

## Descripción:

Las canastas monotubo **Eurounic manuales**, se fabrican según la Norma **UNE EN 1270:2006**. Corresponden al *Tipo 5: Elevables a techo*; y están diseñadas para poder instalarse en cualquier tipo de pabellón, sea cual sea sus dimensiones.

Las canastas **EUROUNIC** se componen fundamentalmente por:

- ✚ Estructura superior (Parte inmóvil)
- ✚ Sistema de elevación. (Regulación de la canasta y almacenaje)
- ✚ Parte central o cuerpo de la canasta
- ✚ Marco (y accesorios)



## Estructura superior

Es la parte fija de la canasta que mediante una subestructura, adecuada a cada pabellón, se sujeta a las cerchas de dicha instalación.

Se compone de dos perfiles paralelos. El delantero, de longitud 6m., servirá para colocar los tirantes de la canasta.

++ El fabricante se reserva el derecho a modificar la información sin previo aviso.

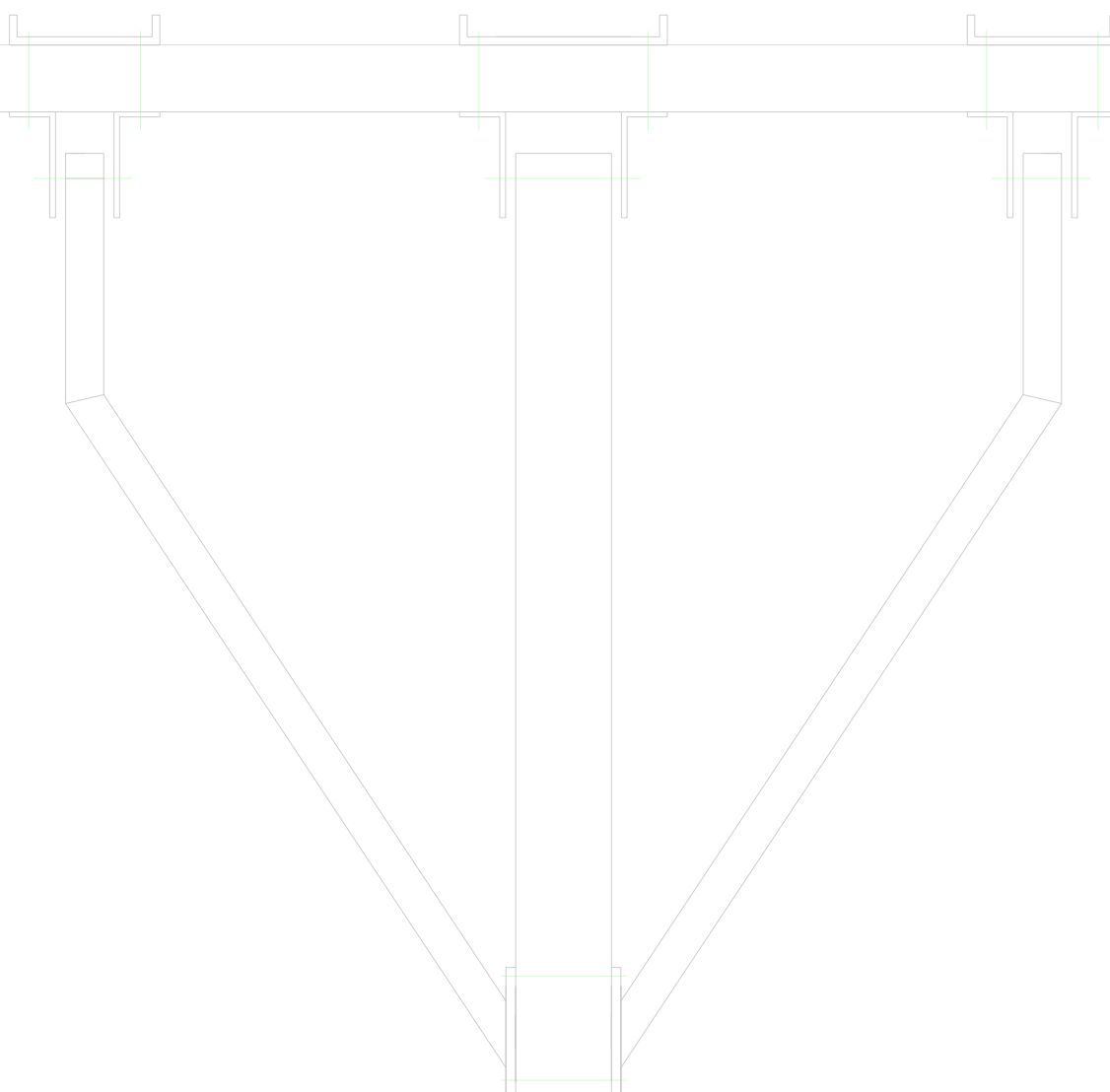


# CANASTA EUROUNIC MANUAL

Ref. EB003



El trasero, de longitud 4m., es el perfil a través del cual, se irá colocando toda la canasta.



++ El fabricante se reserva el derecho a modificar la información sin previo aviso.

## Sistema de elevación:

(Regulación de altura y posición de almacenamiento)

Tanto para recoger la canasta, como para posicionarla a la altura deseada, el movimiento de ésta, lo conseguimos con el accionamiento manual mediante un tensor de carraca, que permanece fijo en la pared. El sistema se completa con una sirga que une la estructura principal de la canasta y dicho tensor.

En la parte superior de la subestructura, se incorporan dos poleas, para facilitar el desplazamiento de la sirga, cuando la canasta esté en movimiento.

## Parte central

Mástil central de **100x100x3**, rigidizado por dos brazos laterales para estabilizar la canasta. Cuenta con tres puntos de giro realizados con placas plegadas, que permiten la articulación de la canasta y la unión a la estructura superior. Por dentro del mástil central, se introduce un perfil **90x90x3** telescópico (regulable), que permite el alargamiento o acortamiento de la canasta.

++ El fabricante se reserva el derecho a modificar la información sin previo aviso.

## Marco canasta

El marco de la canasta cumple las dimensiones según la norma de **1800mm. x 1050mm** para **BASKET** y **1200mm. x 900mm.** para **MINIBASKET**. Queda unido a la parte central de la canasta por un conjunto en forma de "T" por la parte de abajo y un conjunto en forma de "U" por la parte de arriba, asegurando la perpendicularidad del tablero con la superficie de juego. Al marco se sueldan dos angulares por la parte de atrás asegurando la resistencia del conjunto.

El marco de la canasta se equipa con:

- 1.\_ Aro fijo de acero S235 JR según NORMA EN 10025
- 2.\_ Red de fibra sintética o natural

## Materiales:

- ✚ Los perfiles, pletinas y el aro son de Acero S235 JR y S275 JR.
- ✚ Tornillería cincada (Zn) Calidad 8.8
- ✚ La red es de fibra sintética o natural.

DIMENSIONES (m.)	PESO (Kg.)
Según instalación	

++ El fabricante se reserva el derecho a modificar la información sin previo aviso.