# **MAGNETOCEMP ELITE**

### MAGNETOTERAPIA | 52 PROGRAMMI

DISPOSITIVO PROFESSIONALE PER MAGNETOTERAPIA PROVVISTO DI UNA GAMMA COMPLETA DI PROGRAMMI PREIMPOSTATI PER TRATTARE ARTROSI, INFIAMMAZIONI ARTICOLARI, EDEMI OSSEI E ALTRE PATOLOGIE CHE COLPISCONO L'APPARATO MUSCOLO SCHELETRICO.

#### SPECIFICHE TECNICHE

#### Display

Dimensione area visibile 2,6"

#### Canali

2 indipendenti

#### Intensità erogabile con diffusori flessibili

- 160 Gauss di media per canale
- 320 Gauss di media totali (per 2 canali)

#### Frequenza

5-200 Hz

#### **Duty Cycle**

5-50%

#### Alimentazione

- Rete
- Batteria ricaricabile (non in dotazione)

#### Dimensioni

100x160x35 mm

#### Peso

280 gr

#### **DOTAZIONE DI SERIE**

#### Codice G6408

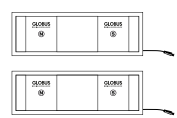
- · 1 Borsa
- · 1 Unità di magnetoterapia MAGNETOCEMP ELITE
- · 2 Solenoidi flessibili, 300x100 mm
- · 1 Magnum Test
- · 1 Alimentatore
- · 1 Manuale operativo























PROGRAMMABILE



RENT OPZIONE NOLEGGIO

STRUM TIME / MODIFICA DEI PARAMETRI





# **MAGNETOCEMP ELITE**

## MAGNETOTERAPIA | 52 PROGRAMMI

#### FLENCO PROGRAMMI

ARTROSI/ARTRITE	PROGRAMMI PREIMPOSTATI A DIVERSA FREQUENZA
Artrosi ginocchio	Programma multifrequenza
Artrosi cervicale	Programma 10 Hz
Artrite	Programma 20 Hz
Artrosi	Programma 30 Hz
Artrosi mano	Programma 40 Hz
Artrosi anca	Programma 50 Hz
Artrosi spalla	Programma 60 Hz
Artrosi colonna	Programma 70 Hz
DOLORE	Programma 80 Hz
Algodistrofia - Morbo di Sudeck	Programma 90 Hz
Mal di schiena	Programma 100 Hz
Dolori articolari	Programma 120 Hz
INFIAMMAZIONI	Programma 140 Hz
Antinfiammatorio	Programma 160 Hz
Epicondilite	Programma 180 Hz
Epitrocleite	Programma 200 Hz
Tunnel carpale	<del>_</del>
Tendinite spalla	<del>_</del>
ORTOPEDIA	
Post intervento LCA	
Lesione cartilagine	<del>_</del>
Protesi ginocchio	<del>_</del>
Protesi anca	<del>_</del>
PATOLOGIE OSSEE	
Fratture	
Frattura scafoide	<del>_</del>
Frattura polso	<del></del>
Fratture spalla	<del></del>
Frattura clavicola	
Frattura avambraccio	
Frattura bacino	



Frattura tibia
Frattura femore

Frattura con gesso
Osteonecrosi
Osteoporosi
Edemi ossei

TRAUMI / EDEMI / FERITE
Distorsione caviglia
Edemi-contusioni

Ritardo consolidamento fratture





