

ABIA

Markanter Fahrradparker aus einer cleveren Kombination von Winkel-, Flach- und Rundstahl. Höhe über Flur 800 mm.

Oberfläche: Stahl, veredelt durch Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461. Ausführung in Edelstahl auf Anfrage.

Befestigungsart: Für Erdbefestigung (zum Einbetonieren) oder zur Bodenbefestigung (mit Bodenplatte zum Aufschrauben).

Radtypen: Geeignet für alle Räder bis zu einer Reifenbreite von ca. 55 mm (somit auch für Mountainbikes).

Sicherheit: Idealer Halt und bequeme AnschlieÙmöglichkeit. **Einstellwinkel:** 90° gerade.

Zubehör: Auf Wunsch zusätzliche Pulverbeschichtung in RAL I erhältlich. Befestigungsmaterial.

Sonstiges:

Entwickelt auf Grundlage der ADFC-Kriterien für sichere und gebrauchstaugliche Fahrradparker.

MADE
IN
GERMANY

Deutsches
Gebrauchsmuster
DE 202004012752

ABIA Fahrradparker	Radstände	Best.-Nr.	
Bodenbefestigung	einseitig	1	F20102
Bodenbefestigung	zweiseitig	2	F20105
Erdbefestigung	einseitig	1	F20103
Erdbefestigung	zweiseitig	2	F20104
Zubehör			
Aufpreis RAL I pro Stellplatz einseitige Ausführung			F20106
Aufpreis RAL I pro Stellplatz zweiseitige Ausführung			F20107
Befestigungsmaterial (je 1 Schraube + Dübel)			F24999



ORINOCO

Platzsparender solider Fahrradparker mit AnschlieÙmöglichkeit aus Flach- und Rundstahl. Höhe über Flur 900 mm

Oberfläche: Stahl feuerverzinkt nach DIN ISO 1461, Ausführung in Edelstahl auf Anfrage lieferbar, optional farblich beschichtet in RAL I.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (Erdbefestigung).

Radtypen: Geeignet für alle gängigen Reifenbreiten.

Sicherheit: mit AnschlieÙmöglichkeit, Lieferung erfolgt ohne SchloÙ.

Zubehör: Auf Wunsch mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in RAL I oder in Edelstahlausführung lieferbar.

MADE
IN
GERMANY

ORINOCO Fahrradparker	Best.-Nr.
Erdbefestigung	F61150
ZUBEHÖR	
Aufpreis RAL I Pulverbeschichtung	F61151
Befestigungsmaterial (je 1 Schraube + Dübel)	F24999

