

1575261 - TERGUMED 710 - Extension



Déscription

Appareils de diagnostic et d'entraînement de la colonne vertébrale pour le traitement efficace des douleurs de dos. Vous offrez ainsi à vos patients une thérapie individuelle intégrée avec un succès thérapeutique prouvé afin de corriger les déficits et déséquilibres musculaires.

Caractéristiques Tergumed® 710 Extension

- Dimensions (LxLxH): 113/133/163 cm
- Poids Total 370 kg
- Entraînement Quick Start et Power Training pour utilisation rapide hors software
- Feedback visuel avec une sinusoïde déterminant l'amplitude et la vitesse de mouvement. D'autres courbes sont également réalisables
- Positionnement patient reproductible grâce aux repères intégrables dans le logiciel
- Réglage continu de la hauteur du siège par vérin hydraulique ou moteur électrique (Premium)
- Pointeur laser pour le positionnement correct de l'axe de rotation
- Sonde ultrason pour détection correcte des charges de travail
- Inclinaison du siège (chaîne ouverte/fermée)
- Réglage continu de la hauteur du stabilisateur lombaire par vérin hydraulique
- Réglage continu du repose-pieds par vérin hydraulique en position assise
- Réglage continu de la hauteur du stabilisateur de genou en position assise
- Réglage continu du stabilisateur du genou par vérin hydraulique en position assise
- Réglage continu de la longueur de la barre de levier
- Ajustement de la position de départ par incréments de 10°
- Charges de 0 à 80 kg par paliers de 1 kg
- SmartPanel rotatif et inclinable avec logiciel de formation
- Capteur de mesure pour les mesures isométriques
- Capteur de mesure pour la mesure de la mobilité
- Panneau de protection des charges en verre dépoli

Smart assist ISO RFID pas inclus.

Spécifications

Marque	Proxomed
Poids maximal de l'adulte	180 kg
Réglementation Européenne	MDD - 93/42/EEC - Classe Im
Type d'emballage	Pièce