



## Anlehnbügel Fahrrad 9100 SILVERLINE



- Material: Stahl (verzinkt) oder Edelstahl
- Farbe: silber (verzinkt oder edelstahl ungebürstet)
- Einparkart: zum Anlehnen, 90° Einstellwinkel
- passend für jede Fahrradgröße und jeden Fahrradtyp
- ohne Knieholm/Querstrebe
- Einstellplätze: 2
- Montage: zum Einbetonieren oder zum Aufdübeln
- Rohrdurchmesser: 48 mm
- Höhe über Flur: 800 mm
- Gesamthöhe: 1150 mm (zum Einbetonieren), 800 mm (zum Aufdübeln)
- Länge: 1000, 1200, 1500 oder 2000 mm

## Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Bauart	Höhe über Flur	Einstellplätze	Einparkart	Einparkwinkel	Rohrdurchmesser
Einzelkomponente	800 mm	2	zum Anlehnen	90° gerade	48 mm

## Verfügbare Varianten

Material	Farbe	Gewicht	Länge	Montage	Modell	Gesamthöhe	Artikelnummer
Stahl (verzinkt)	silber (verzinkt)	7,7 kg	1000 mm	zum Einbetonieren	9110	1150 mm	wsm105900021
Stahl (verzinkt)	silber (verzinkt)	8,2 kg	1200 mm	zum Einbetonieren	9120	1150 mm	wsm105900022
Stahl (verzinkt)	silber (verzinkt)	9 kg	1500 mm	zum Einbetonieren	9130	1150 mm	wsm105900023
Stahl (verzinkt)	silber (verzinkt)	10,5 kg	2000 mm	zum Einbetonieren	9140	1150 mm	wsm105900024
Stahl (verzinkt)	silber (verzinkt)	9 kg	1000 mm	zum Aufdübeln	9111	800 mm	wsm105900034
Stahl (verzinkt)	silber (verzinkt)	9,2 kg	1200 mm	zum Aufdübeln	9121	800 mm	wsm105900035
Stahl (verzinkt)	silber (verzinkt)	10,3 kg	1500 mm	zum Aufdübeln	9131	800 mm	wsm105900036
Stahl (verzinkt)	silber (verzinkt)	11,5 kg	2000 mm	zum Aufdübeln	9141	800 mm	wsm105900037
Edelstahl	silber (edelstahl, ungebürstet)	7,7 kg	1000 mm	zum Einbetonieren	9110	1150 mm	wsm105900101
Edelstahl	silber (edelstahl, ungebürstet)	9 kg	1000 mm	zum Aufdübeln	9111	800 mm	wsm105900102

Dieses Datenblatt wurde am 05.03.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.