DIACARE 7000

DIATHERMIE

DIACARE 7000 DAS STÄRKSTE, VIELSEITIGSTE UND KOMPLETTESTE GERÄT DER GESAMTE GLOBUS-PALETTE FÜR DIATHERMIE. KANN SOWOHL IM KAPAZITIVEN ALS AUCH IM RESISTIVEN MODUS VERWENDET WERDEN, UM AKUTE SCHMERZEN, SOWIE CHRONISCHE BZW. AKUTE MUSKEL-SKELETT PATHOLOGIEN ZU BEHANDELN. DAS GERÄT KANN SOWOHL AUF DEM PATIENTEN IM STATISCHEM HANDBETRIEB BZW. IN VERBINDUNG MIT PASSIVEN BEWEGUNGEN VERWENDET WERDEN, ALS AUCH MIT DEM KIT FREIEN HÄNDEN, D.H. WÄHREND AKTIVEN BEWEGUNGEN DES PATIENTEN. DIACARE 7000 KANN AUSSERDEM IN VERBINDUNG MIT ERGONOMISCHEN INSTRUMENTEN VERWENDET WERDEN, DIE FÜR DIE MOBILISIERUNG UND DIE FORTGESCHRITTENE BEHANDLUNG ALLER ERKRANKUNGEN DER WEICHTEILE (FASZIEN TOOLS) ENTWICKELT WURDEN.

TECHNISCHE DATEN

Display

Größe 7" Farbdisplay Touch Screen

Nennleistung (NP)

350 W ±10%

Emissionsfrequenz

400 kHz, 448 kHz, 470 kHz, 700 kHz, 1000 kHz, 1200 kHz, ± 10%

Art der Behandlung

Kapazitiv und resistiv

Kapazitive Elektroden

3 Größen Ø (mm 30, 50, 70)

Resistive Elektroden

3 Größen Ø (mm 30, 50, 70)

Stromnetzversorgung

100-240 V AC, 50-60 Hz, 1,8 A

Abmessungen

515x340x170 mm

Gewicht

11,5 Kg

AUSSTATTUNG

Code **G5210**

- · 1 Gerät für Diathermie DIACARE 7000
- · 1 Rückführelektrode (Flexible Platte)
- · 1 Resistives monopolares Handstück mit 3 Elektroden Ø (mm 30, 50, 70)
- · 1 Kapazitives monopolares Handstück mit 3 Elektroden Ø (mm 30, 50, 70)
- · 1 Bipolares Handstück Ø (mm 50)
- · 1 Kit für die Behandlung mit freien Händen
- · 1 Konduktive Creme 1000 ml
- · 1 Zuleitungskabel
- · 1 Handbuch







DIACARE 7000

DIATHERMIE

STANDARDPROGRAMME FÜR DIE BEHANDLUNG DER HÄU-FIGSTEN PATHOLOGIEN

KNOCHEN UND GELENK

SEHNEN- UND BÄNDERNBEHANDLUNGEN

MUSKELN UND WEICHTEILE

LYMPHATISCHE UND VASKULARE BEHANDLUNGEN

NERVEN



ATLAS



GEPULSTE BEHANDLUNGEN



BEHANDLUNGEN UNTER THERMISCHEN



MULTIFREQUENZ



AUTOMATISCHES SCANNEN DER FREQUENZEN



MYOFASZIALE



MODALITÄT MIT DEN HÄNDEN



TRANSDERMALE VERABREICHUNG



RESISTIV



KAPAZITIV



BIPOLAR



FARBDISPLAY



TOUCH SCREEN BILDSCHIRM



STROMNETZVERSORGUNG





