



**FOSSES
DE RÉCEPTION**
NOUVELLE GÉNÉRATION

NOTRE OFFRE

Les fosses de réception GYMNOVA sont conçues pour assurer une sécurité maximale aux gymnastes. Elles apportent un gain de confort et un amorti optimal grâce à leur design et leur conception. Elles permettent ainsi d'accélérer l'apprentissage durant les entraînements tout en diminuant l'appréhension permettant la réalisation des exercices les plus périlleux à tous les agrès.

LES NOUVELLES GÉNÉRATIONS DE FOSSES GYMNOVA PRÉSENTENT DE NOMBREUX AVANTAGES :

- Un **amortissement progressif** grâce à la conception de ces modules,
- Une **visualisation claire de l'aire de réception** : la partie supérieure dépasse le niveau du sol de 20 cm (hauteur des tapis FIG),
- Améliorent la **sécurité des gymnastes** en protégeant totalement les bords de fosse,
- **Facilité de mise en place** : une à deux journées suffisent pour l'installation d'une fosse complète,
- Améliore l'hygiène, diminution des risques d'incendie et facilité d'entretien,
- Toutes les parties sont **facilement et intégralement remplaçables** grâce à leur design et leur conception.

NOS DIFFÉRENTS TYPES DE FOSSES DE RÉCEPTION

- **Réf. 7198** - Fosse de réception pleine structurée
- **Réf. 7194** - Fosse de réception à cubes
- **Réf. 7097** - Fosse de réception surélevée
- **Fosse de réception mixte** sur demande

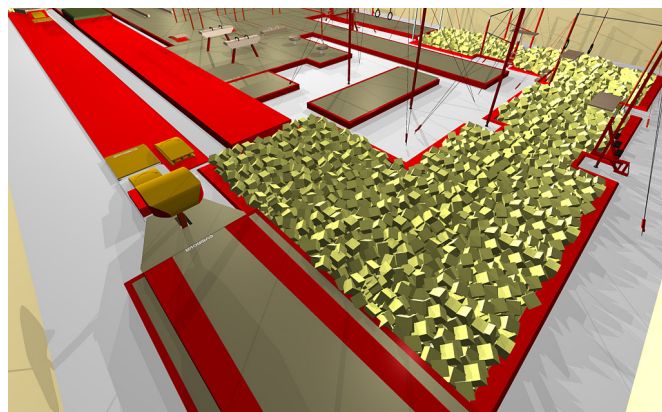
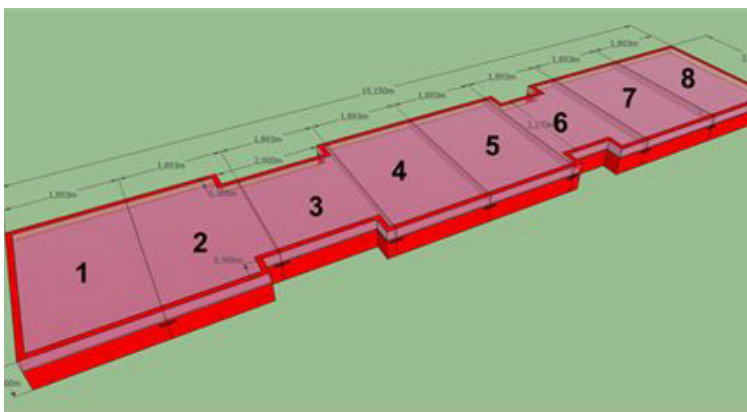
NOS SERVICES

☑ **UNE ÉQUIPE À VOTRE SERVICE**

Des commerciaux vous conseillent et vous accompagnent dans votre projet.

☑ **ETUDES COMMERCIALES**

Notre bureau d'études réalise vos fosses de réception sur-mesure selon vos besoins avec pour objectif l'optimisation de votre salle et la sécurité des gymnastes. *N'hésitez pas à nous contacter pour vos projets.*



☑ **SERVICE POSE**

Nos propres équipes techniques, spécialistes des produits GYMNOVA sont à votre disposition pour installer votre fosse.

☑ **RÉFECTION DE FOSSE & MAINTENANCE**

Nous réalisons tout type de réfection de fosse. L'intervention peut aller d'un simple entretien afin de pérenniser votre équipement au remplacement complet.

☑ **SERVICE APRÈS VENTE - GARANTIE 2 ANS**

Toutes nos fosses de réception bénéficient d'une garantie commerciale de 2 ans couvrant tout défaut de matière, de conception ou de fabrication.

FABRICATION FRANÇAISE

Toutes nos fosses de réception sont fabriquées dans nos ateliers de Watrelos (département du nord) assurant fiabilité et longévité de nos produits. Les différentes étapes de fabrication sont réalisées dans notre usine par un personnel qualifié ou les matières sont assemblées par nos soins.



Toutes les fosses GYMNOVA "NOUVELLE GÉNÉRATION" sont équipées de matelas supérieur et d'une mousse croisillonnée en fond de fosse. A la fois souples et résistantes, nos mousses haute densité ont été élaborées pour nos fosses de réception de gymnastique.



// BLOCS INFÉRIEURS

Ils permettent de couvrir entièrement la surface du fond de la fosse assurant sécurité et confort de réception. Ils sont réalisés avec une mousse monobloc alvéolaire entrecroisée de 60 cm d'épaisseur d'une densité de 17 kg permettant une très bonne circulation de l'air et habillés d'une housse PVC avec grille anti pointe de décompression.

Sa conception (module préfabriqué) garantit une installation simple et rapide. La solidarisation des éléments se réalise par bandes auto-agrippantes en périphérie.



// **MATELAS SUPERIEUR** (livré sous vide à la livraison) :

D'une épaisseur de 20 cm, le matelas supérieur offre une qualité d'amorti optimale. A la fois élastique et résistant, il procure un accueil doux et assure une longévité de la surface de réception.

Matelas recouvert d'une housse en jersey élastique, classé au feu M1, sans phtalate avec système auto-agrippant permettant de relier les blocs inférieurs au tapis additionnel.



FOSSE SURÉLEVÉE - Réf. 7097

Ce type de fosse est idéal pour les salles provisoires ou susceptibles d'être démontées. En évitant de creuser le sol, elle offre de nombreuses possibilités de configurations en se positionnant d'un espace à un autre en fonction de vos besoins. Elle garantit un confort et une souplesse identique aux fosses standards et permet une surface de réception uniforme grâce à sa conception.

Ce concept préfabriqué vous garantit une installation simple et rapide vous permettant une mise en place par 2 personnes. Une seule journée de travail est nécessaire pour l'installation.

COMPOSITION :

- 1. BLOCS INFÉRIEURS** : Mousse monobloc alvéolaire entrecroisée de 600 mm d'épaisseur d'une densité de 17kg/m³. Ce type de mousse permet une bonne circulation de l'air et offre ainsi une qualité d'amorti optimale.
- 2. MATELAS SUPÉRIEUR** de 200 mm d'épaisseur. Cette mousse très élastique et résistante procure un accueil doux et assure une longévité de la surface de réception. Toile de recouvrement en jersey élastique classée au feu M1.
- 3. Les AGRÈS** sont quant à eux positionnés sur une plate-forme afin d'être placés au même niveau.



Possibilité également de juxtaposer ce type de fosse à un podium pour les réceptions sol et saut.



FOSSE PLEINE STRUCTURÉE - Réf. 7198

Aussi bien adaptée pour les nouvelles réalisations que pour les réfections, ce type de fosse offre tous les avantages des fosses GYMNOVA : une sortie facilitée, une visualisation claire de l'aire de réception et un entretien très facile. En effet, grâce à sa conception, une hygiène maximale de l'ensemble mousse est garantie.



Le matelas supérieur positionné au-dessus des blocs inférieurs permet d'obtenir une hauteur identique (20 cm) à celle des tapis, des praticables et des pistes d'acrobaties afin de garantir aux gymnastes les mêmes sensations lors de son utilisation. Il permet ainsi le maintien des repères visuels des gymnastes tout en sécurisant les bords de fosse en les recouvrant totalement. De plus, sa toile de recouvrement en jersey élastique classée au feu M1 évite l'émission de particules de mousse et garantit une finition parfaite.

Cette fosse facilite également les passages des gymnastes entre fosse et tapis de compétition lors de la réalisation des réceptions.

Profondeur optimisée : 620 mm.

COMPOSITION :

1. **BLOCS INFÉRIEURS** : Mousse monobloc alvéolaire entrecroisée de 600 mm d'épaisseur d'une densité de 17kg/m³. Ce type de mousse permet une bonne circulation de l'air et offre ainsi une qualité d'amorti optimale.
2. **MATELAS SUPÉRIEUR** de 200 mm d'épaisseur. Cette mousse très élastique et résistante procure un accueil doux et assure une longévité de la surface de réception. Toile de recouvrement en jersey élastique classée au feu M1.



Réalisation d'une fosse mixte : fosse pleine structurée & fosse à cubes

FOSSE À CUBES - Réf. 7194

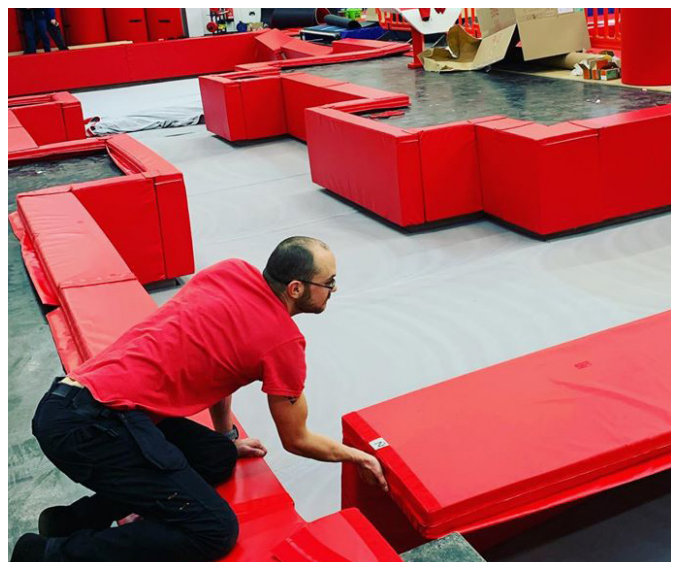
Idéale pour un apprentissage des difficultés sans appréhension, ce type de fosse offrent un confort et un amortissement qui autorisent la réalisation des exercices les plus difficiles à tous les agrès.

Grâce à sa composition, le fond de fosse est complètement protégé (mousse monobloc alvéolaire + matelas supérieur) ; même sans les cubes de mousse, la fosse répond complètement aux exigences de sécurité. Ce type de fosse cumule ainsi les avantages d'une fosse standard avec ceux d'une fosse à cubes.

Profondeur optimisée : 1500 mm - Possibilité d'études spécifique pour une profondeur de 1200 mm

COMPOSITION :

- 1. BLOCS INFÉRIEURS** : Mousse monobloc alvéolaire entrecroisée de 600 mm d'épaisseur d'une densité de 17 kg/m³. Ce type de mousse permet une bonne circulation de l'air et offre ainsi une qualité d'amorti optimale.
- 2. MATELAS SUPÉRIEUR** de 200 mm d'épaisseur. Cette mousse très élastique et résistante procure un accueil doux et assure une longévité de la surface de réception. Toile de recouvrement en jersey élastique classée au feu M1. Il permet également le maintien des repères visuels des gymnastes.
- 3. PROTECTIONS PÉRIPHÉRIQUES** : Pour une protection optimale, l'ensemble des bords de la fosse est sécurisé par des protections périphériques en L de 10 cm en bi-densité protégeant l'angle et le bord béton sur toute la hauteur de cubes. Elles sont recouvertes par une housse PVC 1000 deniers classé au feu M2 et sans phtalates. Fixation du bord de la fosse grâce à des profilés fixés au sol pour une finition parfaite et assurer la maintenance.
- 4. CUBES DE MOUSSE** : Les cubes de mousse GYMNOVA classé au feu M4 sont exclusivement développés dans un but gymnique, fabriqués en mousse PU extensible et résistante aux déchirures. Les trois tailles différentes (20x20x30 cm, 20x30x30 cm et 30x30x30cm) permettent un brassage naturel et évite le rangement des cubes. Possibilité d'avoir des housses en jersey classé au feu M1 (En option).
- 5. ESCALIER EN MOUSSE**
En option pour faciliter les sorties de fosse.



NOS RÉALISATIONS



Fosse surélevée - Réf. 7097



Fosse à cubes - Réf. 7194



Fosse à cubes avec jonction trampoline - Réf. 7194



Fosse à cubes surélevée - Réf. 7194



FOSSES MIXTES

Possibilité de réaliser une combinaison de différents types de fosses sur-mesure. Idéales pour l'apprentissage progressif d'un élément, elles permettent aux gymnastes d'adapter les entraînements en fonction de leur progression.

Nous réalisons tout type de réfection de fosse. L'intervention peut aller d'un simple entretien au remplacement complet. *N'hésitez pas à nous contacter !*