


giardino

Gabions et mur de pierres



COMO



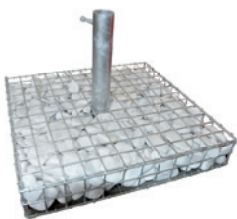
Pierres excl.

| Modèle | Art. n° | Dimensions mm H x L x P | Maille mm |
|--------------------|---------|-------------------------|-----------|
| Como triangle | 5150555 | 600 x 848 x 300 | 50 x 50 |
| Como cube | 5150553 | 600 x 300 x 300 | 50 x 50 |
| Como demi-basic | 5150557 | 600 x 600 x 300 | 50 x 50 |
| Como basic | 5150550 | 600 x 1200 x 300 | 50 x 50 |
| Como long basic | 5150558 | 600 x 1800 x 300 | 50 x 50 |
| Como Parasole | 5150542 | 100 x 600 x 600 | 50 x 50 |
| Como Postale | 5150541 | 600 x 1200 x 300 | 50 x 50 |
| Bordure cube | 5150333 | 300 x 300 x 200 | 50 x 50 |
| Bordure demi-basic | 5150337 | 300 x 600 x 200 | 50 x 50 |
| Bordure basic | 5150330 | 300 x 1200 x 200 | 50 x 50 |
| Bordure long basic | 5150338 | 300 x 1800 x 200 | 50 x 50 |



Como Bordure

CONSIGNES DE SÉCURITÉ POUR LE PLACEMENT DES GABIONS COMO :
Voir au verso de l'étiquette qui se trouve sur le produit.



Como Parasole
Pierres excl.



Como Postale
Pierres excl.

| Epaisseur de fil | Contenu | Nombre de clips galvanisé | Tirants |
|------------------|----------------------|---------------------------|---------|
| 3.5 mm | 0.055 m ³ | 100 | 3 |
| 3.5 mm | 0.054 m ³ | 100 | 3 |
| 3.5 mm | 0.11 m ³ | 150 | 6 |
| 3.5 mm | 0.22 m ³ | 200 | 12 |
| 3.5 mm | 0.32 m ³ | 220 | 16 |
| 3.5 mm | 0.04 m ³ | 105 | - |
| 3.5 mm | 0.22 m ³ | 200 | 12 |
| 3.5 mm | 0.018 m ³ | 70 | 3 |
| 3.5 mm | 0.036 m ³ | 90 | 6 |
| 3.5 mm | 0.072 m ³ | 140 | 12 |
| 3.5 mm | 0.108 m ³ | 190 | 16 |



Essayez notre outil de calcul pour
projets de gabions sur notre site web

VARESE



| Modèle | Art. n° | Dimensions mm H x L x P | Maille mm |
|------------------------|---------|-------------------------|------------|
| Varese 100 H 600 mm | 5150570 | 600 x 600 x 120 | 100 x 37,5 |
| | 5150567 | 600 x 900 x 120 | 100 x 37,5 |
| | 5150566 | 600 x 1200 x 120 | 100 x 37,5 |
| | 5150560 | 600 x 1800 x 120 | 100 x 37,5 |
| Varese 100 H 300 mm | 5150580 | 300 x 600 x 120 | 100 x 37,5 |
| | 5150581 | 300 x 900 x 120 | 100 x 37,5 |
| | 5150582 | 300 x 1200 x 120 | 100 x 37,5 |
| | 5150583 | 300 x 1800 x 120 | 100 x 37,5 |
| Varese 30 H 600 mm | 5150572 | 600 x 600 x 120 | 30 x 30 |
| | 5150569 | 600 x 900 x 120 | 30 x 30 |
| | 5150568 | 600 x 1200 x 120 | 30 x 30 |
| | 5150565 | 600 x 1800 x 120 | 30 x 30 |
| Varese 30 H 300 mm | 5150586 | 300 x 600 x 120 | 30 x 30 |
| | 5150587 | 300 x 900 x 120 | 30 x 30 |
| | 5150588 | 300 x 1200 x 120 | 30 x 30 |
| | 5150589 | 300 x 1800 x 120 | 30 x 30 |

CONSIGNES DE SÉCURITÉ POUR LE PLACEMENT DES GABIONS VARESE :
Voir au verso de l'étiquette qui se trouve sur le produit.



| Epaisseur de fil | Contenu | Nombre de clips galvanisé | Tirants |
|------------------|---------------------|---------------------------|---------|
| 4.0 mm | 0.04 m ³ | 80 | 8 |
| 4.0 mm | 0.06 m ³ | 140 | 10 |
| 4.0 mm | 0.09 m ³ | 180 | 14 |
| 4.0 mm | 0.13 m ³ | 220 | 18 |
| 4.0 mm | 0.02 m ³ | 60 | 8 |
| 4.0 mm | 0.03 m ³ | 100 | 10 |
| 4.0 mm | 0.05 m ³ | 140 | 14 |
| 4.0 mm | 0.07 m ³ | 200 | 18 |
| 3.5 mm | 0.04 m ³ | 80 | 8 |
| 3.5 mm | 0.06 m ³ | 120 | 10 |
| 3.5 mm | 0.09 m ³ | 160 | 14 |
| 3.5 mm | 0.13 m ³ | 220 | 18 |
| 3.5 mm | 0.02 m ³ | 60 | 8 |
| 3.5 mm | 0.03 m ³ | 100 | 10 |
| 3.5 mm | 0.05 m ³ | 140 | 14 |
| 3.5 mm | 0.07 m ³ | 200 | 18 |

GARDA



Pierres excl.

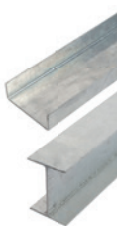
| Modèle | Garda 50 | Garda 100 | Garda 150 |
|------------------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
| Art. n° | 5150500 | 5150510 | 5150515 |
| Dimensions mm H x L x P | 500 x 500 x 500 | 500 x 1000 x 500 | 500 x 1500 x 500 |
| Maille mm | 100 x 100 | 100 x 100 | 100 x 100 |
| Epaisseur de fil | 4.0 mm | 4.0 mm | 4.0 mm |
| Contenu | 0.125 m ³ | 0.25 m ³ | 0.37 m ³ |
| Nombre de clips galvanisé | 80 | 100 | 120 |
| Tirants | 4 | 8 | 12 |

CONSIGNES DE SÉCURITÉ POUR LE PLACEMENT DES GABIONS GARDA :
Voir au verso de l'étiquette qui se trouve sur le produit.

ACCESSOIRES

POTEAU U-H

- Le poteau U galvanisé → poteau de terminaison pour le mur de pierres Varese
- Le poteau H galvanisé → poteau intermédiaire pour le mur de pierres Varese



| Modèle | Art. n° | Dimensions mm | Epaisseur paroi |
|---------------------|---------|------------------|-----------------|
| poteau U Varese 100 | 515001 | 1000 x 141 x 53 | 3.0 mm |
| poteau U Varese 170 | 515003 | 1700 x 141 x 53 | 3.0 mm |
| poteau U Varese 230 | 515005 | 2300 x 141 x 53 | 3.0 mm |
| poteau H Varese 100 | 515101 | 1000 x 141 x 100 | 3.0 mm |
| poteau H Varese 170 | 515103 | 1700 x 141 x 100 | 3.0 mm |
| poteau H Varese 230 | 515105 | 2300 x 141 x 100 | 3.0 mm |

PINCE



- Elle convient pour la fixation de crampons de 19 mm lors de l'utilisation de gabions et murs de pierres.
- Art. n° 6310500

TIRANTS ENTRETOISES



- Pour un renforcement de la solidité de gabions et murs de pierres
- Ø : 4.0 mm
- Tirants Garda Art. n° 5150520, 50 cm
- Tirants Como Art. n° 5150525, 30 cm
- Tirants Varese Art. n° 5150530, 13.6 cm
- Tirants Como Bordure Art. n° 5150535, 20 cm
- Conditionnement : sachet de 4 pièces

CRAMPONS

- Crampons galvanisés
- Art. n° 6310321
- Conditionnement : sachet de 80 pièces



ATTACHE-MUR

- Conditionnement: par pièce



PIQUET EN T



- Piquet T, galvanisé après
- Ø : 30 x 3.0 mm
- Art. n° 5146, H 1450 mm
- Art. n° 5351, H 1750 mm
- Art. n° 5701, H 2000 mm

Como instructions installation gabions

Ouvrez et vérifiez tous les parties



Consultez les consignes de sécurité



Utilisez une pince spéciale



Conseil: d'abord relier au milieu, puis les 2 côtés, après les intervalles



Attachez le haut seulement d'un côté



Le sous-sol: sur dalles béton



le sous-sol: sur pierres

ou le sous-sol: sur stabilisé



le sous-sol: sur stabilisé



Assurez-vous que le gabion soit bien de niveau et commencez à remplir le gabion avec des pierres (4 mailles d'hauteur)



Positionner la première rangée de tirants



Comptez 4 en hauteur et 4 en largeur, même chose pour tirant 2



Attention: Pour les tirants 3 et 4 seulement 3 mailles pour extra stabilité



Continuez avec 4 mailles



Remplissez 4 mailles avec des pierres et installez deuxième série de tirants en remplissez jusqu'en haut



Varese instructions mur de pierres

Ouvrez et vérifiez tous les parties

Consultez les consignes de sécurité



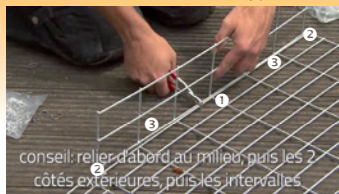
Utilisez une pince spéciale



Assemblez les côtés les uns sur les autres



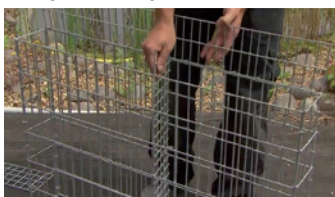
Conseil: relier d'abord au milieu, puis les 2 côtés extérieures, puis les intervalles



Fixer le côté haut seulement d'un côté



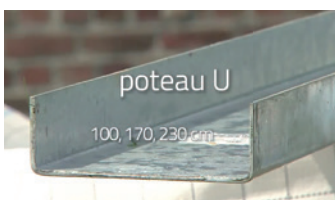
Idée: gabion dans gabion



Permet différents remplissages



Poteau U



Poteau H



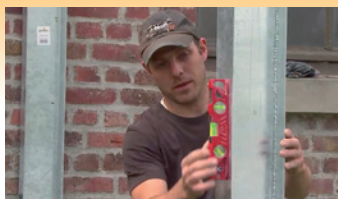
Fixez et ancrez le poteau U



Mesurez et placez premier poteau H



Mettez le poteau droit



Contrôlez si les gabions s'adaptent bien



Commencez à placer les pierres



Comptez 3 verticalement,
4 horizontalement



Remplissez 3 verticalement et placez
deuxième série de tirants



Voici le résultat



Mettez votre stabilisé et/ou dalles en béton
et ajustez la surface de niveau



Placez les gabions entre les poteaux



Appliquez première rangée de tirants



Conseil: utilisez deuxième tirant pour
exercer plus de force



Remplissez le gabion entièrement et
fermez le couvercle



Pour les vidéos d'instruction
scannez les codes QR sur
les pages Como, Varese et
Garda dans cette brochure.



giardino

Garden Trade International bvba

Deense Wijersstraat 6

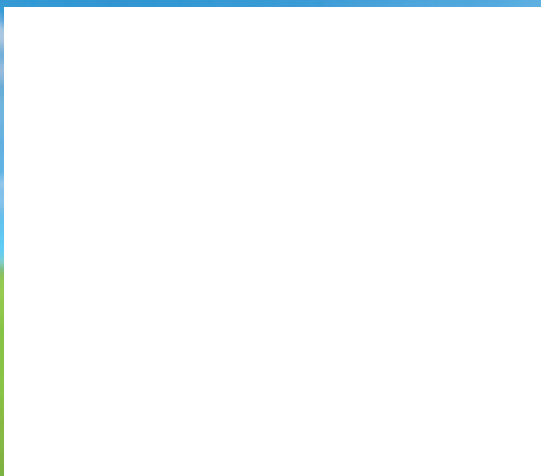
B-3740 Bilzen

tél. +32-(0)89-510 360

fax +32-(0)89-510 365

info@giardino-online.com

www.giardino-online.com



F99997F

v 2018/10

Imprimé sur

STONE  PAPER