gymna.PRO T3, linéaire, roul, ergomax - Anthracit

Art: 183300AN | Marque: GYMNA



5 303,67 €

Prix unitaire TVA incl.



Informations sur le produit

gymna.PRO - Modèle T3x Table de massage professionnelle à 3 PLANS DE COUCHAGE .

- Courte têtière, à inclinaison positive et négative, activée par un vérin pneumatique.
- Plan central réglable en position 'dossier' (Constant Patient Position voir plus loin).
 - Le réglage PLI (cyphose, flexion lombaire) via un vérin pneumatique ou un moteur électrique est un CHOIX OPTIONNEL à définir dans le configurateur de table.
 - Le cas échéant, vous trouverez les informations spécifiques à ce sujet plus loin.
- Jambière fixe.

CONSTANT PATIENT POSITION Plus de rotation incommodante pour vos patients.

- Position Constante du Patient' : **chaque table à trois plans** (série gymna.PRO) permet à votre patient de s'intaller EN POSITION ASSISE **sans devoir 'pivoter' dans le sens vertical**.
- Fini les pieds qui se trouvent sur la têtière de votre table.

UNIQUE POUR MODELES 'T'

• Même si vous optez pour une table à 3 plans AVEC réglage PLI (cyphose, flexion lombaire), la POSITION ASSISE 'Constant Patient Position' reste praticable.

CHÂSSIS Socle fermé: design pure et unique.

- La **forme arrondie** du châssis en métal de votre gymna.PRO résulte en une silhouette sereine et élégante .
- Toute la technologie se trouve invisible dans le socle fermé.
- Vous devez quitter votre cabinet? Pour ces cas, votre table est munie d'un interrupteur à clé intégré qui bloque le réglage en hauteur (modèle électrique uniquement), et ce afin d'éviter tout danger pour les personnes s'approchant de votre table en votre absence.

GYMNA STABILITY PROFILE Votre premier choix est la stabilité.

- Le 'Gymna Stability Profile' ou GSP (Profile de Stabilité Gymna) vous garantit une table de massage développant un fléchissement minimal en cas de fortes manipulations.
- Une **construction solide et stable**, qui fait que la puissance de votre manipulation soit maintenue, sans perte d'énergie.