

BASKET-1

Canasta de Básquet Road, fija exterior y mástil de base empotrable de tubo de acero galvanizado.

Revision: 01 - 20/11/2017



-ES- 

Descripción: Canasta de Basquet Road, fija de exterior.

Material:

Base empotrable: Tubo de acero zincado de 114 mm de diámetro.

Contrapeso: Hormigón.

Mástil: Tubo redondo de acero galvanizado.

Brazo: Tubo redondo de acero galvanizado.

Tirantes: Tubo redondo de acero fijados con tornillos a la base.

Tablero: Chapa de acero galvanizado con 4 mm de grosor.

Aro: Acero zincado y pintado en epoxi-poliéster.

Red: Con malla de acero.

-EN- 

Description: Basquet Road, fixed outside.

Material:

Recessed base: Zinc-plated steel tube 114 mm in diameter.

Counterweight: Concrete.

Mast: Galvanized steel round tube.

Arm: Galvanized steel round tube.

Braces: Round steel tube fixed with screws to the base.

Board: Galvanized steel sheet with 4 mm thickness.

Hoop: Zinc plated steel and painted in epoxy-polyester.

Network: With steel mesh.

-PT- 

Descrição: Basquet Road, fixado no exterior.

Material:

Base embutida: Tubo de aço zincado de 114 mm de diámetro.

Contrapeso: Betão.

Mastro: Tubo redondo de aço galvanizado.

Braço: Tubo redondo de aço galvanizado.

Alças: Tubo de aço redondo fixado com parafusos na base.

Placa: Chapa de aço galvanizado com 4 mm de espessura.

Arco: Aço zincado e pintado em epoxi-poliéster.

Rede: Com malha de aço.

-CA- 

Descripció: Cistella de Basquet Road, fixa d'exterior.

Material:

Base empotrable: Tub d'acer zincat de 114 mm de diàmetre.

Contrapès: Formigó.

Pal: Tub rodó d'acer galvanitzat.

Braç: Tub rodó d'acer galvanitzat.

Tirants: Tub rodó d'acer fixats amb cargols a la base.

Tàuler: Xapa d'acer galvanitzat amb 4 mm de gruix.

Aro: Acer zincat i pintat en epoxi-poliéster.

Xarxa: Amb malla d'acer.

-FR- 

Description: Panier de route de Basquet, fixé dehors.

Matériel:

Base encastrable: Tube en acier zingué de 114 mm de diamètre.

Contrepoids: Béton.

Mât: Tube rond en acier galvanisé.

Bras: Tube rond en acier galvanisé.

Bretelles: Tube en acier rond fixé avec des vis à la base.

Panneau: Tôle d'acier galvanisée d'une épaisseur de 4 mm.

Cerceau: Acier galvanisé et peint en époxy-polyester.

Réseau: Avec la maille en acier.