

Pos.	Anzahl	Leistungsbeschreibung
10	... Stck	<p>Fahrradeinstellanlage als „<b>JOSTA®-Doppelparker</b>“,            Einstellung: gerade / links / rechts            Achsabstand der Stellplätze: .....mm,            Liefernachweis: <b>JOSTA®</b></p> <p>Alle Teile feuerverzinkt, zur ebenerdigen Aufstellung, freitragende            Stahlkonstruktion aus waagerechten und senkrechten MSH-Rohren            in statisch erforderlichen Abmessungen.            Ausziehbare obere Führungsschienen in Hoch- Tief-Aufstellung.</p> <p>Ein leichtes mechanisches Aus- und Herunterklappen der oberen            Führungsschiene bis zur Schrägstellung ohne störende Geräuschbildung durch Einsatz von PVC-Führungsrollen.            Im ausgeklappten Zustand müssen die oberen Führungen das Parken der untern Fahrräder mit Rückkörben            ermöglichen.</p> <p>Selbstauslösende Feststellvorrichtung, in der oberen Führungsschiene.            Diese sichert das Rad automatisch gegen selbstständiges Zurückrollen sowohl in der Schrägstellung, in der            Parkposition als auch in der Bewegungsphase.</p> <p>Verbreiterte Einfahrführung der oberen Führungsschienen.            Griffbügel mit rotem Silikonschlauch ummantelt.            Obere und untere Führungsschienen mit beweglichem Sicherheitsbügel, der in abgesenkter Parkstellung ein            störungsfreies Ein- und Ausparken der Fahrräder ermöglicht.            Einschließlich beweglichem federunterstütztem Haltebügel für das Vorderrad.            Bodenbefestigung mit Edelstahlbolzen.            Fahrradeinstellanlage komplett liefern und betriebsfertig montieren.</p>
20	... Stck	<p>Fahrradeinstellanlage, doppelstöckig für ..... Einstellungen, <b>einseitig</b>            Achsabstand der Stellplätze: .....mm, Konstruktionslänge: .....m,            sowie wie vor</p>
20	... Stck	<p>Fahrradeinstellanlage, doppelstöckig für ..... Einstellungen, <b>zweiseitig</b>            Achsabstand der Stellplätze: .....mm, Konstruktionslänge: .....m,            sowie wie vor</p>
40	... Stck	<p><b>Zulage</b> für Ausstattung mit integrierter Gasfedertechnik für die obere            Einstellung.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Umlaufend gekantetes Stahlblechprofil mit verdeckten Rollführungen              aus KS- und Edelstahl</li> <li>- glatte Führungsebene für alle Reifenbreiten</li> <li>- patent-geschützter Vertikalbügel mit automatischer Rückführung</li> <li>- verdeckt liegende Edelstahlverschraubungen</li> <li>- integrierte, vandalismus-/diebstahlhemmende Spezialkonsole mit              Gasfeder</li> <li>- wartungsfreie Konstruktion</li> </ul>