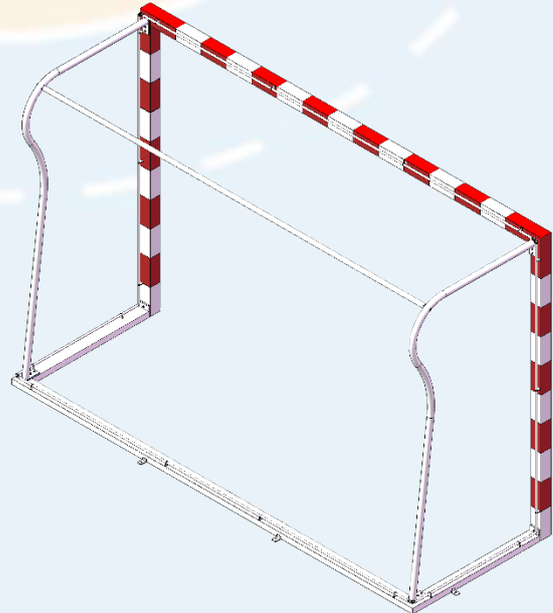


● DESCRIPCIÓN.

Está fabricada según la **norma UNE EN 749** y diseñada para instalarse en cualquier tipo de superficie exterior.

Estructuralmente está formada por el marco y el sistema estabilizador.

El marco, se compone de un travesaño y dos postes cuadrados dejando interiormente unas medidas de (3x2) metros. Por la parte trasera tienen unas varillas para sujetar la red. Para terminar, se le da un tratamiento de galvanizado.



El sistema estabilizador, se compone por un lado de unos soportes laterales (arquillos) rigidizados con un tubo por la parte superior y por otro, de la base rectangular con varillas para sujetar la red y 4 pletinas soldadas antivuelco, todo ello, unido al marco mediante tornillos. En este caso, se finaliza con un tratamiento de cincado.

Todos los elementos a excepción del marco y base son redondeados para evitar peligros físicos innecesarios.

De esta manera, se puede decir que es un producto estable, rígido y duradero ante condiciones deportivas o meteorológicas exigentes y adversas.



Ref.	Acabado	Dimensiones (m)	Peso (Kg)
EBM003	Totalmente pintado (sin pegatinas)	1 bulto de 0,15x2,08x3,16	79
		1 bulto de 0,08x1,00x3,16	
		1 bulto de 0,13x3,01x0,98	

Debido a la mejora continua en la calidad de nuestros productos, Euronix reserve el derecho de modificaciones de las características del producto