

Artikelnummer/Itemnumber: 421_16

Fahrradständer - Reihenparker
Solide und witterungsbeständig
Haltebügel aus Ø 12 mm Rundstahl
mit Vierkant-Trägerrohr 40 x 40 mm
verschweißt. Standrohr
anschaubar Höhe ca. 500 mm
Überflur, für Fahrradreifenbreite bis
55 mm, feuerverzinkt, ,
Wandbefestigung zum Aufdübeln,
Fahrrad Einstellung: gerade, 90°

Bicycle rack – serial parking Sturdy
and weatherproof Parking rack made
of Ø 12 mm round steel with welded
square tube strut 40 x 40 mm.
Vertical tube can be fixed by bolts
Height approx. 500 mm above
ground, for bicycle wheel width up to
55 mm, hot-dip galvanized, Wall
brackets for plugging down, Bicycle
positioning: straight, 90°

67,00

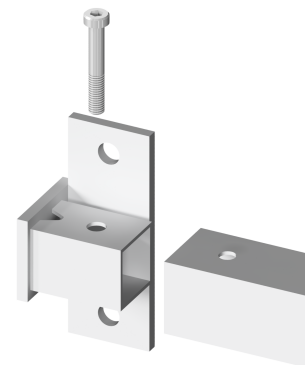
1. Auf eine ausreichende Dimensionierung der Wand achten

pay attention on a sufficient dimensioning
of the wall

2. Reihenparker zusammenbauen indem man das Querrohr auf die Aufnahme der Wandbefestigung setzt und fixiert. siehe Abb. 1

put the Crossing tube on the admission
on the
rowparker and fixate them with the
screws.
see Abb. 1

Abb. 1



3. Reihenparker auf die gewünschte Oberfläche positionieren siehe Abb.2

place the rowparker on the desired
Surface
see Abb.2

Abb. 2



4. Bohrungsposition auf die Oberfläche übertragen

transfer the boringposition on the
Underground

5. Löcher gemäß Punkt 4 Bohren und mit Befestigungsmaterial fixieren.

drill holes according to Point 4
and fixate with fastening material.

optional :

Art.Nr.
470.71

