

MAXIMALE STABILITÄT

Als verzinktes Stahlrohr oder in hochwertigem Edelstahl erhältlich.

STANDSICHER

Variante mit zusätzlichem Knierohr bietet zusätzlichen Diebstahlschutz und weitere Anschlussmöglichkeiten.



KORROSIONSBESTÄNDIG

48 mm starkes, verzinktes Stahlrohr oder rostfreies V2A-Edelstahlrohr

PLATZ FÜR ALLE

Auch hervorragend zum Abstellen und Anschließen von Lastenrädern geeignet.

ANPASSUNGSFÄHIG

Pfostenverlängerung (+200 mm) für Überpflasterung möglich.

Fahrradanlehnbügel Anlehnbügel 9100 und 9200

Reihenweise Komfort und Sicherheit fürs Fahrradparken

Mit den Anlehnbügel der Modellreihen 9100 und 9200 realisieren Sie schnell komfortable Fahrradabstellanlagen mit hoher Standsicherheit und Diebstahlschutz. Ideal für intensiv genutzte Parkplätze von Mitarbeitern, Gästen, Kunden oder Schülern. Die in frei wählbarem Abstand montierbaren

Anlehnbügel aus korrosionsgeschütztem 48 mm starkem, verzinkten Stahlrohr ermöglichen das bequeme Abstellen aller Fahrradtypen und -größen. Gut zu wissen: Bei den Versionen zum Aufdübeln ist auf Anfrage eine Pfostenverlängerung (+200 mm) zwecks Überpflasterung erhältlich.

- + Stabile Stahlrohrkonstruktion, verzinkt
- + Praktisches, optisch ansprechendes Knierohr
- + Zum Einbetonieren oder Aufdübeln
- + Pfostenverlängerung für Überpflasterung möglich
- + Optional hochwertige Ausführung aus Edelstahl



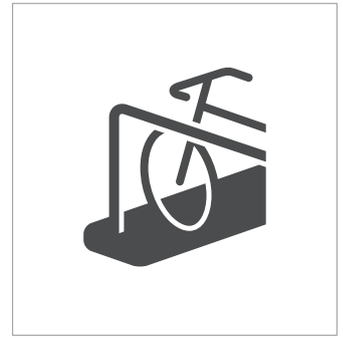
Die hochwertigen Edelstahl-Ausführungen sind rostfrei und wertbeständig.



Alternative zum Einbetonieren: Fußplatten zum Aufdübeln.

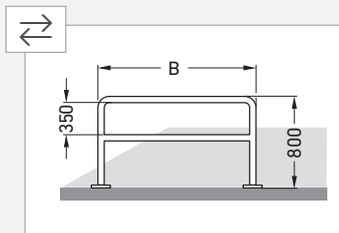
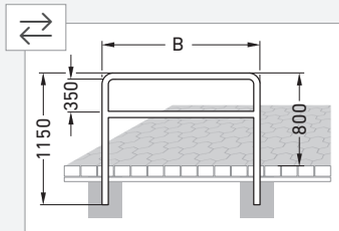
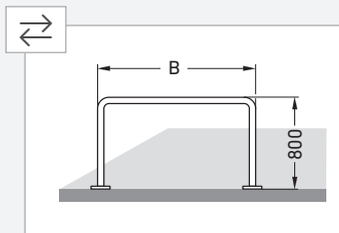
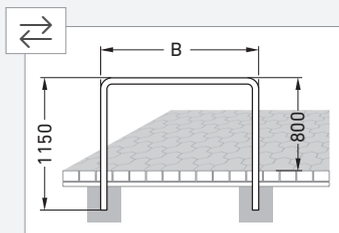


Mit zusätzlichem Knierohr zur Befestigung direkt am Rahmen.



Anlehnbügel in frei wählbarem Abstand montierbar.

Variantenreich



Breite in mm	1000	1200	1500	2000
Zum Einbetonieren	9110	9120	9130	9140
Verzinkt	105900021	105900022	105900023	105900024
Zum Einbetonieren	9110 E			
Edelstahl	105900101			
Zum Aufdübeln	9111	9121	9131	9141
Verzinkt	105900034	105900035	105900036	105900037
Zum Aufdübeln	9111 E			
Edelstahl	105900102			
Zum Einbetonieren	9210	9220	9230	9240
Verzinkt, mit Knierohr	105900025	105900026	105900027	105900028
Zum Einbetonieren	9210 E			
Edelstahl, mit Knierohr	105900103			
Zum Aufdübeln	9211	9221	9231	9241
Verzinkt, mit Knierohr	105900038	105900039	105900040	105900041
Zum Aufdübeln	9211 E			
Edelstahl, mit Knierohr	105900104			