

STRONGER  
**BIGGER**  
**GABIONS**

##

# FILLED GABIONS MAILLAGE / MASCHENWEITE / MAASWIJDTE 5 X 20 CM

GABIONS REMPLIS / GEFÜLLTE GABIONEN / GEVULDE STEENKORVEN

DIMENSIONS / ABMESSUNGEN / AFMETINGEN  
ACIER GALVANISÉ / VERZINKTES STAHL / GEGALVANISEERD STAAL



3 GRAVIERS DE REMPLISSAGE POSSIBLES /  
3 MÖGLICHE KIESFÜLLUNGEN /  
3 MOGELIJKE GRINDVULLINGEN  
± 60/140 MM



(L) longueur Länge / lengte	(B) largeur Breite / breedte	(H) hauteur Höhe / hoogte	Quantité de remplissage Füllmenge / Inhoud
200 cm	100 cm	100 cm	± 3,2 - 3,5 to
200 cm	100 cm	50 cm	± 1,6 - 1,7 to
200 cm	50 cm	100 cm	± 1,6 - 1,7 to
200 cm	50 cm	50 cm	± 0,8 - 0,9 to
150 cm	100 cm	100 cm	± 2,3 - 2,6 to
150 cm	100 cm	50 cm	± 1,2 - 1,3 to
150 cm	50 cm	100 cm	± 1,2 - 1,3 to
150 cm	50 cm	50 cm	± 0,6 - 0,7 to
100 cm	100 cm	100 cm	± 1,6 - 1,7 to
100 cm	100 cm	50 cm	± 0,8 - 0,9 to
100 cm	50 cm	100 cm	± 0,8 - 0,9 to
100 cm	50 cm	50 cm	± 0,4 - 0,5 to
50 cm	50 cm	50 cm	± 0,2 - 0,3 to
	<b>Couvercle</b> Abdeckung Deksel	<b>Côtés</b> Seiten Zijden	<b>Crochet de transport</b> Transporthaken
Maillage Maschenweite Maaswijdte	10 x 20 cm	5 x 20 cm	/
Épaisseur du fil Drahtstärke Draaddikte	5 mm	6 mm	7 mm



ARDENNER GRAU



CALCIET



YELLOW GREY STAR



Les gabions remplis sont considérés comme une commande spéciale et ne peuvent donc pas être annulés ou retournés.

Les gabions ne peuvent pas être placés verticalement, leur couvercle doit être en haut.

Gefüllte Gabionen gelten als Sonderbestellung und können somit nicht annulliert oder zurückgegeben werden.

Die Gabionen sollten nicht senkrecht aufgestellt werden, sondern ihre Abdeckung sollte oben liegen.

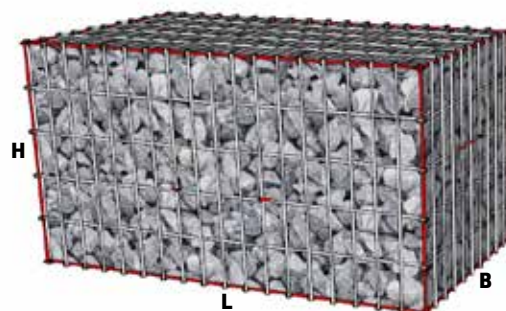
Gevulde steenkorven worden beschouwd als een speciale bestelling en kunnen daarom niet worden geannuleerd of geretourneerd.

De steenkorven moeten dusdanig geplaatst dat het deksel steeds boven ligt.

#### DIMENSIONS / ABMESSUNGEN / AFMETINGEN

#### ACIER GALVANISÉ / VERZINKTES STAHL / GEGALVANISEERD STAAL

	(L) longueur Länge / lengte	(B) largeur Breite / breedte	(H) hauteur Höhe / hoogte	Quantité de remplissage Füll- menge / Inhoud
GABVM0201	200 cm	100 cm	100 cm	± 3,4 to
GABVM0207	200 cm	100 cm	50 cm	± 1,7 to
GABVM0204	200 cm	50 cm	100 cm	± 1,7 to
GABVM0210	200 cm	50 cm	50 cm	± 0,8 to
GABVM0202	150 cm	100 cm	100 cm	± 2,5 to
GABVM0208	150 cm	100 cm	50 cm	± 1,3 to
GABVM0205	150 cm	50 cm	100 cm	± 1,3 to
GABVM0211	150 cm	50 cm	50 cm	± 0,6 to
GABVM0203	100 cm	100 cm	100 cm	± 1,7 to
GABVM0209	100 cm	100 cm	50 cm	± 0,8 to
GABVM0206	100 cm	50 cm	100 cm	± 0,8 to
GABVM0212	100 cm	50 cm	50 cm	± 0,4 to
GABVM0213	50 cm	50 cm	50 cm	± 0,2 to
	Épaisseur du fil Drahtstärke Draaddikte	Gabion Steinkorb Steenkorf 4,5 mm	R-Clip 6 mm	Entretoises Abstandhalter Afstandshouder 5 mm

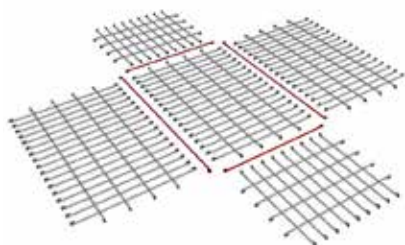


Vous trouverez nos graviers de remplissage à la page 272-273.

Unsere Zierkiesfüllungen finden Sie auf Seite 272-273.

U vindt onze grindvullingen op pagina 272-273.

#### MONTAGE



1

Placez les nattes du sol et des côtés en forme de croix et reliez-les avec les tiges „Clip R“.

Legen Sie die Boden- und Seitenmatten kreuzförmig aus und verbinden Sie diese mit den „Clip R“ Stangen.

Leg de bodem- en zijmatten in een kruisvorm uit en verbind ze met de „Clip R“ staven.

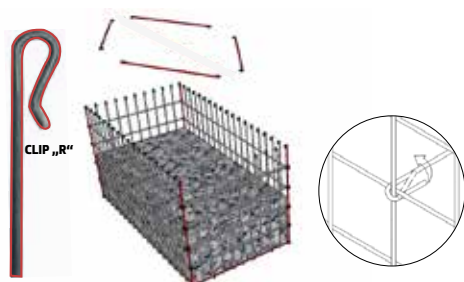


2

Relevez les côtés et reliez-les à nouveau avec des tiges „Clip R“.

Klappen Sie die Seiten nach oben und verbinden Sie diese wiederum mit „Clip R“ Stangen.

Vouw de zijanten naar boven en verbind ze opnieuw met de „Clip R“ staven.



3

Ensuite, les entretoises sont accrochées :

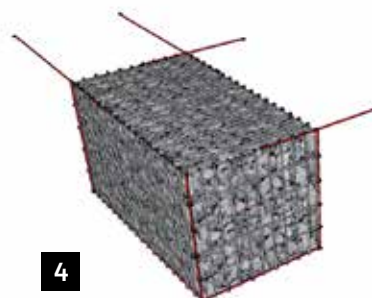
- Pour une hauteur de panier de 50 cm, à mi-hauteur
- Pour une hauteur de panier de 1 m, à 1/3 & 2/3 de hauteur

Als Nächstes werden die Distanzhalter eingehangen:

- Bei einer Korbhöhe von 50 cm auf halber Höhe
- Bei einer Korbhöhe von 1 m auf 1/3 & 2/3 Höhe

Haak vervolgens de afstandhouders in:

- Voor een korfhoogte van 50 cm op halve hoogte
- Voor een korfhoogte van 1 m op 1/3 & 2/3 hoogte



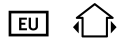
4

Pour finir, placez le couvercle sur le panier rempli et fixez-le à l'aide des barres „Clip R“.

Zum Schluss legen Sie den Deckel auf den gefüllten Korb und befestigen ihn mit den „Clip R“ Stangen.

Plaats ten slotte het deksel op de gevulde korf en zet het vast met de „Clip R“ staven.

## GABIONS KITS



MAILLAGE / MASCHENWEITE / MAASWIJDTE 5 X 10 CM



### ACIER GALVANISÉ / VERZINKTES STAHL / GEGALVANISEERD STAAL

0802944-1005030

100 x 50 x 30 cm

100 pcs/Pal.



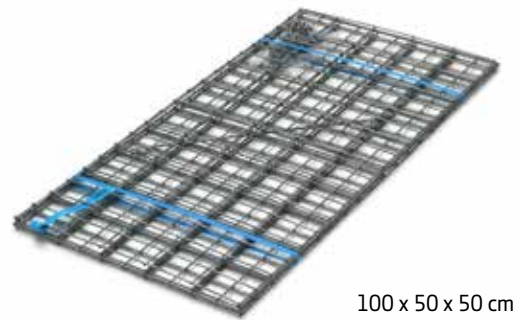
0802944-1005050

100 x 50 x 50 cm

100 pcs/Pal.



100 x 50 x 30 cm



100 x 50 x 50 cm



Épaisseur du fil : 4 mm  
Granulométrie conseillée : ± 60-90 mm

1 Kit =  
6 Panneaux + entretoises + crampons

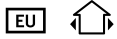
Drahtstärke: 4 mm  
Empfohlene Kiesgröße: ± 60-90 mm

1 Kit =  
6 Matten + Abstandhalter + Ringelösen

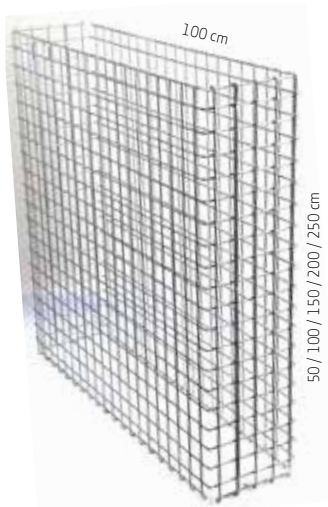
Draaddikte: 4 mm  
Aanbevolen kiezelgrootte: ± 60-90 mm

1 Kit =  
6 matten + afstandhouders + krammen

# BAUGA-FIX

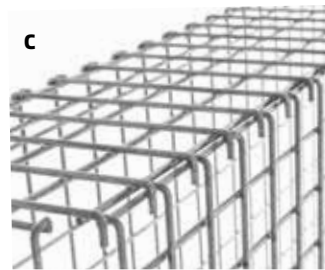


## MAILLAGE / MASCHENWEITE / MAASWIJDTE 5 X 5 CM



### ACIER GALVANISÉ / VERZINKTES STAHL / GEGALVANISEERD STAAL

360000-10023050	100 x 23 x 50 cm	incl. (A) + (B)
360000-10023100	100 x 23 x 100 cm	incl. (A) + (B)
360000-10023150	100 x 23 x 150 cm	incl. (A) + (B)
360000-10023200	100 x 23 x 200 cm	incl. (A) + (B)
360000-10023250	100 x 23 x 250 cm	incl. (A) + (B)
360000-00000002	Serrage / Klemme / klemmen (A)	
360000-00000003	Renforts / Abstandhalter / afstandshouder (B)	
360000-10023000	Couvercle / Abdeckung / deksel: 100 x 23 cm (C)	



Protégez les entretoises avec un bois lorsque vous remplissez les gabions, sinon elles peuvent facilement se déformer.

Schützen Sie die Abstandhalter beim Befüllen der Gabionen mit einem Holz, sonst können diese sich leicht verbiegen.

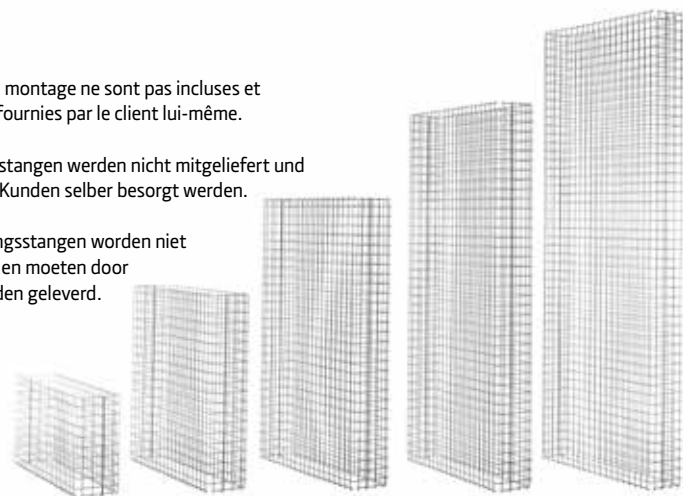
Bescherm de afstandhouders met een stuk hout wanneer u de schanskorven vult, anders kunnen ze gemakkelijk verbuigen.



Les barres de montage ne sont pas incluses et doivent être fournies par le client lui-même.

Die Montagestangen werden nicht mitgeliefert und müssen vom Kunden selber besorgt werden.

De bevestigingsstangen worden niet meegeleverd en moeten door de klant worden geleverd.



Épaisseur du fil : 5 mm  
Granulométrie conseillée : ± 40-60 mm  
Poids de remplissage : ± 370 kg/m<sup>2</sup>

Drahtstärke: 5 mm  
Empfohlene Kiesgröße: ± 40-60 mm  
Füllgewicht: ± 370 kg/m<sup>2</sup>

Draaddikte: 5 mm  
Aanbevolen kiezelgrootte: ± 40-60 mm  
Vulgewicht: ± 370 kg/m<sup>2</sup>

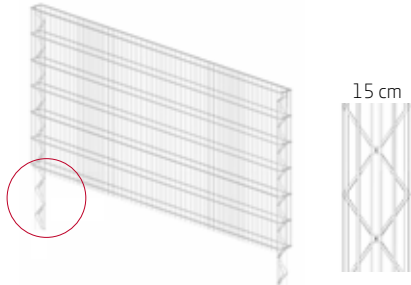


# BAUGONE 15 CM

MAILLAGE / MASCHENWEITE / MAASWIJDTE 2,5 X 20 CM

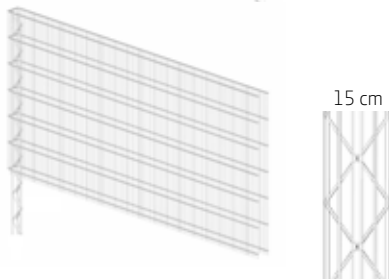


## PIEDS À BÉTONNER / PFOSTEN ZUM BETONIEREN / VOET OM TE BETONNEREN



### Eléments de base / Grundlement / Basiselement

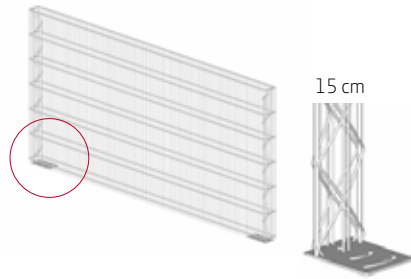
01ZG080W	83 x 253 cm
01ZG100W	103 x 253 cm
01ZG120W	123 x 253 cm
01ZG140W	143 x 253 cm
01ZG160W	163 x 253 cm
01ZG180W	183 x 253 cm



### Eléments d'extension / Erweiterungselement / Uitbreidingselementen

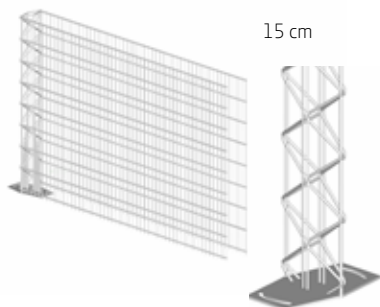
01ZE080W	83 x 253 cm
01ZE100W	103 x 253 cm
01ZE120W	123 x 253 cm
01ZE140W	143 x 253 cm
01ZE160W	163 x 253 cm
01ZE180W	183 x 253 cm

## PIEDS À BOULONNER / FUSSPLATTE ZUM AUFSCHRAUBEN / VOETPLAAT OM TE SCHROEVEN



### Eléments de base / Grundlement / Basiselement

01ZGF080W	84 x 253 cm
01ZGF100W	104 x 253 cm
01ZGF120W	124 x 253 cm
01ZGF140W	144 x 253 cm
01ZGF160W	164 x 253 cm
01ZGF180W	184 x 253 cm



### EE Eléments d'extension / Erweiterungselement / Uitbreidingselementen

01ZEF080W	84 x 253 cm
01ZEF100W	104 x 253 cm
01ZEF120W	124 x 253 cm
01ZEF140W	144 x 253 cm
01ZEF160W	164 x 253 cm
01ZEF180W	184 x 253 cm



Épaisseur du fil : 5 mm (vertical) & 6 mm (horizontal)

Drahtstärke: 5 mm (vertikal) & 6 mm (horizontal)

Draaddikte: 5 mm (verticaal) & 6 mm (horizontaal)

Granulométrie conseillée : ± 40-60 mm

Empfohlene Kiesgröße: ± 40-60 mm

Aanbevolen kiezelgrootte: ± 40-60 mm

Poids de remplissage : ± 240 kg/m<sup>2</sup>

Füllgewicht: ± 240 kg/m<sup>2</sup>

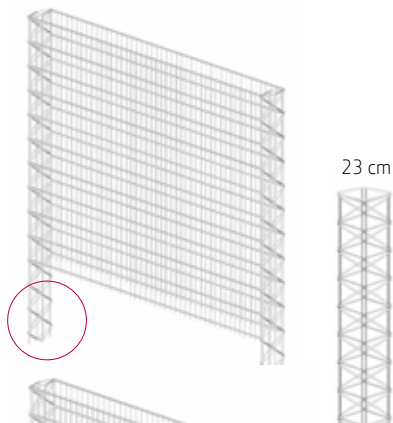
Vulgewicht: ± 240 kg/m<sup>2</sup>

# BAUGONE 23 CM

MAILLAGE / MASCHENWEITE / MAASWIJDTE 5 X 20 CM

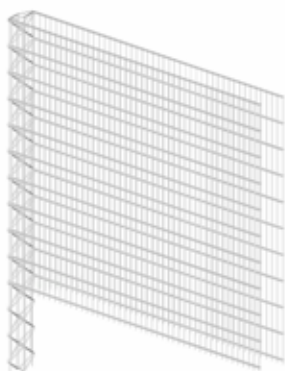


## PIEDS À BÉTONNER / PFOSTEN ZUM BETONIEREN / VOET OM TE BETONNEREN



### Eléments de base / Grundelement / Basiselement

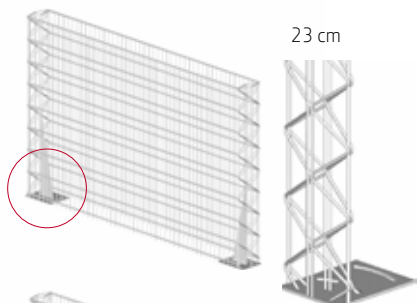
01WG060	63 x 253 cm	01WG160	163 x 253 cm
01WG080	83 x 253 cm	01WG180	183 x 253 cm
01WG100	103 x 253 cm	01WG200	203 x 253 cm
01WG120	123 x 253 cm	01WG220	223 x 253 cm
01WG140	143 x 253 cm	01WG240	243 x 253 cm



### Eléments d'extension / Erweiterungselement / Uitbreidingselementen

01WE060	63 x 253 cm	01WE160	163 x 253 cm
01WE080	83 x 253 cm	01WE180	183 x 253 cm
01WE100	103 x 253 cm	01WE200	203 x 253 cm
01WE120	123 x 253 cm	01WE220	223 x 253 cm
01WE140	143 x 253 cm	01WE240	243 x 253 cm

## PIEDS À BOULONNER / FUSSPLATTE ZUM AUFSCHRAUBEN / VOETPLAAT OM TE SCHROEVEN



### Eléments de base / Grundelement / Basiselement

01WGF060	64 x 253 cm	01WGF140	144 x 253 cm
01WGF080	84 x 253 cm	01WGF160	164 x 253 cm
01WGF100	104 x 253 cm	01WGF180	184 x 253 cm
01WGF120	124 x 253 cm		



### Eléments d'extension / Erweiterungselement / Uitbreidingselementen

01WEF060	64 x 253 cm	01WEF140	144 x 253 cm
01WEF080	84 x 253 cm	01WEF160	164 x 253 cm
01WEF100	104 x 253 cm	01WEF180	184 x 253 cm
01WEF120	124 x 253 cm		



Épaisseur du fil : 6 mm (vertical) & 8 mm (horizontal)

Granulométrie conseillée : ± 60-120 mm  
Poids de remplissage : ± 380 kg/m<sup>2</sup>  
Isolation acoustique DIN 1793-2 (22dB)<sup>2</sup>

Drahtstärke: 6 mm (vertikal) & 8 mm (horizontal)

Empfohlene Kiesgröße: ± 60-120 mm  
Füllgewicht: ± 380 kg/m<sup>2</sup>  
Akkustische Isolierung DIN 1793-2 (22dB)<sup>2</sup>

Draaddikte: 6 mm (verticaal) & 8 mm (horizontaal)

Aanbevolen kiezelgrootte: ± 60-120 mm  
Vulgewicht: ± 380 kg/m<sup>2</sup>  
Akoestische Isolatie DIN 1793-2 (22dB)<sup>2</sup>



# BAUGONE-FIX PILLAR

MAILLAGE / MASCHENWEITE / MAASWIJDTE 2,5 X 20 CM



**PIEDS À BÉTONNER /  
PFOSTEN ZUM BETONIEREN /  
VOET OM TE BETONNEREN**

**PIEDS À BOULONNER /  
FUSSPLATTE ZUM AUFSCHRAUBEN /  
VOETPLAAT OM TE SCHROEVEN**

		Remplissage/ Füllmenge			Remplissage/ Füllmenge
12x12x163 cm	COL1212160-A	± 28 kg	23x23x163 cm	COL2323160-B	± 102 kg
23x23x163 cm	COL2323160-A	± 102 kg	23x23x203 cm	COL2323200-B	± 135 kg
12x12x203 cm	COL1212200-A	± 37 kg			
23x23x203 cm	COL2323200-A	± 135 kg			
12x12x243 cm	COL1212240-A	± 46 kg			
23x23x243 cm	COL2323240-A	± 169 kg			



Épaisseur du fil : 5 mm (vertical)  
6 mm (horizontal)

Drahtstärke: 5 mm (vertikal)  
6 mm (horizontal)

Draaddikte: 5 mm (verticaal)  
6 mm (horizontaal)

Granulométrie conseillée : ± 40-100 mm  
**La hauteur indiquée est la hauteur réelle à la livraison !**

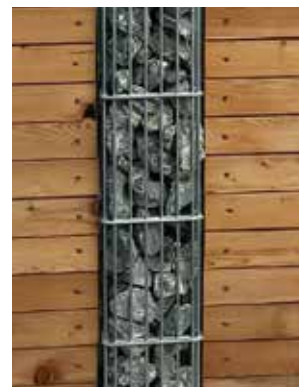
Empfohlene Kiesgröße: ± 40-100 mm  
**Die angegebene Höhe entspricht der Höhe bei Lieferung !**

Aanbevolen kiezelgrootte: ± 40-100 mm  
**De aangegeven hoogte komt overeen met de hoogte bij levering !**

**A\* 40 cm s'enfoncent dans le sol lors du bétonnage.**

**A\* 40 cm gehen beim Betonieren in den Boden.**

**A\* 40 cm de grond in bij het betonneren.**



BAUGONE FIX PILLAR

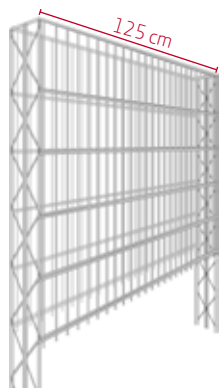


# BAUGONE-FIX 15 CM

MAILLAGE / MASCHENWEITE / MAASWIJDTE 5 X 20 CM

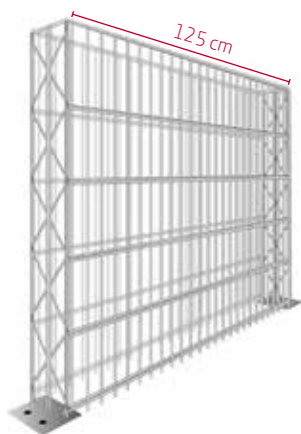


## PIEDS À BÉTONNER / PFOSTEN ZUM BETONIEREN / VOET OM TE BETONNEREN



01KG080W5	83 x 125 cm
01KG100W5	103 x 125 cm
01KG120W5	123 x 125 cm
01KG140W5	143 x 125 cm
01KG160W5	163 x 125 cm
01KG180W5	183 x 125 cm
01KG200W5	203 x 125 cm

## PIEDS À BOULONNER / FUSSPLATTE ZUM AUFSCHRAUBEN / VOETPLAAT OM TE SCHROEVEN



01KGF080W5	83 x 125 cm
01KGF100W5	103 x 125 cm
01KGF120W5	123 x 125 cm
01KGF140W5	143 x 125 cm
01KGF160W5	163 x 125 cm
01KGF180W5	183 x 125 cm



Épaisseur du fil : 5 mm (vertical)  
6 mm (horizontal)

Drahtstärke: 5 mm (vertikal)  
6 mm (horizontal)

Draaddikte: 5 mm (verticaal)  
6 mm (horizontaal)

Granulométrie conseillée : ± 40-100 mm

Empfohlene Kiesgröße: ± 40-100 mm

Aanbevolen kiezelgrootte: ± 40-100 mm

Poids de remplissage : ± 240 kg/m²

Füllgewicht: ± 240 kg/m²

Vulgewicht: ± 240 kg/m²



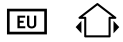
BAUGONE FIX 15 CM



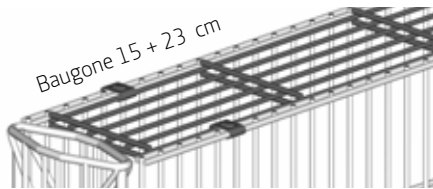
BAUGONE FIX 15 CM



## BAUGONE ACCESSORIES



### COUVERCLE / ABDECKUNG / DEKSEL



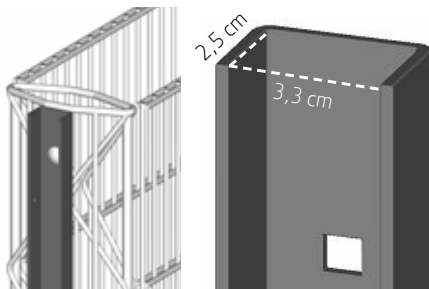
01D01501	Baugone 15 cm
01D02301	Baugone 23 cm
01D01501K	Baugone-Fix 15 cm (120 cm)

### RACCORD MURAL / WANDANSCHLUSS / MUURAANSLUITING



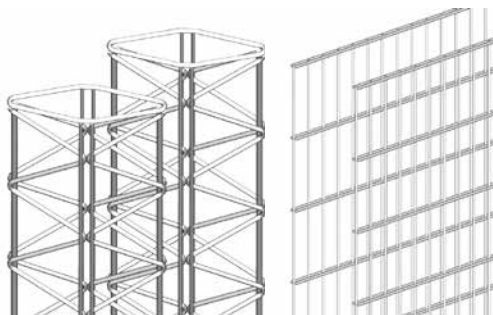
01U01501	Baugone 15 cm
01U02301	Baugone 23 cm

### RAILS EN U / U-PROFILE / U-PROFIEL



	Zinc/Zink		RAL 7016
01S06001	60 cm	01S06001DG	60 cm
01S08001	80 cm	01S08001DG	80 cm
01S10001	100 cm	01S10001DG	100 cm

### \* SET DE MONTAGE INCLUS / INKL. BEFESTIGUNGSSATZ / INCLUSIEF BEVESTIGINGSSET

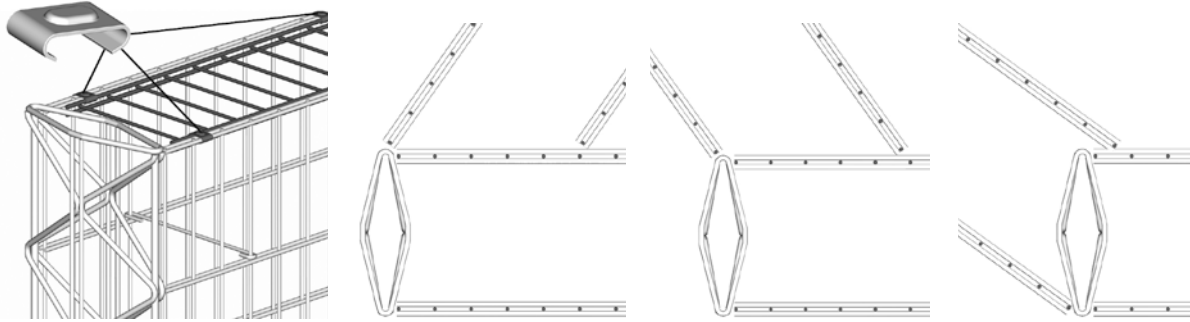
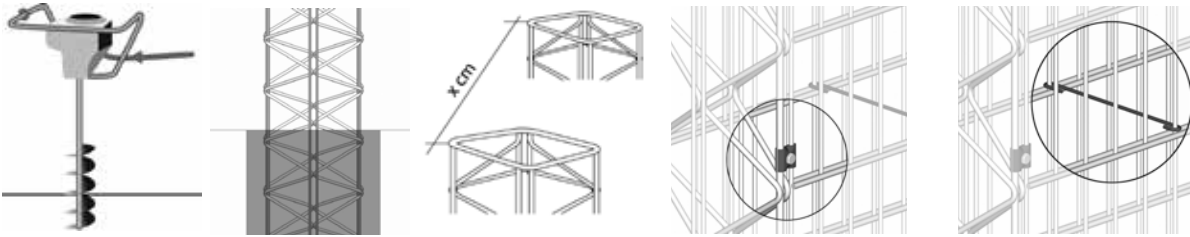


010104 (BAUGONE 15 + 23 cm)

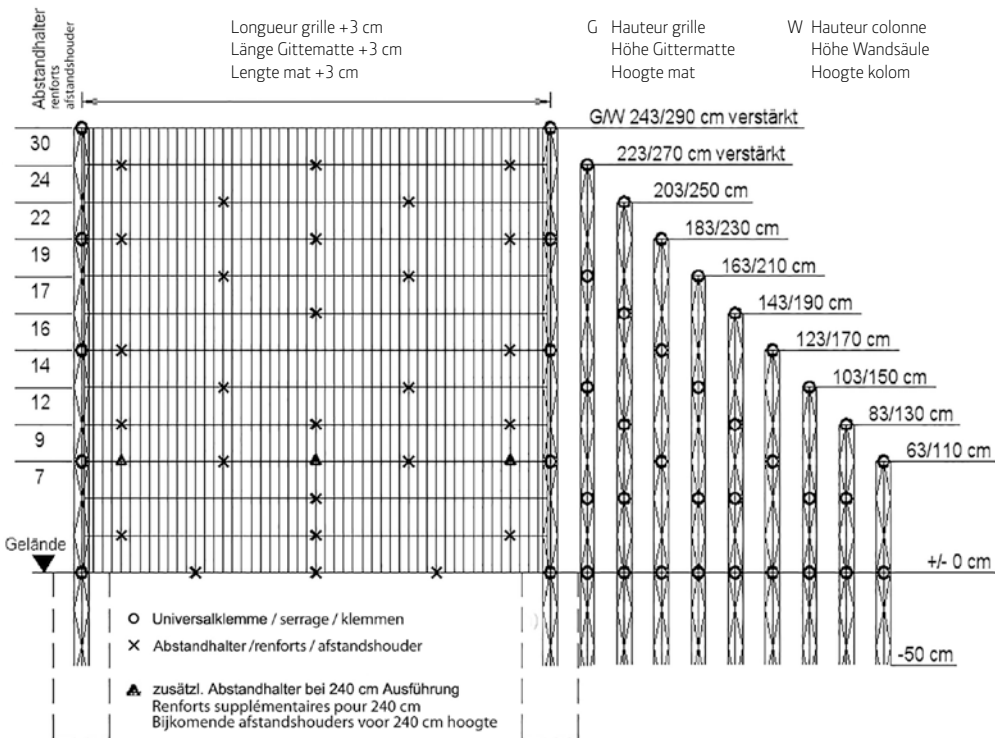


01A01501 (15 cm)  
01A02301 (23 cm)

# MONTAGE BAUGONE / AUFBAU BAUGONE / MONTAGE BAUGONE



# PLAN DE MONTAGE / AUFBAUANLEITUNG / MONTAGEPLAN



Gravier / Zierkies / Sierstenen

1m<sup>3</sup> = ± 1,6 TO

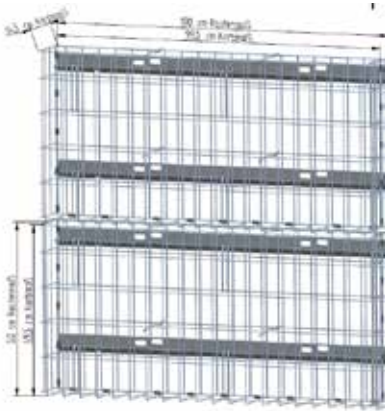
Pour calculer le cubage : longueur x largeur x hauteur

Für die m<sup>3</sup> zu errechnen: Länge x Breite x Höhe

Om m<sup>3</sup> te berekenen: lengte x breedte x hoogte

WVK

**MAILLAGE / MASCHENWEITE / MAASWIJDTE 5 X 10 CM**



GABWV301

**REVÊTEMENT EN ZINC-ALUMINIUM / ZINK-ALUMINIUM ÜBERZUG / ZINK-ALUMINIUM DEKLAAG**

99,5 x 14,5 x 49 cm

entretoise incl. / inkl. Distanzhalter / incl. afstandhouder

7kg/pièce / 7kg/Stück / 7kg/stuk

remplissage / Füllung / vulling : +/- 110 kg/pc

grille frontale / Frontgitter / voorrooster 3,5 mm ;

reste du panier / restlicher Korb / resterende korf : 4,5 mm

rails en V / V-Schienen / V-rails

longueur perforé / Länge gelocht / lengte geperforeerd : 300 cm

tôle d'acier épaisseur / Stahlblech Dicke / plaatstaal dikte : 3 mm



WVK



WVK



WVK



EMPTY GABIONS



EMPTY GABIONS



EMPTY GABIONS



FILLED GABIONS



FILLED GABIONS



FILLED GABIONS

# REMPLISSAGE / FÜLLUNG / FILLING

	Size	Bauga Fix	Gabions Empty	Gabions Kits	WVK	Baugone 15 cm	Baugone Fix Pillar	Baugone 23 cm	Baugone Fix
Mesh size		5 x 5 cm	5 x 10 cm	5 x 10 cm	5 x 10 cm	2,5 x 20 cm	2,5 x 20 cm	5 x 20 cm	5 x 20 cm

## ARDENNER GRAU SPLITT



60/90 mm



## ICE BLUE RONDO



40/60 mm



## ICE BLUE SPLITT



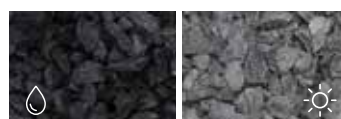
40/60 mm



60/130 mm



## PATTON BLUE SPLITT



60/130 mm



## NOIR EBANO RONDO



40/60 mm



## NOIR EBANO SPLITT



40/60 mm



60/150 mm



## PEBBLES BLACK RONDO



40/60 mm



## CARRARA LIVORNO RONDO



40/60 mm



60/150 mm



## CARRARA LIVORNO SPLITT



60/150 mm



Size	Bauga Fix	Gabions Empty	Gabions Kits	WVK	Baugone 15 cm	Baugone Fix Pillar	Baugone 23 cm	Baugone Fix
Mesh size	5 x 5 cm	5 x 10 cm	5 x 10 cm	5 x 10 cm	2,5 x 20 cm	2,5 x 20 cm	5 x 20 cm	5 x 20 cm

#### ICEBERG RONDO



40/60 mm

•

•

#### CALCIET SPLITT



60/150 mm

•

•

•

•

•

•

#### PATTON YELLOW SPLITT



60/90 mm

•

•

•

•

•

•

•

#### YELLOW SUN EXTRA SPLITT



60/120 mm

•

•

•

•

•

•

•

#### STEEL GREY SPLITT



60/120 mm

•

•

•

•

•

•

•



Épaisseur du fil :  
5 mm (vertical) & 6 mm (horizontal)

Drahtstärke:  
5 mm (vertikal) & 6 mm (horizontal)

Draaddikte:  
5 mm (verticaal) & 6 mm (horizontaal)

Granulométrie conseillée : ± 40-60 mm

Empfohlene Kiesgröße: ± 40-60 mm

Aanbevolen kiezelgrootte: ± 40-60 mm

Poids de remplissage : ± 160 kg/m<sup>2</sup>

Füllgewicht: ± 160 kg/m<sup>2</sup>

Vulgewicht: ± 160 kg/m<sup>2</sup>





BAUGONE



BAUGONE



BAUGONE



BAUGONE

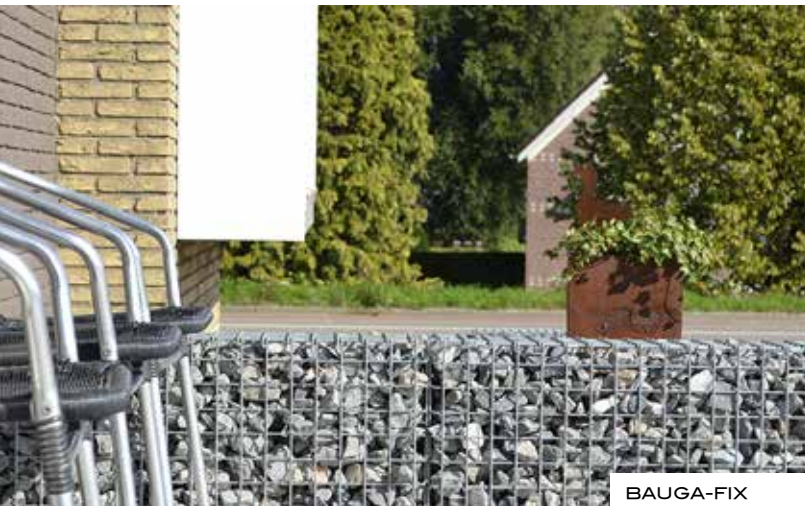


BAUGONE





BAUGA-FIX



BAUGA-FIX



BAUGA-FIX



BAUGA-FIX



Pour construire une clôture en gabions, il faut un élément de base avec deux poteaux et un kit de fixation universel. Des éléments d'extension avec un poteau sont disponibles pour prolonger la clôture en gabions.

Zur Konstruktion eines Gabionenzauns werden ein Grundelement mit zwei Pfosten und ein Universal-Befestigungsklemmsatz benötigt. Zur Verlängerung des Gabionenzauns sind Erweiterungselemente mit einem Pfosten erhältlich.

Voor de bouw van een Baugone is een baselement met twee palen en een universele bevestigingsklemset nodig. Uitbreidingselementen met één paal zijn beschikbaar om de schanskorfomheining te verlengen.