







# Barras de ballet MÓVILES

Las barras de ballet móviles, MAURICE, PINA, ISA y PRIMA han sido diseñadas para el ballet profesional, danza y otras actividades físicas.

Las barras de ballet pueden ser utilizadas por ambos lados, permitiendo así maximizar el espacio disponible y el número de usuarios en cada conjunto. Además, son desmontables, y por ello fáciles de transportar y almacenar. Sus bases son anchas, sólidas y antideslizantes, y ofrecen a las bailarinas las claves esenciales de equilibrio y estabilidad.

Dinàmica Ballet combina funcionalidad con diseño. Reúne todas las ventajas de una barra de danza móvil, sin perder la calidad, firmeza o resistencia de una barra fija.

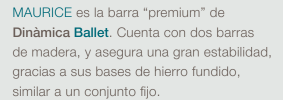
Nuestras barras de ballet y danza son elegantes y resistentes, diseñadas para cumplir con los máximos niveles de calidad y estética, que nos permiten afirmar nuestra posición destacada en el mercado nacional e internacional.





## **MAURICE**





Sus bases van provistas, en ambos lados, de unas ruedas pequeñas, muy resistentes, que permiten a un sólo usuario mover el conjunto con facilidad en la dirección deseada.

Una vez en posición, su diseño inteligente asegura que las ruedas no toquen al suelo para que no afecte la estabilidad del conjunto.







- Incluye 2 barras de madera de pino melis (pulidas, no barnizadas).
- Base de fundición, columnas y soportes de acero, acabados en color plata.
- 8 ruedas de goma.

Altura de las barras	83 cm y 105,5 cm
Distancia entre barras	19 cm
Diámetro de la columna	50 mm
Diámetro de las barras	40 mm
Medidas de la base	41 x 25 x 7 cm
Longitud estándar de las barras	2 m o 3 m
Peso total	74 kg con barras de 2 m 76 kg con barras de 3 m











## PINA



Nuestra barra PINA es similar al modelo MAURICE, con la diferencia que sus bases están hechas de acero, y por ello es más ligera.

Para mantener la estabilidad, hemos diseñado bases más anchas y planas.

También ofrecemos este modelo, sin ruedas, naturalmente con un peso reducido, para su fácil traslado.





- Incluye 2 barras de madera de pino melis (pulidas, no barnizadas).
- Columnas y soportes de acero, acabados en color plata.
- ➤ Base de acero de color gris metalizado.

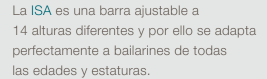
Altura de las barras (con ruedas)	78,5 (79,5) cm y 101 (102) cm
Distancia entre barras	19 cm
Diámetro de la columna	50 mm
Diámetro de las barras	40 mm
Medidas de las bases (con ruedas)	39,5 x 32 x 1 (2) cm
Longitud estándar de las barras	2 o 3 m
Peso total sin ruedas	34 kg con barras de 2 m 36 kg con barras de 3 m
Peso total con ruedas	53 kg con barras de 2 m 55 kg con barras de 3 m





## ISA





Este modelo está disponible con o sin ruedas, en tres diferentes longitudes.







- Incluye 1 barra de madera de pino melis (pulida, no barnizada).
- 14 alturas diferentes.
- Columnas y soportes de acero, acabados en color plata. Base de acero color gris metalizado.

Altura mínima (con ruedas)	79,5 (81,5) cm
Altura máxima (con ruedas)	118,5 (120,5) cm
Diámetro de la columna	50 mm
Diámetro de la barra	40 mm
Medidas de la base (con ruedas)	39,5 x 32 x 1 (2) cm
Longitud estándar de la barra	1,5 m, 2 m o 3 m
Peso total sin ruedas	30,5 kg con barras de 1,5 m 31 kg con barras de 2 m 32 kg con barras de 3 m
Peso total con ruedas	49,5 kg con barras de 1,5 m 50 kg con barras de 2 m 51 kg con barras de 3 m







## PRIMA



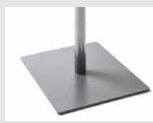
La PRIMA es una barra diseñada para su uso doméstico y apta tanto para adultos como para niños.

Dado su diseño y elegancia, esta barra es el complemento perfecto para el entrenamiento en casa.

- Incluye 1 barra de madera de pino melis pulida (no barnizada).
- Columnas y soportes de acero acabados en color plata.

Diámetro de la columna 40 mm	
Diámetro de la barra 40 mm	
Medidas de la base 39,5 x 32 x 1 cm	
Longitud estándar de la barra 1 m, 1,5 m o 2 m	
17 kg con barras de 1 m	
Peso total 17,5 kg con barras de 1,5 m	
18 kg con barras de 2 m	















# Barras de ballet FIJADAS AL SUELO

Los soportes con fijación al suelo se ajustan firmemente con cuatro tornillos de gran resistencia.

Son adecuados para todo tipo suelos, su base sólida y resistente permite su empleo en la práctica de todas las disciplinas, tanto de danza como de fitness.

Sus pletinas de sujeción de forma rectangular, se ajustan firmemente con cuatro tuercas hexagonales. Además, son perfectamente compatibles con nuestras barras con fijación a la pared.





### PINA-FIX

Soporte para dos barras de madera en dos alturas.

### Características técnicas

- Soporte de doble barra para fijar al suelo.
- Columnas y soportes de acero, acabados en color plata.

Altura de las barras	77,5 cm y 101 cm
Distancia entre barras	19 cm
Diámetro de la columna	50 mm
Diseñado para barras con un diámetro	40 mm
Medidas de la pletina base	18 x 10 x 0,6 cm
Peso	6 kg por cada soporte
Distancia máxima recomendada entre ambos soportes	2 m

### SIMPLE-FIX

Soporte para una única barra de ballet de madera.

### Características técnicas

- Soporte fijo para una barra de madera.
- Columnas y soportes de acero, acabados en color plata.

Altura total	103 cm
Diámetro de la columna	50 mm
Diseñado para barras de madera de diámetro	40 mm
Medidas pletina base	18 x 10 x 0,6 cm
Peso	5 kg por cada soporte
Distancia máxima recomendada entre ambos soportes	2 m

### ISA-FIX

Regulable en 14 alturas diferentes, facilita su utilización a todos sus usuarios.

- Soporte fijo de altura graduable.
- 14 alturas diferentes.
- Columnas y soportes de acero, acabados en color plata.

Altura mínima	79,5 cm
Altura máxima	118 cm
Diámetro de la columna	50 mm
Diseñado para barras de diámetro	40 mm
Medidas pletina base	18 x 10 x 0,6 cm
Peso	6 kg por cada soporte
Distancia máxima recomendada entre ambos soportes	2 m



Estos soportes permiten unir una barra o una doble barra de madera firmemente a la pared. Sus tubos de fijación aseguran que la barra siempre mantenga su estabilidad y sea apta para cualquier tipo de ejercicio. Las barras con fijación a la pared son compatibles con nuestras barras con fijación al suelo.

Los soportes están cubiertos de una capa antioxidante que le da un acabado suave, de larga duración, evitando daños y conservando su apariencia durante muchos años.

### ARABESQUE SIMPLE

Diseñado para sostener una barra de madera.

### ARABESQUE DOBLE

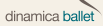
Diseñado para sostener dos barras de madera en dos alturas.

- ✓ Pletina y tubo de acero acabados en color plata.

Distancia de la pared al borde exterior de las barras	18 cm
Distancia entre barras (Arabesque Doble)	19 cm
Peso Arabesque Simple	1,15 kg
Peso Arabesque Doble	1,69 kg
Distancia máxima recomendada entre ambos soportes	2 m











Las barras de madera son apreciadas por bailarines de todo el mundo. Nuestras barras de madera de pino melis tienen una ligera "flexibilidad" que una barra de metal simplemente no puede dar.

Las barras de madera son fuertes y duraderas, su acabado es natural, sin barnizar, para facilitar y mejorar el agarre por parte del usuario. Están acabadas cuidadosamente para evitar posibles daños.

Las barras estándar están disponibles en 1 m, 1,5 m, 2 m o 3 m, pero también ofrecemos personalizar las barras con la longitud deseada.

Barras de madera de haya, también disponibles.

#### Características técnicas

Barras de madera de pino melis (alisadas, sin barnizar).

Longitud estándar de las barras	1 m, 1,5 m, 2 m o 3 m
Diámetro	40 mm
Peso barra	1 m = 1 kg 1,5 m = 1,5 kg 2 m = 2 kg 3 m = 3 kg

Barras de madera con medidas personalizadas, bajo petición.



### ESPEJOS MÓVILES

### BILLY

Nuestro espejo móvil es fácilmente desplazable y su sistema de bloqueo permite fijar su posición.

El diseño innovador del BILLY permite unir uno con otro y así formar una superficie amplia, única, y dar la apariencia de un espejo continuo y móvil.

Nuestros espejos son verticales, sin ninguna inclinación, para asegurar una imagen real para el usuario, sin deformaciones.









- Ruedas giratorias con frenos bloqueables.
- Cristal de seguridad "Mirox safe".
- ➤ Espejo vertical, sin ninguna inclinación.
- La unión de varios espejos permite formar una superficie única con apariencia de un espejo continuo y móvil.
- Agarrador en los laterales, para facilitar su desplazamiento y evitar las huellas de los dedos en el cristal.

Total medidas	190 x 100 x 53,5 cm
Espesor del espejo	4 mm
Peso total	47 kg









## ESPEJOS FIJOS

## FÍGARO

El espejo FÍGARO se fija a ras de pared y ha sido diseñado pensando en la seguridad de los usuarios.

Está sujeto a una capa de espuma de poliuretano que, en caso de rotura, mantiene añicos y fragmentos peligrosos pegados a la espuma.







#### Características técnicas

Certificado de calidad EN 35.

Medidas	200 x 100 x 2,5 cm
Espesor del espejo	3 mm
Peso total	27 kg

Dinàmica Ballet puede personalizar sus productos creando equipos según las necesidades o los deseos de nuestros clientes.



