Einbauempfehlung/installation guide



Artikelnummer/Itemnumber: 424_30BE

3er Reihenanlage, ohne verschließbare Ladeboxen, Fahrradständer als Reihenanlage mit Schienensystem für Anlehnbügel aus Stahlrohr (60 x 60 mm), zum Aufschrauben, Höhe: 800 mm, Breite: 800 mm, Radabstand: 700 mm 3 row system, without lockable loading boxes, bicycle stand as row system with rail system for steel tube lean-on hoops (60 x 60 mm), to be screwed on, height: 800 mm, width: 800 mm, space between bicycles: 700 mm



16,00

1. Erdaushub für Fundament

Breite: Durchmesser / Querschnitt des Pfostens + ca. 300mm

Tiefe: ca. 400mm

Fundamentabstand: Gesamtbreite - Rohrquerschnitt

siehe Abb.1

earth excavation for foundation width: diameter / cross section of the post + ca. 300mm depth: ca. 400mm foundation distance: max. width - tubediameter see Abb.1

2. Ggf. mitgelieferten Ankerbolzen in Bohrungen des Bügels stecken

if necessary put anchor bolt into the borings of the railing

3. Bügel mittig in die Fundamentlöcher stellen siehe Abb.2

place the post in the center on desired height in the foundation holes see Abb.2

4. Beton hineingeben und ausrichten

pour in concrete amd adjust

5. Beton verdichten und glätten , anschließend aushärten lassen

compressing and smoothing the concrete and let it cure





