

APA-01H2

APARCA-BICICLETAS/-PATINETES ALBORAYA SOBRE POSTES (DOBLE)
BICYCLE/SCOOTER STAND "ALBORAYA" (DOUBLE-SIDED) WITH POSTS
RÂTELIER À VÉLO/TROTTINETTE "ALBORAYA" (BIDIRECTIONNEL) AVEC POTEAUX

FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET FICHE TECHNIQUE



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



es

Soporte multiuso sobre postes para uso bilateral con capacidad para 12 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.

en

Multi-purpose bicycle/scooter stand for usage from both sides with capacity for 12 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.

fr

Râtelier polyvalent pour usage bilatéral avec capacité pour 12 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.

