

# BT000xx

## DESCRIPCIÓN

Canasta de baloncesto trasladable con una extensión de 1.65 m. graduable a minibásquet mediante sistema de contrapesos internos.

## CARACTERÍSTICAS

- Graduación de la altura sin esfuerzo mediante un sistema de contrapesos internos.
- Fijación del aro a la estructura para evitar la rotura del tablero.
- Aro reforzado con sistema de fijación de la red sin ganchos. Aros flexibles en opción.
- Red reglamentaria en nylon de Ø6 mm
- Plataforma inferior de 140x130 cm (Ancho x profundidad) equipada con un punto de anclaje en la parte posterior y de dos ruedas dobles de grandes dimensiones en la parte posterior.
- Traslado mediante un pequeño elevador delantero que permite la movilidad de la canasta de forma ágil y segura, evitando la manipulación por personal no autorizado.
- Tableros de 1.800x1.050 mm en panel impermeable de 45 mm de espesor total (BT00001) o metacrilato incoloro de 35 mm (BT00001).
- Estructura construida en perfiles estructurales de 100x100x4 mm / 100x50x3 mm,
- Protector de tablero, frontal o integral en opción.
- La plataforma debe equiparse con 5 bloques de hormigón de 60x30x20 cm (total: 400 kg)

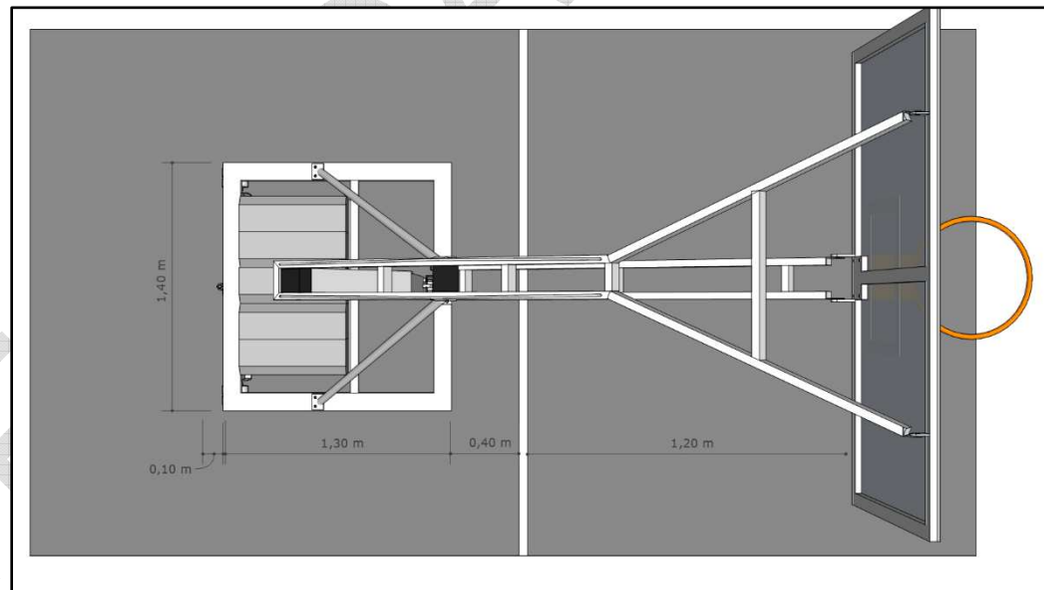
## CERTIFICADOS

EN 1270:1998 Equipos de baloncesto. Requisitos funcionales y de seguridad. Tipo 2 Clase C  
EN 15312. Equipos deportivos de acceso libre. Requisitos, incluyendo seguridad y métodos de ensayo.



# BT000xx

## IMAGEN Y DIMENSIONES



### DIMENSIONES

Extensión Tablero	1.650 mm
Sección Árbol Central	100 x 100 x 4 mm
Plataforma Inferior	1.400 x 1.300 mm
Tableros	1.800x1.050x 35 / 45 mm
Contrapesos	400 Kg. x canasta
Altura	Graduable Basket / Minibasket
Normativa	EN 1270



Rev.0323



**DATASHEET**  
www.esteban.info