



Fahrradständer UNIVERSAL

**MEIST GEKAUFTER FAHRRADSTÄNDER!**

Fahrradständer UNIVERSAL einseitig 90°, 5 Stellplätze, feuerverzinkt

## Fahrradständer UNIVERSAL

**Konstruktion:** Stabile Stahlkonstruktion mit aufgeschweißten oder verschraubten robusten Rundrohrbügeln (Ø 18 mm). Vorbereitet zur Reihenverbindung und Bodenbefestigung. Platzsparend durch abwechselnde Tief- / Hocheinstellung. Verschraubbare Ausführung bestehend aus 2er- und 3er-Einheiten. Stellraumtiefe bei Ausführung einseitig 90° 1850 mm / doppelseitig 90° 3200 mm. Stellraumtiefe bei Ausführung einseitig 45° 1300 mm.

**Oberfläche:** Alle Stahlteile feuerverzinkt. Edelstahl V2A, geschliffen Korn 240.

**Reifenbreite:** 55 mm

**Radabstand:** 350 mm, 390 mm bzw. 500 mm

**Befestigungsart:** Zum freien Aufstellen oder zur Bodenbefestigung, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

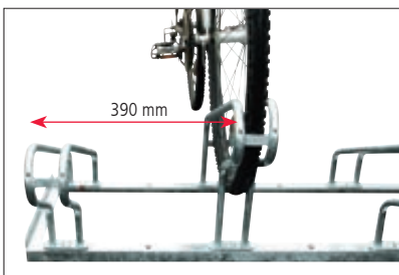
**Anlieferung:** Die Anlieferung der verschraubten Ausführung erfolgt zerlegt im Karton.

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

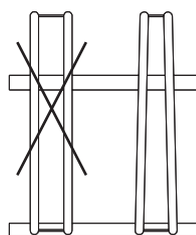


Weitere Ausführungen finden Sie online unter: [www.ziegler-metall.at](http://www.ziegler-metall.at)

H0182 🔍



▲ Detail: Radabstand 390 mm



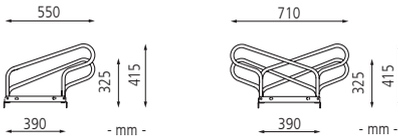
▲ optimierte Form: hinten enger für sicheren Stand



Fahrradständer UNIVERSAL doppelseitig 90°, 10 Stellplätze, feuerverzinkt



Fahrradständer UNIVERSAL einseitig 90°, 5 Stellplätze, feuerverzinkt



Fahrradständer UNIVERSAL einseitig 45° links, 5 Stellplätze, feuerverzinkt

### Fahrradständer UNIVERSAL - 90° Einstellung - Radabstand 350 mm

Nutzung		einseitig					doppelseitig				
Anzahl Stellplätze	Stück	2	3	4	5	6	10	12			
Breite	mm	700	1050	1400	1750	2100	1050	1750	2100		
Tiefe	mm			550				710			
Material Oberfläche		Stahl feuerverzinkt									
Bügel verschweißt	Nr. €	-	382 017 EI	382 601 EI	382 018 EI	382 019 EI	382 020 EI	382 021 EI	382 022 EI		
Bügel zum Verschrauben	Nr. €	382 009 EI	382 008 EI	382 523 EI	382 035 EI	382 036 EI	382 007 EI	382 037 EI	382 038 EI		
Material Oberfläche		Edelstahl geschliffen									
Bügel verschweißt	Nr. €	-	382 049 EI	382 608 EI	382 050 EI	382 051 EI	382 055 EI	382 056 EI	382 057 EI		
Bügel zum Verschrauben	Nr. €	-	271 026 EI	271 027 EI	271 028 EI	271 029 EI	271 030 EI	271 031 EI	271 032 EI		

Bei Bestellung der verschraubten Ausführung bitte angeben ob Einzel- oder Reihenaufstellung vorgesehen ist.

### Fahrradständer UNIVERSAL - 45° Schrägeinstellung - Radabstand 350 mm

Nutzung		einseitig			
Einstellwinkel		45° links		45° rechts	
Anzahl Stellplätze	Stück	4	5	4	5
Breite	mm	1960	2450	1960	2450
Tiefe	mm	460			
Material Oberfläche		Stahl feuerverzinkt			
Bügel verschweißt	Nr. €	382 745 EI	382 746 EI	382 748 EI	382 749 EI

### Fahrradständer UNIVERSAL - 90° Einstellung - Radabstand 390 mm

Nutzung		einseitig					doppelseitig				
Anzahl Stellplätze	Stück	3	4	5	6	8	10	6	10	12	20
Breite	mm	1170	1560	1950	2340	3120	3900	1170	1950	2340	3900
Tiefe	mm	550					710				
Material Oberfläche		Stahl feuerverzinkt									
Bügel verschweißt	Nr. €	271 185 EI	271 186 EI	271 187 EI	271 999 EI	-	-	-	-	-	-
Bügel zum Verschrauben	Nr. €	271 290 EI	271 291 EI	271 292 EI	271 293 EI	271 294 EI	271 295 EI	271 296 EI	271 297 EI	271 298 EI	271 299 EI

Bei Bestellung der verschraubten Ausführung bitte angeben ob Einzel- oder Reihenaufstellung vorgesehen ist.

### Fahrradständer UNIVERSAL - 90° Einstellung - Radabstand 500 mm

Nutzung		einseitig		
Anzahl Stellplätze	Stück	3	4	6
Breite	mm	1500	2000	3000
Tiefe	mm	550		
Material Oberfläche		Stahl feuerverzinkt		
Bügel zum Verschrauben	Nr. €	382 850 EI	382 851 EI	382 852 EI
Bügel verschweißt	Nr. €	382 853 EI	382 854 EI	382 855 EI

Bei Bestellung der verschraubten Ausführung bitte angeben ob Einzel- oder Reihenaufstellung vorgesehen ist.

Zubehör		
Befestigungsmaterial für Reihenverbindung, galvanisch verzinkt	Nr. € / Set	245 002 EI
Befestigungsmaterial für Reihenverbindung, Edelstahl	Nr. € / Set	382 005 EI
Bodenanker für Befestigung auf lockeren Untergrund feuerverzinkt*, VE = 2 Stück	Nr. € / VE	382 004 EI
Bodenanker für Befestigung auf lockeren Untergrund, feuerverzinkt**, VE = 2 Stück	Nr. € / VE	382 010 EI
Bodenbefestigungsmaterial f. Befestigung auf Beton, galvanisch verzinkt	Nr. € / Set	245 003 EI
Bodenbefestigungsmaterial für Befestigung auf Beton, Edelstahl	Nr. € / Set	245 004 EI

\*Bodenanker und Schraube feuerverzinkt  
\*\*Bodenanker feuerverzinkt, Schraube Edelstahl

