

| | | | | | |
|--|----------|-------------------------------|--------------|---------------------|-------------------------------------|
|  | FP487-ES | ACTUALIZACIÓN : 18/11/2020 | REF. 681-682 | EDUCACIÓN FÍSICA | SERVICIO MARKETING Y.NOUGUIER |
|--|----------|-------------------------------|--------------|---------------------|-------------------------------------|



VIGA DE EQUILIBRIO BAJA



- ❑ Están diseñadas para la práctica escolar en educación física y el entrenamiento en club
- ❑ Limita la aprensión y permite ganar confianza gracias a su baja altura (40 cm). Permite el aprendizaje de los elementos básicos de gimnasia.
- ❑ Anchura (10 cm) idéntica a las vigas estándar para mantener las mismas sensaciones
- ❑ Recubrimiento antideslizante
- ❑ Instalacion de gimnasios escolares con un material específico de gimnasia, fácil de instalar.
- ❑ Posibilidad de deslizar una colchoneta de recepción para trabajar con seguridad

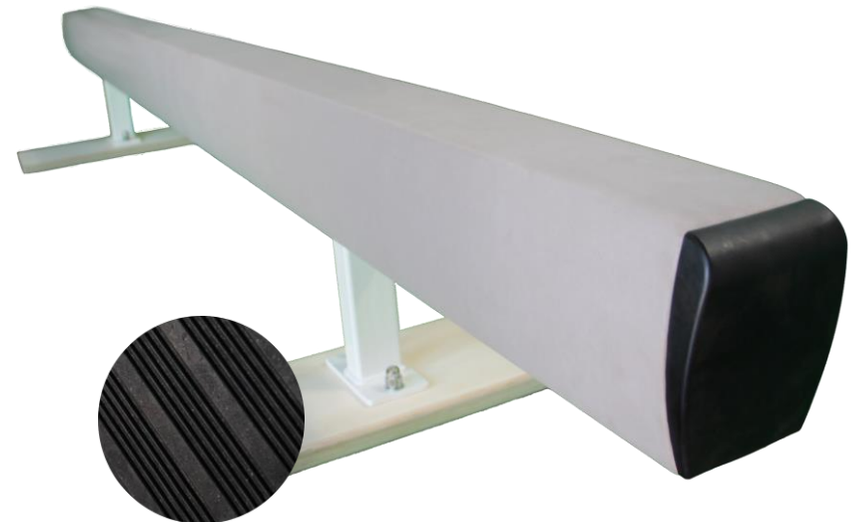
| | | | | | |
|--|----------|-------------------------------|--------------|---------------------|-------------------------------------|
|  | FP487-ES | ACTUALIZACIÓN : 18/11/2020 | REF. 681-682 | EDUCACIÓN FÍSICA | SERVICIO MARKETING Y.NOUGUIER |
|--|----------|-------------------------------|--------------|---------------------|-------------------------------------|

CARACTERISTICAS TECNICAS :

- ❑ Dimensiones :
 - Cuerpo: 500 ou 300 x 10 x 16 cm (LxAnxE)
 - Ocupación en el suelo : 300 ou 500 x 60 x 40 cm (LxAnxE)
- ❑ Recubrimiento antideslizante
- ❑ Caperuzas flexibles de espuma

REFERENCIAS DISPONIBLES :

- ❑ Ref. 681 : Longitud 3 m
- ❑ Ref. 682 : Longitud 5 m



Estabilidad gracias a los patines antideslizantes