

Fahrradständer CARTAGO zum Aufdübeln, 3 Stellplätze

Fahrradständer CARTAGO

Konstruktion: Grundrahmen aus Vierkantrohr (35 x 35 mm). Haltebügel aus Rundstahl (Ø 10 mm). Einstellwinkel 90°. Reihenanlagen bestehen aus 2er- und 3er-Einheiten.

Oberfläche: Alle Stahlteile feuerverzinkt.

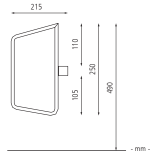
Reifenbreite: 45 mm Radabstand: 500 mm

Befestigungsart: Zur Wandbefestigung, zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 250 mm) oder zum Aufdübeln bei +/- 0 mm (Fußplatten 150 x 150 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör. Die Segmente sind durch Standverbindungsrohre verbunden.

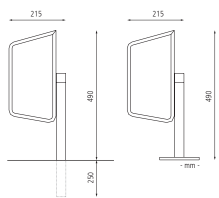
Anlieferung: Erfolgt zerlegt.

• Baukastensystem - durch Aneinanderreihen problemlos erweiterbar





zur Wandbefestigung



zum Einbetonieren

zum Aufdübeln

Fanrradstander C	ARTAGU						
Nutzung				einseitig			
Anzahl Stellplätze	Stück	2	3	4	5	6	
Oberfläche				feuerverzinkt			
Befestigungsart				zur Wandbefestigung			
Breite	mm	1000	1500	2000	2500	3000	
Gewicht	kg	4	6	9	11	12	
	Nr. €	161 944 HR	161 947 HR	161 950 HR	161 953 HR	161 956 HR	
Befestigungsart				zum Einbetonieren			
Breite	mm	1110	1610	2110	2610	3110	
Gewicht	kg	6	8	12	14	16	
	Nr. €	161 945 HR	161 948 HR	161 951 HR	161 954 HR	161 957 HR	
Befestigungsart				zum Aufdübeln			
Breite	mm	1110	1610	2110	2610	3110	
Gewicht	kg	7	9	13	15	17	
	Nr. €	161 946 HR	161 949 HR	161 952 HR	161 955 HR	161 958 HR	

Zubehör für Befestigung auf Beton / Wand		
Sechskantschraube 8 x 100, Dübel und Scheibe, galvanisch verzinkt	Nr. 245 005 HR	€ / Set
Sechskantschraube 8 x 100, Dübel und Scheibe, Edelstahl	Nr. 161 892 HR	€ / Set

Fahrradständer TRENTON

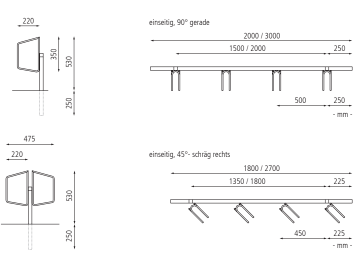
Konstruktion: Grundrahmen aus Vierkantrohr (35 x 35 mm). Haltebügel aus Rundstahl (Ø 12 mm), angeschweißt am Rahmen. Einstellwinkel 90° oder 45°. 6er-Anlage (einseitig) bzw. 12er- Anlage (doppelseitig) bestehend aus 2 x 3er-Anlage (einseitig) bzw. 2 x 6er- Anlage (doppelseitig) und drei separaten Standrohren. 4er- bzw. 8er- Anlage bestehend aus einem Stück und zwei separaten Standrohren. Einstellwinkel des Einzelbügels 90° oder 45° (universell schräg rechts oder links einstellbar).

Oberfläche: Alle Stahlteile feuerverzinkt. **Reifenbreite:** Einzelbügel: 48 mm Reihenanlage: 55 mm

Radabstand: 90°-Einstellung: 500 mm 45°-Einstellung: 350 mm

Befestigungsart: Zur Wandbefestigung, zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 200 und 250 mm) oder mit Fußplatten zum Aufdübeln bei +/- 0 mm (Fußplatten 150 x 150 mm). Befestigungsmaterial, siehe Zubehör.







Fahrradständer TRENTON einseitig 90°, zum Aufdübeln, 4 Stellnlätze



Fahrradständer TRENTON doppelseitig 90°



• Baukastensystem - durch Aneinanderreihen problemlos erweiterbar

Fahrradständer	TRENTON										
Nutzung					eins	eitig				doppe	elseitig
Einstellwinkel		45°		90°		45°	links	45° r	echts	90° g	gerade
		1		<u> </u>		<u></u>		_	<u> </u>		
Anzahl Stellplätze	Stück	1	1	4	6	4	6	4	6	8	12
Breite	mm	75	75	2000	3000	1800	2700	1800	2700	2000	3000
Oberfläche						feuerv	erzinkt				
Befestigungsart						zur Wandb	efestigung				
Gewicht	kg	2	2	11	19	12	18	12	18	-	-
	Nr. €	161 072 HR	161 073 HR	161 895 HR	161 898 HR	161 901 HR	161 904 HR	161 907 HR	161 910 HR	-	-
Befestigungsart						zum Einb	etonieren				
Gewicht	kg	-	3	13	19	12	18	12	18	21	30
	Nr. €	-	161 052 HR	161 896 HR	161 899 HR	161 902 HR	161 905 HR	161 908 HR	161 911 HR	161 913 HR	161 915 HR
Befestigungsart						zum Au	ıfdübeln				
Gewicht	kg	_	4	15	21	14	20	14	20	23	32
	Nr. €	-	161 054 HR	161 897 HR	161 900 HR	161 903 HR	161 906 HR	161 909 HR	161 912 HR	161 914 HR	161 916 HR

Zubehör für Befestigung auf Beton / Wand
--

Sechskantschraube 8 x 100, Dübel und Scheibe, galvanisch verzinkt Nr. 245 005 HR € / Set Sechskantschraube 8 x 100, Dübel und Scheibe, Edelstahl Nr. 161 892 HR € / Set

Benötigt werden zum Aufdübeln 4 Set pro Standfuß, bei Wandbefestigung 2 Set je Einheit.

Zubehör für Wandbefestigung 1 Stellplatz

Fixanker M 8 / 10 / 75 Stahl, galvanisch verzinkt Nr. 245 000 HR € / Stück Fixanker M 8 / 10 / 75 Edelstahl Nr. 244 969 HR € / Stück

Sie benötigen 2 Stück Fixanker.