



Fahrradständer MADISON doppelseitig, Grundeinheit, zum Aufdübeln, 8 Stellplätze

## Fahrradständer MADISON

**Konstruktion:** Stahl-Grundrahmen aus Rundrohr (Ø 28 mm). Haltebügel aus Rundrohr (Ø 15 mm), abwechselnd hoch / tief angeordnet. Einstellwinkel 90°.

**Oberfläche:** Alle Stahlteile feuerverzinkt.

**Reifenbreite:** 55 mm

**Radabstand:** 350 mm

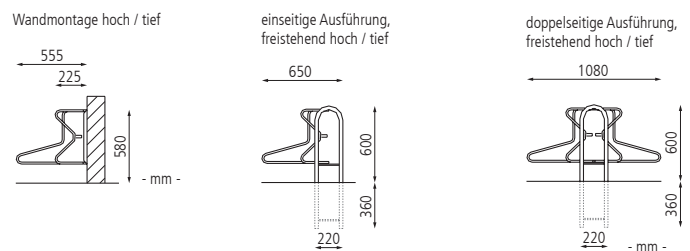
**Befestigungsart:** Zur Wandbefestigung, zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 360 mm) oder zum Aufdübeln bei +/- 0 mm (Fußplatten 350 x 150 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör. Die Segmente sind durch Standverbindungsrohre verbunden.

**Hinweis:** Reihenaufstellung mit gerader Anzahl von Stellplätzen (Wechsel kurz / lang) endet immer lang, mit ungerader Anzahl von Stellplätzen endet immer kurz.

Bei Verwendung der Reihenaufstellung mit geraden und ungeraden Stellplätzen werden die ungeraden Stellplätze immer am Ende befestigt und enden somit kurz.



Fahrradständer MADISON zur Wandbefestigung, 4 Stellplätze



### Fahrradständer MADISON

Nutzung		einseitig						doppelseitig					
Ausführung		Grundeinheit			Anbaueinheit			Grundeinheit			Anbaueinheit		
Anzahl Stellplätze	Stück	4	5	6	4	5	6	8	10	12	8	10	12
Breite	mm	1400	1750	2100	1400	1750	2100	1400	1750	2100	1400	1750	2100
Oberfläche		feuerverzinkt											
Befestigungsart		zur Wandbefestigung											
Gewicht	kg	15	16	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nr.	161 917 HO	161 920 HO	161 923 HO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	€												
Befestigungsart		zum Einbetonieren											
Gewicht	kg	23	25	27	18	21	22	29	32	36	25	29	32
	Nr.	161 918 HO	161 921 HO	161 924 HO	161 926 HO	161 928 HO	161 930 HO	161 932 HO	161 934 HO	161 936 HO	161 938 HO	161 940 HO	161 942 HO
	€												
Befestigungsart		zum Aufdübeln											
Gewicht	kg	25	26	28	19	21	23	31	33	38	25	30	32
	Nr.	161 919 HO	161 922 HO	161 925 HO	161 927 HO	161 929 HO	161 931 HO	161 933 HO	161 935 HO	161 937 HO	161 939 HO	161 941 HO	161 943 HO
	€												

#### Zubehör für Befestigung auf Beton / Wand

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

## Fahrradständer SALVADOR

**Konstruktion:** Grundrahmen aus Quadratrohr (35 x 35 mm). Haltebügel aus Rundrohr (Ø 15 mm). Einstellwinkel 90°. Tiefstellung für Räder bis Reifenbreite 43 mm, Hochstellung für Mountainbikes bis Reifenbreite 53 mm. Einzelfahrradständer bzw. Reihenanlage bestehend aus 2er- und 3er-Einheiten. Montagematerial zur Verschraubung der Haltebügel auf den Grundrahmen im Lieferumfang enthalten.

**Oberfläche:** Alle Stahlteile feuerverzinkt.

**Reifenbreite:** Einzelbügel 43 mm  
Reihenanlage 43 bzw. 53 mm

**Radabstand:** 350 mm

**Befestigungsart:** Zur Wandbefestigung, zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 360 mm) oder zum Aufdübeln bei +/- 0 mm (Fußplatten 150 x 150 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör. Die Segmente sind durch Standverbindungsrohre verbunden.

**Anlieferung:** Erfolgt zerlegt.

**Hinweis:** Reihenaufstellung mit gerader Anzahl von Stellplätzen (Wechsel kurz/lang) endet immer lang, mit ungerader Anzahl von Stellplätzen endet immer kurz. Bei Verwendung der Reihenaufstellung mit geraden und ungeraden Stellplätzen werden die ungeraden Stellplätze immer am Ende befestigt und enden somit kurz.



Fahrradständer SALVADOR zur Wandbefestigung, 2 Stellplätze

Fahrradständer  
SALVADOR

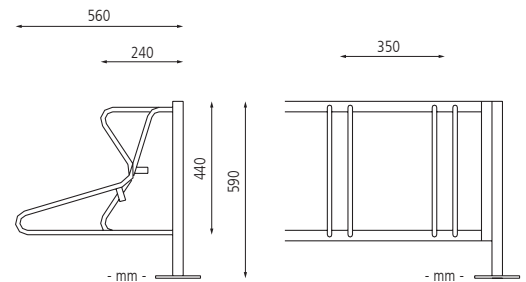


Fahrradständer SALVADOR zum Aufdübeln, 5 Stellplätze



Fahrradständer SALVADOR zur Wandbefestigung, 1 Stellplatz

- Baukastensystem - durch Aneinanderreihen beliebig erweiterbar
- 2 Reifenbreiten in einem Fahrradständer vereint



### Fahrradständer SALVADOR

Nutzung		einseitig					
Anzahl Stellplätze	Stück	1	2	3	4	5	6
Oberfläche		feuerverzinkt					
Befestigungsart		zur Wandbefestigung					
Breite	mm	75	700	1050	1400	1750	2100
Gewicht	kg	2	6	9	12	15	18
	Nr.	161 959 HO	161 960 HO	161 963 HO	161 966 HO	161 969 HO	161 972 HO
	€						
Befestigungsart		zum Einbetonieren					
Breite	mm	–	780	1130	1520	1870	2200
Gewicht	kg	–	12	15	22	25	28
	Nr.	–	161 961 HO	161 964 HO	161 967 HO	161 970 HO	161 973 HO
	€	–					
Befestigungsart		zum Aufdübeln					
Breite	mm	–	780	1130	1520	1870	2200
Gewicht	kg	–	12	15	22	25	28
	Nr.	–	161 962 HO	161 965 HO	161 968 HO	161 971 HO	161 974 HO
	€	–					

Bitte bei Bestellung angeben ob Einzel- oder Reihenaufstellung vorgesehen ist.

#### Zubehör für Befestigung auf Beton / Wand

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

#### Zubehör für Wandbefestigung 1 Stellplatz

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



Lieferzeiten finden Sie online: [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

Starke Marktschwankungen können zu Preisabweichungen führen: aktuelle Preise unter [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)