



\* **Estructura** Acero galvanizado / inoxidable  
Structure Galvanized / stainless steel  
Structure Acier galvanisé / inoxydable



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 manillar 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.

