



edue' sym
GYMNOVA

CATALOGUE PETITE ENFANCE



La gamme Educ’Gym a été créée spécialement pour les enfants pratiquant la gymnastique en section baby-Gym.

Elle présente de nombreux avantages pédagogiques grâce à la modularité des éléments et vous permettra d’adapter vos séances en fonction des situations de mobilité à développer.

Ce matériel, entièrement dédié à la motricité des jeunes enfants, a évolué au fil du temps au gré des nouvelles pratiques et des nouvelles normes de sécurité pour vous permettre de réaliser vos séances avec du matériel sécurisant.

Aujourd’hui, nous vous proposons une gamme de produits complète avec des couleurs attrayantes, des formes variées ainsi que des dimensions adaptées à chaque tranche d’âge ou situations pédagogiques.

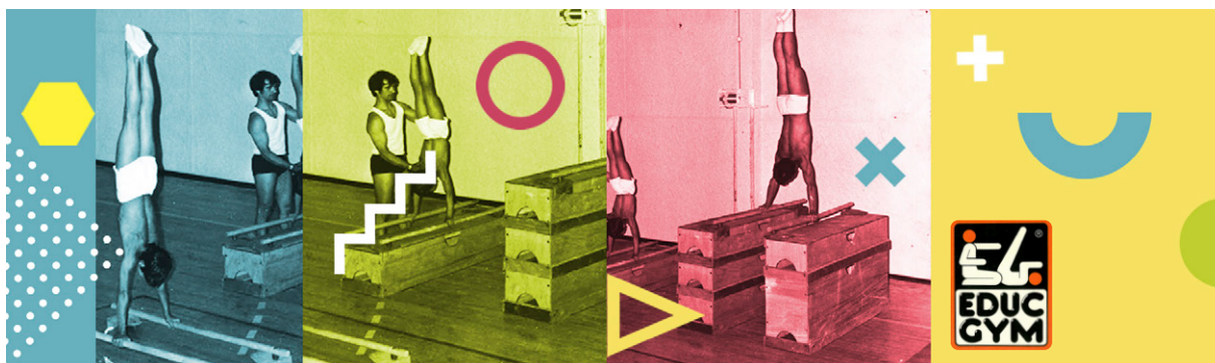
Et pour rendre vos séances toujours plus ludiques, nous avons revu entièrement les couleurs de certains produits. Désormais, le fuchsia, le vert anis ou encore le bleu turquoise seront présents dans tous vos circuits.

Nous avons également enrichi la gamme bois en développant de nouvelles pièces de liaison. Faciles et rapides à mettre en place, elles permettent d’associer les échelles aux socles et décuplent ainsi les possibilités de combinaisons.

Et enfin, tous les produits de la gamme Educ’Gym sont réalisés avec une bâche PVC sans phtalate classée au feu M2 pour permettre aux enfants de profiter sans risque de leur activité favorite.

Educ’Gym c’est également une infinité de circuits pédagogiques lorsque la gamme modules mousse est associée à d’autres éléments tels que les socles, les mini-poutres, les échelles, les mini-trampolines... Nous vous proposons également des tapis légers et souples parfaitement adaptés à toute la gamme de matériel pour sécuriser tous les espaces de jeux.

Une multitude de solutions sont à découvrir dans ce catalogue.



Fondée par 2 passionnés et entraîneurs de gymnastique, la marque Educ'Gym prend vie en 1976 au travers une gamme de matériel éducatif élaborée spécialement pour les clubs de gymnastique.

GYMNOVA s'engage à vos côtés depuis près de 45 ans.



MADE IN FRANCE

GYMNOVA fabrique la majorité de ses produits de la marque Educ'Gym en France en s'appuyant sur ses deux unités de production basées à Wattrelos (Département du Nord (59)) et au Balmay (Département de l'Ain (01)).

Cette fabrication Made in France assure un respect des normes environnementales européennes et françaises en vigueur ainsi que la création d'emplois locaux.

Et afin de réduire notre empreinte carbone, plus d'un tiers des matières premières utilisées sont sourcées au plus proche de nos unités de production.



ENVIRONNEMENT

Depuis de nombreuses années, GYMNOVA est engagé dans une démarche environnementale et souhaite jouer un rôle moteur dans la transition écologique.

Nous choisissons ainsi des matériaux durables comme l'acier et issus de ressources renouvelables comme le bois. 100 % recyclable et recyclable à l'infini, ces matières premières gardent toutes leurs propriétés en nous permettant de réduire de manière significative notre impact sur l'environnement.

Nos sites de production sont également engagés dans cette démarche en étant certifiés ISO 14001, ce qui nous permet d'améliorer en continue la gestion de nos déchets, la logistique de nos marchandises ainsi que l'utilisation des ressources.



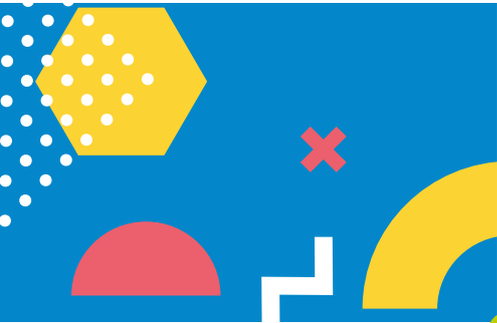
GARANTIE 5 ANS

Parce que nous souhaitons vous assurer un achat en toute sérénité, l'ensemble de la gamme de produits Educ'Gym bénéficie d'une garantie commerciale de 5 ans* couvrant tout défaut de matière, de conception ou de fabrication. Nos nouvelles méthodes de conception et de recherches et développement nous permettent d'atteindre un niveau de fiabilité qui nous autorise à garantir l'ensemble de notre gamme.

*Sauf pièces d'usure (toiles, ressorts...). Consultez nos conditions générales de vente sur notre site internet : www.gymnova.com pour en savoir plus.



Sommaire



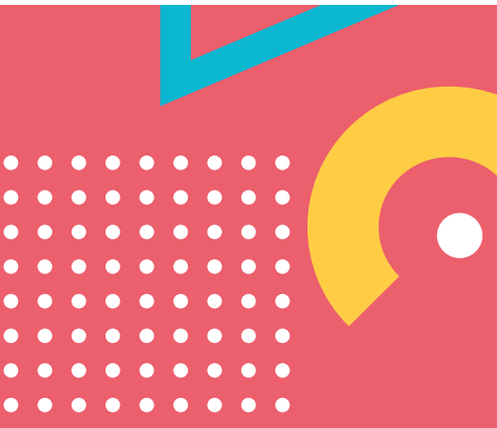
Modules mousse

Petits modules mousse	6
Gamme Vario	14
Modules & poutres pédagogiques	17
Chevaux de saut	18
Grands modules mousse	20
Gymnastique adaptée	22
Module multiforme & Gym'kub	24



Gamme bois

Echelles	26
Socles et mini-socles	27
Plinths	27
Poutres, bancs, barres...	28
Conseils d'assemblage	34

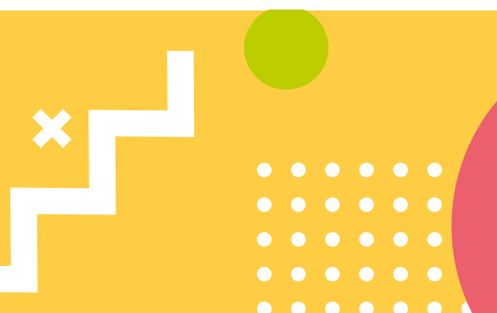


Tapis et matelas

Aires d'évolution	36
Tapis et matelas pliants	36
Tapis pédagogiques	37
Tapis cabane	38

Petit matériel éducatif

Actiplot	39
Baby basket	39



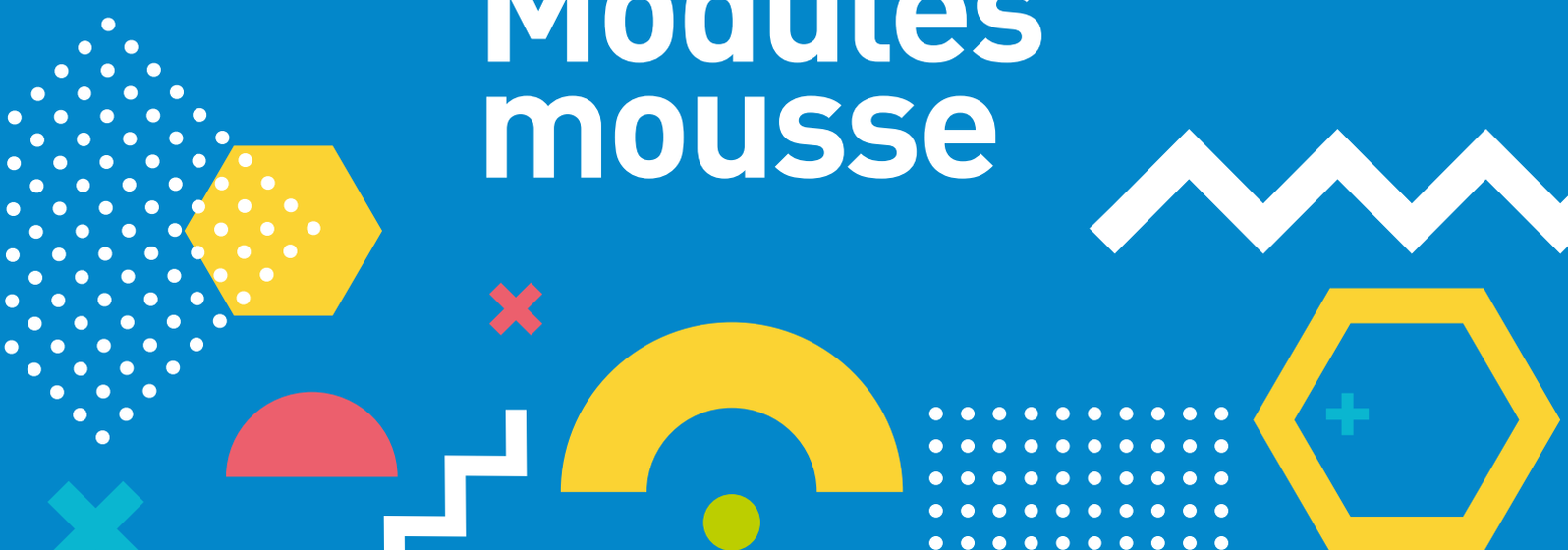
Trampolines & tremplins

Trampolines	41
Tremplins	41





Modules mousse





De formes variées et munis de bandes auto-agrippantes pour certains, ces modules mousse permettent de mettre en place diverses activités ludiques afin de favoriser la coordination et l'équilibre de l'enfant.

Une multitude d'associations est possible en les combinant avec d'autres modules mousse ou des éléments de la gamme bois. Ils sont conçus pour les enfants de 18 mois à 6 ans, sont réalisés en mousse de polyuréthane de différentes densités et sont habillés d'une housse PVC 1 000 deniers sans phtalate classée au feu M2.



Réf. 0288



Réf. 0360



Réf. 0361

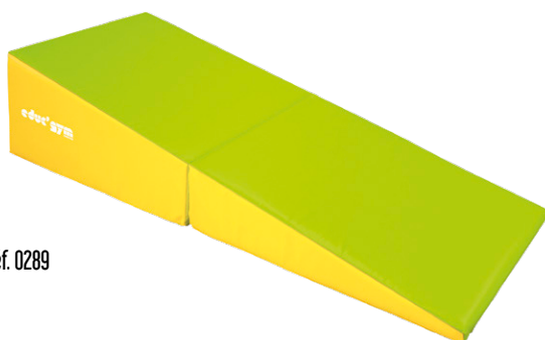


Réf. 0362

Modules inclinés

Ces modules permettent aux enfants d'apprendre les rotations et de leur faire ressentir les premières sensations de vitesse assimilées à ces mouvements. La Réf. 0362 permet quant à elle de travailler la technique en douceur grâce à la faible inclinaison de sa pente.

RÉF.	DIMENSIONS (Lxlxh)	POIDS (kg)	COLORIS	POIGNÉES
0288	100 x 70 x 48 cm	5	ROSE et VERT	1
0360	100 x 50 x 50 cm	4	BLEU et VERT	1
0361	150 x 100 x 60 cm	13	VERT et JAUNE	1
0362	200 x 100 x 35 cm	11	JAUNE et ROSE	4



Réf. 0289



Réf. 0307

Modules inclinés pliants

Idéaux pour l'apprentissage de toutes les rotations, ces modules permettent différentes utilisations grâce à leur forme respective. Une fois replié, le module Réf. 0289 se transforme en un parallélépipède tandis que le module Réf. 0307 permet de travailler sur une pente plus douce.

Dimensions pliées :

Réf. 0289 : 100 x 70 x 53 cm (Lxlxh).

Réf. 0307 : 100 x 120 x 40/20 cm (Lxlxh).

RÉF.	DIMENSIONS (Lxlxh)	POIDS (kg)	COLORIS	POIGNÉES
0289	200 x 70 x 48 cm	10	VERT et JAUNE	-
0307	200 x 120 x 30/10 cm	12	VERT	2

Petits modules mousse



Réf. 0296



Réf. 0297



Réf. 0365

Modules escaliers

Ces modules reproduisent les marches d'un escalier classique. Ils apprennent aux plus petits à monter et descendre les marches et constituent un accès à d'autres modules ou agrès lors des ateliers pédagogiques.

RÉF.	DIMENSIONS (Lxlxh)	POIDS (kg)	NB DE MARCHES	COLORIS	POIGNÉES
0296	76 x 70 x 48/24 cm	6	2	VERT et BLEU	-
0297	114 x 70 x 72/48/24 cm	9	3	BLEU et ROSE	2
0365	150 x 60 x 60/45/30/15 cm	10	4	JAUNE et BLEU	4

Réf. 0332

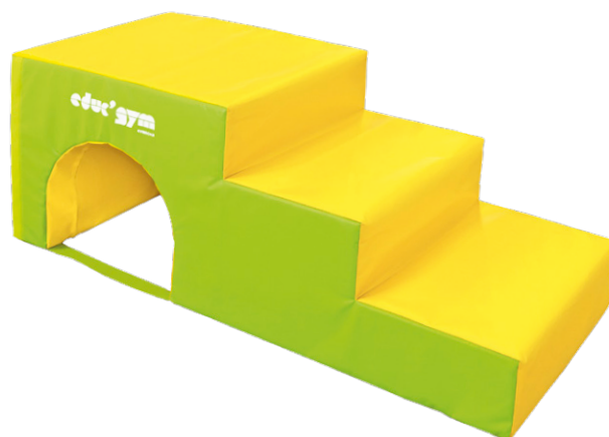
Module Vario' forme

Grâce à ses diverses formes, ce module qui combine un escalier avec un tunnel permet de travailler de nombreuses situations de motricité (ramper, sauter...). Associé à un plan incliné, il permet de réaliser toutes les rotations ou se transforme en un véritable toboggan.

Hauteur des marches: 20 cm.

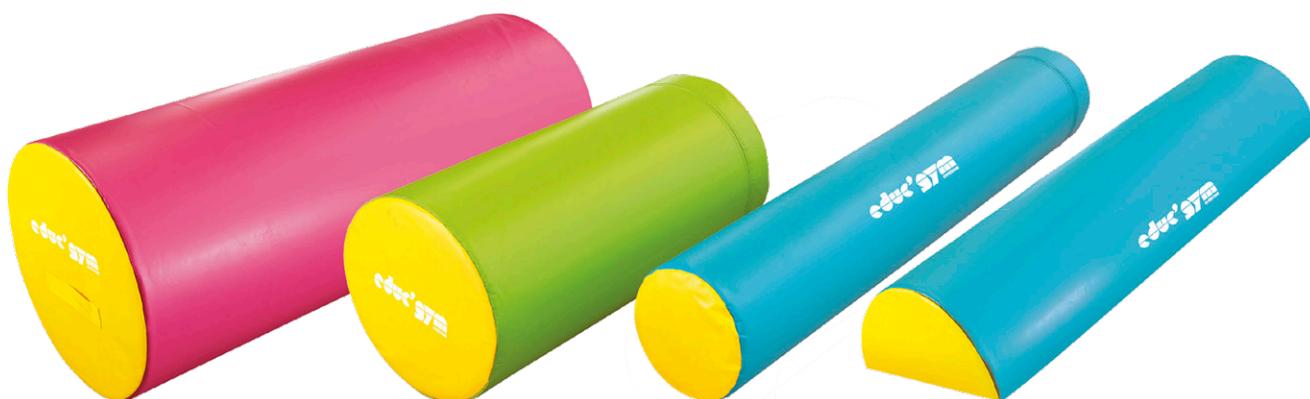
Dimensions: 160 x 60 x 60 cm (Lxlxh).

Poids: 11 kg.





Colorés et de différentes dimensions, les cylindres sont des produits indispensables pour les parcours pédagogiques. Que ce soit pour créer des obstacles, des ponts ou pour découvrir les bases des roulades, ils seront de parfaits alliés pour créer des situations riches en développement moteur.



Réf. 0366

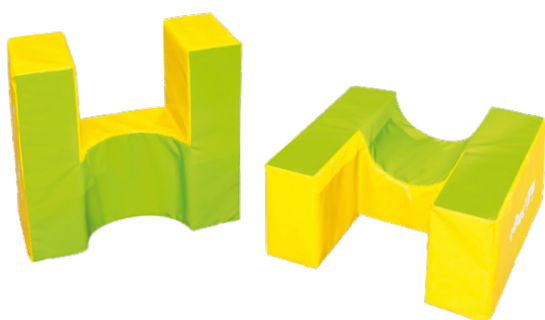
Réf. 0286

Réf. 0329

Réf. 0367

Modules cylindres

RÉF.	DIMENSIONS (LxØ)	POIDS (kg)	COLORIS	POIGNÉES
0286	100 x 46 cm	5	VERT et JAUNE	-
0329	150 x 30 cm	4	BLEU et JAUNE	-
0366	150 x 60 cm	12	ROSE et JAUNE	2
0367	150 x 60 x 30 cm	6	BLEU et JAUNE	-



Réf. 0334 Vario' supports

Ces modules peuvent être utilisés seuls pour représenter des obstacles ou en combinaison. En s'associant à des modules tels que la poutre (Réf. 0330) ou le cylindre (Réf. 0329), ils se transforment en pont pour développer l'équilibre. Vendus par lot de 2.

Coloris : vert et jaune.

Dimensions : 60 x 60 x 30 cm (Lxlxh).

Réf. 0330 Vario' poutre

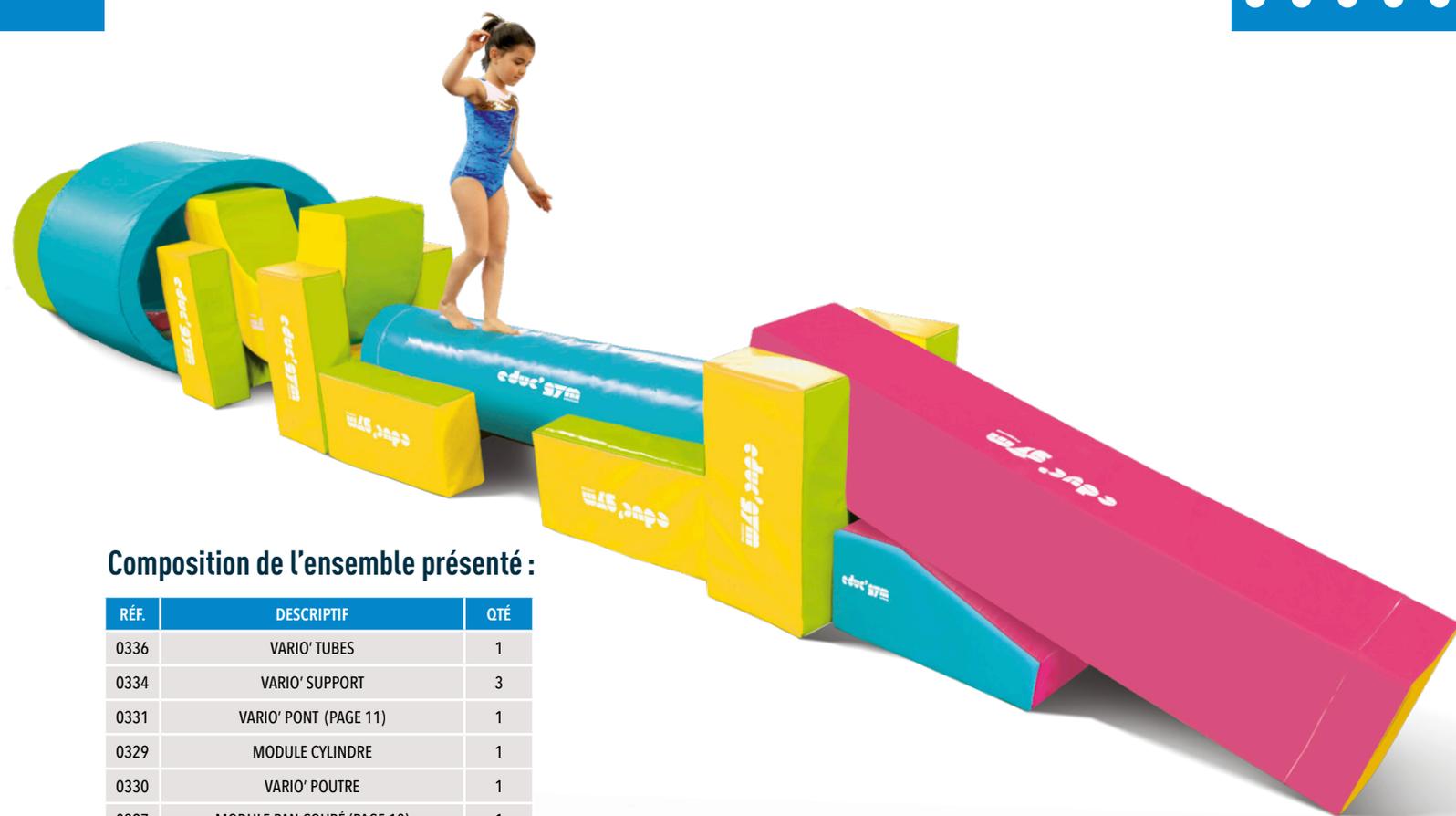
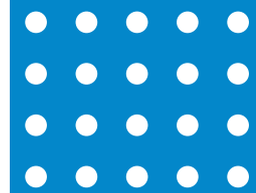
Idéal pour développer l'équilibre et la coordination des enfants. Utilisé seul ou en combinaison avec les Vario Supports (Réf. 0334), il apprend aux plus petits à marcher sur une surface restreinte à quelques centimètres du sol.

Coloris : rose et jaune.

Dimensions : 150 x 30 x 30 cm (Lxlxh).

Poids : 4 kg.

Petits modules mousse



Composition de l'ensemble présenté :

RÉF.	DESSCRIPTIF	QTÉ
0336	VARIO' TUBES	1
0334	VARIO' SUPPORT	3
0331	VARIO' PONT (PAGE 11)	1
0329	MODULE CYLINDRE	1
0330	VARIO' POUTRE	1
0287	MODULE PAN COUPÉ (PAGE 10)	1



Composition de l'ensemble présenté :

RÉF.	DESSCRIPTIF	QTÉ
0369	MODULE PARALLÉLÉPIPÈDE (PAGE 10)	1
0334	VARIO' SUPPORT	1
0330	VARIO' POUTRE	1
0332	VARIO' FORME	1



Réf. 0290



Réf. 0293



Réf. 0369

Modules parallélépipèdes

Grâce à leur forme rectangulaire et leurs différentes hauteurs, ces modules vont initier les plus petits à la gymnastique en leur permettant de réaliser leurs premiers mouvements d'apprentissage du saut.

RÉF.	DIMENSIONS (Lxlxh)	POIDS (kg)	COLORIS	POIGNÉES
0290	100 x 58 x 48 cm	7	BLEU ET JAUNE	-
0293	70 x 38 x 24 cm	1	VERT ET JAUNE	-
0369	150 x 60 x 60 cm	15	ROSE ET JAUNE	2



Réf. 0287



Réf. 0363

Modules « pan coupé »

Utilisés en tant que mini-toboggan ou pour l'apprentissage des roulades, ces modules permettent d'apprendre aux enfants à grimper et à mieux appréhender la peur du vide.

RÉF.	DIMENSIONS (Lxlxh)	POIDS (kg)	COLORIS	POIGNÉES
0287	99 x 56 x 45/20 cm	5	ROSE et BLEU	-
0363	150 x 60 x 60/20 cm	12	JAUNE et BLEU	-



Petits modules mousse



Une forme originale qui va permettre différentes possibilités d'assemblage : une balançoire, un circuit en zigzag, une roue, un tunnel, un pont...

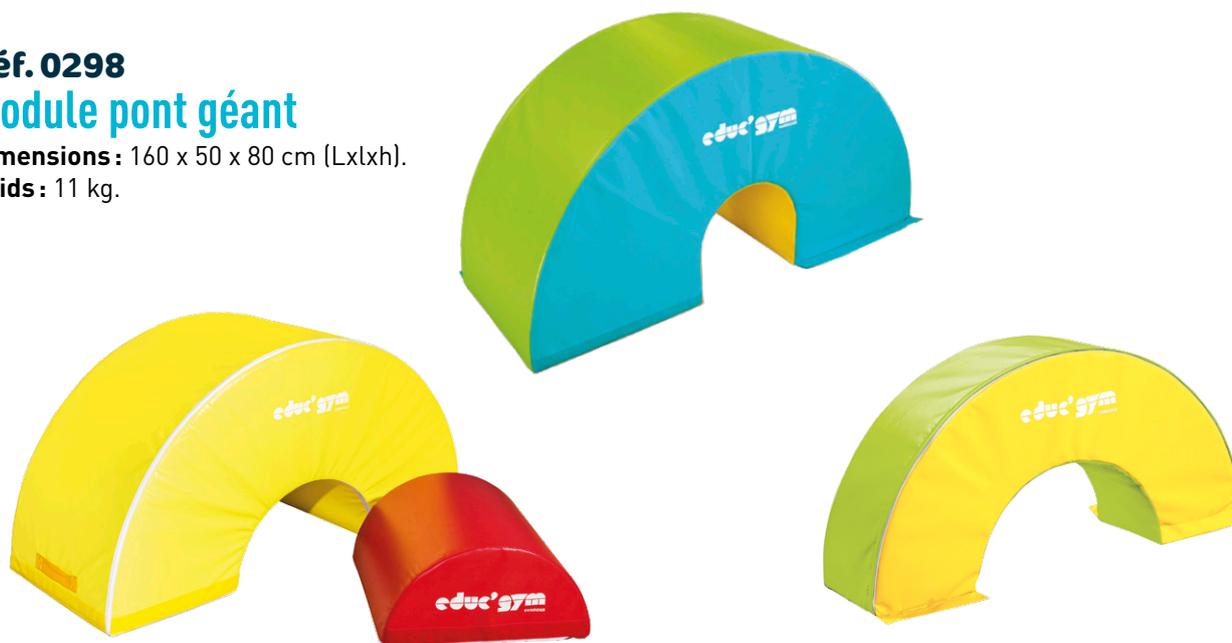
Possibilité également de relier 2 éléments entre eux grâce aux bandes auto-agrippantes afin de former une roue (uniquement pour les Réf. 0298 et 0331).

Réf. 0298

Module pont géant

Dimensions : 160 x 50 x 80 cm (Lxlxh).

Poids : 11 kg.



Réf. 0306

Module Vario' pont

Dimensions :

• Pont : 150 x 60 x 75 cm (Lxlxh).

• Demi-lune : 60 x 60 x 30 cm (Lxlxh).

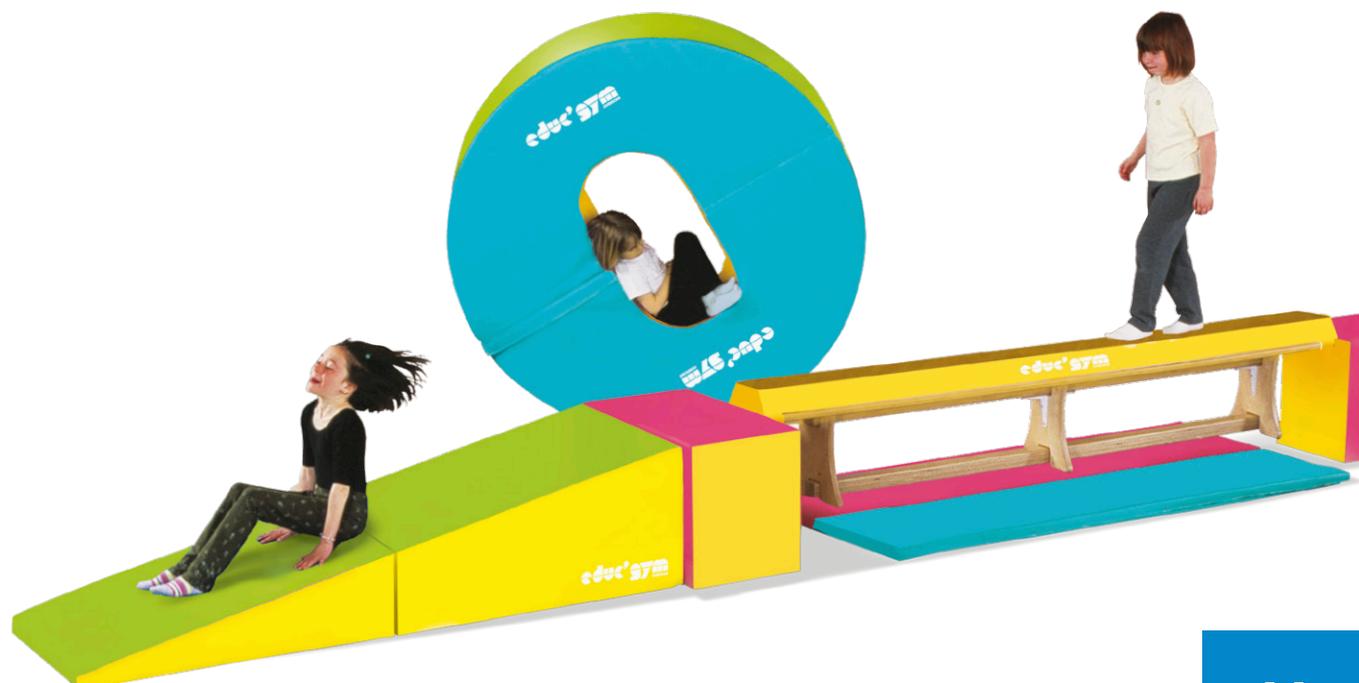
Poids : 16 kg.

Réf. 0331

Petit module Vario' pont

Dimensions : 120 x 30 x 60 cm (Lxlxh).

Poids : 5 kg.





Réf. 0336 Vario' tubes

Ensemble de 3 tunnels pédagogiques emboîtables à franchir ou à traverser :

- **Module grand** : 100 x 90 cm (ØxL).
- **Module moyen** : 80 x 90 cm (ØxL).
- **Module petit** : 60 x 90 cm (ØxL).



Réf. 0370 Module dôme

Module pédagogique en forme de dôme, idéal pour faire ressentir aux plus petits les premières sensations d'équilibre grâce à sa forme arrondie et son inclinaison. Pour les plus grands, le module se transforme en véritable bascule lorsque celui-ci est utilisé dans l'autre sens. 2 Poignées de portage.

Coloris : multicolore.

Dimensions : 46 x 150 cm (HxØ). **Poids** : 18 kg.



Réf. 0371 Tunnel

Ajouté à un parcours éducatif, il favorise le développement de la motricité et de la coordination. Franchir des obstacles, apprendre à rouler ou à ramper... cet outil pédagogique permet de multiples activités.

Coloris : multicolore.

Dimensions : 97 x 85/45 cm (LxØ). **Poids** : 12 kg.

Petits modules mousse



Réf. 0364



Réf. 0368



Réf. 0294

Modules hexagonaux

Plus stables que le cylindre, ces modules permettent de développer l'équilibre et de limiter la peur du vide. Ils sont idéaux pour s'exercer au franchissement des obstacles et aux rotations avant.

RÉF.	DIMENSIONS (Lxlxh)	POIDS (kg)	COLORIS	POIGNÉES
0294	100 x 48 x 42 cm	5	ROSE et VERT	-
0364	150 x 60 x 26 cm	7	VERT et JAUNE	-
0368	80 x 38 x 33 cm	3	ROSE et JAUNE	-



Réf. 0280

Module trapèze

Sa plateforme permet un apprentissage des premières sensations et d'appréhender la hauteur.

Coloris : rose et jaune.

Dimensions : 120 x 67/15 x 49 cm (Lxlxh). **Poids :** 6 kg.



Réf. 0281

Demi-cylindre

Idéal pour l'initiation aux premiers sauts grâce à sa forme arrondie.

Coloris : bleu et jaune.

Dimensions : 70 x 39 x 37 cm (Lxlxh).

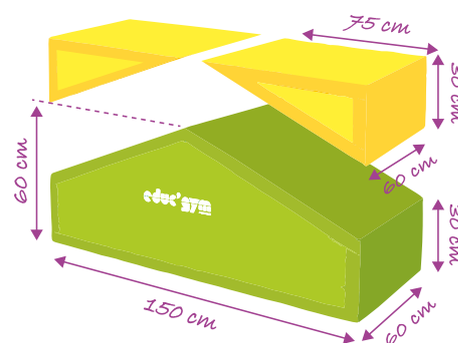
Poids : 2 kg.



Gamme Vario



Cette gamme est entièrement dédiée à la motricité des jeunes enfants. Grâce aux modules à géométrie variable, reliés entre eux par des bandes auto-agrippantes, les possibilités de circuits pédagogiques deviennent infinies : parcours d'aventure, de découverte ou encore d'agilité. Tous les modules de la gamme Vario sont constitués d'une mousse haute densité de 25 kg/m³ housée sous bâche PVC 1 000 deniers classée au feu M2 et sans phtalate.



Réf. 0305 Vario' bloc

Bloc à géométrie variable pour réaliser : un plinth, un pan cassé, un plan incliné, un toit, un pont basculant hexagone, etc. Suivant le positionnement de ses modules, il permet de découvrir et de réaliser les rotations avant et arrière ainsi que la recherche de la sensation d'équilibre debout ou allongé. Les glissades sont également possibles !

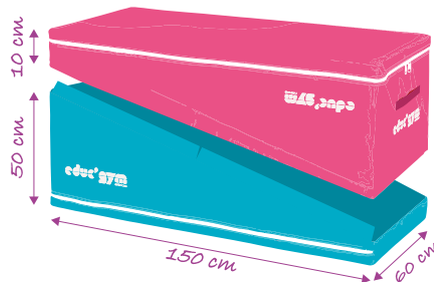
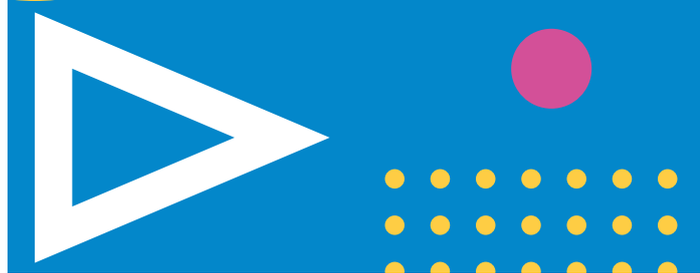
Dimensions : 150 x 60 x 60 cm (Lxlxh).

Constitué de :

- 2 plans inclinés : 75 x 60 x 30 cm (Lxlxh).
- 1 plinth à pans cassés : 150 x 60 x 60/30 cm (Lxlxh).



Gamme Vario



Réf. 0303 Vario' plinth

Grâce à sa modularité, ce Vario' plinth est l'allié idéal de vos circuits pédagogiques. Que ce soit pour l'apprentissage des roulades ou des équilibres, les bases gymniques peuvent facilement être abordées en disposant les deux plans inclinés comme vous le souhaitez. Muni de poignées de transport et solidarisation par bandes auto-agrippantes amovibles.

Dimensions : 150 x 60 x 60 cm (Lxlxh).

Constitué de :

2 plans inclinés : 150 x 60 x 50/10 cm (Lxlxh).



Dyna'Poutre Réf. 0312,
voir page 17.

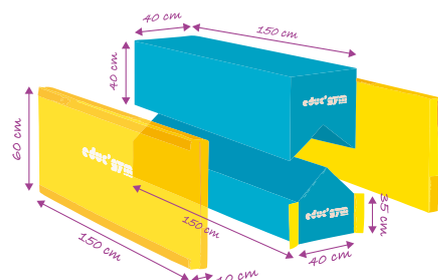


Réf. 0304 Vario' tunnel

Pour découvrir et s'initier au parcours du combattant ! Un tunnel en quatre pièces, modulable à volonté. Constitué de 2 modules concave et convexe en mousse haute densité et 2 parois latérales en mousse dynamique.

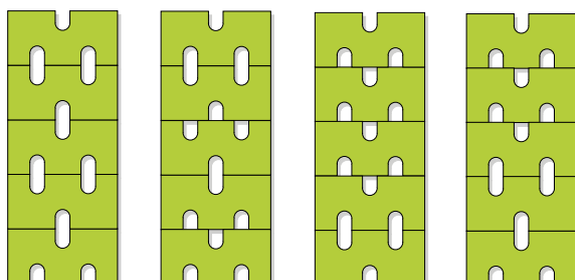
Dimensions :

- 1 module concave : 150 x 40 x 40 cm (Lxlxh).
- 1 module convexe : 150 x 40 x 35 cm (Lxlxh).
- 2 parois latérales : 150 x 10 x 60 cm (Lxlxh).



Réf. 0319 Prises

Les prises sont adaptables sur les modules de 60 cm de large de la gamme Vario (Vario'Plinth - Vario'Bloc - Vario'Tunnel), ce qui vous permettra de créer une multitude de circuits avec des activités « escalade ». Le Jeu de 5.



Changez la position des prises pour varier la difficulté !

Modules mousse



Réf. 0299

Module demi-lune

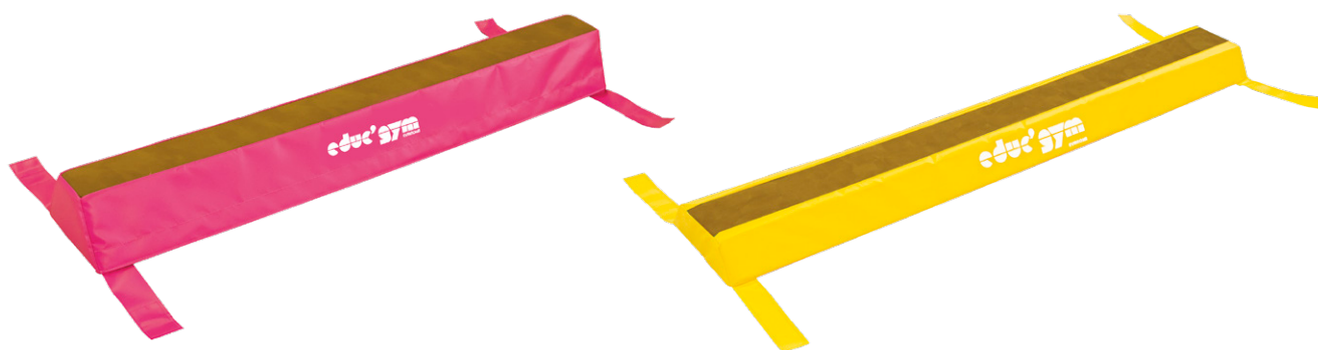
Ce module est idéal pour les séances de baby-gym lorsque les situations de renversement avant-arrière sont abordées. Le positionnement des bandes auto-agrippantes offre une grande variété de configurations et de situations pédagogiques.

Composé de deux modules :

- **Grand module :** 73 x 50 x 50 cm (Lxlxh).
- **Petit module :** 27 x 50 x 44,5 cm (Lxlxh).

Poutres pédagogiques

Idéales pour l'initiation et la découverte de la gymnastique, les poutres basses permettent de travailler les éléments à hauteur du sol et limitent l'appréhension.



Réf. 0312

Dyna'poutre

Cette mini poutre dynamique et légère est réalisée avec un dessus identique au revêtement des corps de poutres. Elle est munie d'un dessous antidérapant ainsi que de bandes auto-agrippantes. Compatible avec la gamme Vario.

Dimensions : 150 x 25/10 x 15 cm (Lxlxh).

Réf. 0335

Maxi Dyna'poutre

Grâce à ses dimensions et une qualité de mousse très dense, cette mini poutre est particulièrement stable. Elle peut être associée à d'autres éléments lors de la création de circuits baby-gym grâce aux bandes auto-agrippantes.

Dimensions : 150 x 24/15 x 8 cm (Lxlxh).



Pour apprendre à franchir progressivement les obstacles sans avoir peur. La modularité des éléments permet de construire plusieurs obstacles de nature différente. Les modules sont dissociables et utilisables séparément.

Mousse haute densité, dessous antidérapant, poignées de portage.

Réf. 0301 Vario' Cheval

Constitué des éléments suivants :

Base : 150 x 80/50 x 70 cm (Lxlxh).

Modules intermédiaires :

A 120 x 50 x 20 cm (Lxlxh).

B 90 x 50 x 20 cm (Lxlxh).

C 60 x 50 x 20 cm (Lxlxh).

D 30 x 50 x 20 cm (Lxlxh).

Module arrondi : 150 x 50 x 30 cm (Lxlxh).

Dimensions totales : 150 x 80/50 x 140 cm (Lxlxh).



Combinés ensemble, ces deux modules (Réf. 0278 et 0279) se transforment en véritable cheval pour apprendre les bases du saut (saut de lapin, lune...).

Réf. 0278 Module demi-cylindre bas

Dimensions : 90 x 40 x 20 cm (Lxlxh).



Réf. 0278



Réf. 0279

Réf. 0279 Module trapèze court

Dimensions : 90 x 60/40 x 60 cm (Lxlxh).



Réf. 0278 + 0279

Chevaux de saut

Réf. 0261

Grand module mousse trapézoïdal

Plinth mousse constitué de 4 éléments pour découvrir, s'initier ou apprendre la gymnastique en toute sécurité. Il permet également la parade et l'accès aux agrès.

Chaque élément est composé d'une mousse bi-densité avec une partie dure sur le dessus pour la stabilité. Muni de poignées de portage et dessous antidérapant.

Plusieurs hauteurs possibles : 30, 60, 90 et 120 cm.

Hauteur de chaque module : 30 cm.

Dimensions totales : 120 x 90/40 x 120 cm (Lxlxh).

Dimensions des différents modules :

- A** 120 x 52,50/40 x 30 cm (Lxlxh).
- B** 120 x 65/52,50 x 30 cm (Lxlxh).
- C** 120 x 77,50/65 x 30 cm (Lxlxh).
- D** 120 x 90/77,50 x 30 cm (Lxlxh).



Réf. 0275

Grand cheval de saut mousse

Constitué de 4 éléments :

- **Module de base :**
Dimensions : 160 x 100/58 x 85 cm (Lxlxh).
- **Modules intermédiaires (2 unités) :**
Dimensions : 160 x 58 x 12 cm (Lxlxh).
- **Module supérieur arrondi :**
Dimensions : 160 x 58 x 20 cm (Lxlxh).

Plusieurs hauteurs possibles :

85, 97, 105, 109, 117, 129 cm.

Dimensions totales :

160 x 100/58 x 129 cm (Lxlxh).



Grands modules mousse



Grands modules mousse fermes et stables adaptés pour les enfants de 6 à 12 ans. Réalisés en mousse de polyuréthane d'une densité de 21 kg/m³, dans une housse PVC 1000 deniers "grain cuir" classée au feu M2 sans phtalate, ils sont munis de poignées de portage. Ces grands modules mousse permettent d'évoluer dans un environnement riche en situations qui favorisent le développement psychomoteur des jeunes enfants.



Réf. 0262
Grand module hexagonal

Dimensions: 160 x 66 x 57 cm (Lxlxh). **Poids:** 10 kg.



Réf. 0267
Grand module parallélépipède

Dimensions: 160 x 58 x 100 cm (Lxlxh). **Poids:** 26 kg.

Réf. 0268
Grand module cylindre

Dimensions: 100 x 69 cm (LxØ). **Poids:** 8 kg.
Muni de 2 bandes auto-agrippantes sur la largeur.



Réf. 0268

Réf. 0269

Réf. 0269
Grand module incliné

Dimensions: 160 x 100 x 58/4 cm (Lxlxh).
Poids: 15 kg.

Réf. 0270
Grand module pan coupé

Dimensions: 160 x 66 x 65/24 cm (Lxlxh).
Poids: 15 kg.



Grands modules mousse



Composition de l'ensemble présenté :

RÉF.	DESCRIPTIF	QUANTITÉ
0262	GRAND MODULE HEXAGONAL	1
0267	GRAND MODULE PARALLÉLÉPIPÈDE	1
0269	GRAND MODULE INCLINÉ	1
0270	GRAND MODULE PAN COUPÉ	1

Exemples de circuits réalisés avec des grands modules mousse



Composition de l'ensemble présenté :

RÉF.	DESCRIPTIF	QUANTITÉ
0268	GRAND MODULE CYLINDRE	2
0269	GRAND MODULE INCLINÉ	1
0270	GRAND MODULE PAN COUPÉ	1



Composition de l'ensemble présenté :

RÉF.	DESCRIPTIF	QUANTITÉ
0262	GRAND MODULE HEXAGONAL	1
0267	GRAND MODULE PARALLÉLÉPIPÈDE	1
0268	GRAND MODULE CYLINDRE	2
0270	GRAND MODULE PAN COUPÉ	1
0312	DYNA' POUTRE (voir page 17)	2
2150	TREMPIN DYNAMIQUE	1

Gymnastique adaptée



Gamme de modules mousse spécialement adaptée aux personnes en situation de handicap afin de rendre accessible la pratique de la gymnastique à tous.

Cet ensemble de modules mousse permet d'évoluer dans un environnement riche en situations qui favorisent le développement psychomoteur des enfants comme des adultes en situation d'handicap. Ils vous permettront de mettre en place diverses activités ludiques grâce à leur modularité et peuvent être associés à la gamme Educ'Gym pour enrichir vos parcours pédagogiques.

Grâce à ces modules, de nombreux handicaps peuvent être compensés. On y développe la maîtrise de soi, avec souvent des conséquences positives sur l'approche de nombreux obstacles de la vie quotidienne. Ces éléments permettent de mettre en place diverses activités ludiques grâce à leur modularité tout en favorisant la coordination et la recherche des sensations d'équilibre.

Grâce aux mousses utilisées, les utilisateurs peuvent pratiquer la gymnastique en toute sécurité. Les modules Handi pan-coupé et Handi support sont réalisés en mousse haute densité pour plus de soutien et les modules Handi cylindre et Handi escalier en mousse polystyrène pour plus de légèreté. Les dimensions et les types de mousse utilisés ont été spécialement étudiés pour convenir parfaitement aux enfants mais également aux adultes. Housse en PVC 1000 deniers classée au feu M2 sans phtalate. Dessous antidérapant.



Travail de l'équilibre



Accès aux agrès



Rotation avant facilitée (passage de tête) grâce à l'ouverture du Handi pan coupé Réf. 0342

Les séances handisports doivent être réalisées sous la surveillance de moniteurs spécialisés.

Gymnastique adaptée



Réf. 0340 Handi cylindre

Ce grand cylindre est idéal pour apprendre les bases de la gymnastique en s'amusant: franchissement des obstacles, rotations avant et arrière (en fonction des handicaps). Associé avec les Handi Supports, il devient un véritable pont. Muni de 2 poignées de portage.

Dimensions: 200 x 70 cm (LxØ).



Réf. 0341 Handi escalier

Cet escalier très stable permet aux personnes en situation de handicap d'accéder plus facilement aux agrès lors des ateliers pédagogiques. Les utilisateurs pourront reproduire la montée et la descente des marches et travailler les sauts dans le vide en toute sécurité. Muni de 4 poignées de portage.

Dimensions: 114 x 100 x 72 cm (Lxlxh).



Réf. 0342 Handi pan coupé

Ce plan incliné a été étudié afin de permettre aux encadrants de l'adapter en fonction des handicaps des utilisateurs. Grâce à son ouverture centrale, ils peuvent travailler les enroulés et appréhender la descente en toute sécurité. Le positionnement de la tête reste correct pendant l'élément travaillé et leur permet d'avoir un meilleur appui des épaules lors des rotations avant ou arrière. Ce module s'utilise seul ou avec les Réf. 0345 et 0344. Muni de 4 poignées de portage. **Dimensions:** 160 x 100 x 72 cm (Lxlxh).

Largeur de l'ouverture centrale: 30 cm.



Réf. 0343 Handi support

Ce module peut être utilisé seul pour apprendre à ramper ou pour le franchissement d'obstacles. Associé au module Handi-cylindre, il permet de travailler l'équilibre. L'unité.

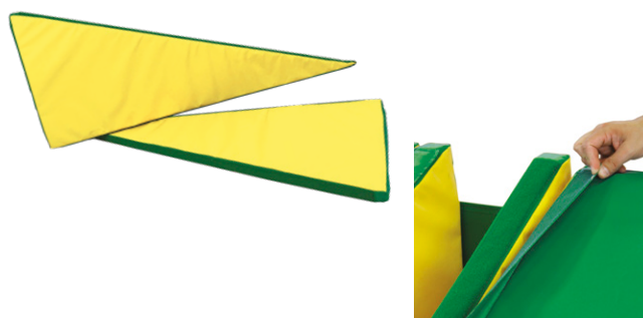
Dimensions: 50 x 100 x 50 (Lxlxh).



Réf. 0344 Handi soft mat

Tapis de réception permettant de sécuriser toutes vos aires de jeu. Ses dimensions vous permettront de le positionner sur le module Handi pan coupé Réf. 0342 pour constituer un véritable plan incliné très utile pour le travail des roulades et des enroulés.

Dimensions: 170 x 100 x 10 cm (Lxlxép.).



Réf. 0345 Cale pour module pan coupé

Ces cales permettent aux petits gabarits de réaliser les exercices en toute sécurité sur le plan incliné Réf. 0342. L'espace central est modulable pour faciliter le passage de tête. L'unité. Quantité utile: 2. Largeur de l'ouverture centrale avec les cales: 20 cm.

Dimensions: 160 x 5 x 66 cm (Lxlxh).

Réf. 0259

Gym' kub

Ce module en U, facile et rapide à manipuler, s'intègre aussi bien dans un parcours baby-gym grâce au tunnel (passer dedans, dessus, dessous...) que lors des entraînements quotidiens aux agrès.

Stable et sécurisant, le gymnaste peut répéter seul en toute sécurité les exercices gymniques en positionnant le module derrière une table de saut, en bout de poutre...



Éléments en mousse amortissante haute densité entièrement housés en bâche polyester 1000 deniers et munis de 4 poignées de transport.

Composition :

- Tunnel : 200 x 120 x 110 cm (Lxlxh).
- Plinths : 100 x 40 x 47,5 cm (Lxlxh).



Réf. 0260

Module multiforme

Cet ensemble de modules mousse permet la création de situations de motricité chez les petits qui pratiquent la baby-gym (passer dedans, dessus, dessous, avec les formes rondes, carrées, rectangulaires et triangulaires), mais également une utilisation pour l'entraînement quotidien aux agrès. Le positionnement des bandes auto-agrippantes sur chacun des éléments offre une multitude de combinaisons possibles (en bout de poutre, aux barres parallèles pour les sorties, derrière la table de saut ou l'impulseur pour le travail du second

envol). Placé sous la poutre, il permet de travailler en toute sécurité et de se familiariser avec la hauteur de la poutre.

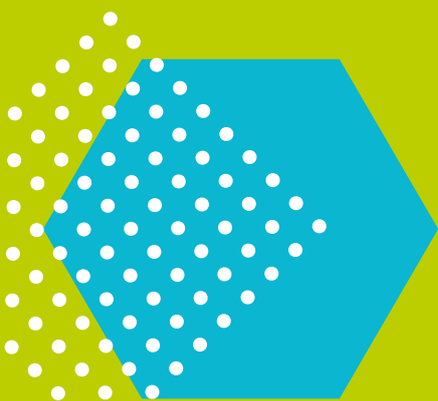
Composition :

- 1 module en « U » : 200 x 150 x 80 cm (Lxlxh).
- 2 modules bases : 200 x 50 x 40 cm (Lxlxh).
- 2 modules triangulaires : 100 x 50 x 40 cm (Lxlxh).
- 2 modules parallélépipédiques : 100 x 50 x 40 cm (Lxlxh).





Gamme bois



Les échelles

Fabriquées en bois teinté vernis, les échelles existent en 4 modèles : grandes et petites, droites ou courbées. Elles sont modulables entre elles grâce aux différents éléments présentés et peuvent également être associées à toute la gamme socles, grâce aux nouvelles pièces de liaison (Réf. 0116). Faciles à assembler et à régler, elles sont conformes aux exigences de sécurité de la norme NF S 54-300 (renversement et stabilité) et conviennent à tous les enfants âgés de 3 à 12 ans.

Réf. 0100 Grande échelle droite

Echelle composée de 7 barreaux.
Dim. : 190 x 55 cm (hxl).



Réf. 0101 Grande échelle courbe

Identique à la Réf. 0100 mais de forme courbée.
Dim. : 190 x 55 cm (hxl).



Réf. 0103 Petite échelle droite

Echelle composée de 4 barreaux.
Dim. : 111 x 55 cm (hxl).



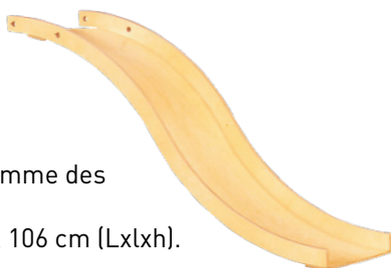
Réf. 0104 Petite échelle courbe

Identique à la Réf. 0103 mais de forme courbée.
Dim. : 111 x 55 cm (hxl).



Réf. 0106 Toboggan

S'adapte à la gamme des échelles.
Dim. : 162 x 55 x 106 cm (Lxlxh).



Réf. 0108 Pan d'escalade

Pan livré avec un lot de 12 prises d'escalade. S'adapte à la gamme des échelles et des socles.
Dim. : 190 x 55 cm (hxl).



Réf. 0109 Jeu de 12 prises

En résine et de forme ludique, ces prises se fixent sur le pan d'escalade Réf. 0108.



Réf. 0114 Stabilisateur d'échelle

Indispensable, il donne toute la stabilité nécessaire à votre ensemble grâce à ses patins antidérapants. Fourni avec son barreau amovible en métal et sa molette pour un serrage optimum. L'unité.



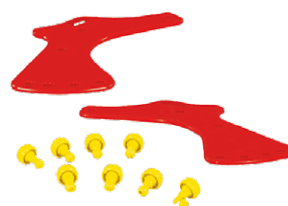
Réf. 0115 Pièce de liaison latérale

Permet de relier latéralement une échelle à une structure linéaire.
Fournie avec ses 4 molettes et 4 écrous de serrage. L'unité.



Réf. 0118 Pièces d'assemblage

Permettent d'assembler les échelles entre elles. 4 angles possibles permettant une multitude d'assemblages. Fournies avec ses 8 molettes et 8 écrous de serrage. La paire.



Retrouvez les conseils d'assemblage en page 34

Les socles

Les socles Educ’Gym sont réalisés en bois. Emboîtables, on peut obtenir par la superposition d’un ou plusieurs socles de hauteurs différentes des modules de même niveau. Les quatre côtés des socles ont des orifices permettant d’assembler par simple verrouillage ou agrafage les autres éléments du système. Ils permettent un travail pédagogique et ludique. Possibilité de les associer aux mini-barres bois, poutres pédagogiques et bancs Educ’Gym ainsi qu’à la gamme des échelles.

Les socles

Réf. Dimensions (Lxlxh)

0065 160 x 40 x 33 cm

0066 160 x 40 x 48 cm

0067 160 x 40 x 63 cm



Réf. 0065



Réf. 0066



Réf. 0067

Les mini-socles

Réf. Dimensions (Lxlxh)

0060 75 x 40 x 33 cm

0061 75 x 40 x 48 cm

0062 75 x 40 x 63 cm



Réf. 0060



Réf. 0061



Réf. 0062

Les socles escaliers

Réf. Longueur Hauteurs

0064 75 cm 33 et 48 cm

0068 160 cm 33, 48 et 63 cm



Réf. 0064



Réf. 0068

Réf. 2510 Plinth Educ’Gym

Constitué de 3 socles Educ’Gym de 33 cm de hauteur (Réf. 0065), il permet de découvrir le saut de manière progressive grâce à ses différentes hauteurs. Il est fourni avec un chapeau de socle rembourré et amovible, stabilisateurs et chariots de déplacement.

Dimensions : 160 x 40 x 100 cm (Lxlxh).



Réf. 0116 Kit de liaison socle/échelle

Réalisez une multitude de circuits pédagogiques grâce à ce kit d’assemblage qui vous permettra de lier la gamme échelle à celle des socles. L’unité.



NEW!



Réf. 0045

Banc

Ce banc est prévu pour s'utiliser seul ou pour s'accrocher aux espaliers ou aux socles.

Dimensions: 250 x 23 x 35 cm (Lxlxh). **Poids:** 18 kg.



Réf. 0054

Plan support perforé

Prévu pour être fixé contre un mur, il économise des empilements de socles et reçoit les barres, poutres et bancs grâce aux orifices semblables à ceux des socles.

Dimensions: 216 x 40 cm (hxl).



Réf. 0028

Mini-barres bois

S'accroche sur tous les socles et mini-socles grâce à un système de verrouillage. L'unité.

Dimensions: 130 x 4 cm (LxØ).



Poutres pédagogiques

Ces poutres bois revêtues de moquette sont munies de crochets basculants pour être fixées aux socles Educ'Gym ou sur une autre poutre identique.

Hauteur: 34 cm. **Largeur:** 12 cm.

Réf. 0041 Longueur: 2,50 m.

Réf. 0043 Longueur: 3 m.



Les accessoires pédagogiques



Réf. 0250 Rouleau pédagogique

Placé entre deux socles EDUC'GYM, il permet le travail en autonomie des rotations avant et arrière grâce à un appui dorsal ou ventral.

Dimensions : 70 x 30 cm (LxØ).



Réf. 0021



Réf. 0020

Chapeaux pour socles

Apportent un gain de confort tout en conservant la stabilité d'évolution.

Réf. 0020

S'adapte sur socles Réf. 0065, 0066 et 0067.

Dimensions : 160 x 40 cm (Lxl).

Réf. 0021

S'adapte sur mini-socles Réf. 0060, 0061 et 0062.

Dimensions : 75 x 40 cm (Lxl).



Réf. 0025

Stabilisateurs de socles

Utilisés pour stabiliser les empilements de socles ou de mini-socles. **Longueur :** 80 cm. La paire.



Réf. 0026

Chariots de déplacement pour socles

La paire.



Exemples de circuits



Nous vous rappelons que d'après la norme NF S 54-300, il faut prévoir une aire de réception au pied de toutes les structures et modules d'une hauteur supérieure à 60 cm.

Exemples de circuits



La gamme bois Educ'Gym respecte toutes les conditions de sécurité de la norme NFS 54-300. Une infinité de combinaisons est permise grâce à leur design et à leur modularité. Associés entre eux, les produits se transforment en parcours ludiques et utiles au développement et à l'affinement de la psychomotricité.



Exemples de circuits



Exemples de circuits



Liaison des échelles

- 1 **Assemblage linéaire**
Utilisation des pièces Réf. 0118 facilitée par le système de serrage molettes + écrous plastique.
- 2 **Assemblage latéral**
Utilisation de la pièce Réf. 0115 (système écrous + molettes).
- 3 **Stabilisateur d'échelles Réf. 0114**
Il se fixe directement aux extrémités des échelles. Système d'assemblage par barreau métallique et serrage par molette.



Liaison des socles

- 4 **Emboîtement des socles, modules...**
L'emboîtement des socles est assuré par système de plinthes. On peut réaliser des modules de même niveau grâce aux trois hauteurs compatibles de 33, 48 et 63 cm. Les chapeaux de socles et de mini-socles s'emboîtent de la même manière que les socles.
- 5 **Stabilisateurs, chariots de déplacement Réf. 0025 et 0026**
Ils s'accrochent sur les plinthes des petits côtés des socles. La Réf. 0025 augmente la stabilité des modules. Les chariots de déplacement favorisent le transport des empilements de socles.
- 6 **Verrouillage des mini-barres Réf. 0028**
Les mini-barres se fixent aux socles dans toutes les positions grâce à leurs étriers rotatifs dont les rondelles se logent dans tous les orifices des 4 côtés, et qui se verrouillent par simple manipulation des deux manettes métalliques. Il est possible également de lier les socles aux bancs Réf. 0045.
- 7 **Kit de liaison socle/échelles**
Système d'assemblage par barreau métallique et serrage par molette permettant de lier les socles aux échelles.



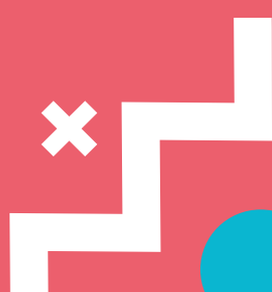
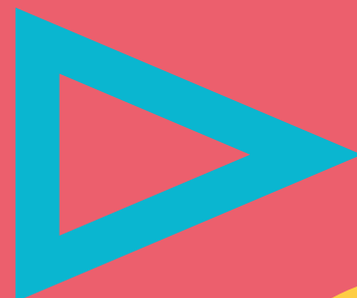
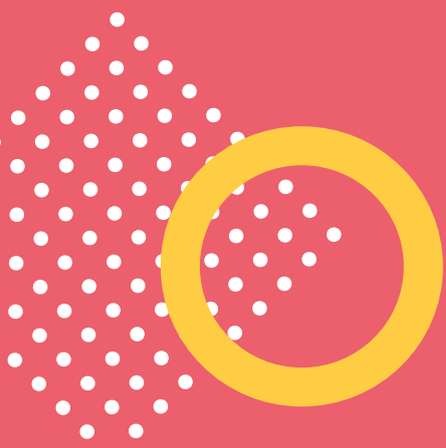
Autres types de liaison

- 8 **Agrafage des poutres Réf. 0041 et 0043**
Pour l'agrafage poutre à poutre, placer 2 pieds face à face, soulever l'un des deux en poussant le crochet basculant et rabaisser. Un seul crochet assurant l'agrafage, il suffit de soulever le même pied pour dégrafer. Il en est de même pour l'agrafage poutre à socle.
- 9 **Plan support perforé Réf. 0054**
Il se fixe au mur et permet une économie de socles.





Tapis & matelas



Educ’Gym vous propose une gamme de tapis adaptée à la pratique de la petite enfance afin de sécuriser tous vos circuits pédagogiques. Ces tapis et matelas sont habillés d’une bâche PVC sans phtalate classée au feu M2 et sont réalisés en mousse polyéthylène.



Aires d'évolution

Ces aires d'évolution pliables en éléments de 50 cm s'installent et se rangent facilement. Elles constituent également un avantage économique dans l'obtention de tapis destinés au milieu scolaire.

Ces tapis sont réalisés avec une mousse ferme.

RÉF.	DIMENSIONS (Lxlxép.)	POIDS	NB DE COULEURS
0467	200 x 150 x 4 cm	7	3
0468	200 x 200 x 4 cm	9	4
0469	300 x 200 x 4 cm	13	4



Réf. 0468



Réf. 0469

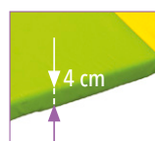
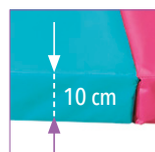
Tapis et matelas pliants

Se replie en 2 dans le sens de la longueur et sont munis de bandes auto-agrippantes pour être reliés entre eux. On peut ainsi réaliser de véritables aires pédagogiques colorées. Ces tapis sont réalisés avec une mousse très confortable.

RÉF.	DIMENSIONS (Lxlxép.)	POIDS	COULEURS
0450	200 x 100 x 4 cm	4	VERT et JAUNE
0451	200 x 100 x 4 cm	4	BLEU et ROSE
0452	200 x 100 x 10 cm	9	VERT et JAUNE
0453	200 x 100 x 10 cm	9	BLEU et ROSE



Réf. 0453



Réf. 0450



Liaison des tapis par bandes auto-agrippantes



Mousse très confortable



Tapis pédagogiques



Réf. 0470 Tapis cube

Ce tapis multicolore polyvalent vous permettra de sécuriser tous vos espaces de jeux. Une fois replié, il se transforme en un cube et devient un véritable module pédagogique à intégrer dans vos circuits baby-gym.

Coloris : multicolore.

Dimensions : 240 x 60 x 5 cm (Lxlxép.). **Poids :** 4 kg.



Réf. 0466 Matelas maternelle

Grâce à ses dimensions et à sa densité, ce matelas spécifique pour les écoles maternelles assurera la sécurité des plus jeunes durant leurs séances de psychomotricité.

Dimensions : 100 x 70 x 10 cm (Lxlxép.).

Poids : 2 kg.



Réf. 0454 Tapis arc-en-ciel

Grâce à ses couleurs multicolores, ce tapis s'adaptera parfaitement à vos séances de proprioception fine. Ses dimensions vous permettront également de le positionner sur les échelles en bois Educ'Gym.

Dimensions : 120 x 60 x 7 cm (Lxlxép.).

Poids : 2 kg.

Créé par une architecte passionnée et fabriqué par la marque Educ’Gym, ce tapis inspiré de sa création papier « grandeur nature » est idéal pour la motricité des plus petits.

Tapis cabane « Basic Space »

Il a pour vocation de faire découvrir aux enfants l’architecture en créant eux-mêmes leurs propres espaces en 3 dimensions (maison, cabane...). Bien plus qu’un tapis, il s’agit d’une véritable maquette grandeur nature pour explorer les possibilités quasi illimitées de l’architecture.

Replié en cube pour un encombrement réduit, ce tapis laisse place à l’imagination des enfants. Il est également idéal pour aménager vos parcours de motricité pour vos séances dédiées à la petite enfance. Déplié en « L », ce tapis assure également la sécurité des tout-petits lorsqu’ils évoluent en marchant, en courant ou en sautant.

Deux tapis cabanes peuvent également créer une mini-aire d’évolution rectangulaire pour encadrer les groupes de jeunes enfants.

Caractéristiques techniques :

- Tapis modulaire composé de plusieurs éléments carrés de 65 x 65 cm
- Épaisseur : 40 mm
- Recouvert d’une bâche PVC 1 000 deniers, classée au feu M2, sans phtalate
- Housse de transport avec poignée de portage
- Couleurs disponibles : ● ● ● ●

Réf. 9510 Tapis cabane 9 éléments

Dimensions : 340 x 340 cm

Réf. 9511 Tapis cabane 6 éléments

Dimensions : 272 x 203 cm

Réf. 9512 Lot de 3 éléments

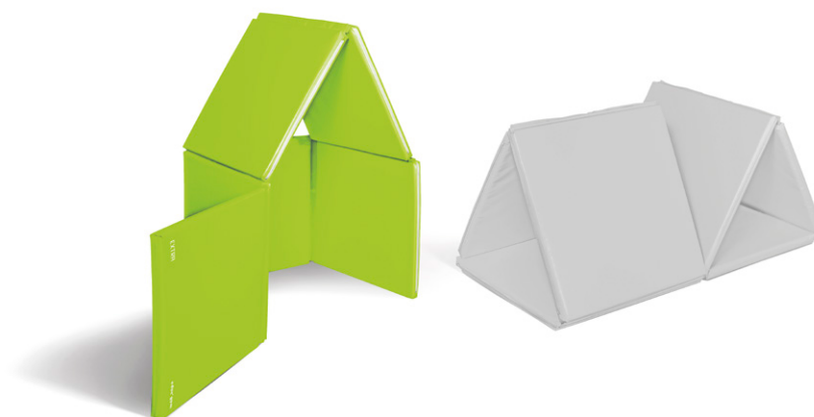
Dimension d’un élément : 65 x 65 cm



Réf. 9510



Réf. 9510



Réf. 9511

Petit matériel éducatif



Réalisé en mousse, ce parallélépipède associé aux cerceaux et bâtons, permet des exploitations de jeux moteurs et sensoriels illimités pour les enfants dès le plus jeune âge.

Actiplot

De faible encombrement et d'utilisation riche et variée, il permet une infinité d'exercices et de jeux pour les enfants de tout âge. Ses caractéristiques techniques augmentent encore ses compétences exploratrices et ludiques: fabriqué en mousse, léger, résistant, silencieux, maniable, constructible, l'actiplot est percé d'un trou central, rainuré sur ses faces supérieures et inférieures en sens opposé, pour permettre des changements de direction à volonté, une consolidation plus stable si nécessaire, et une plus grande variété de création d'objets réels et fantastiques.

Réf. 0425

Kit Actiplot

15 actiplots, 12 cerceaux, 20 bâtons 70 cm, 6 bâtons 1,20 m, 50 balles.

Réf. 0426

Lot de 15 Actiplots seuls

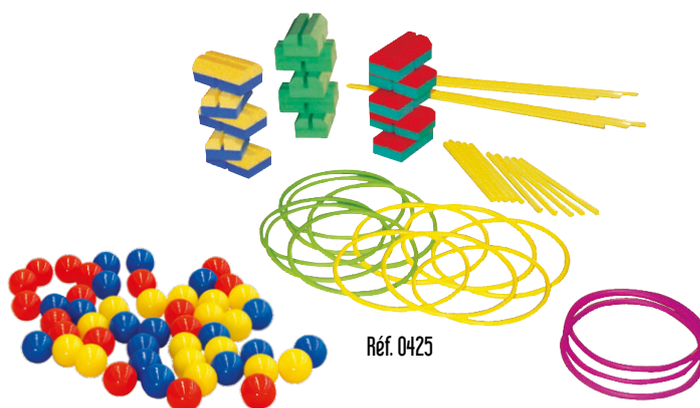
Réf. 0441

Baby basket

Quel enfant n'a pas rêvé de « jouer » au basketteur. Avec le Baby basket c'est possible. Grâce à sa hauteur réglable de 1 m à 2,40 m, dès le plus jeune âge, les enfants auront la joie du panier marqué! Et grâce à son socle lestable, les plus grands pourront développer leur qualité d'adresse comme des stars.

Peut être associé dans des parcours de Baby-Gym afin d'amener un caractère ludique à l'exercice.

Tout plastique. Vendu sans accessoires.



Réf. 0425





Trampolines & tremplins



Trampolines & tremplins

Ces baby trampolines facilitent le rebond et les impulsions en toute sécurité. Ils répondent aux besoins des enfants dès l'âge de 12 mois en améliorant la coordination des mouvements et l'équilibre. Livrés avec protection.



Réf. 0010 Baby-trampoline

Idéal pour l'initiation et l'apprentissage des sauts sur place.

Dim. totales avec protection : 77 x 77 x 20 cm (Lxlxh).

Cadre : 73 x 73 cm.

Toile : 53 x 53 cm.



Réf. 0013 Triple baby-trampoline

Grâce à son aspect ludique, il permet de réaliser des sauts sur place ou en série.

Dim. totales avec protection : 220 x 90 x 20 cm (Lxlxh).

Cadre : 210 x 80 cm.

Toile : 183 x 53 cm.



Réf. 2121



Réf. 2122

Légers et sécurisants, ils sont réalisés en mousse ferme avec housse en PVC 1 000 deniers sans phtalate classée au feu M2. Idéaux pour les entrées aux agrès et pour la découverte des sauts en baby-gym.

Réf. 2121 Tremplin mousse

Coloris : turquoise et jaune.

Dimensions : 80 x 50 x 20 cm (Lxlxh).

Poids : 4 kg.

Réf. 2122 Grand tremplin mousse

Coloris : vert anis et jaune.

Dimensions : 120 x 50 x 25 cm (Lxlxh).

Poids : 5 kg.

Réf. 0018 Mini-tremplin

Spécialement étudié pour les enfants de 3 à 8 ans. Il est muni de roulettes de déplacement.

Dimensions : 79 x 40 x 14 cm (Lxlxh). **Poids :** 9 kg.





A		
Actiplot	39	
Aires d'évolution.....	36	
B		
Baby basket	39	
Banc	28	
C		
Chevaux de saut	18, 19	
Cylindres	8, 20, 23	
D		
Demi-lune	17	
E		
Echelles.....	26	
Escaliers.....	7, 23, 27	
G		
Gymnastique adaptée.....	22, 23	
H		
Hexagones.....	13, 20	
M		
Mini-barres bois	28	
Module mousse	5	
P		
Pans coupés	10, 20	
Pan d'escalade	26	
Parallélépipèdes	10, 20	
Plans inclinés	6, 15, 20, 23	
Plans inclinés pliants.....	6	
Plinths en bois.....	27	

Index



Pont	11
Poutres	8, 17
Prises	16, 26

S

Socles	27
--------------	----

T

Tapis	36, 37
Tapis pliants	36
Tapis pédagogiques	37, 38
Toboggan	26
Trampolines	41
Trapèzes	13, 18
Tremplins	41
Tunnel.....	12, 16, 24

Retrouvez nos conditions générales de vente et l'ensemble de nos notices de montage sur notre site internet: www.gymnova.com

Les photos illustrant ce catalogue sont non contractuelles.

Crédit photos: Franck Faiport, GYMNOVA, Espace Montaigne, AdobeStock

Dessins: Gymnéo, GYMNOVA

Design et mise en page: Zen studio Marseille

Edition: décembre 2021



educ' gym
GYMNOVA

GYMNOVA

45 rue Gaston de Flotte - CS 30056
13375 Marseille Cedex 12 - France
Tél: +33 4 91 87 51 20 - Fax : +33 4 91 93 86 89
info@gymnova.com - www.gymnova.com