



ARRETA

FAHRRADSTÄNDER

FAHRRADSTÄNDER ARRETA

Arreta ist ein Design-Fahrradständer, entwickelt auf Grundlage der ADFC-Kriterien für sichere und gebrauchstaugliche Fahrradständer.

"Er ist besonders geeignet als Abtrennung zur Fahrbahn oder zum Parkplatz und vor Supermärkten. Wegen Bodenfreiheit leicht sauber zu halten. Wahlweise mit oder ohne Werbeschild. Der Arreta hat ADFC-empfohlene Qualität (ADFC-Prüf-Nr. Q0902)."

Deutsches Patent | DE 19948929



Q0902, 2021
Geprüft nach
DIN 79008



Alle Produkte sind urheberrechtlich geschützt

KONSTRUKTION

Element ist komplett verschweißt und besteht aus Stahlpfosten aus Rundrohr 60 mm Durchmesser, Querholme aus Rundrohr 42,4 mm Durchmesser, Radeinstellung aus Rohr 21,3 mm Durchmesser. Einstellwinkel 90 Grad, Einstellwinkel 45 Grad auf Anfrage. Optional mit zusätzlichem Werbeschild aus Alu-Verbundmaterial.

RADABSTÄNDE

Vom ADFC empfohlen:

- Bei Tief/Tief-Einstellung der Vorderräder: 700 mm
- Bei Tief/Hoch-Einstellung der Vorderräder: 500 mm

SICHERHEIT

Leichtes Einparken bei tiefer Radeinstellung, bequemes Anschließen des Vorderrades und Rahmens mit kurzem Seil- oder Bügelschloss.

OBERFLÄCHEN/FARBEN

Stahl feuerverzinkt, auf Wunsch mit zusätzlicher Pulverbeschichtung oder in Edelstahl, Oberfläche elektropoliert.

RADTYPEN

Geeignet für alle Radtypen mit einer Reifenbreite bis 60 mm.

BEFESTIGUNGSART

- Zum Aufdübeln: mit Fußplatten, Abmessung 200 x 200mm
- Zum Einbetonieren: mit verlängerten Pfosten 450 mm
- Herausnehmbar: mit Bodenhülsen



beidseitig, tief/tief, pulverbeschichtet, Bodenhülse

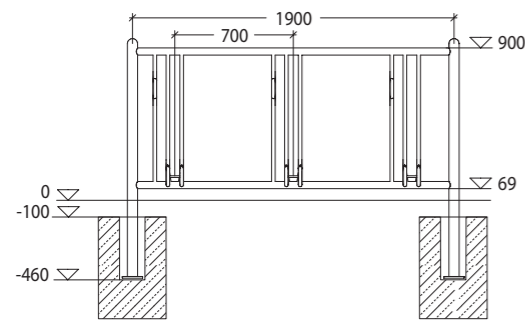


einseitig, tief/tief, verzinkt, aufgedübelt

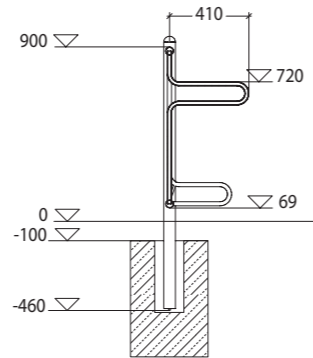


beidseitig, tief/tief, verzinkt, aufgedübelt

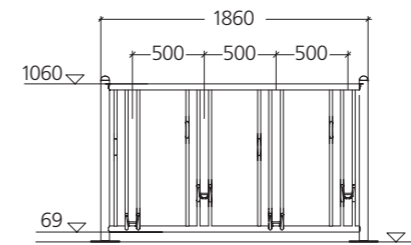
ARRETA SKIZZEN UND MASSE



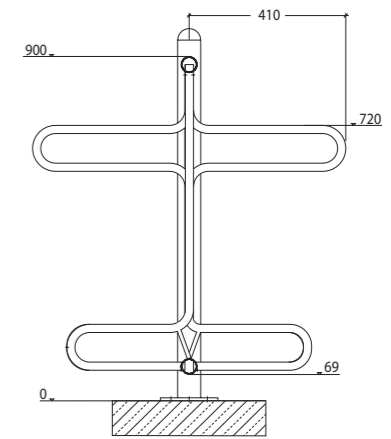
EINSEITIG, TIEF/TIEF
Vorderansicht, zum Einbetonieren
Radabstand 700 mm, für 3 Räder



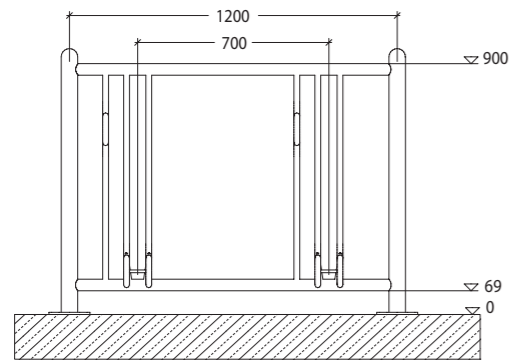
EINSEITIG, TIEF/TIEF
Seitenansicht, zum Einbetonieren



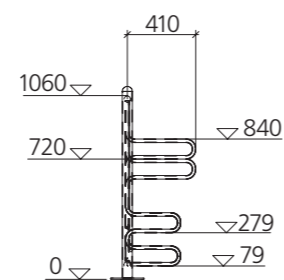
EINSEITIG, TIEF/HOCH
Vorderansicht, zum Aufdübeln
für 4 Räder



BEIDSEITIG, TIEF/TIEF
Seitenansicht, zum Aufdübeln



EINSEITIG, TIEF/TIEF
Vorderansicht, zum Aufdübeln
für 2 Räder



EINSEITIG, TIEF/HOCH
Seitenansicht, zum Aufdübeln

BESTELLCODE ARRETA

Artikel	Modell	Variante	Einstellplätze	Oberfläche	Montage
FS	Arreta	E (einseitig)	2 (2 Räder)	VZ (verzinkt)	A (aufdübeln mit Fußplatten)
			3 (3 Räder)	PB (verzinkt + beschichtet)	F (einbetonieren)
		B (beidseitig)	4 (4 Räder)	NIP (Edelstahl elektropliert)	
			6 (6 Räder)		

Artikel	Zubehör
FSZU	BM (Befestigungsmaterial, je eine Schraube und ein Dübel) ¹ BH (Bodenhülse mit Klemmring zur einfachen Demontage) BHD (Deckel für Bodenhülse)

¹Benötigte Anzahl = 8 Stk. je Element

Technische Änderungen sowie geringe Farb- und Maßabweichungen und Irrtümer behalten wir uns vor.

ARRETA WERBESCHILD

Mit dem Werbeschild erhält der Fahrradständer Arreta die geeignete Werbefläche.

Neutrales Werbeschild aus pulverbeschichtetem Alu-Blech weiß, inkl. einseitiger Folie (Druck nach Vorlage). Oberfläche der Schildbefestigung in Stahl feuerverzinkt, oder mit zusätzlicher Pulverbeschichtung, oder in Edelstahl elektropoliert. Es sind zwei verschiedene Schildgrößen am Fahrradständer möglich:

• Typ B2 oder B3:

Schildhalterung wird über zwei/drei Hauptbügel montiert. Die Gesamthöhe mit Fahrradständer ist ca. 1200 mm.

Maße Werbeschild B2:

ca. 1120 x 300 mm (B x H)

Maße Werbeschild B3:

ca. 1820 x 300 mm (B x H)



BESTELLCODE ARRETA WERBESCHILD

Artikel	Modell	Typ	Oberfläche Schildhalterung
FSW	Arreta	B2 (über 2 Hauptbügel montiert) ¹	VZ (verzinkt)
		B3 (über 3 Hauptbügel montiert) ¹	PB (verzinkt + pulverbeschichtet)
			NIP (Edelstahl elektropoliert)

¹Schildhalterung mit verlängerten Hauptbügeln (nicht nachrüstbar)