

## PRATICABLE DE COMPETICIÓN « MONTREAL EVOLUTION » CON MUELLES Y PISTAS ENROLLABLES

Homologado por la FIG, este practicable (14 x 14 m H: 20 cm) es ideal tanto para las competiciones como para los entrenamientos de gimnasia artística.



**DINAMISMO, RENDIMIENTO  
Y CONFORT DE RECEPCIÓN**

Este modelo está formado por 7 pistas enrollables, un área de pistas de espuma y un piso dinámico que alberga más de 2700 muelles. El acabado del perímetro de la moqueta está realizado con bandas de PVC.

Su espesor (20 cm) es idéntico a altura de las colchonetas, fosos y pistas acrobáticas. Esto permite una adaptación perfecta a las salas equipadas con materiales GYMNOVA.

La superficie de trabajo (12 x 12m) está delimitada con bandas de unión de 5 cm y de color beige. Se integra un sistema antirrotación que confiere una perfecta sujeción del practicable a lo largo del tiempo. Incluye 3 sistemas anti-rotación (piso, espuma y pistas).

### REFERENCIAS DISPONIBLES

RÉF.	DIMENSIONES	ESPECIFICACIONES	FIG
6776	14 x 14 m	Muelles montados	
6776/DE	14 x 14 m	Muelles no montados	
6778	13 x 13 m	Muelles montados	
6778/DE	13 x 13 m	Muelles no montados	

NOTA : Sólo los practicables completos (pistas, espumas y planchas) están homologados por la FIG.

### UN EQUIPO A SU SERVICIO

- Personal de ventas que le asesoran y acompañan en su proyecto,
- Una oficina de diseño para solicitudes de practicable personalizado,
- Posibilidad de instalación por el equipo técnico GYMNOVA,
- Fácil mantenimiento gracias a la disponibilidad de todas las piezas de recambio.

## 1 PISTAS ENROLLABLES



El confort viene de la mano de las pistas enrollables de 38 mm de espesor constituida de una moqueta flameada sobre una espuma dinámica de alto rendimiento. Una red colocada entre la moqueta y la espuma permite aumentar la resistencia al punzamiento y la estabilidad dimensional. Con el fin de garantizar una armonización perfecta, las

pistas están conectadas con bandas de unión de color rojo.

## 2 CAPA DE ESPUMA

Una capa de espuma de 24 mm de espesor y una densidad 25kg/m<sup>3</sup> contribuye al confort y amortigua los impactos.

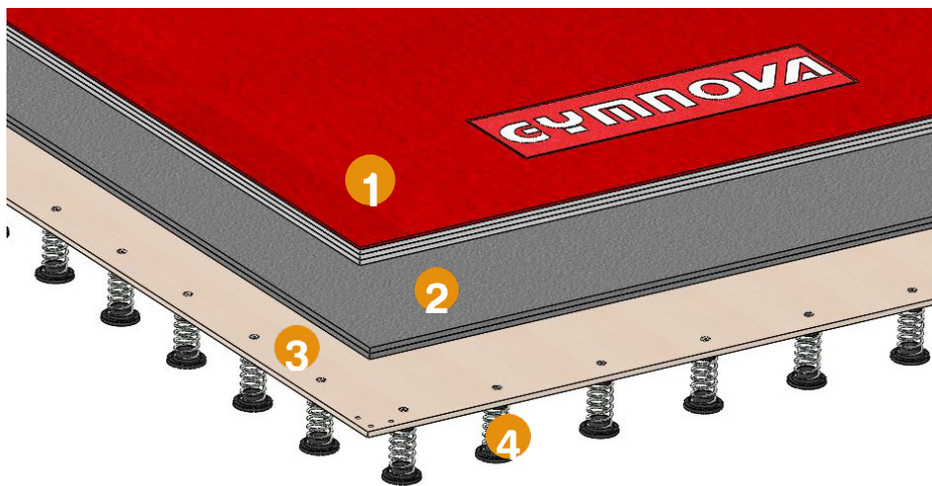


## 3 4 PISO Y MUELLES DINAMICOS



La elasticidad máxima se alcanza durante los impulsos gracias al nerviosismo de los 2709 muelles y la flexibilidad de la madera especialmente seleccionada proporciona un dinamismo y una homogeneidad óptimas en los impactos. Piso de 140 mm de espesor.

*\*Nota : 2424 muelles en la version 13x13 m*



## TERMINACIÓN CON BANDAS DE PVC



## SISTEMA DE ENLACE ÓPTIMO

La uniformidad y la planitud de la superficie de ejecución están garantizadas por el sistema de enlace GYMNOVA (perfiles en H y discos de unión y bloqueo).

**Montaje y desmontaje fáciles y rápidos** (sin herramienta) gracias al práctico y eficiente sistema de ensamblaje GYMNOVA

