



Fiche Technique

	Modèle
	FISIOTEK 3000 GS
Mobilisation de la hanche et du genou	✓
Contrôle Vitesse en extension	✓
Contrôle Vitesse en flexion	✓
Contrôle Force	✓
Contrôle Temps de travail	✓
Augmentation automatique extension	✓
Augmentation automatique flexion	✓
Pause en extension	✓
Pause en flexion	✓
Cycles d'échauffement (Warm Up)	✓ (*)
Utilisation de la Carte Mémoire	✓
Appui pied réglable	✓
Limite pour augmentation automatique en extension	✓
Limite pour augmentation automatique en flexion	✓
Répétitions à la limite d'extension	✓
Répétitions à la limite de flexion	✓
Amplitude mouvement du genou	-10° + 120°
Amplitude mouvement de la hanche	7° + 115°
Vitesse	0,8°/sec. + 3,5°/sec.
Force	0 ÷ 40Kg.
Alimentation	85 ÷ 260 V ~ 50÷60 Hz
Sécurité électrique	Classe 1 B Standard EN 60601-1
Compatibilité électromagnétique	Groupe 1 Classe B Standard EN 60601-1-2
Classification conforme à la Dir. CEE 93/42	Classe IIa
Poids	Kg.9,5

Les dispositifs sont conformes aux Qualités Essentielles Requises de sécurité, santé et protection applicables, établies par la Directive CEE 93/42

(**) avec le bouton dédié