

Kit di controllo per cavitazione medica a ultrasuoni GENUSmed

Control kit for ultrasound medical cavitation GENUSmed

GENUSmed RAL080	
Alimentazione da rete	230 Vac - 50/60Hz
Segnalazioni visive	Display LCD grafico 240x64* ¹
Potenze gestite	50-100W
Regolazione potenza in uscita	Si
Sistema di controllo con microprocessore	Si
Intervallo frequenze	22-60 kHz
Funzionalità	5 programmi predefiniti* ² + 8 programmi custom liberi
Aggancio automatico della frequenza	Si
Uscita US flottante	Si
Dimensioni in mm	175 x 112
Conforme a Rohs	Si
Comando start&stop	Si
Note: *1 - Caratteristiche display: monocromatico blu/bianco; Encoder + push per la navigazione e l'impostazione dei parametri; memoria EEPROM; lingue disponibili: italiano e inglese; Real Time Clock con batteria tampone; Buzzer acustico di segnalazione; modulo USB opzionale per memorizzare i dati su memoria esterna; *2 - Programmi standard predefiniti: addome/fianchi, glutei/cosce, ginocchia, braccia, caviglie	

GENUSmed RAL080	
Power supply	230 Vac - 50/60Hz
Visualizations	LCD graphic display 240x64* ¹
Powers handled	50-100W
Setting of the power output	Yes
Control system with microprocessor	Yes
Frequency range	22-60 kHz
Functionalities	5 standard programs* ² + 8 free custom programs
Automatic frequency coupling	Yes
Floating Us output	Yes
Dimensions in mm	175 x 112
Rohs compliant	Yes
Start&stop switching	Yes
Notes: *1 - Display features: monocromatic blue/white; Encoder + push to surf the menu and set the parameters, EEPROM memory, languages available: english and italian; Real Time Clock with backup battery; acoustic buzzer; optional USB module to store data on external memory; *2 - Predefined standard programs: abdomen/hips, gluteus/thighs, knees, arms, ankles.	