



* **Estructura** Acero galvanizado
 Structure Galvanized steel
 Structure Acier galvanisé



es

Soporte multiuso sobre postes con capacidad para 6 bicicletas y/o patinetes.

Postes de tubo redondo de Ø80x2mm. Travesaños realizados en ángulo de acero de 40x40x4mm. Varillas de acero macizo doblado de Ø14mm.

La rueda de la bicicleta (ancho máx. 59mm / BTT) o la barra vertical del patinete reposan entre 2 varillas donde pueden protegerse con un candado.

Ideal para guardar bicicletas y patinetes de forma ordenada en entradas de edificios públicos, colegios, residenciales, etc.

Los postes evitan la instalación directa en una fachada.

en

Multi-purpose bicycle/scooter stand with capacity for 6 bikes and/or scooters.

Posts of round tube of Ø80x2mm. Crossbars made of angle profile 40x40x4mm. Solid bent metal rods of Ø14mm.

The bike wheel (max. width 59mm / mountain bikes) or the scooter bar are placed between 2 metal rods and can be protected with a bike lock.

Perfect for public buildings, schools, residential buildings, etc. to park bikes and scooters in a proper way.

The posts avoid having to mount it directly on a wall.

fr

Râtelier polyvalent avec capacité pour 6 vélos ou trottinettes.

Poteaux en tube d'acier de Ø80x2mm. Traverses en profilé angulaire de 40x40x4mm. Barreaux en acier de Ø14mm.

Les pneus des vélos (largeur max. 59mm / VTT) ou les barres des trottinettes restent entre deux barreaux et peuvent être protégés avec un antivol.

Idéal pour parquer des vélos et des trottinettes d'une façon ordonnée à la porte des édifices publics, des écoles, des immeubles résidentiels, etc.

Les poteaux évitent de devoir l'installer directement sur un mur.

