CDEOLEICH IE TEOL III.	
SPECIFICHE TECNICHE	
Ampiezza Flessione Plantare:	40°
Ampiezza dorsi-flessione:	30°
Ampiezza in Varo:	25°
Ampiezza in Valgo:	25°
Carico in flessione:	da 22 a 41kg
Carico in estensione:	da 11 a 18kg
Velocità:	da 30° a 160° minuto
Sistema Warm Up per esecuzione pre	e-riscaldamento
Sistema Modulation per valutazione a	rco di movimento tollerato
Sistema ROM bypass per esclusione	parametri
Timer conta tempo trattamento	
16 programmi in memoria già imposta	ti
Sistema manuale di programmazione	personalizzato
Sistema blocco unità STOP per sicure	zza paziente
Inversione automatica del movimento	in posizione neutra
Controllo elettronico gestito con telec	
Livello rumorosità:	37dB
Peso:	10,5kg
Dimensioni:	32x85x29cm
Alimentazione:	100-240 volt, 50/60Hz
Trasformatore interno:	24VA
Marchio CE compatibilità elettromagne	etica n°89/336/EEC
Marchio CE per dispositivi elettromedia	cali n°92/43/EEC
Rispondenza alle normative IEC 601.1.:	
Apparecchiatura di tipo B - classe 1°	
Certificazione ISO 9001	

CODICE PRODOTTO: 4621006502





