

# KINETEC SPECTRA

Spectra è il risultato tecnologico della ricerca Kinetec per le apparecchiature CPM. Studiata in collaborazione con i principali centri internazionali in chirurgia ortopedica, consente la gestione del paziente con un elevato standard qualitativo del trattamento. Il software avanzato ed intuitivo consente di ottimizzare l'applicazione della metodica CPM sia in ambiente ospedaliero che domiciliare.

Spectra è munita di un programma "warm-up" per consentire un graduale pre-riscaldamento articolare e di un sensore "modulation system" per valutare l'arco del movimento articolare meglio tollerato dal paziente.

## SPECIFICHE TECNICHE

Angolo di flessione - estensione:	da -10° a 120° nominali
Regolazione paziente:	altezza da 140 a 200 cm
Velocità movimento:	da 30° a 160° al minuto
Carico in flessione:	da 22 a 41 kg
Carico in estensione:	da 11 a 18 kg
Livello rumorosità:	37dB
Peso apparecchiatura:	12 kg
Controllo sicurezza:	tramite telecomando elettronico per il paziente
Parametri controllati elettronicamente tramite telecomando digitale:	grado di flessione, grado di estensione velocità, Carico, Pausa estensione pausa flessione, riscaldamento "Warm Up" Ricerca dell'escursione articolare tollerata dal paziente (Modulation System), modalità bypass, regolazione livello soglia del dolore, timer programmazione trattamento, inversione automatica del movimento, sistema di programmazione (16) personalizzati per il paziente, avvio/arresto
Alimentazione:	100/240 V - 50/60Hz
Trasformatore:	interno da 24V
Potenza motore:	20W
Dimensioni:	32 cm larghezza x 94 cm lunghezza
Display telecomando digitale per controllo funzioni con indicatore istruzioni d'uso	
Marchio CE Compatibilità elettromagnetica N°89/336/EEC	
Marchio CE per dispositivi medicali N°93/42/EEC	
Rispondenza alle normative IEC 601.1.2	
Apparecchiatura di tipo B - CLASSE 1°	
Certificazione ISO 9001	

**CODICE PRODOTTO: 4621006002**

