

Haben Sie eine Frage zu diesem Produktblatt?



Dann klicken Sie bitte hier!



Gabionenwandssystem 150 mm - Die Kompakte

Gabionenwandssystem 150 mm Tiefe - Die Bausätze

Die Daten:

Elementmaß :
Elementlänge ca. 2500 mm
in der Länge kürzbar in 25 mm Schritten an der Maschung entlang
Elementhöhe ca. 1.000 – 1.800 mm
Elementtiefe 150 mm

Grundelemente 150 mm

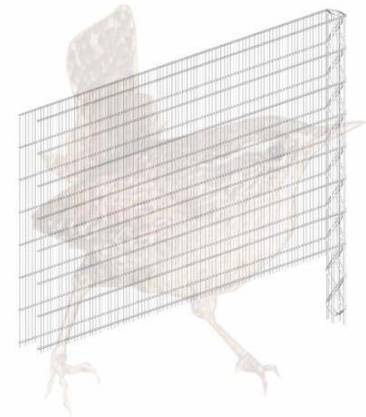
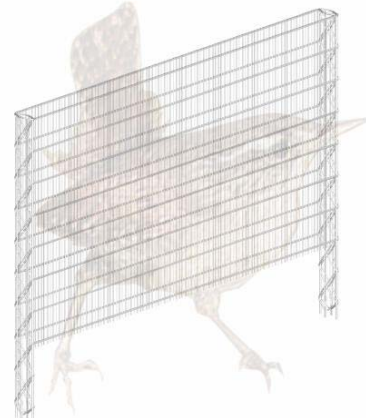
Grundelement Stückliste :

- 2 Wandsäulen in der entsprechenden Höhe, feuerverzinkt
Wandsäulen zum Einbetonieren
- 2 Gittermatten in der entsprechenden Höhe, feuerverzinkt
Maschung 25x200 mm, Drahtstärke 6/5/6 mm
- Universalklemmen aus Edelstahl
- Wandabstandshalter verzinkt

Anbauelement 150 mm

Grundelement Stückliste :

- 1 Wandsäule in der entsprechenden Höhe, feuerverzinkt
Wandsäule zum Einbetonieren
- 2 Gittermatten in der entsprechenden Höhe, feuerverzinkt
Maschung 25x200 mm, Drahtstärke 6/5/6 mm
- Universalklemmen aus Edelstahl
- Wandabstandshalter verzinkt



Wenn Sie sich für ein Element mit nur einer Gittermatte und ohne Wandabstandshalter entscheiden erhalten Sie ein Rankgitter-Anbauelement.

Höhe Gabionenwandssystem	Anzahl der Universalklemmen	Anzahl Distanzhalter	Grundelement Artikelnummer	Anbauelement Artikelnummer
1000 mm	12 Stück	12 Stück	24530	24549
1200 mm	12 Stück	14 Stück	24544	24551
1400 mm	16 Stück	16 Stück	24546	24554
1600 mm	16 Stück	17 Stück	24547	24555
1800 mm	16 Stück	19 Stück	24548	24556

Gabionenwandssystem 150 mm - Die Kompakte

Gabionenwandssystem 150 mm Tiefe - Die Einzelteile und Zubehörteile



Wandsäule zum Einbetonieren 150 mm

Wandsäule wird direkt in den Untergrund in ein Betonfundament gesetzt. feuerverzinkt
Diese Wandsäule wird als Mittel sowie Anfang- bzw. Endpfosten verwendet.

<u>Bezeichnung</u>	<u>Für Gabionenwandhöhe</u>	<u>Artikelnummer</u>
Wandsäule 1500 mm	1000 mm	24313
Wandsäule 1700 mm	1200 mm	24314
Wandsäule 1900 mm	1400 mm	24315
Wandsäule 2100 mm	1600 mm	24316
Wandsäule 2300 mm	1800 mm	24317



Wandsäule mit Anfangs- bzw. Endbodenplatte 150 mm

Zum Aufdübeln auf vorhandenen Betonuntergrund feuerverzinkt

<u>Bezeichnung</u>	<u>Für Gabionenwandhöhe</u>	<u>Artikelnummer</u>
Wandsäule mit Bodenplatte A	1000 mm	24563
Wandsäule mit Bodenplatte A	1200 mm	24567
Wandsäule mit Bodenplatte A	1400 mm	24568
Wandsäule mit Bodenplatte A	1600 mm	24569
Wandsäule mit Bodenplatte A	1800 mm	24570



Wandsäule mit Mittelplatte 150 mm

Zum Aufdübeln auf vorhandenen Betonuntergrund feuerverzinkt

<u>Bezeichnung</u>	<u>Für Gabionenwandhöhe</u>	<u>Artikelnummer</u>
Wandsäule mit Bodenplatte M	1000 mm	24571
Wandsäule mit Bodenplatte M	1200 mm	24572
Wandsäule mit Bodenplatte M	1400 mm	24573
Wandsäule mit Bodenplatte M	1600 mm	24574
Wandsäule mit Bodenplatte M	1800 mm	24575



Fixanker zur Befestigung der Bodenplatten auf dem Untergrund

Inklusive Sechskant-Mutter und Unterlegscheibe

<u>Bezeichnung</u>	<u>Artikelnummer</u>
Dübel Fix-Anker M16-100/200	21577



Gittermatten 2510 mm 6/5/6

Maschenweite 25 x 200 mm Doppelstabmatte, feuerverzinkt

<u>Bezeichnung</u>	<u>Für Gabionenwandhöhe</u>	<u>Artikelnummer</u>
Gittermatten Doppelstab	1000 mm	22244
Gittermatten Doppelstab	1200 mm	22247
Gittermatten Doppelstab	1400 mm	22248
Gittermatten Doppelstab	1600 mm	22249
Gittermatten Doppelstab	1800 mm	22250



Distanzhalter

<u>Bezeichnung</u>	<u>Artikelnummer</u>
Abstandshalter 150 mm	24318



Universalklemmen aus Edelstahl für Gabionenwandssystem

<u>Bezeichnung</u>	<u>Stück</u>	<u>Artikelnummer</u>
Universalklemme V2A 3-Fach	Beutel à 4 Klemmen	14801
Universalklemme V2A 3-Fach	1 Universalklemme	14798

Gabionenwandssystem 150 mm - Die Kompakte

Gabionenwandssystem 150 mm Tiefe - Die Einzelteile und Zubehörteile



U-Schiene zur Aufnahme von Holzlamellen

U-Schiene 0600 mm mit Befestigungssatz	22382
U-Schiene 0800 mm mit Befestigungssatz	22383
U-Schiene 1000 mm mit Befestigungssatz	22384

Die U-Schiene ist auch als Wandanschluss für Holzelemente verwendbar. Hierzu wird diese einfach direkt an die Haus- oder Garagenwand geschraubt und die Holzlamellen eingeschoben



Holzlamellen zur Befestigung in U-Schiene

Holzlamellen, die durch Ihre einzigartig ausgearbeitete Form dem Passanten außerhalb Ihres Grundstückes keine lästigen Blicke gewähren, Ihnen aber die Möglichkeit geben, Ihr Umfeld auch weiterhin ungestört zu betrachten.

Holzlamelle 42 x 40 x 1500 mm aus kanadischem Lärchenholz	23044
Abstandsklötzchen für Holzlamellen 10 x 20 mm	23045

Holz ist ein Naturprodukt. Die Bandbreite von natürlichen Farb-, Struktur und sonstigen Unterschieden innerhalb einer Holzart gehören zu den Eigenschaften des Naturproduktes Holz und stellen keinerlei Reklamations- oder Haftungsgrund dar. Ebenso natürlich ist, dass durch wechselnde Temperaturen und Veränderung der Luftfeuchtigkeit etwaige leichte Schwund- und Quellerscheinungen auftreten können, die ebenso keinen Reklamations- oder Haftungsgrund darstellen.



Holzlamellenelemente 1500 mm Breite ohne U-Schiene zur Aufnahme

Höhe des Holzelements	Anzahl Holzlamellen	Anzahl Abstandsklötzchen	Holzelement Artikelnummer
1000 mm	19 Stück	38 Stück	23054
1200 mm	23 Stück	46 Stück	23055
1400 mm	26 Stück	52 Stück	23056
1600 mm	30 Stück	60 Stück	23057
1800 mm	33 Stück	66 Stück	23058



Wandanschluss Gabionenwandssystem 150 mm

Zur Befestigung an diverse Baukörper wie Hauswände oder Garagenwände

Bedarf:	1000 mm – 1200 mm:	3 Stück Wandanschlusskonsolen
	1400 mm – 1800 mm:	4 Stück Wandanschlusskonsolen

Wandanschluss 150 mm inklusive Schrauben und Klemmen	24595
--	-------



Abdeckgitter Gabionenwandssystem 150 mm

Zum Schutz vor unerwünschter Steinentnahme. Inklusive 8 Stück Klammern zur Befestigung.

Abmessung: ca. 133 mm x 2400 mm einteilig	24596
---	-------



Glasklemmen Gabionenwandssystem

4-er Set, zur Aufnahme einer Glasplatte zwischen einzelnen Pergonenelementen Geeignet für Glasstärken von 8,00/8,76/9,52/10,00/10,76/11,52/12,00/12,76 mm

Glasklemmenset inkl. Sicherungsplatten und Sicherungsstiften	24611
--	-------