

Velotransport mit dem Auto



4850

4850 VK-Fahrradträger für 6 Velos, verzinkt.....Fr. 1090.00

Die Velos werden wechselseitig auf die Laufradschienen gestellt und mit dem Laufradbügel gesichert. Hinten wird das Velo an die Haltestrebe gestossen. Vorne wird das Velo vom Laufradbügel gehalten, bei dem eine Gasdruckfeder mit 400 Newton das Rad unverrückbar fixiert. Auf dem VK-Fahrradträger können alle Velotypen von 26"- und 28", auch mit Schutzblechen, sicher transportiert werden. Beschädigungen gibt es keine, denn der aus Stahl gefertigte Fahrradträger ist verzinkt. Er hat keine losen Einzelteile. Beliebt ist der VK-Fahrradträger bei Familien, Gruppen, Vereinen oder Rad-sportgruppen, die ihre Räder bequem in einem Lieferwagen, Van oder auf einem Anhänger transportieren wollen.

Grundrahmen: Länge 132 cm, Breite 110 cm, Gewicht 47 kg.

Abstand: Kufe - Kufe 19.1 cm. Geeignet für Reifenbreiten bis 75 mm.

Ersatzteile Fahrradträger:

4850.10 Gasdruckfeder, Stärke 500 Newton.....Fr. 43.00

4852 VK-Fahrradträger für 2 Velos, verzinkt.....Fr. 540.00

Grundrahmen: Länge 132 cm, Breite 50 cm, Gewicht 18 kg.

Abstand: Kufe - Kufe 35.7 cm. Geeignet für Reifenbreiten bis 75 mm.

Kein Lagerartikel, Lieferfrist 1-2 Monate.



4852

4854 VK-Fahrradträger für 4 Velos, verzinkt.....Fr. 935.00

Grundrahmen: Länge 132 cm, Breite 110 cm. Gewicht 34 kg.

Abstand: Kufe - Kufe 31.9 cm. Geeignet für Reifenbreiten bis 75 mm

Kein Lagerartikel, Lieferfrist 1-2 Monate.

4855 VK-Fahrradträger für 5 Velos, verzinkt.....Fr. 990.00

Grundrahmen: Länge 132 cm, Breite 110 cm, Gewicht 40 kg.

Abstand: Kufe - Kufe 29.3 cm. Geeignet für Reifenbreiten bis 75 mm.

Kein Lagerartikel, Lieferfrist 1-2 Monate.

Für Showroom und Präsentation



3940



3942

3940 PedalständerFr. 23.00

Dieser Pedalständer nimmt schmale und breite Kurbeln auf. Ideal zum sauberen Abstellen des Velos zu Hause oder im Schaufenster. (1100 g/ TW).

3942 Showständer, schwarzFr. 39.50

Beim Aufstellen eines Velos mit Pedalständer können die Kurbeln nicht mehr gedreht werden. Mit dem Showständer wird das Velo/Bike an der Ketten- und Sattelstrebe gestützt. Das Hinterrad hat Bodenfreiheit. Dadurch ist es möglich, die Kurbel zu drehen und die Schaltung oder Bremse zu demonstrieren. (1160 g/ TW).

Ersatzteil Showständer:

3942.10 Rahmenhalter aus Kunststoff.....Fr. 9.00

3945 Ciclo-Showständer mit RollenFr. 27.00**3946 Ciclo-Showständer mit Rollen für Bike-Pneus ab 2.1" ..Fr. 21.00**

Mit diesem Showständer lassen sich Velos optimal präsentieren. Das Hinterrad wird in den rollenden Ständer gestellt. So kann auf leichte Art das Velo aus der Reihe gezogen und wieder zurückgeschoben werden. (700 g/ IT).

Geeignet: für Pneubreiten bis 55 mm. (L/B/H) 35 x 34 x 26 cm.

breiteres Modell 70 mm für Bike-Pneus ab 2.1".

Abstelllösung für Roller, Mini-Scooter - Trotinetts

Pinguin Pinguin-Parc, 5-plätzig, feuerverzinkt.....Fr. 345.00**Pinguin-CR Pinguin-Parc, 5-plätzig, Chromstahl.....Fr. 379.00**

Neu!

Mini-Fahrzeuge haben keine Abstellstütze. So werden sie notgedrungen auf den Boden gelegt oder in eine Ecke gestellt. Eine geordnete Abstellmöglichkeit erspart Ärger und Diskussionen. An das Profil eines Pinguins erinnernd, bietet der Bauch allen handelsüblichen Typen von Rollern, Scootern und Kickboards einen Stellplatz. Bei Bedarf können die Scooter am Schnabel des Pinguins mittels Veloschloss gesichert werden.

Der Pinguin-Park kann einfach aufgestellt werden. Sicherung am Boden mit Schrauben möglich. Zum beidseitigen Einstellen können zwei Pinguin-Parc gegenübergestellt werden. Erweiterung durch nebeneinander stellen.

Masse: (L x H x T) 99 x 31 x 21.5 cm. (12 kg / CH).

Montage: Boden oder Wand



Schlaufenkabel zum Sichern der Velos an den Abstellanlagen

4848.130 Antivol-Sicherungsseil, Ø 10 mm × 130 cm, transparent Fr. 54.50

4848.150 Antivol-Sicherungsseil, Ø 10 mm × 150 cm, transparent Fr. 57.50

Sicherheit für wenig Geld im Velodach. Bewährt haben sich die günstigen Schlaufenkabel, an die, wie eine Liane, von oben kommend das Veloschloss fixiert wird. Je nach Länge können Sie Rad und Rahmen miteinander verbinden. Das Modell Antivol hat zwei verschieden grosse Ösen zur Befestigung an Ringen usw. Das Stahlseil hat einen Kunststoffmantel und schützt den Velorahmen gegen Kratzer. Besonderes: Diese Vorrichtungen sollten Sie nicht am Boden montieren, denn dort werden die Kabel nass, schmutzig und dann nicht mehr gebraucht.

Länge: Seillänge 130 oder 150 cm × Ø 10 mm. (580 g/ CH).
Schlaufen Ø 80 × 120 mm und Ø 60 × 100 mm.



Indoor Aufhängesysteme

4800 Velohaken, Druckguss rot (Stk.) Fr. 18.00

Massiver roter Haken für Wand- oder Deckenmontage zum Aufhängen von Velos. (170 g/ TW).

Geeignet: Für alle Radgrößen und Reifenbreiten bis 2.25"

Material: Montagematerial im Lieferumfang nicht inbegriffen.

Montage: Für die Montage an einer Beton- oder Kalksandsteinwand empfehlen wir:

- 2 Stk Plastikdübel S6 Ø 8 mm
- 2 Stk Holzschrauben 5 × 40 mm

Montagehöhe: Oberkante Velohaken ab Boden 185 cm, bei Hoch-Tief Anordnung sollte der obere Haken auf 210 cm montiert werden.



4802 Velohaken-Wood, mit Holzgewinde (2-er Set) Fr. 7.50

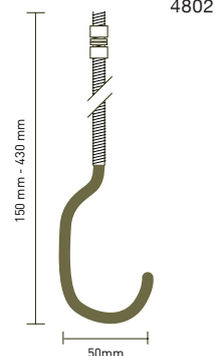
Die Stahlhaken haben eine Holzgewinde und sind, zum Schutz der Felge, mit Plastik überzogen. (150 g/ TW).

Montage: In die Decke. Die Stahlhaken haben ein Holzgewinde, so dass diese in herkömmliche S10 Plastikdübel geschraubt werden können.

4804 Velohaken, Gewinde M8 mit Mutter, 15 cm lang (Stk.)... Fr. 5.00

4806 Velohaken, Gewinde M8 mit Mutter, 43 cm lang (Stk.)... Fr. 8.50

Der Stahlhaken hat ein Gewinde und ist, zum Schutz der Felge, mit Plastik überzogen. Zur Montage an Eisenträgern oder Rollwägeln hat er ein Gewinde M8 × 35 mm. Lieferung mit 2 Muttern und 2 Federringen. (165 g/ TW).



AX500 AXA Wandanker, schwarz Fr. 59.50

Neu!

Velodiebe werden immer dreister. Für Schlösser um Dachrinnen oder Gitterstäbe haben sie nur ein müdes Lächeln übrig. Mit Bolzenschneider oder Blechschere ist die Sache rasch erledigt. Um Paroli zu bieten, braucht es eine Verankerung, die diesen Namen verdient. AXA hat den massiven Wandanker entwickelt, der nur schwerlich abgeschlagen und geknackt werden kann.

Material: 14 mm starker, einsatzgehärteter Stahlbügel. Öffnung 65x40mm.

Montage: Mit zwei Inbus-Ankerschrauben zum Fixieren an der Wand oder im Betonboden.

Masse: (L/B/H) 150 × 135 × 35mm. (950 g/ NL).



4841 Folding-Rack1 Fr. 68.00

Am Folding-Rack1 können zwei Bikes oder Herrenvelos horizontal und gegeneinander verschränkt aufgehängt werden. Integriert ist ein grösszügiges Ablagefach für Velo-Utensilien. Wenn die Velos im Gebrauch sind kann das Rack mit einem Griff flach an die Wand geklappt werden. So bleibt in schmalen Gängen genügend Platz zum Durchkommen. Inbegriffen sind auch 4 S-Haken für Kleider oder Regenschützer.

Material: Stahldraht Ø 9 und 5 mm, Epoxid beschichtet, Haken mit Kunststoff überzogen.

Montage: Mit 2 Schrauben und Dübeln (inbegriffen).

Masse: Ablagefach (B/T) 30 × 30 cm. (2.5 kg/ TW).

Velohaken: 2 Stück für Aufhängung am horizontalen Rahmenrohr. Abstand von der Wand 37 und 52 cm.

Belastung: Kann bis 50 kg belastet werden.



**4842 Store-Rack2.....Fr. 34.50**

An diesem einfachen und zweckmässigen Rack kann ein Bike oder Herrenvelo parallel zur Wand aufgehängt werden. Auf dem grossen Ablagefach finden alle zum Velo gehörenden Utensilien Platz. An den 3 S-Haken können Kleider/Regenschützer aufgehängt werden. Für einfache Service- und Reparaturarbeiten kann das Store-Rack2 auch als Reparaturständer benutzt werden.

Material: Stahldraht Ø 9 und 5 mm, Epoxid beschichtet, Haken mit Kunststoff überzogen.

Montage: Mit 2 Schrauben und Dübeln an der Wand (inbegriffen).

Masse: Ablagefach (B/T/H) 42 × 27 × 16 cm. (1.2 kg/ TW).

Velohaken: 1 Stück, Abstand von der Wand: 31.5 cm.

Belastung: Bis 30 kg belastbar.

**4820 Velo-Wandhalter.....Fr. 24.50**

Der Velo-Wandhalter ist multifunktional. Hauptsächlich wird er gebraucht, um MTBs oder Rennvelos platzsparend längs zur Wand aufzuhängen. Bei nicht zu hoher Platzierung an der Wand können am Velo auch Reparatur- und Servicearbeiten durchgeführt werden. Wenn zeitweilig das Velo nicht aufgehängt ist, kann der Halter nach oben geklappt werden. Dies verhindert Unfälle durch Unachtsamkeit. Geeignet für Oberrohre bis Ø 40 mm. (750 g/ TW).

Material: Solide Stahlkonstruktion, schwarz lackiert. In die 33 cm von der Wand entfernten plastifizierten Haken wird das Velo am Oberrohr (bis Ø 40 mm) aufgehängt. Belastung 20 kg.

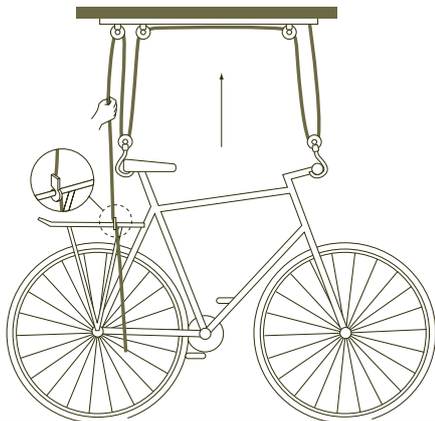
Montage: Mit zwei Schrauben und Plastikdübel, im Lieferumfang nicht inbegriffen.

**4821 Velo-Wandhalter, 45°-drehbar.....Fr. 44.50**

Dieser Velo-Wandhalter hat den Vorteil, dass die Aufnahme individuell bis 45-Grad nach links und rechts gedreht werden kann. Damit können Damenvelos oder Bikes mit schräg abfallendem Oberrohr waagrecht aufgehängt werden. Geeignet für Oberrohre bis Ø 40 mm. (725 g/ TW).

Material: Solide Stahlkonstruktion, schwarz lackiert. In die 33 cm von der Wand entfernten plastifizierten Haken wird das Velo am Oberrohr (bis Ø 40 mm) aufgehängt. Belastung 20 kg.

Montage: Mit zwei Schrauben und Plastikdübel, im Lieferumfang nicht inbegriffen.

**4822 HangUp Bikelifit, Deckenmontage bis 25 kg.....Fr. 35.50****4822E HangUp Bikelifit, Deckenmontage bis 57 kg.....Fr. 49.50**

In der Hobbywerkstatt oder im Keller hat es oft zu wenig Platz, um einen Montageständer aufzustellen. Viele MechanikerInnen bevorzugen deshalb, das Velo aufzuhängen. Wir haben einen guten und preiswerten Veloaufzug gefunden. Am aufgehängten Velo kann rundum gearbeitet werden. Der Hang-Up eignet sich aber auch zum Versorgen des Velos. In Räumen oder hohen engen Gängen ist das Aufziehen des Velos die einfachste und platzsparendste Lösung. (1650 g/ TW).

Material: Die drei Umlenkrollen werden auf einem zweiteiligen 98 cm langen Rechteckrohr montiert und an der Decke befestigt. Am langen Nylonseil hat es zwei Rollen mit plastifizierten Haken, an denen der Lenker und Sattel aufgehängt werden. Am Aufzugsseil hat es einen Haken, der als Stopper am Gepäckträger oder Rahmen eingehängt wird.

Montage: An die Decke. Montagematerial inbegriffen. Bis 4m Höhe.

**4825 Velohalter AL-Muro, verzinkt (pro Halter).....Fr. 58.50****4825XL Velohalter AL-Muro, verzinkt (pro Halter).....Fr. 66.50**

Dieser Velohalter ist aus robustem Stahl gefertigt und feuerverzinkt. So überdauert er ein Menschenleben. Der Haken, der die Felge hält, ist mit einem Plastikschlauch überzogen. So kann keine Felge zerkratzen. Der Halter eignet sich für Hochmontage, bei Montagehöhe von ca. 2 m zum Aufhängen der Velos oder für die Bodenmontage. Bei Tiefmontage bleibt das Hinterrad am Boden. Das Vorderrad wird auf ca. 40 - 60 cm eingehängt. (CH).

Material: Solide Stahlkonstruktion, verzinkt. Haken Kunststoff überzogen.

Montage: Mit zwei Schrauben und Plastikdübel.

Befestigungsmaterial ist im Lieferumfang nicht inbegriffen.

Für Beton- oder Kalksandsteinwand werden pro Halter benötigt:

- 2 Stk Plastikdübel Ø S8, Art. 351.0840

- 2 Stk Holzschraube 6 × 40, Art. 184.0640

- 2 Stk Unterlagscheibe M6, Art. 254.060

Der Standard-Bike-Lift für Reifenbreiten bis 61mm

4828VI14	Vitelli-Bike-Lift, bis 14kg (Reifenbreiten bis 61mm)	Fr. 239.00
4828VI22	Vitelli-Bike-Lift, 14-22kg (Reifenbreiten bis 61mm).....	Fr. 239.00
4828VI26	Vitelli-Bike-Lift, 22-26kg (Reifenbreiten bis 61mm).....	Fr. 239.00
4828VI31	Vitelli-Bike-Lift, 26-31kg (Reifenbreiten bis 61mm).....	Fr. 239.00

Ausführung XL für Reifenbreiten 62-130mm (Fat-Tires)

4828XL14	Vitelli-Bike-Lift XL, bis 14kg (Reifenbreite 62-130mm)	Fr. 298.00
4828XL22	Vitelli-Bike-Lift XL, 14-22kg (Reifenbreite 62-130mm).....	Fr. 298.00
4828XL26	Vitelli-Bike-Lift XL, 22-26kg (Reifenbreite 62-130mm).....	Fr. 298.00
4828XL31	Vitelli-Bike-Lift XL, 26-31kg (Reifenbreite 62-130mm).....	Fr. 298.00

Velohaken sind eine günstige Lösung um Velos platzsparend aufzuhängen. Doch nicht alle VelofahrerInnen haben die Kraft das Velo hochzuheben. Wir haben eine feine Lösung gefunden: Der Vitelli Bike-Lift. Mittels einer Gasdruckfeder, wie wir sie von Auto-Heckklappen her kennen, wird das Velo nach oben gezogen. So können auch Kinder und weniger kräftige Velofahrende das Velo problemlos versorgen.

Geeignet für Velos bis 31kg Gewicht.

Und so wird das Velo aufgehängt:

- Im Ruhezustand ist der Arm unten eingerastet.
- Das Vorderrad wird an den Haken gehängt.
- Am schwarzen Knopf wird die Arretierung gelöst. Das Velo gleitet langsam nach oben. So kann es in die Führungskufen gelenkt werden.
- Wenn das Velo aufgehängt ist, kann der Bike-Lift zur Seite nach links oder rechts umgeschwenkt werden. Dies bringt Vorteile in schmalen Gängen, oder wenn mehrere Velos eng nebeneinander aufgehängt werden.
- Zum Herunternehmen kann das Velo an Sattel und Lenker gezogen werden.

Das Velo hängt stabil in den Velokufen. Der Bike-Lift kann seitlich abgedreht werden. So ist eine Platzierung auch in schmalen Gängen möglich.

Bike-Lift unten. Vorderrad einhängen. Arretierungsknopf lösen und dann das Velo nach oben gleiten lassen.

Ersatzteile Bike-Lift:

4828.14	Bike-Lift Gasdruckfeder für Velos bis 14kg (450 Newton).....	Fr. 29.90
4828.22	Bike-Lift Gasdruckfeder für Velos 14-22kg (600 Newton).....	Fr. 29.90
4828.26	Bike-Lift Gasdruckfeder für Velos 22-26kg (700 Newton).....	Fr. 29.90
4828.31	Bike-Lift Gasdruckfeder für Velos 26-31kg (800 Newton).....	Fr. 29.90

Die passenden Gasdruckfedern als Ersatz oder wenn man ein anderes Velo kauft und die Zugkraft anpassen muss.

**4823 Vitelli-Suspensio-VARIO, Wandmontage (pro Velo) Fr. 69.00**

Der Suspensio-Vario von Vitelli ist ein flexibles Aufhängesystem. Die seitlich verschiebbaren Hoch-/Tief-Haken werden in die C-Profilsschiene geklemmt. Je nach Raum wird der Suspensio-Vario mit Flachauslegern an die Wand oder mit Deckenstützen an den Plafond gedübelt. Es wird von 40 cm Abstand zwischen den Haken ausgegangen. So werden Probleme mit breiten Lenkern vermieden. Der Suspensio-VARIO wird für mindestens 3 bis max. 7 Velos pro Einheit geliefert.

Wichtiger Bestellhinweis: Bei Deckenmontage unbedingt die Raumhöhe angeben. Sie muss mindestens 2.25 m betragen, sonst sind nur kurze Haken möglich.

Material: Verzinkte C-Profil-Schiene. Haken gleich wie Art. 4835.

Montage: Bei der Dübelwahl ist auf die Mauerqualität zu achten. Das Befestigungsmaterial ist im Lieferumfang nicht inbegriffen.

Lieferung: Für mindestens 3 Velos, C-Schiene 1.0 m mit 2 Ausleger.
Bei max. 7 Velos, C-Schiene 3.0 m mit 3 Ausleger.
Anzahl dazwischen Lieferung gemäss Platzbedarf.

Für mehr als 7 Velos muss eine neue Einheit bestellt werden.

Versand: Bis 1.75 m Versand per DPD, darüber per Spedition (Frachtkosten nach Aufwand).



4835 Vitelli-Trolley Aufhänge-System für 4 Velos (Set) Fr. 130.00

Auch Velos brauchen Platz. Dies merkt man/frau dann, wenn im Keller oder in der Werkstatt viele Velos auf engem Raum aufgehängt werden sollen. Am flexiblen Aufhängesystem können die Velos geordnet platzsparend ineinander geschoben werden. Es eignet sich speziell um in der Werkstatt Laufräder an der Decke zu lagern.

Das Set besteht aus: 1 Profil-Schiene 1.50 m lang, 4 Rollwägelchen, 2 kurzen und 2 langen Stahlhaken, 4 Distanzscheiben sowie 2 Stoppern. Das Befestigungsmaterial zur Montage der Schiene an der Decke ist nicht inbegriffen. Mit den Einzelkomponenten kann das System beliebig erweitert werden. Ersatzteile siehe unten.

**4836.150 Vitelli-Trolley Muro für 4 Velos (150 cm) Fr. 295.00****4836.300 Vitelli-Trolley Muro für 8 Velos (300 cm) Fr. 545.00**

Vitelli-Trolley Muro kommt zur Anwendung, wenn der Raum zu hoch ist um die Velos an der Decke aufzuhängen. Mit den Flachauslegern und der entsprechenden Traverse kann das Vitelli-Trolley Aufhängesystem an der Wand montiert werden. Je nach dem Wandmontagematerial eignen sich Beton-, Backstein- oder Holzwände.

Lieferumfang: Je nach Länge, 1-2 Vitelli-Trolley-Aufhängesysteme, 2-3 Flachausleger und 1 Traverse von 150 oder 300 cm an der die Vitelli-Trolley fixiert werden können.

Hinweis: Die Raumhöhe muss mindestens 230 cm betragen.

Montage: Dübel, Schrauben oder Schlaganker für die Wandmontage gehören nicht zum Lieferumfang.

Versand: per DHL oder Spedition (Versandkosten nach Aufwand).

**Einzelteile zu Vitelli-Trolley:**

Damit können Sie das Vitelli-Trolley Aufhängesystem erweitern oder ergänzen.

4804 Velohaken, Gewinde M8 mit Mutter, 15 cm lang (Stk.)... Fr. 5.00**4806 Velohaken, Gewinde M8 mit Mutter, 43 cm lang (Stk.)... Fr. 8.50**

Zur Montage am Rollwägelchen (Art. 4830) hat es ein Gewinde M8 x 35 mm. Lieferung mit 2 Muttern und 2 Federringen. Mit dem 25 cm längeren Haken können die Velos oder Laufräder höhenversetzt aufgehängt werden. Ein Verhaken von Lenkern oder Naben wird damit fast ausgeschlossen.

Vermassung: „*Platz- und Preistabelle für Veloständer und Velohalter*“ auf Seite 245

**4830 Rollwägelchen (Stk.) Fr. 12.80**

Die vier kugelgelagerten Rollen garantieren geringsten Rollwiderstand. Zur Aufnahme der Velohaken Art. 4804/4806 hat es eine M8-Bohrung. (60 g/ TW).

4832 Stopper (Stk.) Fr. 4.80

Leicht montierbare Stopper, die ein Herausgleiten der Rollwägelchen aus der Profilschiene verhindern. (24 g/ TW).

4833 Distanzbuchse (Stk.) Fr. 0.50

Distanzbuchse zum Aufhängesystem. Montage zwischen Haken und Rollwägelchen damit die Kontermutter nicht an der Profilschiene streift. Masse: 11 x 8.5 x 12.7 mm. (5 g/ TW).

4834 Profilschiene 1.50 m lang (Stk.) Fr. 27.00

In der speziell profilierten Alu-Schiene gleiten die Rollwägelchen fast widerstandslos, ohne zu verklemmen. Zur Aufhängung der Schiene müssen die Befestigungslöcher selbst gebohrt werden. (TW).

Masse: (L/B/H) 150 cm x 32 mm x 30 mm, Profildicke 2.1 mm.

Veloständer Rock

ROCK Rock Veloständer hoch/tief (pro Velo)Fr. 178.00

Der Rock Veloständer – die ideale Lösung um Velos sicher abzustellen. Überall, wo sehr viele Velos stehen und angeschlossen werden müssen, ist der Kappa der Veloständer der ersten Wahl. Robust, vandalensicher und wartungsarm ist der verzinkte Rohrrahmen, der mit 45 oder 50 cm Abstand auf eine Trapezschiene montiert wird. Die Halterung nimmt bis zu 55 mm breite MTB-Reifen auf und die Hoch- und Tiefversetzung erlaubt eine hohe Abstellichte, ohne dass Lenker sich verhaken. Scheibenbremsen werden nicht verletzt, denn der Abstand zur Halterung und zum Abschliessbügel ist gross genug. So bleibt auch der Rahmen des Velos unverletzt. Das Velo kann entweder vorne oder am Rahmen angeschlossen werden.

Der Rock nimmt den Trend auf, dass immer mehr Velos keinen Ständer mehr haben (Rennvelos, MTB, Fixies und Faltvelos). Mit dem Einstellbügel rutschen die Velos nicht ab.

Den Kappa gibt es auch in einer Ausführung zur beidseitigen Parkierung. Der Kappa-Reihenständer wurde vom Allgemeinen Deutschen Fahrrad-Club (ADFC) weiterentwickelt, geprüft und empfohlen (ADFC-Prüf Nr. Q0904).

Geeignet: Mehrfamilienhäuser, Bürogebäude, Tram-Bus-Haltestellen, Bahnhöfe oder Schulen.

Montage: Auf Trapezschiene: Da die Trapezschiene bereits eine hohe Standfestigkeit aufweist, kann der Kappa auch auf unbefestigten Böden aufgestellt werden. Normale Montage: auf festen Grund aufdübeln. Hauptbügel wird mit Edelstahl-Schrauben auf der Trapezschiene befestigt.

Wandabstand: Ein Abstand von 20 cm sollte eingehalten werden.

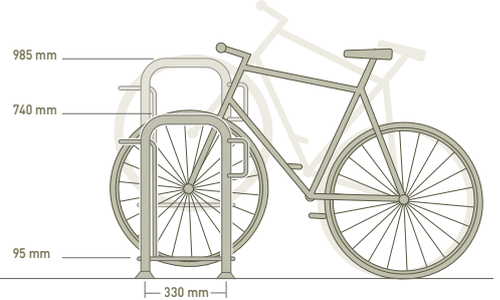
Hauptbügel: Stahl, Rundrohr Ø 42,4 mm verzinkt.

Anschliessbügel: Rundstahl Ø 16 mm verzinkt.

Veloabstand: 45 oder 50 cm, hoch-/tief versetzt und im 45°-Winkel.

Elemente: 3 – 6 Velos, Schienenlänge 135 – 270 cm.

Reifenbreite: max. 70 mm, empfohlen 55 mm.



Veloschiene

4846 Vitelli-Veloschiene nach Mass, abFr. 220.00

Trepp auf, trepp ab ... Leider wurde früher – wie auch heute noch – viel zu wenig ans Velo, an Kinderwagen oder Behinderte gedacht. Die Folge: teures Nachrüsten. Die Veloschiene bietet hier eine sehr günstige Alternative, um Treppen, Absätze u.ä. zu überwinden. Das Riffelblech dient als Antirutschfläche.

Material: Riffelblech Anticorodal.

Masse: Länge nach Kundenangaben, Breite 10 cm, Bördelung 3 cm.

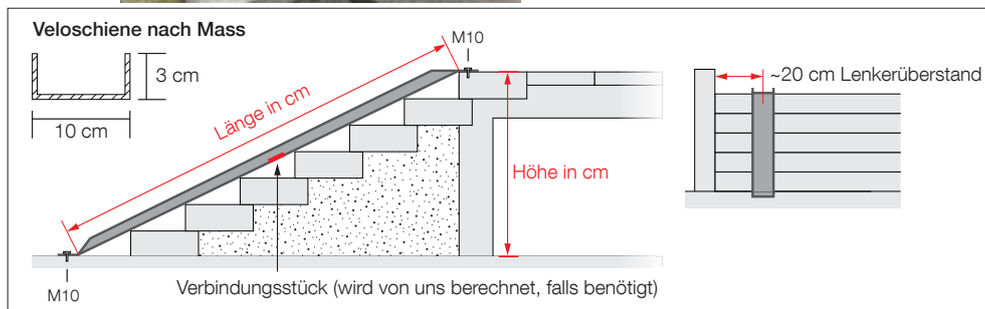
Montage: Oben und unten mit Plastikdübel direkt auf die Treppe. Genügend Abstand zum Geländer oder Mauer für die Lenker einplanen.

Wichtig: Um die Schiene massgenau herstellen zu können, brauchen wir zwingend die Länge und die Höhe. Siehe Skizze unten.

Kosten: Bis 2 m Länge Fr. 220.–, pro zusätzlichen cm Fr. 1.–.

Lieferfrist: 1 - 2 Wochen. Versand per DHL, Kosten ab CHF 30.–.

Bestellung: Zur massgenauen Bestellung verwenden Sie das Formular auf https://www.vitelli.ch/rsFiles/Datei/Bestellformular_Vitelli_Veloschiene_2018.pdf



Platz- und Preistabelle für Veloständer und Velohalter						
Situation	Velos gemischt	MTB/ City-Bikes	Schulen/ Bahnhof	schmale Lenker	Wegrand/ Platzmangel	
Velo-stellung	90° Minimal	90° Normal	90° Komfort	Kinder-velo	45° links oder rechts	
Anzahl Velos	Abstand 40 cm	Abstand 45 cm	Abstand 50 cm	Abstand 35 cm	Abstand 50 cm	Preis ab CHF
1	0.60	0.60	0.60	0.60	1.45	80.–
2	1.00	1.05	1.10	0.95	1.95	150.–
3	1.40	1.50	1.60	1.30	2.45	225.–
4	1.80	1.95	2.10	1.65	2.95	300.–
5	2.20	2.40	2.60	2.00	3.45	375.–
6	2.60	2.85	3.10	2.35	3.95	450.–
7*	3.00	3.30	3.60	2.70	4.45	525.–
8	3.40	3.75	4.10	3.05	4.95	600.–
9	3.80	4.20	4.60	3.40	5.45	675.–
10	4.20	4.65	5.10	3.75	5.95	750.–
11	4.60	5.10	5.60	4.10	6.45	825.–
12	5.00	5.55	6.10	4.45	6.95	900.–
13	5.40	6.00	6.60	4.80	7.45	975.–
14	5.80	6.45	7.10	5.15	7.95	1050.–
15	6.20	6.90	7.60	5.50	8.45	1125.–
16	6.60	7.35	8.10	5.85	8.95	1200.–
17	7.00	7.80	8.60	6.20	9.45	1275.–
18	7.40	8.25	9.10	6.55	9.95	1350.–
19	7.80	8.70	9.60	6.90	10.45	1425.–
20	8.20	9.15	10.10	7.25	10.95	1500.–
Mehrkosten für jedes weitere Velo:						75.–



Flexibler Abstand mit Baukastensystem

In der Tabelle links sind regelmässige Abstände aufgeführt. Die Hoch-/Tiefelemente des Terra-Plus sind jedoch verschiebbar auf einer C-Schiene montiert. So kann der Abstand von Velo zu Velo frei eingestellt werden. Mit dem individuellen Abstand und der unterschiedlichen Höhe kann auf alle Lenkertypen Rücksicht genommen werden. Kein Ärger mehr mit Lenkern und Bremszügen, die sich verhaken.

Mit einfachen Verbindungselementen und zusätzlichen C-Schienen kann der Terra-Plus – auch nachträglich – beliebig erweitert werden.

*Berechnung für das Lesebeispiel vgl. linke Seite / Masse entsprechen nicht der tatsächlichen Schienenlänge sondern dem Platzbedarf.

TerraPlus - der flexible und felgenschonende Veloständer

Bis anhin waren die Veloständer fest verschweisst. Der Abstand zwischen den Velos war gegeben, ebenso der Parkierungswinkel. Diese Nachteile gibt es jetzt nicht mehr. Wir haben einen vollflexiblen Veloständer entwickelt, der alle Bedürfnisse beim Veloabstellen befriedigt. Er vereint gute Benutzerfreundlichkeit und ist felgenschonend für die Velos.

Die Einstellelemente werden abwechselnd hoch/tief geliefert, beginnend beim Ersten mit Tiefanordnung. C-Schienenlänge Basis 40 cm Abstand zwischen den Velos und 90°. Für grössere Veloabstände oder Schrägeinstellung liefern wir die Mehrlänge gegen Aufpreis. Versandkosten nach Aufwand.

Neu gibt es für den TerraPlus Zubehör wie Velokufe und Anschliessbügel, vgl. nächste Seite.

Montage: Die Hoch- und Tiefelemente werden auf die C-Schiene geschraubt. Einfache Selbstmontage. Bei längeren Veloständern werden die C-Schienen durch einfache Verbindungsstücke aneinander geschraubt.

Material: C-Schienen und Bügel sind feuerverzinkt.

Preis vgl. Tabelle oben



Flexibler Winkel von 30° bis 90°

Der Terra-Plus kann beliebig schräg gestellt werden. So ist es auch möglich die Velos geordnet in schmalen Gängen oder Vorgärten abzustellen. Ausserdem kann er gegeneinander ausgerichtet werden, wie rechts in einem Velokeller.



Scheibenbremstauglich!

In die 63 mm breiten Halter des Terra-Plus passen fast alle Veloradtypen. Angefangen vom 20"-Kindervelo über MTBs bis zum «normalen» 28"-Velo oder Rennvelo - und egal welches Bremssystem die Räder aufweisen - sie können eingestellt werden. Der Veloständer Terra-Plus ist auch für Kindervelos geeignet, nicht jedoch für Kleinkindervelos mit 12/16- und 18-Zoll-Rädern.





E-Bike

Normal
60 mmXL
90 mmXXL
120 mm

Zubehör Terra-Plus:

- 4838 Velokufe (Einfahrschiene) für TerraPlus, tief, Fr. 30.50
 4839 Velokufe (Einfahrschiene) für TerraPlus, mittel Fr. 31.50
 4840 Velokufe (Einfahrschiene) für TerraPlus, hoch Fr. 32.50

Die Velokufe ist eine Auffahrschiene für schwere Velos (Militär- oder Post-velo), E-Bikes oder Mofas. Sie erleichtert das Einparken wesentlich.

Ausführung: Stahl verzinkt.

Montage: Mit zwei Schrauben in den Bügel unter die Halterung.

Veloständer TerraPlus XL und XXL

TerraPlus T-90 (XL) tief (Reifenbreite bis 90 mm) Fr. 88.00

TerraPlus H-90 (XL) hoch (Reifenbreite bis 90 mm) Fr. 92.00

TerraPlus T-120 (XXL) tief (Reifenbreite bis 120 mm) Fr. 95.00

Immer mehr MTBs und FatBikes haben überbreite Reifen mit 27"- oder 29"-Räder. Diese Fattires können nicht in die herkömmlichen Veloständer, welche für Standardreifen von 60 mm konstruiert sind, parkiert werden.

Wir haben deshalb die Veloständer TerraPlus mit den Modellen XL und XXL weiter entwickelt. In diese 90 mm respektive 120 mm breiten Bügel passen Reifen von 3 - 5 Zoll. Die Grösse XXL gibt es zur Zeit nur in der Ausführung «tief».

C-Schiene für die Befestigung separat bestellen.

Anschliessbügel Securo-Plus

- 4847 Securo-Plus Sicherungsbügel zu Terra-Plus (Stk.) Fr. 79.50

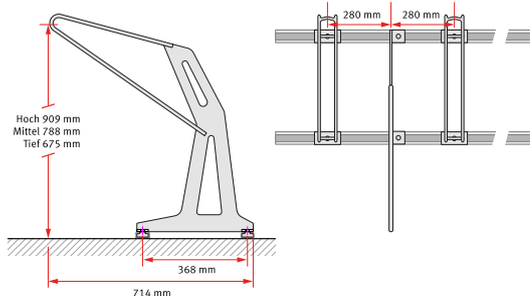
Wenn das Velo mit keinem Sicherungsseil an einem festen Gegenstand fixiert werden kann, ist der Securo-Plus genau das Richtige. Dank geringer Breite ist er überall auf der C-Schiene des Terra-Plus montierbar. Der Rahmen des Velos kann mit einem Bügel- oder Kabelschloss am Sicherungsbügel angebunden werden.

Ausführung: Stahl verzinkt.

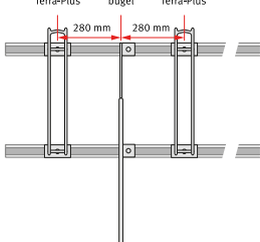
Montage: Mit Schrauben auf die C-Schiene. Kann auch nachträglich montiert werden.



Securo-Plus Anschlussbügel
für Veloständer Terra-Plus



Veloständer
Terra-Plus



Anschliess-
bügel

Veloständer
Terra-Plus



Velohalter

HE Velohalter HE 90°, feuerverzinkt (pro Velo)Fr. 109.00

Die Velohalter HE werden bei den Modellen Mini-Sun, Mini, Box und Rondo an der Quertraverse befestigt. Sie sind seitlich verstellbar und werden mit einer Stellschraube fixiert. Dadurch kann der Abstand individuell den Bedürfnissen angepasst werden. Für Velokeller oder unter Dachvorsprüngen sind die Velohalter HE mit Wandkonsolen oder Bodenstützen lieferbar. Die Velohalter werden in Hoch- und Tiefanordnung geliefert, tief beginnend. Zur Schonung der Felgen ist der obere Haken mit einem Kunststoffschlauch überzogen. Beim zur Seite drücken des Velos dreht sich nur der Steuerkopf, die Felge wird nicht beschädigt. Am Sicherungsring oben am Halter kann ein Seil- oder Spiralkabelschloss durchgezogen werden. (CH).

- Material: Solide Stahlkonstruktion, feuerverzinkt.
- Montage: In den Velounterständen an die Quertraverse.
Bei der Montage ohne Unterstand sind Wandkonsolen oder Bodenstützen erforderlich. Extra bestellen.
Abstand zwischen den Stützen oder Konsolen max. 3.50 m. Bei beidseitigem Einstellen der Velos, Stützenabstand max. 2.50 m.
Bei seitlichem Gefälle müssen die HE, bei mehr als 10 cm Niveaudifferenz, höhenversetzt montiert werden.
- Lieferfrist: 1 - 2 Wochen. Versand per Spedition, Kosten ab CHF 60.00.



HE- mit Konsole für Wandmontage

HE-45links Velohalter HE-45° links, feuerverzinkt (pro Velo) Fr. 109.00

HE-45rechts Velohalter HE-45° rechts, feuerverzinkt (pro Velo).... Fr. 95.00

Die Schrägeinstellung braucht es wenn die Durchgangsbreite eng ist.

Bei freistehender Montage sind folgende Montageelemente erforderlich:

- HE Stütze HE-Bodenstütze, feuerverzinkt (Stk.).....Fr. 65.00**
- HE Konsole HE-Wandkonsole, feuerverzinkt (Stk.)Fr. 55.00**
- HE Muffe Muffe für die seitliche Montage an WandFr. 35.00**
Auch geeignet für die höhenversetzte Montage an Stütze.

HE Traverse Quertraverse Vierkantrohr, feuerverzinkt (pro m).....Fr. 35.00

Bei freistehender Montage soll der Stützenabstand 3.50 m nicht überschreiten werden. Gefahr des Durchbiegens.



HE-45° links



HE- mit Bodenstütze und Quertraverse



Diebstahlsicherung

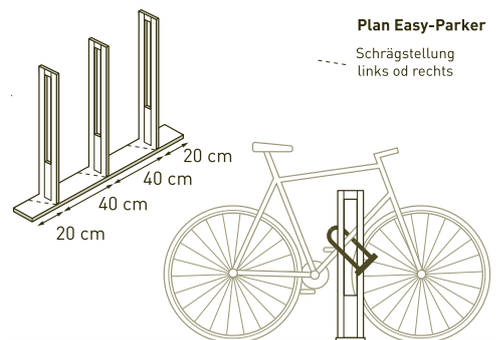
- 4848.130 Antivol-Sicherungsseil, Ø 10 mm x 130 cm, transp.Fr. 54.50**
- 4848.150 Antivol-Sicherungsseil, Ø 10 mm x 150 cm, transp.Fr. 57.50**
Beschreibung > S 239.

Veloständer mit Diebstahlsicherung

- Easy-Parker für 3 VelosFr. 1135.00**
- Easy-Parker für 4 VelosFr. 1365.00**
- Easy-Parker für 5 VelosFr. 1700.00**

An den meisten Veloständer können die Velos kaum bequem und sicher angeschlossen werden. Der EASY-PARKER, aus massivem Stahl, hat eine Bodenplatte. Auf dieser sind senkrecht geschlitzte Schwerter angebracht. Daran können die Velo mit Bügel-, Ketten- oder Gliederschlosser gesichert werden. So können Langfinger keine Beute mehr machen.

- Variante: Standardausführung 90-Grad, senkrechte Einstellung, Spezialbestellung ohne Aufpreis 45-Grad links (22 Uhr) Spezialbestellung ohne Aufpreis 45-Grad rechts (14 Uhr)
- Material: Stahlplatten, Dicke 12 mm. Feuerverzinkt und Duplexiert. Duplexierung (Kunststoffbeschichtung) schützt den Rahmen vor Beschädigungen.
- Farbe: RAL 7001 silbergrau.
- Masse: Breite 16 cm, Höhe 90 cm, Länge nach Anzahl Plätze, für 3 Velos Abstand je 40 cm, Gesamtlänge Bodenplatte 120 cm. Gewicht 42 kg (3-er).
- Lieferfrist: 3-4 Wochen.



Velodächer und Abstellanlagen

Bestseller

Die Modelle Giardino-Alto und Giardino-Basso

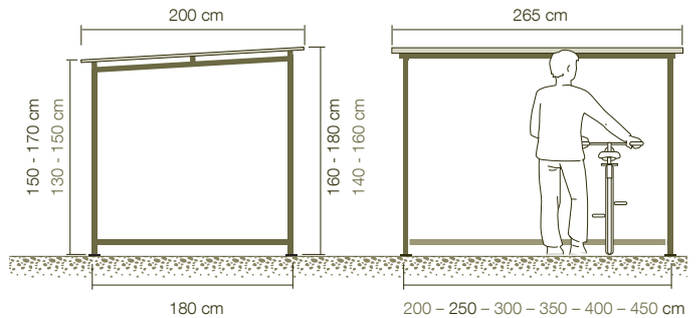
Die Velounterstände Giardino-Alto und Giardino-Basso sind die Klassiker. Die Bedachung mit gewellter Acrylplatte 76/18 wird getragen von einer feuerverzinkten Vierkantstahlrohrkonstruktion. Die Modelle unterscheiden sich einzig in der Bauhöhe. Der niedrigere Basso eignet sich für Vorgärten mit tief liegenden Fenstern. Der höhere Alto ist bezüglich der Kopffreiheit bequemer. Die beiden Modelle können um 180° gedreht montiert werden. So läuft das Regenwasser nicht zur Hausfassade hin ab. Verankerung mit Bodennägeln oder aufgedübelt auf Steinplatten oder Kleinfundamente. Fundamentpläne stellen wir zur Verfügung.



Das filigrane Velodach Giardino passt hervorragend in Vorgärten



Velodach Giardino - der Klassiker unter den Velounterständen

Giardino Alto
Giardino Basso

Giardino-Alto und Giardino-Basso

Modell/Typ	für Velos	Grundelement	Anbauelement	Seitenw. li./re. Acryl	Rückwand Acryl	Seitenw. li./re. Gitter	Rückw. Blumen-gitter	Dachrinne li./re.	Veloständer Terra-Plus	Set Sicherungs-seil Antivol	Dach-Breite	Tiefe	Höhe
Giardino 2.00	5	2250.00	1850.00	538.00	538.00	430.00	486.00	242.00	350.00	349.00	212 cm	200 cm	vgl. Abb.
Giardino 2.50	6	2400.00	2030.00		700.00		700.00	252.00	420.00	400.00	262 cm		
Giardino 3.00	7	2880.00	2500.00		800.00		750.00	262.00	490.00	465.00	312 cm		
Giardino 3.50	8	3250.00	2850.00		915.00		836.00	412.00	560.00	528.00	362 cm		
Giardino 4.00	9	3480.00	3130.00		1020.00		944.00	470.00	630.00	585.00	412 cm		
Giardino 4.50	10	3850.00	3450.00		1140.00		995.00	530.00	700.00	698.00	462 cm		

Standard RAL Farben gegen Aufpreis möglich, bitte anfragen. Verbund-Sicherheitsglas VSG und Vogelschutzglas auf Anfrage.

Giardino Cargo

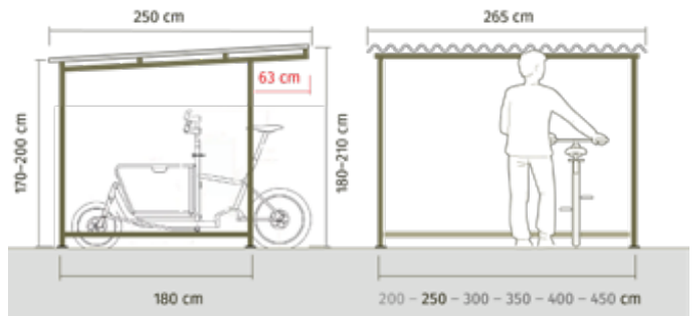
Der urbane Transport mit dem Velo hat in den letzten Jahren stark zugenommen. Für den Kinder- und Warentransport werden Transportvelos sinnvoll eingesetzt. In den herkömmlichen 2m tiefen Velounterständen haben sie keinen Platz. Vitelli-Velobedarf hat deshalb die Produktpalette erweitert. Mit dem auf 2,50 m verlängerten Giardino Alto können somit Cargo-Bikes geschützt abgestellt werden.

Die Grundkonstruktion entspricht dem Modell Giardino-Alto. Das Dach wurde um 50 cm nach vorne verlängert. Die Seiten-/Rückwände und Masse entsprechen dem Giardiono-Alto.

Giardino-Alto Cargo

Modell/Typ	Grundelement	Seitenw. li./re. Acryl	Rückwand Acryl	Seitenw. li./re. Gitter	Rückw. Blumen-gitter
Giardino-Alto Cargo 2.00	2350.00	516.00	516.00	430.00	486.00
Giardino-Alto Cargo 2.50	2550.00		608.00		700.00
Giardino-Alto Cargo 3.00	2950.00		700.00		750.00
Giardino-Alto Cargo 3.50	3350.00		792.00		836.00
Giardino-Alto Cargo 4.00	3650.00		886.00		944.00

Standard RAL Farben gegen Aufpreis möglich, bitte anfragen. Verbund-Sicherheitsglas VSG und Vogelschutzglas auf Anfrage.



Velouberdachung Giardino-Basso

Der Velounterstand Giardino Basso ist das ideale Modell für in Vorgärten wo auf die tief liegenden Fenstersimse Rücksicht genommen werden muss. Durch das flache lichtdurchlässige Dach wirkt er filigran und wird daher auch bevorzugt bei Gebäuden die in der Schutzzone liegen und wo Modelle mit runden Formen nicht passend sind. Mit den verstellbaren Füßen kann er genau auf die gewünschte Höhe eingestellt werden.

Modell Giardino-Basso

Höhe mit Stellfüßen variabel einstellbar.

Vorne: 1.50 - 1.80 m

Hinten: 1.40 - 1.70 m

Stahlrohrkonstruktion 40x40mm, Dachträger 40x60mm, verstellbare Füße für Niveaueausgleich, alles feuerverzinkt
Bedachung Wellacryl 76/18, Dicke 3mm, Auf Wunsch andere Bedachungen möglich.

Standardlänge: 2.50 m

Lieferbare Längen auf Wunsch 1.00 - 4.50 m

Preise und Ausrüstungselemente auf Seite links



Der Giardino-Basso eignet sich für Vorgärten mit niedrigen Fenstersimsen.

Velouberdachung Giardino-Alto

Der höhere Giardino Alto ist bezüglich der Kopffreiheit bequemer. Er eignet sich für die Platzierung in Umgebungen wo schlichte einfache Velounterstände gefragt sind. Bei Bedarf kann der Velounterstand um 180° gedreht montiert werden. So läuft das Regenwasser nicht zur Hausfassade hin ab. Verankerung mit Bodennägeln oder aufgedübelt auf Platten oder Kleinfundamente. Fundamentpläne stellen wir zur Verfügung.

Modell Giardino-Alto

Höhe mit Stellfüßen variabel einstellbar.

Vorne: 1.80 - 2.10 m

Hinten: 1.70 - 2.20 m

Stahlrohrkonstruktion 40x40mm, Dachträger 40x60mm, verstellbare Füße für Niveaueausgleich, alles feuerverzinkt
Bedachung Wellacryl 76/18, Dicke 3mm, Auf Wunsch andere Bedachungen möglich.

Standardlänge: 2.50 m

Lieferbare Längen auf Wunsch 1.00 - 4.50 m

Preise und Ausrüstungselemente auf Seite links



Giardino-Alto - der Unterstand für vielfältige Bedürfnisse.

Mit einem Blumengitter verschönern sie den Vorgarten

Blumengitter sind die ideale Kletterhilfe für Glyzinien, wilde Reben oder Efeu. Sie können seitlich oder an der Rückwand montiert werden. Kletterpflanzen verschönern den Unterstand und beschädigen die Metallkonstruktion nicht. Schon nach wenigen Jahren geben die Kletterpflanzen dem Unterstand ein «schönes Kleid».

Mit Flügeltüren sichern Sie Velos und Kinderwagen

Wir liefern die Modelle Giardino auch mit Flügeltüren. So werden Velos, Kinderanhänger und Kinderwagen gegen Diebstahl gesichert. Fragen Sie uns nach einer Offerte.



Velounterstände mit Flügeltüren, geeignet für KITAs



Mit einem Blumengitter und Kletterpflanzen verschönern Sie die Umgebung.



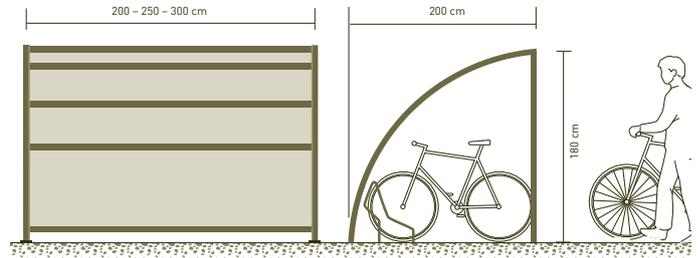
Dach Acryl 76/18



Velouberdachung Mini-Rondo

Der Mini-Rondo bildet einen Viertelkreisbogen. Einfach in der Art, hoch im Nutzen. An Lagen mit Orientierung gegen die Wetterseite ist der Mini-Rondo die ideale Lösung. Er hält jeglichen Regen vom Velo ab. Mit Seitenwänden und Schiebe- oder Flügeltüren ergibt sich ein diebstahlsicherer Unterstand.

Die Modelle 200 und 250 sind Flügeltüren lieferbar. Bitte Spezialoferte verlangen.



Mini-Rondo

Modell/Typ	Velos	Grundelement	Anbauelement	Seitenw. li./re. Acryl	RAL Farbe Standard	Set Sicherungsseile Antivol	Veloständer Terra-Plus	Breite	Tiefe	Höhe	Flügeltüren erhältlich
Mini-Rondo 200	5	2800.00	2400.00	555.00	595.00	325.00	350.00	200 cm	200 cm	180 cm	ja
Mini-Rondo 250	6	3230.00	2830.00		645.00	380.00	420.00	250 cm			ja
Mini-Rondo 300	7	3700.00	3300.00		695.00	443.00	490.00	300 cm			nein

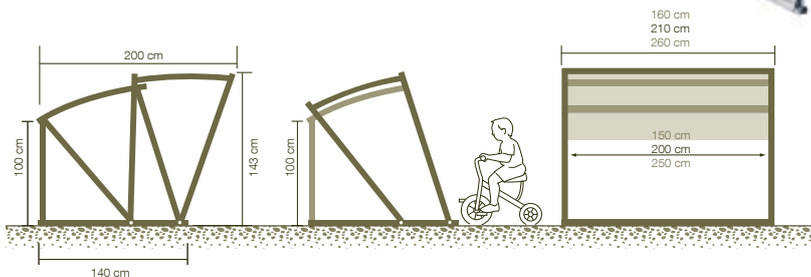
Standard RAL Farben gegen Aufpreis möglich, bitte anfragen.



Velouberdachung Bike-Roof

Beim Bike-Roof muss man/frau sich nicht mehr täglich vor dem Velo verneigen, um es im Unterstand zu versorgen oder herauszuholen. Mit einem Handgriff ist das Schiebedach nach hinten geschoben und man/frau hat freien Zugang zum Velo. Dank der geringen Bauhöhe kann der Bike-Roof diskret hinter einer Hecke im Vorgarten aufgestellt werden. Mit der entsprechenden RAL-Farbe pulverbeschichtet ergibt sich eine ausgezeichnete Integration in die Umgebung und Architektur.

Bestseller



Bike-Roof

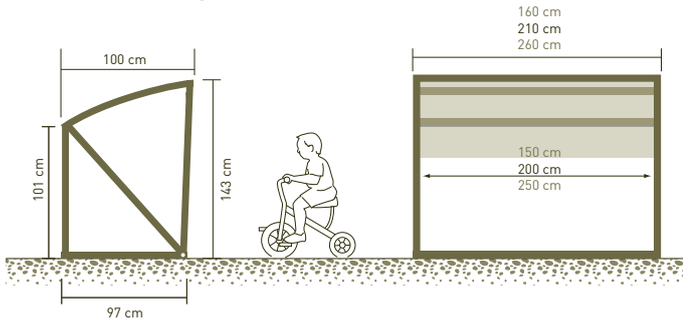
Modell/Typ	Velos	Grundelement	Seitenw. li./re. Acryl	Rückwand Acryl	Veloständer Terra-Plus	Set Sicherungsseil Liane	RAL Farbe Standard	Dachrinne li./re.	Ablaufrohr	Breite	Tiefe	Höhe
Bike-Roof 150	3	2200.00	280.00	220.00	210.00	120.00	410.00	185.00	75.-	160 cm	200 cm	143 cm
Bike-Roof 200	4	2450.00		240.00	280.00	160.00	465.00	210.00		210 cm		
Bike-Roof 250	5	2850.00		290.00	350.00	200.00	515.00	230.00		260 cm		

Standard RAL Farben gegen Aufpreis möglich, bitte anfragen.

Veloüberdachung Bike-Roof XS

Der Bike-Roof XS eignet sich bestens für schmale Eingangssituationen. Darin können bequem 1 - 2 Velos abgestellt werden. Im Gegensatz zum Mini-Roof wird hier das Velo seitlich eingestellt. Von der Konstruktion «ein halbes Bike-Roof».

- Material:** Rahmenkonstruktion aus Stahl verschweisst, verschraubt und feuerverzinkt. Dach in 4 mm Acrylglas.
- Seitenwände:** links oder rechts, Plexiglas 4 mm klarsichtig, aufgeschraubt.
- Rückwand:** Acrylglas 4 mm klarsichtig, wie Modell Bike-Roof 200.
- Dachrinne:** Option, Wasserrinne hinten mit Ablauf nach links oder rechts, ohne Abfallrohr.
- Terrain:** Ebener, fester Untergrund erforderlich. Verankerung vmit Bodennägeln oder Dübeln notwendig.
- Konditionen:** Lieferung und/oder Montage wie Bike-Roof. Umgebung und Architektur.

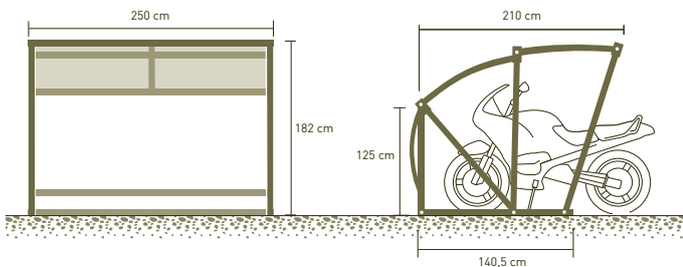


Bike-Roof XS											
Modell/Typ	Velos	Grundelement	Seitenw. li./re. Acryl	Rückwand Acryl	Dachrinne li./re.	Veloständer Terra-Plus	Set Sicherungsseil Liane	RAL Farbe Standard	Breite	Tiefe	Höhe
Bike-Roof XS200	1	1400.00	280.00	240.00	205.00	75.00	40.00	400.00	210 cm	97 cm	143 cm
Bike-Roof XS250	2	1590.00		290.00	225.00	140.00	80.00	450.00	260 cm		

Standard RAL Farben gegen Aufpreis möglich, bitte anfragen.

Veloüberdachung Big-Roof

Der Big-Roof ist der grosse Bruder des Bike-Roof. Vom Aussehen her gleicht er ihm, doch er hat ein paar Unterschiede. Der vordere Dachteil ist fix, denn durch die grössere Höhe muss er nicht zurückgeschoben werden. Ausserdem ist er breiter. Seitenwände, sind auf der ganzen Tiefe montierbar.



Big-Roof												
Modell/Typ	Velos	Grundelement	Anbauelement	Seitenw. li./re. Acryl	Rückwand Acryl	Dachrinne li./re.	Veloständer Terra-Plus	Set Sicherungsseil Liane	RAL Farbe Standard	Breite	Tiefe	Höhe
Big-Roof 200	5	2600.00	1600.00	530.00	560.00	180.00	350.00	360.00	500.00	210 cm	210 cm	182 cm
Big-Roof 250	6	2850.00	1700.00		600.00	220.00	420.00	400.00	570.00	260 cm		
Big-Roof 300	7	3150.00	1800.00		645.00	240.00	490.00	440.00	650.00	310 cm		

Standard RAL Farben gegen Aufpreis möglich, bitte anfragen.



Velouberdachung Big-Roof XS

Der Big-Roof XS ist die Lösung für schmale Vorgärten. Mit einer Tiefe von nur 1.40 m bleibt der Durchgang noch genügend breit. Die Velos werden schräg eingestellt. Seiten- und Rückwände sind ebenso erhältlich wie die gewünschte RAL-Farbe.

Material: Rahmenkonstruktion aus Stahl, verschweisst, verschraubt und feuerverzinkt, Dach in 4 mm Acrylglasklar.

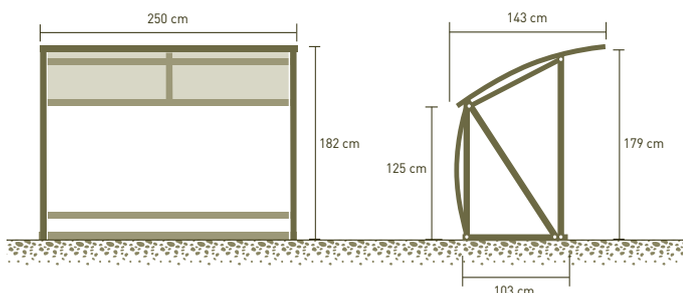
Seitenwände: links oder rechts, Acrylglas 4 mm klarsichtig, mit verzinktem Rahmen.

Rückwand: Acrylglas 4 mm klarsichtig, mit verzinktem Rahmen.

Dachrinne: Option, Wasserrinne hinten mit Ablauf nach links oder rechts, ohne Abfallrohr.

Terrain: Ebener, fester Untergrund erforderlich. Verankerung mit Bodennägeln oder Dübeln notwendig.

Konditionen: Lieferung und/oder Montage wie Big-Roof.



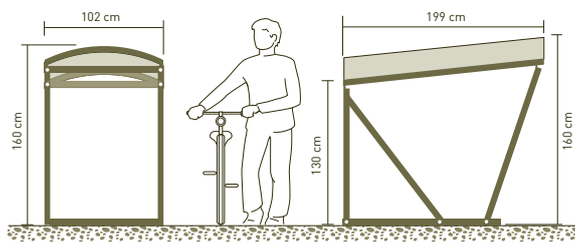
Big-Roof XS

Modell/Typ	Velos	Grundelement	Seitenw. li./re. Acryl	Rückwand Acryl	Dachrinne li./re.	Veloständer Terra-Plus	Set Sicherungsseil Liane	RAL Farbe Standard	Breite	Tiefe	Höhe
Big-Roof XS250	3	2000.00	310.00	600.00	220.00	210.00	216.00	570.00	260 cm	143 cm	182 cm
Big-Roof XS300	4	2400.00		645.00	240.00	280.00	288.00	650.00	310 cm		

Standard RAL Farben gegen Aufpreis möglich, bitte anfragen.

Velouberdachung Mini-Roof 100

An beengten, schmalen Stellen, wie z.B. neben einer Treppe, konnte das Velo nur mit einer Veloplane geschützt abgestellt werden. Um hier eine Lösung anzubieten, wurde der Mini-Roof 100 entwickelt. Der schlicht designte Velounterstand bietet Platz für 2 Velos. Ein interessanter Velounterstand für beengte Verhältnisse.

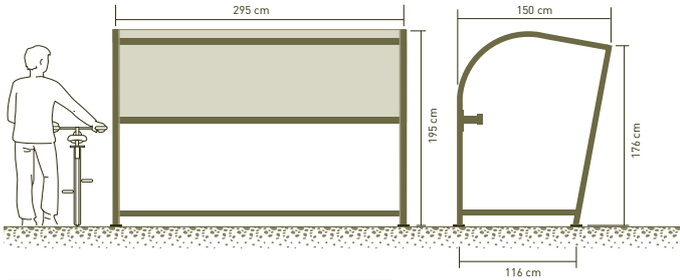


Mini-Roof

Modell/Typ	Velos	Grundelement	Seitenw. links Acryl	Seitenw. rechts Acryl	Rückwand Acryl	RAL Farbe Standard	Veloständer Terra-Plus	Breite	Tiefe	Höhe vorne	Höhe hinten
Mini-Roof 100	2	1140.00	320.00	320.00	240.00	380.00	140.00	102 cm	199 cm	160 cm	130 cm

Veloüberdachung Rondolino 45

Entlang von Zugangswegen zu Ein- oder Mehrfamilienhäusern hat es neben dem Plattenweg oft wenig Platz. Unter dem Rondolino können die Velos im 45°-Winkel geschützt abgestellt werden. So bleibt Platz für den Durchgang. Die Stahlkonstruktion ist feuerverzinkt, die Dachplatte aus glasklarem Acryl.

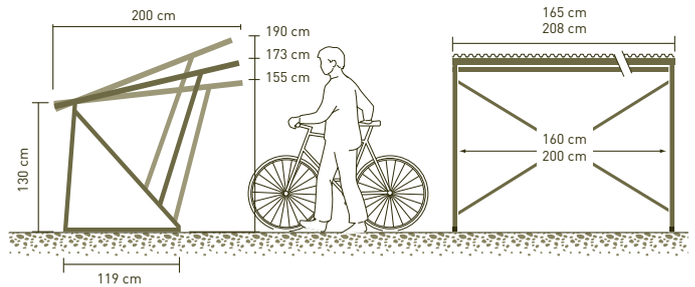


Rondolino 45											
Modell/Typ	Velos	Grundelement	Anbauelement	Seitenw. li./re. Acryl	Rückwand bis unten Acryl	Veloständer Terra-Plus	Set Sicherungsseil Antivol	Velohalter HE 45°	Breite	Tiefe	Höhe
Rondolino 45	4	2260.00	1950.00	750.00	700.00	280.00	180.00	380.00	305 cm	150 cm	195 cm



Veloüberdachung Eco-Roof

Der Eco-Roof ist das «IKEA-Modell» unter den Veloüberdachungen. Kompakt verpackt mit einer Montageanleitung kann jede Frau und jeder Mann diese solide und wetterbeständige Konstruktion selbst aufbauen. So sind die Velos mit geringen Kosten und wenig Aufwand vor Wind und Wetter geschützt.



Eco-Roof										
Modell/Typ	Velos	Grundelement	Seitenw. links Wellacryl	Seitenw. rechts Wellacryl	Rückwand Wellacryl	Veloständer Terra-Plus pro Velo	Breite	Tiefe	Höhe vorne	Höhe hinten
Eco-Roof 160	3-4	1140.00	180.00	180.00	180.00	70.00	165 cm	200 cm	155-190 cm	130 cm
Eco-Roof 200	4-5	1240.00			220.00		208 cm			



Spezialanfertigungen

Extra schmal, tief oder breit

Die Standardbreite hat keinen Platz. Kein Problem diverse Modelle können wir extraschmal oder -breit anfertigen lassen, wie diesen Giardino Alto in einer Breite von nur 1,5 m



Preise für Montage und Lieferung

Wir montieren für Sie die Abstellanlagen

Unser geschultes Montage-Team liefert und montiert Ihnen unsere angebotenen Veloabstellanlagen fachgerecht und kompetent.

Selbstverständlich liefern wir Kunden mit handwerklichem Geschick die Veloabstellanlagen auch zur Selbstmontage.

Unter www.vitelli.ch/tools/downloads finden sie die notwendigen Montageanleitungen.



Velo-Box

Die Velo-Box wird mit einer gasfederunterstützten Klappe geöffnet. So ist sie auch von Kindern leicht zu bedienen. Dank der robusten Konstruktion, Stahlrahmen und Alu-Bleche, können die Velos, Anhänger oder Rasenmäher, diebstahl- und vandalensicher versorgt werden. Je nach Breite der Velo-Box finden darin 2 - 5 Velos Platz. Seitenwände in Standard RAL-Farben erhältlich.



Velo-Box										
Modell/Typ	Velos	Grundelement	Zusatz-Schlüssel	Rahmen farbig	Blech Rückwand farbig	Veloständer Terra-Plus	Breite	Tiefe	Höhe	Veloständer Terra-Plus
Velo-Box 120	2	3820.00	15.00	420.00	240.00	210.00	127 cm	220 cm	130 cm	Es ist wegen der Innenhöhe nur Terra-Plus Tief möglich
Velo-Box 160	3-4	4035.00			260.00	280.00	167 cm			
Velo-Box 210	4-5	4250.00			280.00	350.00	207 cm			

Sowohl Velo-Box wie auch Bike-Safe benötigen im Kanton Baselland keine Baubewilligung mehr.

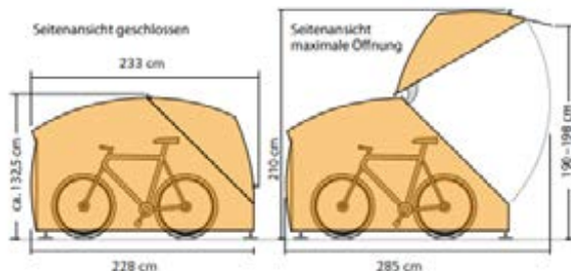
Velobox Bike-Safe

Der früher bekannte Bike-Safe wurde völlig neu überarbeitet. Er unterscheidet sich in der Form sowie bei den verwendeten Materialien. Die Seiten- und Rückwände sind aus HPL (High Pressure Laminate). Der Deckel wird aus Alublech gefertigt. Der Bike-Safe ist äusserst robust und bietet optimalen Schutz vor Diebstahl und Vandalismus. Mit dem Gasdruckdämpfer ist der Deckel leicht zu bedienen. Je nach Breite des Bike-Safe finden darin 3 - 5 Velos Platz. Ein schönes und langlebiges Produkt.

Seitenwände in Silber oder Grau erhältlich.



Bike-Safe								
Modell/Typ	Velos	Grundelement	Zusatz-Schlüssel	Farben	Breite	Tiefe	Höhe	Veloständer Terra-Plus
Bike-Safe 150	3	4600.00	15.00	anthrazit oder silbergrau	150 cm	228 cm	133 cm	Es ist wegen der Innenhöhe nur Terra-Plus Tief oder Mittel möglich
Bike-Safe 190	4	4950.00			190 cm			
Bike-Safe 230	5	5250.00			230 cm			



Referenzen

Wo kann ich die Veloabstellanlagen in natura ansehen?

Im Massstab 1 : 1 sieht eine Anlage immer anders aus als im Katalog. Damit Sie sich ein Bild von den verschiedenen Modellen machen können haben wir eine umfassende Referenzliste angefertigt.

Darin können sie nachsehen, wo in ihrer Nähe die gewünschte Anlage zu sehen ist. Sie finden diese als PDF unter www.vitelli.ch, dort Downloads/Kataloge in der Fusszeile.



Giardino-Alto, überbreite Spezialanfertigung

Vogesenstrasse 73, 4056 Basel



Bike Roof 200, in Grauglimmer, ideal in der Schutzzone

Laupenring 146, 4054 Basel



Bike Roof 150, mit Terra-Plus und Liane als Diebstahlschutz

Margarethenstrasse 65, 4102 Binningen



Bike Roof 300 mit Terra-Plus Veloständern

4102 Binningen



Veloständer Terra-Plus als grosse Abstellanlage

Joggeli Garderoben und Trainingsplätze



Terra-Plus für zweckmässig ausgerüsteten Velokeller

Wohngenossenschaft Erlenflex, 4058 Basel



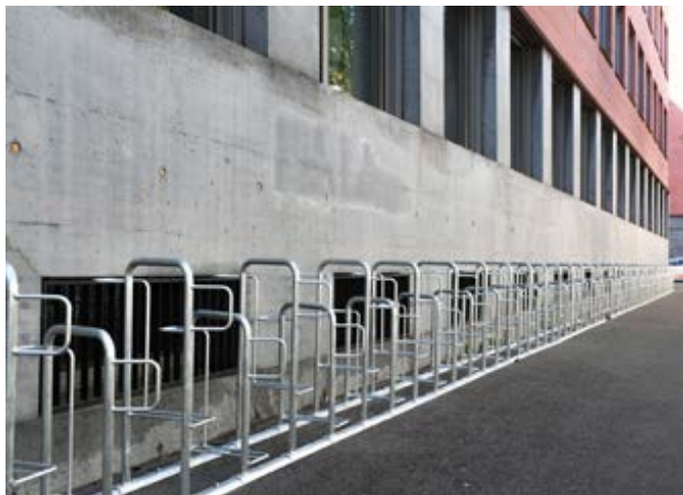
Terra-Plus mit Anschliesabügel Securo-Plus auf Kies

Reinacherstrasse 126, 4053 Basel



Terra-Plus mit Anschliessbügel Securo-Plus mit Plattenboden

Bernerring 71, 4045 Basel



Veloständer Rock, Abstellmöglichkeit mit Diebstahlsicherung

Leonhardsgymnasium, Basel



Easy-Parker, Abstellmöglichkeit mit Diebstahlsicherung

Homburgerstr. 24, 4052 Basel



Etage 2plus, Doppelstockanlage nutzt den Platz optimal

Gotenstr. 72, 4125 Riehen



Vitelli-Bike-Lift

Die Veloaufhängung mit Gasdruckfeder, ideal für schwere Velos