

AUSSCHREIBUNGSTEXT 01.06 SOPHIA

Zierlicher geneigter Anlehnparkier mit Wegrollschutz. Höhe ca. 700 mm. Nur tiefe Radeinstellung. Hauptbügel aus Rundrohr Ø ca. 27 mm, Vorderradhalterung aus Vollstahl Ø 16 mm. Verzinkt nach DIN EN ISO 1461, auf Wunsch mit zusätzlicher Pulverbeschichtung oder in Edelstahl, Oberfläche elektropoliert. Stabiles, rad- und felgenschonendes, geneigtes Abstellen aller Fahrrad-Typen. Reifenbreiten bis über 65 mm (auch Mountainbikes). Bei 90° Radeinstellung Radabstand 700 mm laut ADFC-Empfehlung. Sicheres Abstellen der Fahrräder durch Anschließungsmöglichkeit von Fahrradrahmen und Vorderrad mit kurzem Seil- oder Bügelschloss. Schmutzabweisende Bauweise durch trapezförmige Bodenschienen. Verschraubung der Hauptbügel mit den Trapezschiene mittels Schlossschrauben aus Edelstahl auf der verdeckten Unterseite. Einfaches Abschrauben der Bügel dadurch unmöglich. Geringe Anforderungen an die Oberfläche des Aufstellortes wegen guter Lastverteilung durch die Trapezschiene. Modulbauweise. Endlosreihenanlagen. **ADFC-empfohlen, ADFC-Prüf-Nr. Q1203.** Mit deutschem Schutzrecht.

Anzahl Radeinstellungen 90° einseitig: Stück

Anzahl Radeinstellungen 60° einseitig: Stück

Lieferbare Optionen:

1. Mit zusätzlicher Pulverbeschichtung, Farbe nach Wahl aus RAL-Tabelle
2. Ausführung Edelstahl elektropoliert
3. Verlängerte Ausführung zum Einbau der Bodenschienen bei -200 mm
4. Einseitige Radeinstellung: Bei Platzmangel auch mit Schrägstellung 60° links (ergonomisch günstiger!) oder 60° rechts, Radabstand statt 700 mm dann 600 mm

31.08.13 Ha / LG

Hersteller: GRONARD[®] Metallbau & Stadtmobiliar GmbH