

Fahrradständer 'KAPPA' einseitige Radeinstellung, ADFC Qualität



Produktbeschreibung

- Radeinstellung: einseitig
- Reifenbreite: bis 70 mm
- Breite: 604 mm
- Bügel Ø: 42 mm
- Halter Ø: 16 mm
- Material: Stahl, feuerverzinkt (DIN ISO 1461)
- Anlieferung: **zerlegt**
- Zertifizierung: ADFC empfohlen
- Bügelform: abgerundet

Lieferumfang:

- 1x Kappa einseitig tief (feuerverzinkt)
- 1x Kappa einseitig hoch (feuerverzinkt)
- 2x Trapezschiene RA=500, L=1000 mm (feuerverzinkt)
- 2x Verbindungslasche (feuerverzinkt)
- 12x Schraubenset M8
- 4x Bodenbefestigungsmaterial für Beton
- 1x Montageanleitung
 - für alle Radtypen bis ca. 70 mm Reifenbreite geeignet
 - platzsparend durch die Hoch-/Tiefstellung
 - ADFC empfohlene Fahrradparkanlage
 - Anlieferung erfolgt zerlegt im Karton, dadurch kostengünstiger Versand

Produkteigenschaften

Gesamthöhe	983 mm
Reifenbreite	bis 70 mm
Stellplätze	2
Bügelform	abgerundet
Anordnung	Hoch-Tiefstellung
Einstellrichtung	gerade
Radabstand	500 mm
Zertifizierung	ADFC empfohlen
Lieferumfang	1x Kappa einseitig tief (feuerverzinkt), 1x Kappa einseitig hoch (feuerverzinkt), 2x Trapezschiene RA=500, L=1000 mm (feuerverzinkt), 2x Verbindungsglasche (feuerverzinkt), 12x Schraubenset M8, 4x Bodenbefestigungsmaterial für Beton, 1x Montageanleitung
Länge	1000 mm
Anlieferung	zerlegt
Bügel Ø	42 mm
Bügel Anzahl	2 Stück
Material	Stahl, feuerverzinkt
Form	rund
Halter Ø	16 mm
Einstellwinkel	90 °
Montage	zum Aufschrauben
Radeinstellung	einseitig