

gymna.PRO D1, linéaire - Cobalt



Art: 180110COB | Marque: GYMNA



Informations sur le produit

gymna.PRO. Votre table. Votre choix !

Choisir gymna.PRO, c'est choisir **une table de massage professionnelle de haut niveau** pour vos traitements et **manipulations**. Conçue pour répondre aux besoins des physiothérapeutes. Avec **gymna.PRO, vous 'composez' votre propre table unique**. Notre **configurateur de table** (à droite) vous montre toutes les possibilités. A vous de choisir !

Vous avez choisi le modèle D1 - une table de massage professionnelle avec 2 PLANS DE COUCHAGE.

- long dossier réglable, activé par un vérin pneumatique.
- assise (plan pour les jambes) fixe.

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.
- 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 (Gymna Profile de Stabilité) vous garantit une table de massage développant une flexion minimale en cas de fortes manipulations.
- une construction solide et stable, qui fait **que la puissance de votre manipulation soit maintenue**, sans perte d'énergie.

OPTION RÉGLAGE DUS DOSSIER ÉLECTRIQUE - réglage sans effort pour le thérapeute.

- pour régler le dossier - en même temps que la tête - il suffit d'appuyer sur un bouton.

- votre patient peut tranquillement rester assis.
- le réglage se fait **au moyen d'interrupteurs ergonomiques** situés - à gauche et à droite - sous le coussin.
- il y a une différence claire et tangible entre les boutons 'haut et bas', et lorsque vous appuyez, votre paume est éclairée : vert = vers le haut, rouge = vers le bas.

OPTION ADAPTATION LARGEUR DES COUSSINS

- la **largeur standard** est de 67 cm.
- les coussins **plus étroits** ont une largeur de 60 cm.
- les coussins **plus larges** 77 cm.

VOUS CHOISISSEZ POUR UN SIMILI CUIR TYPE 'CLASSIQUE' - matériau de qualité élevée.

- **12 couleurs**, allant du classique à l'intemporel en passant par des tons vifs et gais.
- le simili cuir **en PVC** du type 'classique' est sans phtalate, solide et retardateur aux flammes.

VOUS CHOISISSEZ POUR UN SIMILI CUIR TYPE 'PREMIUM' - revêtement de qualité supérieure.

- **8 couleurs** classiques en intemporelles.
- LOOK ET TOUCHER 'VRAI CUIR'
- le simili cuir **en PU** du type 'premium' est sans phtalate, solide et retardateur aux flammes.

VOUS CHOISISSEZ DES COUSSINS TYPE 'PROGRESSIF' - fermes et confortables à la fois - pour des manipulations.

- ces coussins ont une épaisseur de 40 mm et un **rembourrage à 2 couches avec une résistance progressive**.
- la couche inférieure a une densité 'consistante' de 100 kg/m³ et présente **la fermeté nécessaire pour effectuer des manipulations**.
- la couche supérieure a une densité 'souple' de 40 kg/m³ afin de **conserver tout confort pour votre patient**.
- les coussins 'progressifs' ont **une finition avec une belle et solide couture 'façon sellier'**.
- revêtement aussi bien en simili cuir 'classique' qu'en 'premium'.

VOUS CHOISISSEZ DES COUSSINS TYPE 'LINEAIRES' - souples et confortables.

- le rembourrage relativement souple des coussins 'linéaires' est **agréable et confortable pour votre patient**.
- ce rembourrage - spécialement pour usage intense - a une épaisseur de 40 mm, la densité est 40 kg/m³.

VOUS CHOISISSEZ DES COUSSINS 'LINEAIRES' AVEC DU SIMILI CUIR 'PREMIUM'.

- comme les coussins linéaires ci-dessus mais avec une AUTRE finition.
- finition avec une belle et solide couture 'façon sellier'.

OPTION OUVERTURE-VISAGE AVEC ERGOMAX - le confort du patient et l'hygiène vont de pair.

- ouverture pour le visage **en forme de cœur** (avec coussin d'obturation) et d'un coussin facial Ergomax.
- cette 'ouverture-visage' n'entrave ni les yeux, ni la bouche de votre patient.
- le coussin facial Ergomax est **doux, sans coutures, imperméable et lavable**.
- Ergomax est amovible et **utilisable des deux côtés**, en fonction de la forme du visage de votre patient.

OPTION COUSSINS CHAUDS - chaleur agréable pour le patient qui le désire.

- **uniquement possible pour les coussins du type 'progressif'**
- deux coussinets chauffants - respectivement intégrés dans le dossier et l'assise - génèrent **une chaleur agréable et confortable.**
- selon les souhaits de votre patient, vous éteignez ou vous allumez le chauffage, et ce par l'intermédiaire d'une télécommande sans fil (Bluetooth).
- vous avez le choix parmi **trois réglages de la température** (34 °C – 36 °C – 38 °C).
- le chauffage est automatiquement coupé après 30 minutes.

COMMANDE I-CONTROL - système intelligent pour le réglage de la hauteur.

- à partir de n'importe quel point situé à la périphérie de la table, **un mouvement de pied suffit pour régler la hauteur de votre gymna.PRO.**
- i-Control vous permet de régler '**votre**' **hauteur de traitement optimale** très précisément grâce à deux modes de réglage.
- **le mode continu** pour les amples réglages de la hauteur.
- **le mode start-stop** pour des petites adaptations finies de 1 à 2 cm.
- le cadre de commande I-Control est monté sous le châssis de la table. Il ne gêne nulle part (pour éviter d'éventuels trébuchements) et est néanmoins **accessible sur les 4 côtés** de votre table.
- réglage de la hauteur: env. 47-97 cm.
- capacité de levage maximale: 200 kg.

OPTION ROULETTES - instantanément déplaçable.

- **4 roulettes pivotantes** permettent de déplacer votre table aisément.
- pour placer votre gymna.PRO 'sur roulettes' (et vice versa), il vous suffit de d'actionner la pédale du système à roulettes (à gauche et à droite du châssis, côté pied).

OPTION ÉCLAIRAGE LED SOUS LE CHÂSSIS.

- choix de **14 couleurs**, télécommande IR spéciale avec bouton ON/OFF.
- crée une atmosphère agréable dans votre cabinet, luminosité réglable.
- fournit également un support fonctionnel : lumière verte = vers le haut, lumière rouge = vers le bas.