolisi
- > Microlifting
- > Rughe
- > Acne

Physio Reha ha un'azione terapeutica analgesica, antiflogistica, fibrolitica, decontratturante muscolare e di stimolo metabolico circolatorio che lo rende particolarmente efficace nel trattamento e nella cura delle seguenti problematiche:

- > Aderenze
- > Algodistrofia
- > Artrite
- > Borsite
- > Brachialgia
- > Capsulite
- > Cervicalgia
- > Condropatie
- > Contratture
- > Contusioni
- > Crampi
- > Cruralgia
- > Distorsioni
- > Edemi
- > Ematomi
- > Epicondilite
- > Epitrocleite
- > Lombalgia
- > Nevralgie
- > Periartrite
- > Pubalgia
- > Sciatalgia
- > Tallonite
- > Tendinite
- > Tunnel carpale
- > Veicolazione farmaci

Le onde sonore con una frequenza altissima producono calore se vengono generate in un modo particolare e hanno una forza d'urto notevole.

Il loro effetto combinato, provocando un considerevole aumento del ricambio intercellulare, permette di ottenere risultati apprezzabili sin dalle prime sedute che si mantengono nel tempo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni generatore:	46 x 27 x 12 cm
Alimentazione:	a rete 220-240 V 50/60 Hz
Potenza:	180 W
Uscite:	2
Uscita/Pmax:	50 W
Emissione (W/cm ²):	0,2/3,0

Manipoli:	2 (grande e medio) da 3 MHz 1 (piccolo) da 1 MHz
Impermeabilità manipoli:	SI
Emissione (continua-pulsata):	SI
Raffreddamento:	ad aria

address

65013 Città Sant'Angelo (PE) Italy Prov. Lungofino 187

tel.

39 085 9508120

fax

39 085 9508930

e-mail

info@pharmapiu.com

http

www.pharmapiu.com