

# GYMNOVA

## PORTIQUE D'ANNEAUX DE COMPÉTITION HOMOLOGUÉ FIG

Réf. 3770

**Homologué FIG, ce portique d'anneaux est spécialement conçu pour les compétitions de Gymnastique Artistique Masculine.**

Référence utilisée lors des Championnats du Monde de Liverpool (2022), des Championnats d'Europe d'Antalya (2023) et lors des Jeux Olympiques de Paris 2024.



Afin de protéger l'intégrité physique des gymnastes, **GYMNOVA** propose un portique d'anneaux souple et réglable en élasticité. Toutes les caractéristiques spécifiques aux anneaux **GYMNOVA** ont été étudiées dans l'optique de fournir un agrès stable et facile à utiliser. De cette manière, les utilisateurs peuvent performer dans les meilleures conditions, sans se soucier de détails matériels.

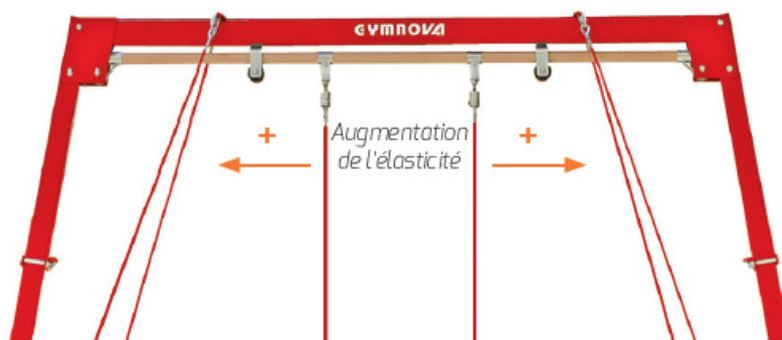
[www.gymnova.com](http://www.gymnova.com)

## AVANTAGES

### SENSATIONS OPTIMALES

GYMNOVA propose des anneaux où l'élasticité est adaptable grâce à une barre en fibre de verre flexible. Chaque athlète peut donc régler l'amortissement en fonction de ses sensations tout en restant conforme aux standards imposés par la FIG. Le dynamisme peut être ajusté afin de convenir au mieux aux gymnastes et de limiter les microtraumatismes. Le nombre de passages peut alors être plus élevé, la sensation de fatigue se manifestant moins rapidement.

L'adaptation de l'élasticité impacte également le rebond, le rendant plus explosif selon les réglages effectués.



### PERFORMANCE & QUALITÉ DU MOUVEMENT

GYMNOVA a oeuvré afin que les gymnastes soient le plus à l'aise possible sur les anneaux pour assurer des passages de qualité. Tout d'abord, le double haubanage permet d'éviter les mouvements parasites. Ensuite, les tourillons offrent la possibilité aux anneaux de tourner sur eux-même entraînant une fluidité dans les mouvements. Enfin, la sangle et l'anneau sont solidaires afin d'empêcher ce dernier de tourner.



## PRÉSERVATION DE L'INTÉGRITÉ PHYSIQUE DES GYMNASTES

Le réglage en élasticité du portique d'anneaux permet de préserver la santé des utilisateurs en offrant un amortissement qui protège, entre autre, la chaîne postérieure des gymnastes.

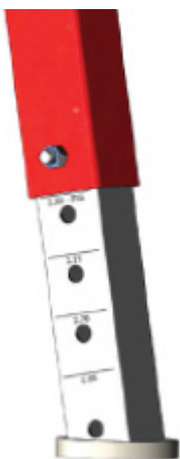
## STABILITÉ & SÉCURITÉ

GYMNOVA a opté pour une forme évasée pour son portique d'anneaux afin de procurer une stabilité optimale. Cette dernière est également assurée grâce au double haubanage et par les appuis pivots qui maintiennent l'écartement des pieds.

Cette forme permet également de dégager l'espace dans la zone de réception afin d'assurer une sécurité maximale lors des sorties.



## FACILITÉ DE RÉGLAGE



Le portique d'anneaux GYMNOVA est facilement réglable. Cela permet aux utilisateurs de l'adapter dans un temps réduit afin de se concentrer sur leurs passages. Les changements d'élasticité, de leur côté, peuvent s'effectuer à hauteur d'homme, sans qu'il ne soit nécessaire de monter à plusieurs mètres du sol. Elle se modifie notamment grâce aux silent blocs et à l'écartement des embouts en caoutchouc présents sur la barre flexible.

Il est possible d'intervenir sur plusieurs éléments comme la hauteur, par exemple. Celle-ci peut facilement être connue grâce à la gravure visible sur la coulisse.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Homologué FIG
- Anneaux en bois multiplis
- Réglable en élasticité à partir du sol
- Barre de suspension flexible en fibre de verre
- Hauteur du portique : 6,05 m
- Hauteur des anneaux : 2,90 m
- Portique réalisé en tube carré
- Câble gainé disposé en double haubanage
- Système de tendeurs rapides
- Gaffe incluse
- Livré avec anneaux pré-réglés d'usine

## COLISAGE

### Réf. 3770 - Portique d'anneaux de compétition réglable en élasticité

Poids total : 87 kg

Réf. Colis	Description	Poids (kg)	Dimensions (cm)
377/02	Montant haut de portique dynamique	21	322 x 11 x 9
3770/03	Montant bas de portique dynamique	24	305 x 14 x 12
377/00	Tête de portique dynamique	26	252 x 16 x 30
3770/14	Paire d'anneaux + sangles + câbles	3	36 x 32 x 11
3770/10	Câblerie d'haubanage de portiques d'anneaux	13	40 x 30 x 20

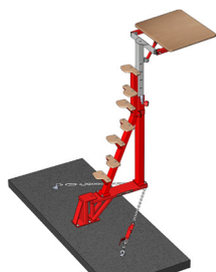
## ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES

### **Réf. 2927 - Grandes protections pour câbles d'agrès**

Longueur : 2,50 m

Le jeu de 2

### **Réf. 2715 - Plage d'accès et de parade pivotante pour anneaux**



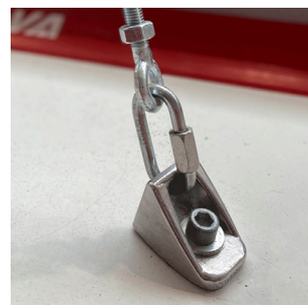
Escamotable, cette plage d'accès et de parade permet d'atteindre les agrès et se rabat automatiquement contre celui-ci.

Réglable en hauteur assistée par vérin.

### **Réf. 2004 - Ancrages à scellement chimique avec sabots**

Fixations chimiques avec douilles et scellement à prise rapide et haute résistance.

Lot de 4 fixations avec sabots d'ancrage.



### **Réf. 2040 - Tensiomètre de contrôle pour câblerie d'agrès de gymnastique**

Homologué FIG, ce tensiomètre permet de mesurer la tension des câbles d'agrès de gymnastique.

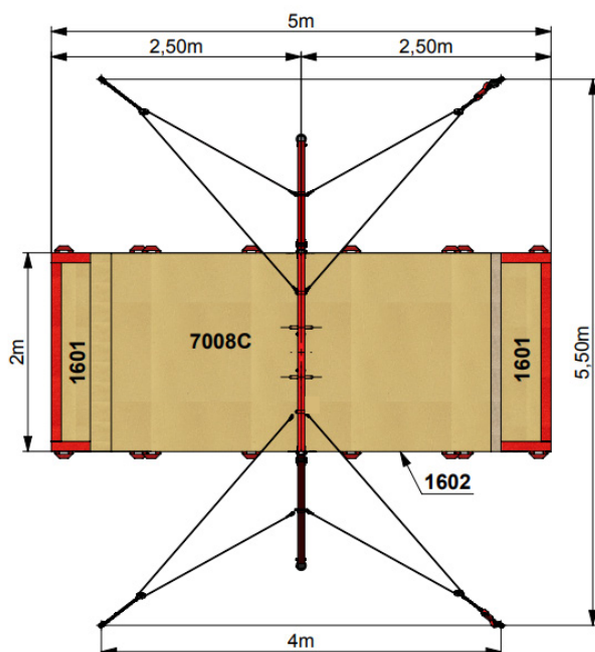
### **Réf. 3785 - Gaffe pour anneaux**

Permet de rattraper et de positionner les anneaux.

Incluse dans les Réf. 3770 et Réf. 3700.



## TAPIS DE RÉCEPTION FIG



### ENSEMBLE DE TAPIS DE RÉCEPTION FIG - Réf. 1756



Tapis homologués FIG constitués d'un complexe de mousses multicouches permettant une meilleure répartition des charges et une stabilisation optimale lors des réceptions.

Housse amovible sans phtalate, en PVC 1000 deniers, grain cuir classé au feu M2.

Ensemble composé de :

- 2 tapis Réf. 1601 - Dimensions : 200 x 100 x 20 cm
- 1 tapis Réf. 1602 - Dimensions : 300 x 200 x 20 cm
- 1 tapis de réception Réf. 7008 - Dimensions : 400 x 200 x 10 cm

Surface totale : 10 m<sup>2</sup>

**TÉLÉCHARGER LA NOTICE DE MONTAGE**

