

## ACROTRAMP



- ❑ Favorise un apprentissage très technique de l'acrobatie
- ❑ Intermédiaire entre le trampoline et le tumbling : plus dynamique que les pistes d'acrobaties
- ❑ Permet la mise en place d'une systématique d'entraînement basée sur le rebond
- ❑ Idéal pour le travail des éléments acrobatiques linéaires
- ❑ Produit de hauteur plus basse que le trampoline
- ❑ Les barres sont escamotables en bout de piste sous l'impact pour plus de sécurité
- ❑ Disponible en 3 modèles :
  - **Réf. 5360** : Élément de 6,70 m avec une toile de 6 m
  - **Réf. 5361** : Élément de 12,70 m avec une toile de 12 m
  - **Réf. 5363** : Élément de 18,70 m avec une toile de 18 m

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

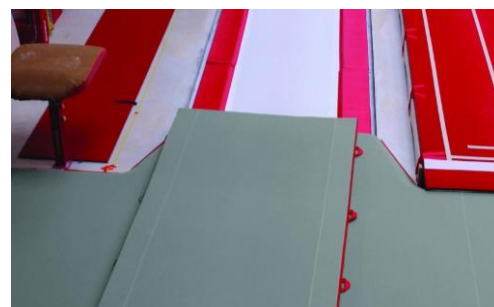
- Différentes utilisations :
  - Acrotramp encastré avec une sortie sur fosse (**Réf : 5380 – 5382 – 5384**)
  - Acrotramp avec piste d'élan et aire de réception (matelas **Réf. 7090**)
- Cadre métallique avec toile PVC enduite ajourée SPORTEX reliée par ressorts
- Hauteur de la toile : 53 cm / Largeur de la toile : 1,5 m
- Hauteur totale (avec protections) : 60 cm
- Largeur du châssis : 2,20 m
- Pads de protection de 40 mm d'épaisseur
- Patins antidérapants



Acrotramp sur pieds



Acrotramp encastré



Acrotramp bord de fosse