Einbauempfehlung/installation guide



Artikelnummer/Itemnumber: 421_17

Fahrradständer - Reihenparker Solide und witterungsbeständig Haltebügel aus Ø 12 mm Rundstahl mit Vierkant-Trägerrohr 40 x 40 mm verschweißt. Standrohr anschraubbar Höhe ca. 500 mm Überflur, für Fahrradreifenbreite bis 55 mm, feuerverzinkt, , Wandbefestigung zum Aufdübeln, Fahrrad Einstellung: links oder rechts. 45° 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: left or right, 45°

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

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

place the rowparker on the desired Surface see 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.

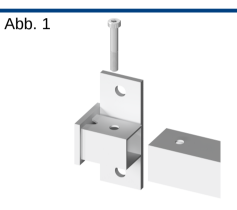


Abb. 2



optional:

Art.Nr. 470.71



