

## ACROTRAMP



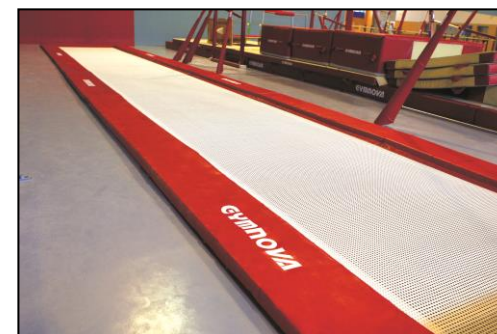
- Ayuda especialmente útil para fomentar el aprendizaje técnico de la acrobacia
- Intermedio entre el trampolín y el tumbling: más dinámico que las pistas de acrobacia clásicas
- Facilita un sistema de entrenamiento basado en el rebote
- Para mejorar la seguridad, las barras son plegables al fin de la pista bajo del impacto
- 3 modelos estándares disponibles :
  - **REF. 5360** : Trampolín lineal – Longitud = 6,70 m con una malla de 6 m
  - **REF. 5361** : Trampolín lineal – Longitud = 12,70 m con una malla de 12 m
  - **REF. 5363** : Trampolín lineal – Longitud = 18,70 m con una malla de 18 m

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

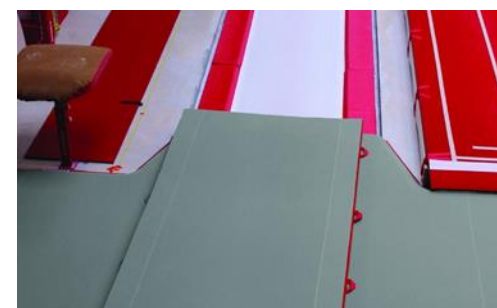
- ❑ Acrotramp encastrado con unión para foso : **Ref. 5380 – 5382 – 5384**
- ❑ Armazón metálico con tela de PVC revestida y perforada « SPORTEX » unida mediante muelles
- ❑ Protección del marco de 4 cm de espesor incluida
- ❑ Altura de la malla = 53 cm
- ❑ Altura total (con protecciones) = 60 cm
- ❑ Ancho = 2,20 m
- ❑ Acrotramp encastrado, consultar
- ❑ Anchura de la tela: 1,5 m
- ❑ Protección de 40 mm de espesor
- ❑ Patines antideslizantes.



Acrotramp en los pies



Acrotramp encastrado



Acrotramp con foso