

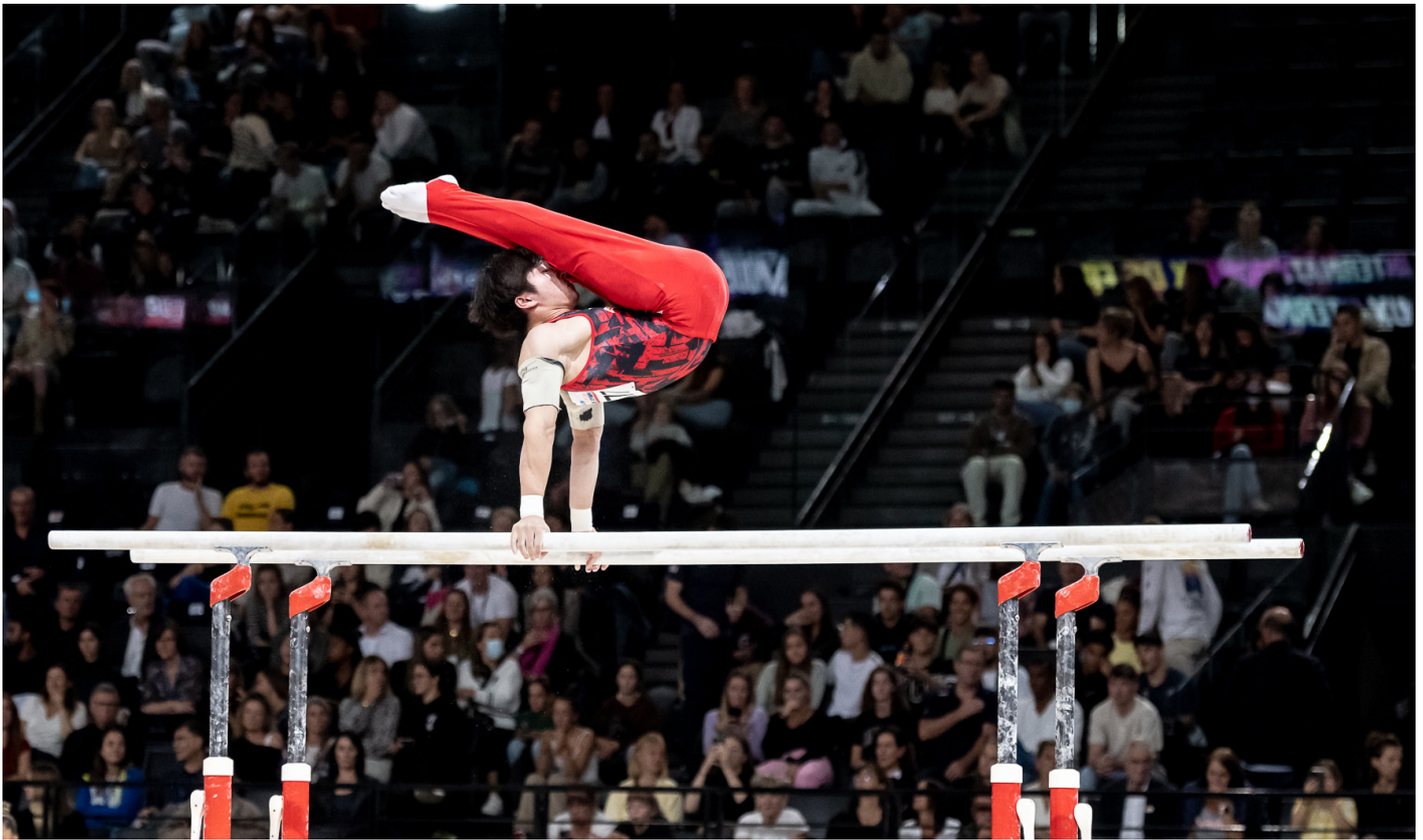
Gymnova

BARRES PARALLÈLES DE COMPÉTITION «LIVERPOOL» AVEC PORTE-MAINS EN FIBRE NATURELLE

Réf. 3833

Homologué FIG, ces barres parallèles sont spécialement conçues 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.



Ce modèle équipé des **porte-mains en fibre naturelle** apporte dynamisme dans l'enchaînement des mouvements et amortissement des chocs liés aux réceptions acrobatiques des gymnastes. Les avantages de ce nouveau revêtement sont multiples car, en plus d'obtenir **un « grip » performant et de restituer l'énergie sans délai, ils permettent de préserver les mains des gymnastes et d'assurer des passages de qualité. La forme optimisée améliore la prise lors des suspensions.**

Testés et approuvés dans les plus grands centres d'entraînement, ces nouveaux porte-mains présentent également de nombreux avantages écologiques comme l'utilisation réduite de magnésie.

www.gymnova.com

AVANTAGES

PERFORMANCE

Les barres parallèles « Liverpool » apportent le bien-être nécessaire aux gymnastes pour réaliser les éléments les plus complexes. Grâce à l'amélioration du dynamisme, il est possible de profiter de l'agrès de manière optimale, en tirant le bénéfice de l'énergie renvoyée. Des niveaux de performance plus élevés peuvent alors être atteints grâce au rebond offert par les barres en fibre naturelle.



CONFORT D'UTILISATION

Ces barres parallèles offrent un grip performant, permettant à l'utilisateur de positionner ses mains correctement, sans risquer de glisser et de se blesser. De leurs côtés, la forme ovoïde et l'élasticité du porte-mains protègent les poignets des gymnastes en leur évitant des microtraumatismes parfois inévitables en cas de lourdes charges d'entraînements. Ces derniers peuvent alors être plus nombreux, sans risquer d'impacter le physique du gymnaste.



MODÈLE ÉQUIPÉ DE PORTE-MAINS EN FIBRE NATURELLE RÉF. 3863

Porte-mains en fibre de verre recouvert d'une fibre naturelle. Sa texture permet d'obtenir un grip performant avec un temps de préparation de la barre optimisé et sa forme ovoïde permet une meilleure préhension aux barres. Le nettoyage à l'eau est possible sans altération des porte-mains. La technologie utilisée pour ce porte-mains permet d'avoir une section stable même en cas de variation hygrométrique.

Adaptables sur toutes les barres parallèles GYMNOVA.



ÉCOLOGIE

Dans le cadre de la démarche environnementale, un matériau éco-responsable a été choisi pour les portes-mains en fibre naturelle. Leur fabrication présente un impact réduit pour la planète.

Le changement écologique est également visible lors de l'utilisation de ces barres parallèles. En effet, une quantité moindre de magnésie peut être utilisée pour performer avec ces porte-mains et ce, grâce à leur « grip » exceptionnel.

STABILITÉ RENFORCÉE

Les barres parallèles « Liverpool » sont dotées d'un châssis renforcé avec embase en « X ». Ce système de stabilisation des barres limite les mouvements parasites durant le passage des gymnastes.

Les patins antidérapants assurent également le maintien optimal de l'agrès.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Homologué FIG
- Porte-mains en fibre naturelle. L = 3,50 m ;
- Piètement avec patins antidérapants ;
- Cols de cygne métalliques avec protection en PVC souple intégrée et marquage sur bague graduée ;
- Encombrement au sol : 3,42 x 2,55 m (Lxl) ;
- Poids : 240 kg ;
- Peinture epoxy (haute résistance à l'écaillage et anti-corrosion).



RÉGLAGES ET MONTAGES FACILES

Le montage et le réglage des barres parallèles « Liverpool » sont faciles et rapides, notamment grâce aux boutons de crantage, aux leviers de serrage, aux cols de cygne et aux mesures, directement gravées sur les montants. Des plus jeunes aux plus âgés, tout le monde peut régler les barres de manière autonome.

Réglages :

- En hauteur : De 1,70 m à 2,30m (Hauteur réglementaire : 1,95 cm)
- En écartement : De 37,5 à 65 cm

COLISAGE

Livrées en 9 colis

Poids : 251,27 kg

Réf.	Quantité	Désignation du contenu	Dimensions (L x l x h)	Poids (kg)
380/18	1	Paire de longerons	280 x 12 x 11 cm	33,00
390/19	1	Pieds fixes pour châssis	202 x 15 x 12 cm	29,40
3832/35	2	Paire de montants	154 x 23 x 18 cm	34,00
3863	1	Paire de porte-mains en fibre naturelle	360 x 20 x 13 cm	13,50
3832/72	1	Paire de bride inférieures avec fixations renforcées	178 x 24 x 26 cm	15,00
3832/70	1	Paire de brides supérieurs avec fixations renforcées	80 x 24 x 27 cm	20,37
3832/00	2	Paire de rallonges montées	104 x 20 x 14 cm	36,00



ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES

PROTECTION DES MONTANTS - Réf. 2955

Protections en mousse de haute densité pour sécuriser l'espace de travail en recouvrant les montants des barres. Le jeu de 4.



MANCHONS DE PROTECTION - Réf. 2930



Manchons de protection en mousse spéciale très amortissante.

Longueur : 1 m. Le jeu de 4.

PROTECTION POUR LÂCHERS - Réf. 2911

Protection spécifique pour le travail de tous les éléments acrobatiques au-dessus des barres parallèles. En forme de U, ce matelas recouvre les barres et se positionne lors des lâchers ou des sorties. Il permet les arrivées sur le ventre, le dos ou débout. Il dispose d'un renfort en cuir qui assure une meilleure résistance aux frottements sur les porte-mains.

Dimensions : 150 x 90 cm (L x l)



PLATE-FORME DE PARADE - Réf. 3980

Pliante et facilement transportable, cette plate-forme permet à l'entraîneur de parer le gymnaste et facilite aussi l'accès à l'agrès. Elle est très facilement adaptable sur toutes les barres parallèles GYMNOVA. Le réglage en hauteur se fait par un système de cliquets.

Plage de réglage : 300 mm

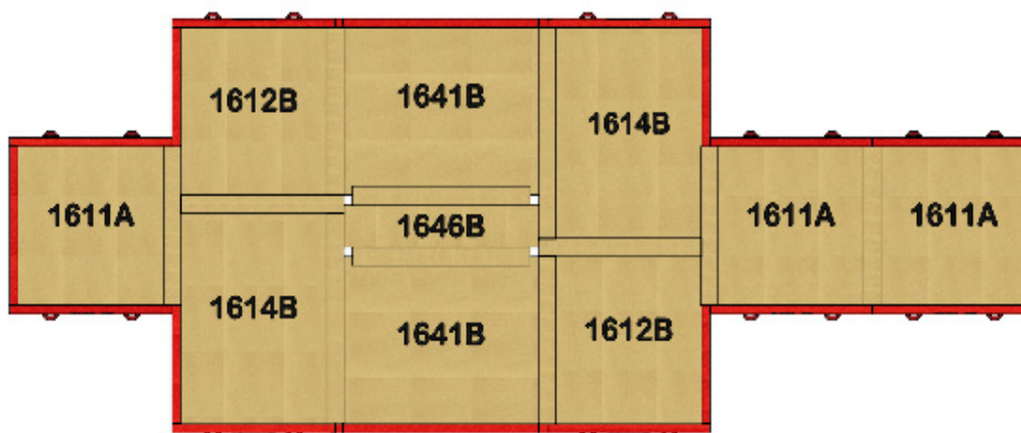


CHARIOTS DE DÉPLACEMENT - Réf. 3850

Chariot de déplacement muni de roulettes omnidirectionnelles à fixer sur l'agrès lors du montage. Escamotable et adaptable pour barres parallèles autostables.

La paire.

TAPIS DE RÉCEPTION FIG



ENSEMBLE DE TAPIS DE RÉCEPTION FIG - Réf. 1765



Ensemble complet de tapis spécifiques pour les barres parallèles de compétition.

Tapis en mousse bi-densité multicouches avec housse en PVC 1000 deniers classée au feu M2 sans phtalate.

Surface totale : 43 m²

Encombrement au sol : 1260 x 470 cm

TÉLÉCHARGER LA NOTICE DE MONTAGE

