

REFERENCIA Y FOTOGRAFÍA

CBANTP1



DESCRIPCIÓN

De doble platina con salida de 1mt. Poste principal en tubo redondo de 100mm y de 2mm de grosor, reforzada en la base y en la unión de los dos tubos. Estructura galvanizada en caliente y pintada en epoxi de diversos colores. Tablero metálico americano, aro macizo de 12 ganchos y red en cadena. Anclaje independiente de la canasta en el que el mástil va fijado mediante tornillos. Tornillos de la base protegidos con tapones. Mástil en dos piezas.

PHMP



Portería balonmano/Fútbol sala reglamentaria metálica y antivandalica de medidas 3x2m, fabricada según normativa UNE EN749:1995 + A1: 1998 tipo autoestables. Palos de 8x8cm. arcos metálicos cincados, ganchos de plástico antilesión y estructura galvanizada en caliente para evitar la corrosión. No incluye redes. No incluye ningún tipo de anclaje.

HERBA

Canasta de básquet fija de doble platina con salida de 1,65mts. Poste principal en tubo cuadrado 100x150mm y 2 de grosor. Reforzada en la base y fabricada en dos partes. Estructura galvanizada en caliente. Tablero metálico antivandalico, aro macizo de 12 ganchos y red de nylon. Anclaje independiente de la canasta en el mástil va fijado mediante tornillos.

CMBANTED

Canasta de minibásquet antivandálica metálica fija para empotrar con salida de 1'05 mts. Poste principal en tubo redondo de 100 mm. y de 2 mm de espesor., reforzada en la base y en la unión de los dos tubos. Estructura galvanizada en caliente. Tablero metálico americano, aro macizo de 12 ganchos y red de cadena. Las canastas cumplen la normativa UNE-EN 1270:2006

CMBANT



Canasta de básquet antivandálica fabricada en metálico con tubo de 100 x 100mm con salida de 1m, base desmontable, tableo americano, aro macizo y red de cadena. Totalmente galvanizada.

HERMBA



Canasta de minibasquet fija de doble platina con salida de 1,65 mts. Poste principal en tubo cuadrado de 100x150x5 mm de grosor. Reforzada en la base y fabricada en dos partes. Estructura galvanizada en caliente. Tablero metálico antivandálico, aro macizo de 12 ganchos y red de nylon. Anclaje independiente de la canasta en el que el mástil va fijado mediante tornillos. Las canastas cumplen la normativa UNE-EN 1270:2006.

MPIPOE

Tablero en acero-fibra inyectado a presión con núcleo de poliuretano de alta densidad. Superficie de juego antixoc-antigrafiti, en color azul o verde. Bote activo y no deslizante de la pelota. Esquinas redondeadas. Pies de soporte en



acero galvanizado y pintado a alta temperatura. Medidas reglamentarias. Peso del equipo 135 Kg. Incluye fijaciones. No precisa mantenimiento. Resistente a todos los fenómenos atmosféricos y al mal uso. 3 años de garantía.

MPIPO



Tablero en acero-fibra inyectado a presión con núcleo de poliuretano de alta densidad. Superficie de juego antixoc-antigrafiti, en color azul o verde. Bote activo y no deslizante de la pelota. Esquinas redondeadas. Pies de soporte en acero galvanizado y pintado a alta temperatura. Medidas reglamentarias. Peso del equipo 135 Kg. Incluye fijaciones. No precisa mantenimiento. Resistente a todos los fenómenos atmosféricos y al mal uso. 3 años de garantía.