

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

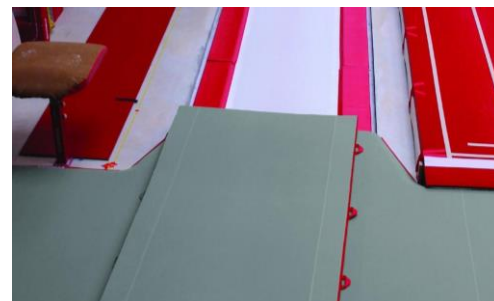
- ❑ Différentes utilisations :
 - Acrotramp encastré avec une sortie sur fosse (**Réf : 5380 – 5382 – 5384**)
 - Acrotramp avec piste d'élan et aire de réception (matelas **Réf. 7090**)
- ❑ Cadre métallique avec toile PVC enduite ajourée SPORTEX reliée par ressorts
- ❑ Hauteur de la toile : 53 cm / Largeur 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 ; PVC 1000 deniers « grain cuir » classée au feu M2, sans phtalate
- ❑ Patins antidérapants



Acrotramp sur pieds



Acrotramp encastré



Acrotramp bord de fosse