

**Commission Gymnaestrada 2019**  
**Secteur technique 2 / Groupe spécialisé matériel**



Aarau, le 19 avril 2018

## Engins normaux pour la Gymnaestrada 2019 in Dornbirn

### Généralités

Les maisons SPIETH Gymnastik et Eurotramp ainsi que les sociétés VTS mettent les engins de gymnastique à disposition.

Au terme de la Gymnaestrada, les engins utilisés par le COL Dornbirn seront mis en vente directement. Les plus amples informations dans le courriel information numéro 5.

### Important!

- Pour les Premières suisses, compter avec des différences par rapport au matériel défini par le COL et la FIG. En effet, les CO des Premières organisent eux-mêmes les engins nécessaires en Suisse.
- Pour les productions sur scène en ville lors de la Gymnaestrada 2019 à Dornbirn, compter avec des différences par rapport au matériel défini par le COL et la FIG. En effet, les engins sont à chaque fois organisés par les sociétés elles-mêmes pour les productions sur scène en ville.

Les engins de gymnastique suivants sont mis à disposition par le COL.




Engins	Tapis
Barres parallèles GAM Cheval-arçons Tremplin Table de saut Airtrack Poutre Bacs à magnésie Champignon gymnique Mini-trampoline Grand Master Trampoline Banc de gymnastique générale et de gymnastique Caissons de saut	Tapis à enrouler Tapis normaux de gymnastique Tapis de réception Tapis de saut Sol mou

Les engins suivants issus du matériel FSG sont en outre à disposition des groupes suisses:

Engins	Tapis
Barres parallèles de compétition (Alder+Eisenhut) Barres parallèles de gymnastique de société (Alder+Eisenhut)	Tapis de 40 (Alder+Eisenhut) Tapis de saut de 16 (Alder+Eisenhut)

## Description des engins normaux pour la Gymnaestrada 2019 Dornbirn

Attention: les illustrations suivantes ne correspondent pas forcément aux articles réels. Cf. remarques.

<p><b>Barres parallèles GAM Champion «Stuttgart», argenté</b> Homologuées FIG, ORIGINAL REUTHER. Les barres parallèles GAM comportent un cadre fixe en acier et sont pourvues de têtes de blocage avec double sécurité. Les barres en bois stratifié font 350 cm de long avec un entoilage en fibre de verre. Avec la pré-tension spécifique, elles procurent une élasticité augmentée. Possibilité de les régler par tranches de 5 cm entre 160 et 210 cm. Largeur réglable de 41 à 61 cm.</p> <p><b>Chariot de transport pour les barres GAM (paires)</b> Pour les barres GAM „Champion Stuttgart“ avec de grosses roulettes pivotantes stables pour accrocher à la face avant de la barre. Disponible par paire.</p>	
<p><b>Cheval d'arçon, argenté</b> Homologué FIG, ORIGINAL REUTHER. Le cheval-arçons est fait d'un châssis à deux pieds réglable en hauteur de 90 à 125 cm. Le corps est rembourré en cuir et pourvu de deux arçons hygroscopiques en matière synthétique. Une chaîne de tension pourvue d'un tendeur pour l'ancrer au sol est livrée avec l'engin. Le cheval-arçons comporte 4 roulettes escamotables faciles à monter et démonter par un mouvement de levier.</p>	
<p><b>Bacs à magnésie «München», argenté</b> Récipient synthétique sur pied métallique, non coloré. Avec papier de verre.</p>	

**Commission Gymnaestrada 2019**  
**Secteur technique 2 / Groupe spécialisé matériel**



**Tremplin «Moskau 5», orange**

Homologué FIG, ORIGINAL REUTHER.

Tremplin actuel de compétition (mou selon Normes FIG). Pourvu du système „Whisper Spring System“ (WSS), il se distingue par ses propriétés dynamiques améliorées dans le domaine inférieur de l'élan. 5 ressorts en acier trempé de forme pyramidale de couleur argent sont parfaitement alignés. Le revêtement supérieur est construit en sandwich en matière hybride de fibre de carbone est recouvert d'une mousse spéciale et d'un matériau aiguilleté résistant. Pour un poids de 40 à 75 kg.



**Table de saut Pegases «TeamGym»**

Hauteur réglable entre 125 et 165 cm, adapté pour les compétitions de team gym.



**Poutre «Barcelona», argentée**

Homologuée FIG, ORIGINAL REUTHER.

Longue de 500 cm, la poutre comporte un profil rigide en métal léger spécifique avec revêtement élastique. De plus, la surface est stabilisée par du cuir synthétique hygroscopique, protégé et rembourré. Les extrémités de la poutre sont rembourrées en mousse PUR. Le châssis à deux pieds est pourvu d'éléments amortissants intégrés pour mieux réduire la force de traction. Hauteur réglable de 70 à 125 cm en s'aidant d'un appui. La construction des pieds permet également, lors du réglage de la hauteur de la poutre, de laisser les tapis en place. Les pieds sont pourvus d'éléments anti-dérapants et ne laissant pas de trace pour une sécurité accrue.



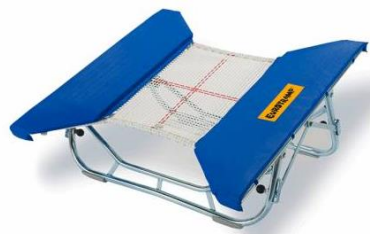
**Commission Gymnaestrada 2019**  
**Secteur technique 2 / Groupe spécialisé matériel**



<p><b>Champignon de gymnastique sans arçons, argenté</b> (Ø 60 cm, hauteur env. 48 cm) Avec un diamètre de 60 cm et une hauteur de 48 cm. Base stable en bois contreplaqué de 60 cm de diamètre. Corps du champignon en mousse PUR sans joints.</p>	
<p><b>Caisson de saut</b> Revêtement en cuir et dispositif de déplacement intégré, 5 parties, 150 x 50 x 110 cm.</p>	
<p><b>Banc de gymnastique générale et de gymnastique</b> En bois de résineux sélectionné, sans nœuds avec plusieurs couches de verni. Pieds en bois contreplaqué spécial avec vanes à glissières antiglisse et ne décolorant pas. Poutre d'équilibre de 10 cm de largeur, plusieurs fois vernie. Latte en bois pour suspendre aux espaliers, barre fixe et caisson de saut. Longueur: 400 cm.</p>	
<p><b>Eurotramp Grand Master Trampoline</b> Cadre en tubes d'acier. Dimensions: 520 x 305 x 108 cm. Fait en acier spécial, galvanisé. Pieds en acier spécial renforcé par une entretoise galvanisée. La toile de saut (426 x 213 cm) est faite de bandes de nylon tressées de 13, voire 45, mm de largeur et est fixée par 118 ressorts en acier (longueur 235 mm, Ø 30mm). Rembourrage solide du cadre, Poids total: 220 kg</p>	

**Eurotramp mini-trampoline «Premium»**

Cadre fait en tube d'acier spécial galvanisé réglable en hauteur. La toile se compose de bandes de nylon tressées de 6 mm de large. De plus, le trampoline est pourvu d'un solide rembourrage



**Airtrack III «Superior» (15 m, 30 cm)**

L'Airtrack Superior est une piste à usage varié: sociétés, écoles et jardins d'enfants. Gonflage très rapide (2 min. environ) et simple à l'aide d'une souffleuse. Grâce à ses coutures scellées, très silencieux d'utilisation.

**Souffleuse pour Airtrack Superior**

Souffleuse de 250 mBar pression maximale et débit maximal de 1700 l/min. Pour gonfler et vider rapidement. Légère à transporter et pourvue d'un déclenchement par surtempérature. Deux souffleuses recommandées par Airtrack.

Poids: 1,7 kg

**Piste d'élan «SPIETHway» (10x1 m)**

5 éléments de 200 cm x 100 cm avec revêtement „Triflex“, 25 mm. Longueur totale: 10 m. Hauteur totale: 30 cm.

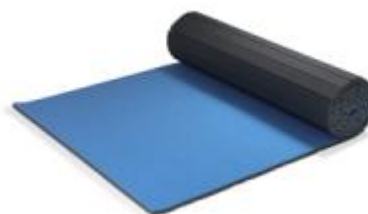
**Zone de réception «SPIETHway» (600x300x30 cm)**

Pour Airtrack III „Superior“. Dimensions: 600 x 300 x 30 cm avec marquage de la zone de réception de 400 x 200 cm en jaune et rouge.







**Tapis à rouler FLEXI-Roll, bleu spieth (14 x 2 m, 40 mm)**

Tapis de gymnastique au sol SPIETH – innovant, de maniement simple, prend peu de place et de temps. La technique de production spéciale permet de se passer de mandrin d'enroulement.



**Commission Gymnaestrada 2019**  
**Secteur technique 2 / Groupe spécialisé matériel**



<p><b>Tapis de gymnastique normal</b> <b>(200 x 100 x 6 cm)</b> Tapis de gymnastique de qualité avec revêtement en PVC antiglisse renforcé par treillis. Mousse de qualité supérieure.</p>	
<p><b>Tapis de réception „Happy Landing“</b> <b>(400 x 200 x 10 cm)</b> Revêtement en PVC bleu, peu inflammable B1 avec fermeture éclair.</p>	
<p><b>Tapis de chute, bleu spieth</b> <b>(300 x 200 x 20 cm)</b> Homologué FIG en 20 cm. ORIGINAL REUTHER. Construction spéciale en sandwich avec tissu treillis polyester pour lier les différentes couches de mousse, stabilisation supplémentaire des bords avec poignées latérales brevetées. Partie inférieure en PVC, surface en tapis velours aiguilleté bleu spieth. Tous les tapis en mousse spéciale sans CFC.</p>	
<p><b>Tapis mou (300 x 200 x 30 cm)</b> Revêtement PVC spécifique pour la gymnastique aux agrès, construction en sandwich avec différents degrés de dureté.</p>	

**Commission Gymnaestrada 2019**  
**Secteur technique 2 / Groupe spécialisé matériel**



Matériel FSG d'Alder+Eisenhut:

<p><b>Barres parallèles de compétition</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Hauteur 140-200 cm</li><li>- Longueur des barres: 350 cm</li><li>- Distance entre les barres: 42-58 cm</li><li>- Avec installations tapis de sol</li><li>- Max. 6 barres</li></ul>	
<p><b>Barres parallèles de gymnastique de société</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Hauteur 105-175 cm</li><li>- Longueur Barrenholmen: 350 cm</li><li>- Distance entre les barres: 36-59 cm</li><li>- 6 installations tapis disponibles</li><li>- Max. 6 barres</li></ul>	
<p><b>Tapis de saut 300 x 180 x 40 cm</b> (avec fermetures éclair)</p> <p>Max 12 tapis</p>	
<p><b>Tapis de chute 16 cm</b> (avec fermetures éclair)</p> <p>Max 16 tapis</p>	

**FEDERATION SUISSE DE GYMNASTIQUE**  
**Commission Gymnaestrada 2019**