

Giardino

CATALOGUE
2024



WWW.GIARDINO-ONLINE.COM

Service extérieur



Jelle van Outheusden

Sales Representative
Flanders & The Netherlands
+32 (0)497 41 50 37
jelle.van.outheusden@giardino-online.com



Gaëtan Lequeu

Responsable Commercial
France
+32 (0)499 53 77 40
gaetan.lequeu@giardino-online.com



Geoffrey Toubeau

Sales Representative
Wallonie & Luxembourg
+32 (0)495 10 85 95
vente.belux@giardino-online.com

Service interne

Administration		
commandes	+32 (0)89 51 03 60	commandes@giardino-online.com
offres	+32 (0)89 51 03 61	offres@giardino-online.com
service après vente	+32 (0)89 51 03 60	reclamations@giardino-online.com
Comptabilité	+32 (0)89 51 03 62	comptabilite@giardino-online.com
Logistique	+32 (0)89 51 03 68	logistique@giardino-online.com
Graphics	+32 (0)89 51 03 60	graphics@giardino-online.com

Heures d'ouvertures

	lundi - jeudi		vendredi	
	avant-midi	après-midi	avant-midi	après-midi
bureau	08.30 h - 12.00 h	13.30 h - 17.00 h	08.30 h - 12.00 h	13.30 h - 15.00 h
magasin	07.30 h - 12.00 h	12.30 h - 16.30 h	07.30 h - 12.00 h	12.30 h - 14.15 h

Garden / Pro / Design

Bienvenue dans notre catalogue mis à jour, désormais divisé en trois catégories distinctes : PRO, JARDIN et DESIGN. Découvrez les caractéristiques et avantages uniques de chaque catégorie ci-dessous :

Giardino | Garden

Découvrez notre vaste catégorie 'JARDIN', dans laquelle nous proposons une gamme robuste et solide qui répond parfaitement aux besoins des particuliers et des bricoleurs. En accordant une attention particulière à la qualité, à la variété et au prix abordable, nous avons rassemblé une gamme qui élève vos projets de jardin à un niveau supérieur.

- **Gamme robuste et solide pour les particuliers et les bricoleurs :** Nos produits « GARDEN » sont conçus dans un souci de durabilité, ce qui les rend idéaux pour les particuliers qui souhaitent créer une clôture de jardin fiable et les bricoleurs qui maintiennent des normes élevées. .
- **Des couleurs qui reflètent votre style :** Choisissez parmi une gamme de couleurs, dont le vert frais, l'anthracite élégant (RAL 7016) et le noir intemporel. Cela vous permet non seulement d'obtenir une démarcation fonctionnelle, mais également de créer un espace extérieur esthétiquement attrayant.
- **Gamme d'accessoires très étendue :** Notre gamme dans la catégorie 'JARDIN' comprend non seulement du fil et des poteaux de jardin, mais également une large gamme d'accessoires pour répondre à tous vos besoins spécifiques. Cela fait de la réalisation du jardin de vos rêves une expérience sans effort.
- **Excellent rapport qualité/prix :** nous comprenons que la qualité doit être abordable. C'est pourquoi notre catégorie « JARDIN » offre un excellent rapport qualité-prix, afin que vous puissiez investir dans le développement durable à moindre coût.
- **Ajoutez une touche personnelle avec des objets de décoration :** faites de votre jardin une véritable pièce maîtresse en utilisant nos objets de décoration. Qu'il s'agisse de clôtures gracieuses ou d'éléments de décoration élégants, nous avons tout ce dont vous avez besoin pour personnaliser votre espace extérieur.

Donnez vie à vos projets de jardin avec notre gamme 'GARDEN'. Des clôtures de jardin robustes aux éléments décoratifs élégants, nous vous proposons tout ce dont vous avez besoin pour transformer votre jardin en une véritable oasis. Découvrez la combinaison parfaite entre fonctionnalité et esthétique pour votre paradis vert.

Giardino | Pro

Découvrez notre catégorie « PRO », spécialement conçue pour les professionnels qui recherchent le meilleur. Cette gamme offre les solutions parfaites pour les clôtures de jardin professionnelles.

- **Fil de haut niveau pour usage professionnel :** Notre fil de jardin « PRO » de cette catégorie est légèrement plus épais, ce qui en fait le choix parfait pour les projets où un haut niveau de résistance et de fiabilité est requis.
- **Installation facile avec une robustesse supplémentaire :** profitez d'une installation encore plus facile sans sacrifier la résistance. Notre gamme « PRO » a été conçue pour le confort des professionnels.
- **Des couleurs pour chaque style :** Choisissez parmi une gamme de couleurs, dont le vert classique, l'anthracite élégant (RAL 7016) et le noir intemporel. De cette façon, vous pouvez non seulement répondre aux exigences fonctionnelles, mais également élever l'esthétique de l'espace extérieur à un niveau supérieur.
- **Finition plus fine pour un look professionnel :** nos produits « PRO » offrent une finition plus fine, ce qui les rend non seulement fonctionnels mais aussi esthétiques. Impressionnez avec une apparence professionnelle.
- **Durabilité au plus haut niveau :** Encore plus robustes que les fils de jardin standards, nos produits « PRO » sont conçus pour résister à l'épreuve du temps. Choisissez la plus haute qualité pour un usage professionnel à long terme.
- **Excellent rapport qualité/prix dans son segment :** Même si la qualité plus robuste représente un investissement, notre catégorie 'PRO' offre néanmoins un excellent rapport qualité/prix dans son segment. Choisissez la durabilité sans faire de compromis sur la qualité.

Lorsque vous recherchez la perfection dans vos projets professionnels, faites confiance à notre gamme 'PRO'. La différence réside dans les détails, et nous offrons le plus haut niveau de qualité aux professionnels qui ne veulent que le meilleur.

Bienvenue dans notre catégorie « DESIGN », où nous présentons les derniers développements. Ce segment incarne le summum du raffinement, de la qualité et de l'esthétique, et nous sommes fiers de faire les premiers pas avec des innovations telles que les abris de jardin et les abris de voiture.

- **En développement avec des options innovantes :** notre catégorie « DESIGN » ne reste pas immobile. Nous introduisons constamment des options nouvelles et innovantes. En tant que pionniers du secteur, les abris de jardin et les abris d'auto ne sont que le début de ce à quoi vous pouvez vous attendre.
- **Segment haut de gamme en termes définition, de qualité et d'apparence :** nous croyons qu'il est important de proposer rien de moins que le meilleur. Nos produits 'DESIGN' appartiennent au segment haut de gamme en termes de finition, de qualité et d'aspect esthétique. Chaque détail a été soigneusement conçu pour répondre aux normes les plus élevées.
- **Aspect et sensation luxueux pour votre jardin :** donnez à votre jardin un cachet luxueux avec nos produits « DESIGN ». L'apparence et la sensation dégagent une sensation de luxe, donnant à votre espace extérieur une apparence exclusive.
- **L'accroche-regard de votre jardin :** Nos produits « DESIGN » sont conçus pour attirer l'attention de votre jardin. De la superbe clôture de jardin aux poteaux au design élégant, chaque pièce est une œuvre d'art qui attire l'attention et fait impression.
- **Connexion transparente avec les gammes pro et jardin :** Bien que nous opérons dans le segment haut de gamme, notre catégorie « DESIGN » est conçue pour s'adapter parfaitement aux gammes « PRO » et « GARDEN ». Cela signifie que vous pouvez profiter du meilleur des deux mondes : une esthétique exclusive combinée à des performances professionnelles.

Faites passer votre jardin au niveau supérieur avec nos produits « DESIGN ». Découvrez les possibilités révolutionnaires et transformez votre espace extérieur en une véritable oasis d'élégance et de style.

Contenu

Service extérieur	3		
Service interne	3		
Heures d'ouvertures	3		
Garden / Pro / Design	4		
PORTILLONS	9		
Portillons Aluminium	10		
Ponza portillons	10		
Salina portillons	10		
Procida portillons	10		
Procida panneau	11		
Procida poteau	11		
Poteaux	11		
Articles de service portails en alu	12		
Lucca	14		
Portillon Napoli	15		
Double Napoli (2 x 150 cm)	16		
Double Napoli (2 x 200 cm)	17		
Portillon Roma	18		
Double Roma (2 x 200 cm)	19		
Accessoires poteaux double portillons 80/80 mm	20		
Portillon simple	22		
Portillon double	23		
Promo portillon	24		
Fermeture avec loquet	25		
LUCCA	27		
WPC planches	28		
Poteaux avec 3 rainures	28		
Capuchon	28		
Pied pour béton	28		
Latte supérieure & inférieure / latte de renfort	28		
Deco	29		
Deco barres/design	29		
Gabion	29		
Carreaux	29		
Abri de jardin	30		
GABIONS & MUR DE PIERRES	33		
Garda	34		
Como	35		
Como Bordure	36		
Varese	37		
Robot tondeuse plantable	38		
Jardinière ronde	39		
Jardinière carrée	40		
étang rond	41		
Tour d'épice	42		
Accessoires	44		
Poteau U et H	44		
Accessoires	44		
Pierres	45		
Emilia	45		
Alpi	45		
Friuli	45		
PANNEAUX DE TREILLIS	47		
Napoli	48		
Torino	50		
Milano	52		
Roma double renfort 6/5/6 - 220 cm	54		
Roma double renfort 6/5/6 - 250 cm	56		
Panneaux de treillis	58		
Accessoires	60		
Privacy - Décoration	61		
GARDENPLAST	67		
Protect	68		
Strong	69		
Plus	71		
Classic	72		
Light	74		
Promo	75		
Pinces	76		
		SIMPLE TORSION	79
		Plastifié	80
		Galvanisé normal	83
		Bordure Plastifiée	84
		OMBRA	87
		Ombra	88
		Accessoires	89
		POTEAUX TUBULAIRE	91
		VERT	91
		Poteau tubulaire avec guide-fils Ø 34 mm	92
		Accessoires Ø 34 mm	92
		Poteau tubulaire avec guide-fils Ø 40 mm	93
		Accessoires Ø 40 mm	93
		Poteau Presto	94
		Poteau tubulaire Ø 48 mm	96
		Accessoires Ø 48 mm	96
		Poteau tubulaire Ø 60 mm	98
		Accessoires Ø 60 mm	98
		NOIR	
		Poteau tubulaire Ø 40 mm	99
		Poteau tubulaire avec guide-fils Ø 40 mm	100
		Accessoires Ø 40 mm	100
		Poteau tubulaire Ø 48 mm	101
		Accessoires Ø 48 mm	101
		Poteau tubulaire Ø 60 mm	102
		Accessoires Ø 60 mm	103
		ANTHRACITE	
		Poteau tubulaire avec guide-fils Ø 40 mm	104
		Accessoires Ø 40 mm	104
		Poteau tubulaire Ø 48 mm	105
		Accessoires Ø 48 mm	105
		Poteau tubulaire Ø 60 mm	106
		Accessoires Ø 60 mm	107
		TUBE SUPERIEUR	109
		VERT	
		Tube supérieur	110
		Accessoires	110
		NOIR	
		Tube supérieur	111
		Accessoires	111
		ANTHRACITE	
		Tube supérieur	112
		Accessoires	112
		Poteaux Accessoires	113
		JAMBES DE FORCE	115
		VERT	
		Jambe de force Ø 34 mm	116
		Accessoires Ø 34 mm	116
		Jambe de force Ø 40 mm	117
		Accessoires Ø 40 mm	117
		NOIR	
		Jambe de force Ø 40 mm	118
		Accessoires Ø 40 mm	118
		ANTHRACITE	
		Jambe de force Ø 40 mm	119
		Accessoires Ø 40 mm	119
		POTEAU PROFILE	121
		VERT	
		Poteau profilé	122
		Accessoires Ø 48 mm	122
		NOIR	
		Poteau profilé	123
		Accessoires Ø 48 mm	123
		ANTHRACITE	
		Poteaux Poteau profilé	124
		Accessoires Ø 48 mm	124
		Accessoires	125
		Toutes les tailles	125

POTEAU CARRE	127
VERT	
Poteau carré 60 x 60 mm	128
Accessoires 60 x 60 mm	128
NOIR	
Poteau carré 60 x 60 mm	129
Accessoires 60 x 60 mm	129
ANTHRACITE	
Poteau carré 60 x 60 mm	130
Accessoires 60 x 60 mm	130
Accessoires pour tous	131
POTEAU RECTANGULAIRE	133
NOIR	
Poteau rectangulaire	134
Accessoires 60 x 120 mm	134
ANTHRACITE	
Poteau rectangulaire	135
Accessoires 60 x 120 mm	135
ETENDOIR à LINGE	137
Etendoir à linge	138
Accessoires	140
PIQUET EN T- & L	143
Piquet en T	144
Piquet en L	145
Accessoires	146
CLÔTURE AGRICOLE	149
Grillage noué Galvanisé lourd	150
Ronce Galvanisée & Plastifiée	151
GRILLAGE SOUDE & À TRIPLE TORSION	155
Grillage soudé Galvanisé	156
Grillage soudé Gazinal	158
Grillage soudé RVS	158
Grillage soudé Plastifié	159
Grillage soudé Plastifié	160
Grillage en fer tissé galvanisé après tissage	161
Grillage en fer tissé RVS	161
Grillage à triple torsion Galvanisé	162
Grillage à triple torsion Plastifié	164
Grillage à triple torsion Plastifié	165
Grillage synthétique Baby & Quadra	165
FIL DIY	167
Reliure plastifiée et fil de tension	168
Fil galvanisé	169
Fil de fer galvanisé léger	169
Fil recuit noir	170
Fil de fer galvanisé léger	170
Fil de fer galvanisé riche	170
Matériel à ligaturer	171
Liens	171
Lieur	171
ANCRAGE AU SOL	173
Accessoires pour poteaux bois	174
Ferrure écran bois	174
Pied à enfoncer	174
Pied à boulonner	175
Ancrage au sol	176
Pied à visser	176
Ancre en U	176
Ancre lourd en U	176
Ancre en L	176
Resserre à bûches	176
DECO	179
Arco rose arc	180
INALTO - Mur de jardin vertical	180
Silo à compost	181
Multiposte	181
Tuteurs végétaux	181
ERBACCIA - Toile de sol & Crochets	182
FILO - Jardin suspendu	183

Conditions de vente générales	184
Clause de réserve de propriété	184
Déclaration de confidentialité	184
Notes	187



	COULEURS
	RAL 6005
	RAL 9005
	RAL 7016
	BRUN
	RAL 9003
VERZINKT	GALVANIÉ





PORTILLONS



Ponza portillons



Art. n°	↑ mm	↔ mm	code EAN
8101007	1800	960	
8101017	1800	2 x 1475	

- porte fermée
- serrure et accessoires inclus
- sans poteaux



Salina portillons



Art. n°	↑ mm	↔ mm	code EAN
8101107	1800	960	
8101117	1800	2 x 1475	

- porte à moitié ouverte
- serrure et accessoires inclus
- sans poteaux



Procida portillons



Art. n°	↑ mm	↔ mm	code EAN
8101207	1800	960	
8101217	1800	2 x 1475	

- porte moderne
- serrure et accessoires inclus
- sans poteaux

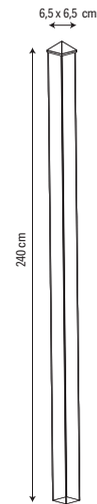


Procida panneau



Art. n°	↑ mm	↔ mm	code EAN
8101222	1800	2000	5 4 1 3 7 5 1 4 0 5 7 8 2 1

- panneaux modernes



Procida poteau



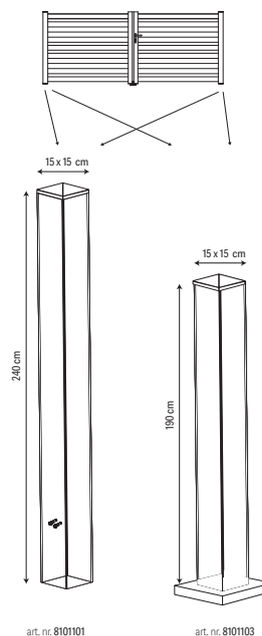
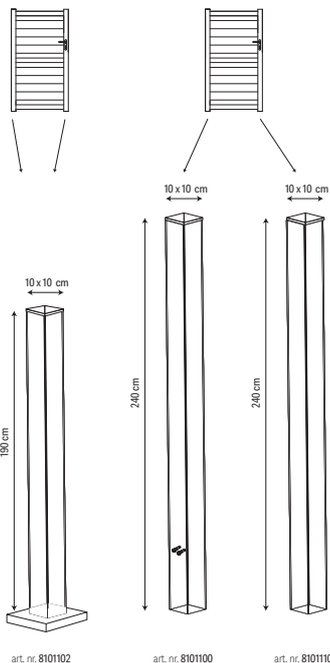
Art. n°	↑ cm	↕ mm	∅ mm	pied	code EAN
8101229	240	65 x 65	2	-	5 4 1 3 7 5 1 4 0 5 8 3 6 1

art. nr. 8101229

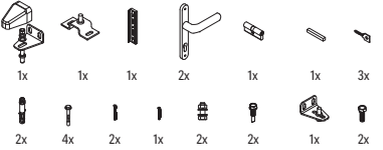
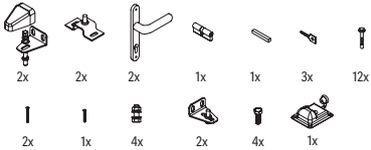
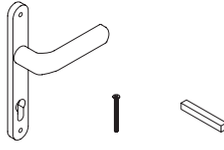
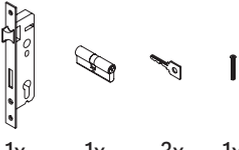
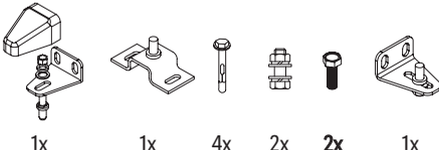
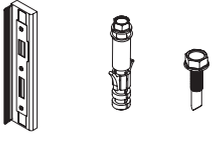
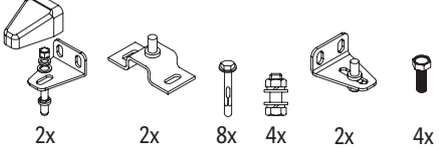
Poteaux



Art. n°	↑ cm	↕ mm	∅ mm	pied	code EAN	
Portillon simple						
8101102	190	100 x 100	3,5	+	5 4 1 3 7 5 1 4 0 5 8 1 2 1	
8101100	240	100 x 100	3,5	-	côté charnière de poteau	5 4 1 3 7 5 1 4 0 5 7 9 9 1
8101110	240	100 x 100	3,5	-	côté serrure à poteau	5 4 1 3 7 5 1 4 0 5 8 8 1 1
Portillon double						
8101101	240	150 x 150	3,5	-	5 4 1 3 7 5 1 4 0 5 8 0 5 1	
8101103	190	150 x 150	3,5	+	5 4 1 3 7 5 1 4 0 5 8 2 9 1	



Articles de service portails en alu

Art. n°	description		ean-code
8101250	ensemble complet pour portail simple en aluminium		 5 4 1 3 7 5 1 4 0 5 9 2 8
8101251	set complet pour portail double alu		 5 4 1 3 7 5 1 4 0 5 9 3 5
8101255	Poignée de portail pour portail alu simple et double		 5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 0 0 1
8101256	Serrure avec garnitures intérieures (complète) pour portail alu simple et double		 5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 0 1 8
8101257	Jeu de charnières pour portail alu simple		 5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 0 2 5
8101258	Set de serrure pour portail alu simple		 5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 0 3 2
8101260	Jeu de charnières pour portail alu double		 5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 0 4 9
8101261	Jeu d'arrêt au sol pour portail alu double		 5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 0 5 6



Portillons

Art. n°	couleur	↑ mm	↔ mm	code EAN
2000119	gris foncé	1850	1000	5 413751400558
2000120	gris clair	1850	1000	5 413751405607

- avec kit serrure inox
- avec 1 montant 90 x 90 x 1.935 mm





Art.n°	portillon ↑ cm	poteau ↑ cm	↔ cm		code EAN
8100301	100	150	125	12	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 2 1 1
8100303	120	170	125	12	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 2 3 5
8100305	150	200	125	12	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 2 5 9
8100307	170	230	125	12	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 2 7 3
8100309	200	260	125	12	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 2 9 7

- Galvanisé à chaud et recouvert d'une couche d'époxy
- Cadre 4 tubes de 40 mm
- Equipé de :
 - serrure avec poignée + 2 clefs uniques
 - gonds réglables
 - gâche de serrure
 - panneau grillagé
↑ 100 mm x ↔ 55 mm x Ø 4,0 mm
- 2 poteaux de portillons diam 60 mm, ceux-ci sont 50 ou 60 cm plus longs que la hauteur du portillon



Art.n°	portillon ↑ cm	poteau ↑ cm	↔ cm		code EAN
8100321	100	150	125	12	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 5 1 8
8100323	120	170	125	12	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 5 3 2
8100325	150	200	125	12	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 5 5 6
8100327	170	230	125	12	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 5 7 0
8100329	200	260	125	12	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 5 9 4



Art.n°	portillon ↑ cm	poteau ↑ cm	↔ cm		code EAN
8100421	100	150	125	12	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 5 2 5
8100423	120	170	125	12	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 5 4 9
8100425	150	200	125	12	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 5 6 3
8100427	170	230	125	12	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 5 8 7
8100429	200	260	125	12	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 6 2 4



Regarder nos vidéos d'installations



VERT

Art.n°	portillon ↑ cm	poteau ↑ cm	↔ cm		code EAN
8100360	60	110	2 x 150	6	
8100331	100	150	2 x 150	6	
8100333	120	170	2 x 150	6	
8100335	150	200	2 x 150	6	
8100337	170	230	2 x 150	6	
8100339	200	260	2 x 150	6	

- Galvanisé à chaud et recouvert d'une couche d'époxy
- Cadre 4 tubes de 40 x 35 x 1,3 mm
- Equipé de :
 - serrure avec poignée
 - 2 clefs uniques
 - gonds réglables
 - gâche de serrure
 - panneau grillagé ↑ 100 mm x ↔ 55 mm x Ø 4,0 mm
- Ancre au sol et cheville galvanisée
- 2 poteaux de portillons carrés 80 x 80 x 3 mm, ceux-ci sont 50 cm (pour les portillons de 100, 125 et 150 cm de haut) et 60 cm (pour les 175 et 200 cm de haut) plus longs que la hauteur du portillon

NOIR

Art.n°	portillon ↑ cm	poteau ↑ cm	↔ cm		code EAN
8100361	100	150	2 x 150	6	
8100363	120	170	2 x 150	6	
8100365	150	200	2 x 150	6	
8100367	170	230	2 x 150	6	
8100369	200	260	2 x 150	6	

GRIS

Art.n°	portillon ↑ cm	poteau ↑ cm	↔ cm		code EAN
8100471	100	150	2 x 150	6	
8100473	120	170	2 x 150	6	
8100475	150	200	2 x 150	6	
8100477	170	230	2 x 150	6	
8100479	200	260	2 x 150	6	



Bekijk onze instructievideo's



Art. n°	portillon ↑ cm	poteau ↑ cm	↔ cm		code EAN
8100311	100	150	2 x 200	6	
8100313	120	170	2 x 200	6	
8100315	150	200	2 x 200	6	
8100317	170	230	2 x 200	6	
8100319	200	260	2 x 200	6	

- Galvanisé à chaud et recouvert d'une couche d'époxy
- Cadre 4 tubes de 40 x 35 x 1,3 mm
- Equipé de :
 - serrure avec poignée
 - 2 clefs uniques
 - gonds réglables
 - gâche de serrure
 - panneau grillagé ↑ 100 mm x ↔ 55 mm x Ø 4,0 mm
- Ancre au sol et cheville galvanisée
- 2 poteaux de portillons carrés 80 x 80 x 3 mm, ceux-ci sont 50 cm (pour les portillons de 100, 125 et 150 cm de haut) et 60 cm (pour les 175 et 200 cm de haut) plus longs que la hauteur du portillon



Art. n°	portillon ↑ cm	poteau ↑ cm	↔ cm		code EAN
8100351	100	150	2 x 200	6	
8100353	120	170	2 x 200	6	
8100355	150	200	2 x 200	6	
8100357	170	230	2 x 200	6	
8100359	200	260	2 x 200	6	



Art. n°	portillon ↑ cm	poteau ↑ cm	↔ cm		code EAN
8100451	100	150	2 x 200	6	
8100453	120	170	2 x 200	6	
8100455	150	200	2 x 200	6	
8100457	170	230	2 x 200	6	
8100459	200	260	2 x 200	6	



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



↳  60 x 60 mm

VERT

Art. n°	portillon ↓ cm	poteau ↓ cm	↔ cm		code EAN
8100901	100	150	100	10	
8100902	120	170	100	10	
8100904	140	190	100	10	
8100906	160	220	100	10	
8100908	180	240	100	10	
8100910	200	260	100	10	

NOIR

Art. n°	portillon ↓ cm	poteau ↓ cm	↔ cm		code EAN
8100931	100	150	100	10	
8100932	120	170	100	10	
8100934	140	190	100	10	
8100936	160	220	100	10	
8100938	180	240	100	10	
8100940	200	260	100	10	

GRIS

Art. n°	portillon ↓ cm	poteau ↓ cm	↔ cm		code EAN
8100961	100	150	100	10	
8100962	120	170	100	10	
8100964	140	190	100	10	
8100966	160	220	100	10	
8100968	180	240	100	10	
8100970	200	260	100	10	

- Galvanisé à chaud et recouvert d'une couche d'époxy
- Cadre carré 40 x 40 mm
- Equipé de :
 - serrure avec poignée
 - 2 clefs uniques
 - gonds réglables
 - gâche de serrure
 - panneau grillagé
↓ 200 mm x ↔ 55 mm x Ø 5,0 mm
- 2 poteaux carré de 60 x 60 x 2 mm, ceux-ci sont 50 ou 60 cm plus longs que la hauteur du portillon.



VERT

Art. n°	portillon ↑ cm	poteau ↑ cm	↔ cm		code EAN
8100911	100	150	2 x 200	5	
8100912	120	170	2 x 200	5	
8100914	140	190	2 x 200	5	
8100916	160	220	2 x 200	5	
8100918	180	240	2 x 200	5	
8100920	200	260	2 x 200	5	

NOIR

Art. n°	portillon ↑ cm	poteau ↑ cm	↔ cm		code EAN
8100941	100	150	2 x 200	5	
8100942	120	170	2 x 200	5	
8100944	140	190	2 x 200	5	
8100946	160	220	2 x 200	5	
8100948	180	240	2 x 200	5	
8100950	200	260	2 x 200	5	

GRIS

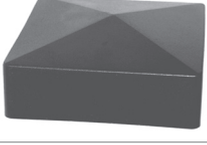
Art. n°	portillon ↑ cm	poteau ↑ cm	↔ cm		code EAN
8100971	100	150	2 x 200	5	
8100972	120	170	2 x 200	5	
8100974	140	190	2 x 200	5	
8100976	160	220	2 x 200	5	
8100978	180	240	2 x 200	5	
8100980	200	260	2 x 200	5	

- Galvanisé à chaud et recouvert d'une couche d'époxy
- Cadre carré 40 x 40 mm
- Equipé de :
 - serrure avec poignée
 - 2 clefs uniques
 - gonds réglables
 - gâche de serrure
 - panneau grillagé
 ↓ 200 mm x ↔ 55 mm x Ø 5,0 mm
- Ancre au sol et cheville galvanisée
- 2 poteaux carré de 80 x 80 x 3 mm, ceux-ci sont 50 ou 60 cm plus longs que la hauteur du portillon.

Portillons | Accessoires poteaux double portillons 80/80 mm

		Capuchons poteaux carrés, polyéthylène				
		Art. n°	Type			Conditionnement
	9062	80/80 mm			à la pièce	
		Colliers pour poteaux-portillons double Napoli				
Art. n°		Type			Conditionnement	code EAN
84020	80/80 mm			à la pièce		

		Capuchons poteaux carrés, polyéthylène				
		Art. n°	Type			Conditionnement
	9063	80/80 mm			à la pièce	
		Colliers pour poteaux-portillons double Napoli				
Art. n°		Type			Conditionnement	code EAN
84021	80/80 mm			à la pièce		

		Capuchons poteaux carrés, polyéthylène				
		Art. n°	Type			Conditionnement
	9064	80/80 mm			à la pièce	
		Colliers pour poteaux-portillons double Napoli				
Art. n°		Type			Conditionnement	code EAN
84022	80/80 mm			à la pièce		



→ ○ Ø 60 mm

VERT

Art. n°	portillon ↓ cm	poteau ↓ cm	↔ cm		code EAN
8100001	100	150	100	14	
8100003	125	175	100	14	
8100005	150	200	100	14	
8100007	175	225	100	14	
8100009	200	250	100	14	

- Galvanisé et recouvert d'une couche d'époxy
- Cadre 4 tubes de Ø 40 mm
- Equipé de :
 - serrure avec poignée + 2 clés uniques
 - gonds réglables
 - gâche de serrure
 - panneau grillagé
↓ 50 x ↔ 50 x Ø 4,0 mm
- 2 poteaux de portillon Ø 60 mm, ceux-ci sont 50 cm plus longs que la hauteur du portillon

NOIR

Art. n°	portillon ↓ cm	poteau ↓ cm	↔ cm		code EAN
8100201	100	150	100	14	
8100203	125	175	100	14	
8100205	150	200	100	14	
8100207	175	225	100	14	
8100209	200	250	100	14	

GRIS

Art. n°	portillon ↓ cm	poteau ↓ cm	↔ cm		code EAN
8100501	100	150	100	14	
8100503	125	175	100	14	
8100505	150	200	100	14	
8100507	175	225	100	14	
8100509	200	250	100	14	



Regarder nos vidéos d'installations



VERT

Art. n°	portillon ↑ cm	poteau ↑ cm	↔ cm		code EAN
8100011	100	150	2 x 150	6	
8100013	125	175	2 x 150	6	
8100015	150	200	2 x 150	6	
8100017	175	225	2 x 150	6	
8100019	200	250	2 x 150	6	

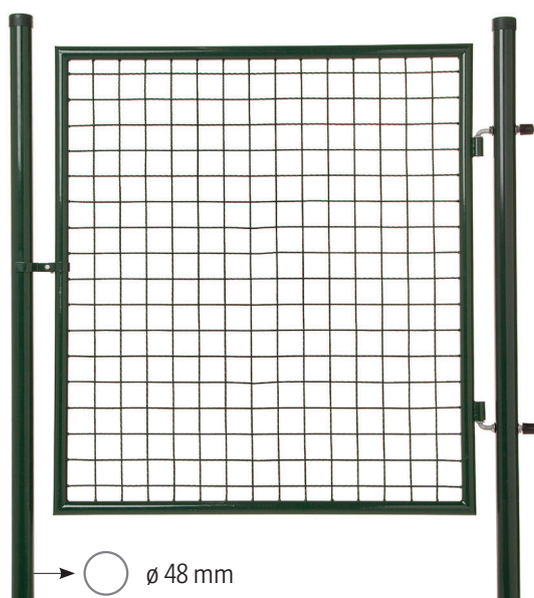
- Galvanisé et recouvert d'une couche d'époxy
- Cadre 4 tubes de \varnothing 40 mm
- Equipé de :
 - serrure avec poignée
 - 2 clés uniques
 - gonds réglables
 - gâche de serrure
 - panneau grillagé
 \updownarrow 50 x \leftrightarrow 50 x \varnothing 4,0 mm
- 2 poteaux de portillon \varnothing 60 mm, ceux-ci sont 50 cm plus longs que la hauteur de portillon

NOIR

Art. n°	portillon ↑ cm	poteau ↑ cm	↔ cm		code EAN
8100211	100	150	2 x 150	6	
8100213	125	175	2 x 150	6	
8100215	150	200	2 x 150	6	
8100217	175	225	2 x 150	6	
8100219	200	250	2 x 150	6	

GRIS

Art. n°	portillon ↑ cm	poteau ↑ cm	↔ cm		code EAN
8100511	100	150	2 x 150	6	
8100513	125	175	2 x 150	6	
8100515	150	200	2 x 150	6	
8100517	175	225	2 x 150	6	
8100519	200	250	2 x 150	6	



Art. n°	portillon ↓ cm	poteau ↓ cm	← cm		code EAN
8100080	80	120	100	15	
8100101	100	150	100	15	
8100103	125	175	100	15	
8100105	150	200	100	15	

- Galvanisé à chaud et recouvert d'une couche d'époxy
- Cadre 4 tubes de \varnothing 28 mm
- Équipé de :
 - charnières réglables
 - panneau grillagé 50 x 50 x 3,5 mm
- 2 poteaux de portillon de \varnothing 48 mm, ceux-ci sont 40 ou 50 cm plus longs que la hauteur du portillon.

Données techniques

- Les portillons de jardin Giardino sont soudés d'acier galvanisé à chaud, cette épaisse couche de zinc (180-250 g/m²) offre déjà une première protection contre la rouille.
- Ensuite, le matériau est phosphaté au zinc, puis recouvert d'une double couche d'époxy d'une épaisseur de 54 μ ; ce procédé offre aux portillons la meilleure protection anticorrosion.
- L'épaisseur paroi de ces poteaux est de 2,0 mm.
- \varnothing 60 mm (Giardino double) : poteaux sont 50 cm plus long que le portillon.
 \varnothing 60 mm (Giardino simple) : poteaux sont 50 cm plus long que le portillon.
 \varnothing 48 mm (Promo) : ↓ portillon 80 cm : poteaux 40 cm plus long /
 ↓ portillon 100/120/150 cm : poteaux 50 cm plus long.
 \varnothing 80 mm (Napoli double) : ↓ portillon 100/120/150 cm : poteaux 50 cm plus long / ↓ portillon 170/200 cm : poteaux 60 cm plus long.
 \varnothing 60 mm (Napoli simple) : ↓ portillon 100/120/150 cm : poteaux 50 cm plus long / ↓ portillon 170/200 cm : poteaux 60 cm plus long.
- \varnothing 60 mm (Roma simple) : poteaux sont 50 cm plus long que le portillon.
 \varnothing 80 mm (Roma double) : poteaux sont 50 cm plus long que le portillon.
- Toutes les pièces en plastique, ainsi que le revêtement sont de couleur inaltérable, il ne se produit donc pas de décoloration sous l'effet des U.V.
- Pour obtenir les instructions précises sur le placement de nos portillons, surfez sur notre site web sous la rubrique: www.giardino-online.com



Art. n°	Type	Ø	Charnières	Conditionnement	code EAN
810110	portillon simple Napoli	16	2	1 pièce	5 4137511812832
7082A	charnières portillon simple Napoli			1 lot	5 4137511999137
810111	portillon double Napoli	16	4	1 pièce	5 4137511812836
7082B	charnières portillon double Napoli		4	1 lot	5 4137511999144
810120	portillon simple Roma	12	2	1 pièce	5 4137511392952
810121	portillon double Roma	12	4	1 pièce	5 4137511392969
810010	portillon simple	12	2	1 pièce	5 4137511999052
810011	portillon double	12	4	1 pièce	5 4137511999076
810014	portillon Promo (sans serrure)	-	-	1 pièce	5 4137511999090
7082	charnières portillon Promo + portillon simple et double			1 lot	5 4137511999113
7081A	gâche de serrure avec vis	-	-	1 pièce	5 4137511392716
810030	Door Safe pour poteaux ronds et carrés/rectangulaires			1 pièce	5 4137511407892
810016	intérieur de serrure à cylindre (pour tous les ports sauf le port promotionnel)			1 pièce	5 4137511999120
810017	jeu de poignées supplémentaire, aluminium noir			1 pièce	5 4137511410670
810018	intérieur supplémentaire + plaque			1 pièce	5 4137511410687

- Serrure : prévu pour tous les portillons simples et doubles avec serrure
- Fermeture avec loquet : prévu pour les portillons promos (sans serrure)



7082 A
7082 B (2x A)

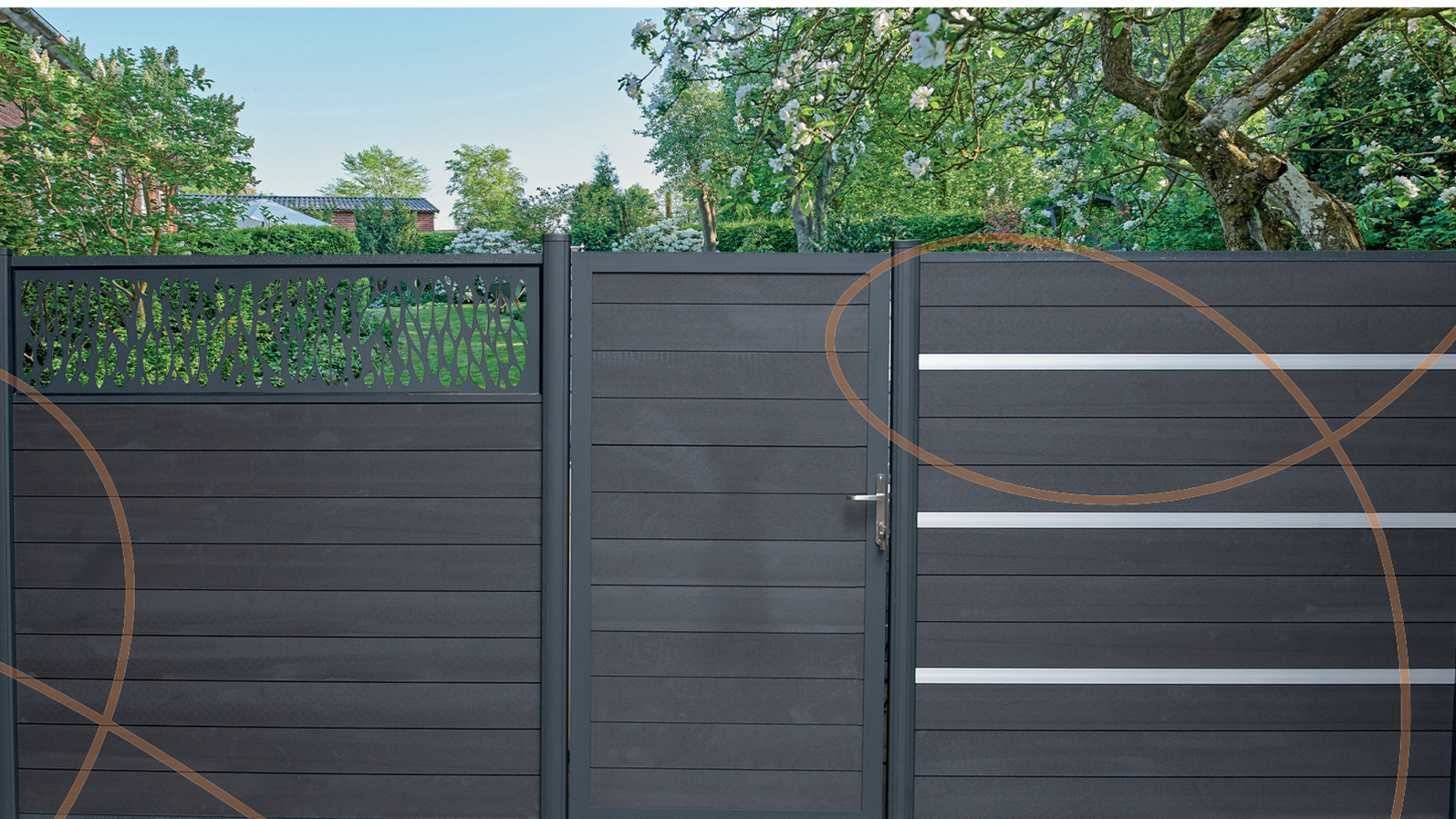


• Attache-mur pour charnières portillons

Art. n°	■ ■ ■	↓ ↓	code EAN
810020	■	à la pièce	5 4137511200950
810021	■	à la pièce	5 4137511200967
810022	■	à la pièce	5 4137511200974







LUCCA

LA VIE PRIVÉE est un élément important dans la vie de chacun. Tout le monde a parfois besoin de s'isoler et cela peut se faire aussi avec classe. La clôture LUCCA est idéalement adaptée pour ceci. Une accroche durable, qualitative et abordable.

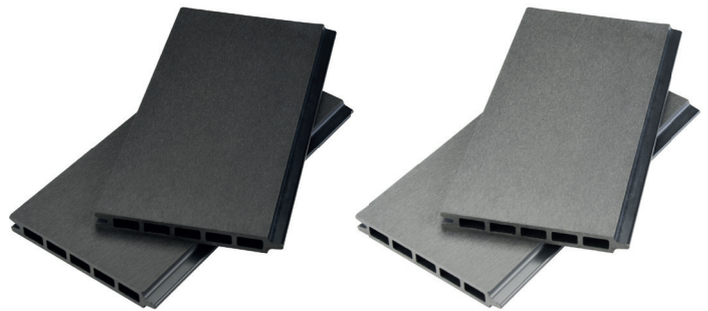
Autour du jardin, la terrasse ou devant la maison.....cette clôture, avec un 'look' unique, veille à ce que votre espace personnel soit clairement délimité.

Les panneaux LUCCA et le portillon correspondant sont conçus en composite, fixés avec des piquets carrés en aluminium et a un caractère varié. LUCCA n'est pas seulement un panneau 'design' ou les lattes en aluminium mettent diversité dans le grillage, mais aussi la combinaison avec d'autres types de clôture, comme notre panneaux ROMA avec double renforts ou le mur de pierre LUCCA qui à son tour peut être rempli de gravier, écorce d'arbre ou pelures de coco.

En brefle LUCCA offre de nombreuses POSSIBILITÉS!

WPC planches

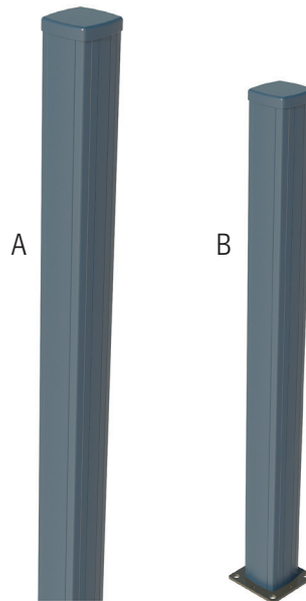
Art. n°	couleur	↑ cm	↔ cm		code EAN
2000105	gris foncé	15	174,5	3	
2000135	gris clair	15	174,5	3	



- WPC planches
- lot de 3 pièces

Poteaux avec 3 rainures

	Art. n°	couleur	↑ cm	↕ mm	pied	code EAN					
B	2000101	gris foncé	190	90 x 90	+						
A	2000121	gris foncé	240	-		2000122	gris foncé	280	90 x 90	-	
	2000122	gris foncé	280	90 x 90	-						



Capuchon

Art. n°	↔ mm	code EAN
2000150	90 x 90	



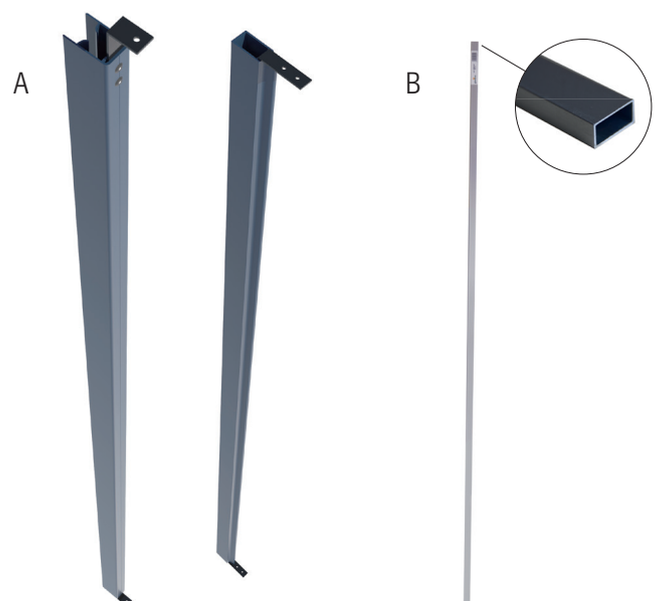
Pied pour béton

Art. n°	↑ cm	code EAN
2000123	30	
2000125	60	



Latte supérieure & inférieure / latte de renfort

	Art. n°	couleur	↑ cm	code EAN
A	2000103	gris foncé	180	
B	2000107	alu	180	



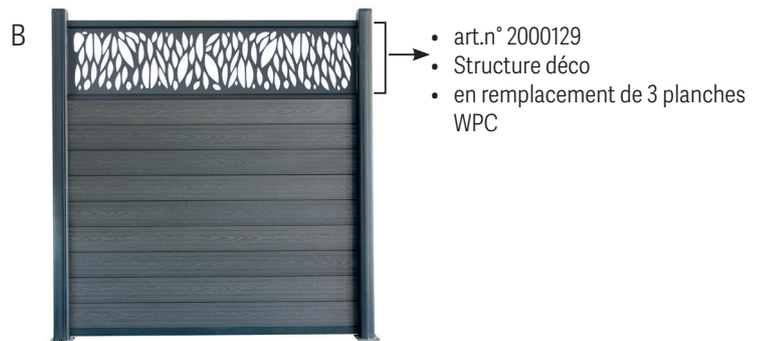
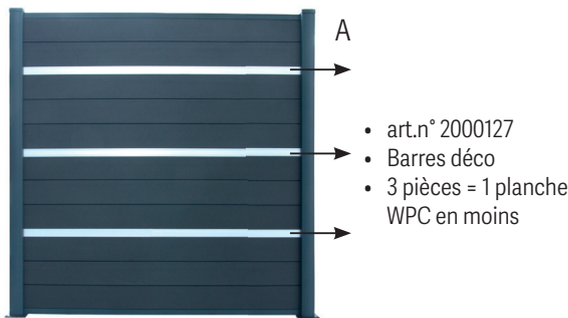
- Latte supérieure & inférieure
- vis fournies

- Latte de renfort
- alu
 - pour 1 des panneaux WPC

Deco

Deco barres/design

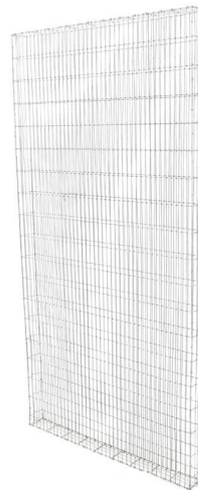
	Art. n°	code EAN
A	2000127	
B	2000129	



Gabion

Art. n°	↑ cm	↔ cm	↗ cm	□ mm	∅ mm	code EAN
2000145	185	90	8	100 x 22,5	2,5	

- aucun clip supplémentaire nécessaire
- paquet entier



Carreaux

Art. n°	couleur	↓ mm	↔ mm	⬇ mm	code EAN
2000200	gris foncé	28	300 x 300	11	
2000201	brun	28	300 x 300	11	

- carreaux composite
- emballé par 11 ex
- 1 m²



Consultez notre outil de calcul pour Projets de Lucca sur notre site web

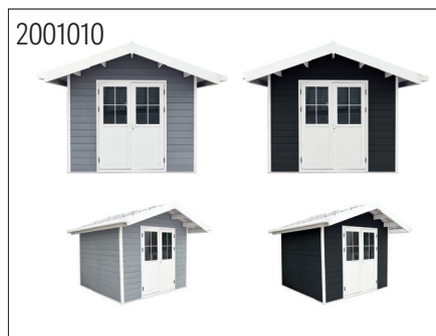
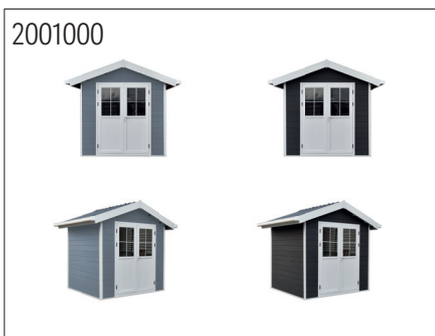




Art. n°	couleur	cm H	cm L	cm P	toit	code EAN
2001000	gris foncé / gris clair	262	234	204		5 141375114060171
2001010	gris foncé / gris clair	270	279	279		5 141375114060241
2001020	gris foncé / gris clair	289	384	279		5 141375114060311

- Abris de jardin avec gouttière
- 2 coloris : gris foncé ou gris clair : planches réversibles

- Découvrez notre gamme premium de Giardino avec cet auvent, idéal pour ranger vos meubles et outils de jardin.
- L'association du composite et d'autres matériaux de haute qualité lui confère esthétique et robustesse. En effet, le composite permet d'avoir un aspect bois bluffant sans ses inconvénients. Aucun entretien particulier ni traitement annuel n'est nécessaire, il résiste dans le temps.
- En plus du composite (co-extrudé, composite de 2ème génération), d'autres matériaux de qualité sont utilisés : aluminium résistant et peint pour la structure, portes et fenêtres en aluminium avec double vitrage 5-6-5 mm et verre trempé. L'abri n'a besoin d'aucune couverture supplémentaire car la toiture PVC + ASA est totalement étanche.

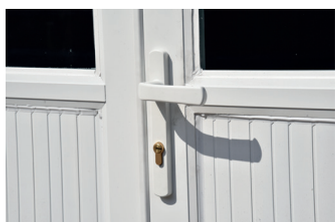
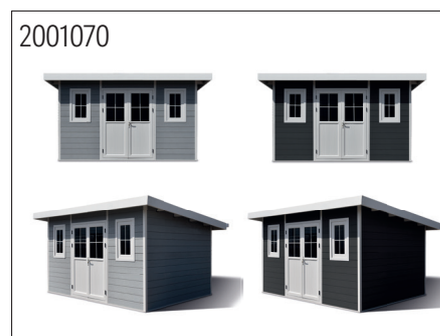


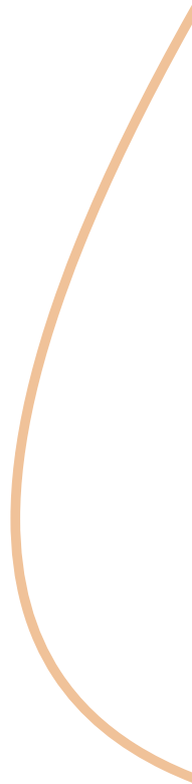
Voir les brochures



Art. n°	couleur	cm H	cm L	cm P	toit	code EAN
2001050	gris foncé / gris clair	236,8	213	207		5 141375114060621
2001060	gris foncé / gris clair	237	302	287		5 141375114060791
2001070	gris foncé / gris clair	237,9	386	292		5 141375114060861

- Abris de jardin avec gouttière
- 2 coloris : gris foncé ou gris clair : planches réversibles





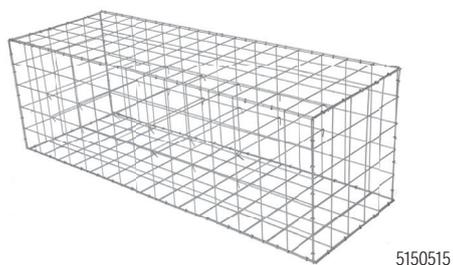
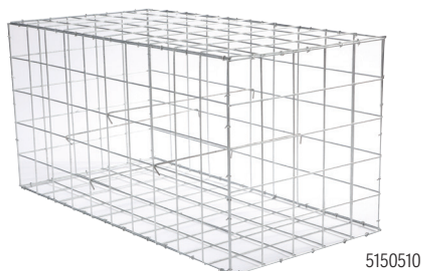
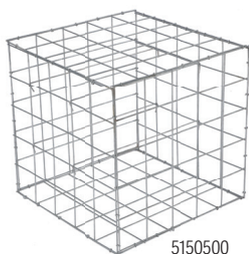


GABIONS & MUR DE PIERRES



code EAN

Modèle	Art. n°	Dimensions mm HxLxP	Maille mm	Epaisseur de fil	Contenu	Clips Incl.	Tirants Incl.		code EAN
Garda 50	5150500	500 x 500 x 500	100 x 100	4,0 mm	0,125 m ³	80	4	100	 5 4 1 3 7 5 1 1 6 0 0 0 0 2 1
Garda 100	5150510	500 x 1000 x 500	100 x 100	4,0 mm	0,25 m ³	100	8	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 6 0 0 0 1 9 1
Garda 150	5150515	500 x 1500 x 500	100 x 100	4,0 mm	0,37 m ³	120	12	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 6 0 0 0 7 1 1



Consultez notre outil de calcul pour projets de gabions et mur de pierres sur notre site web



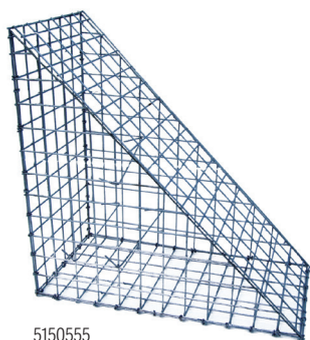


Modèle	Art. n°	Dimensions mm HxLxP	Maille mm	Epaisseur de fil	Contenu	Clips Incl.	Tirants Incl.		code EAN
Como triangle	5150555	600 x 848 x 300	50 x 50	3,5 mm	0,055 m ³	100	3	80	
Como cube	5150553	600 x 300 x 300	50 x 50	3,5 mm	0,054 m ³	100	3	160	
Como demi-basic	5150557	600 x 600 x 300	50 x 50	3,5 mm	0,11 m ³	150	6	100	
Como basic	5150550	600 x 1200 x 300	50 x 50	3,5 mm	0,22 m ³	200	12	50	
Como long basic	5150558	600 x 1800 x 300	50 x 50	3,5 mm	0,32 m ³	220	16	50	
Como Parasole	5150542	100 x 600 x 600	50 x 50	3,5 mm	0,04 m ³	105	-	25	
Como Postale	5150541	1200 x 600 x 300	50 x 50	3,5 mm	0,16 m ³	200	12	4	

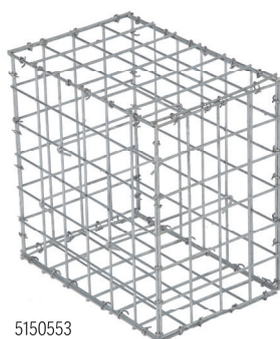
Como Postale est livré avec une pince en standard.

Lors de superposition de gabions au dessus de 1m20, nous vous conseillons l'utilisation de poteaux en "T" galvanisés.

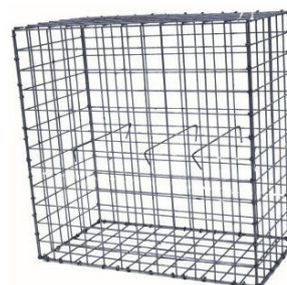
A voir également, notre nouvelle instruction vidéo sur notre site web www.giardino-online.com pour plus d'informations concernant la construction de murets en gabions Como et Varese.



5150555



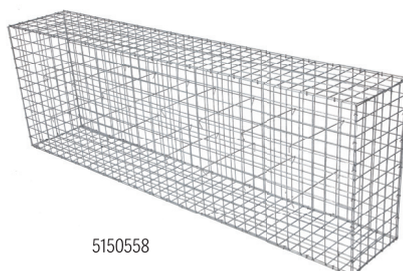
5150553



5150557



5150550



5150558



5150542

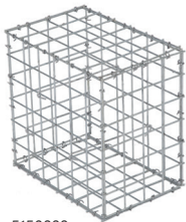
Pierres pas incl.



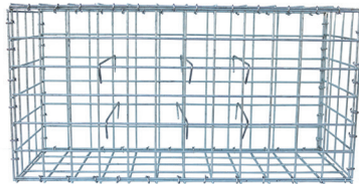
5150541



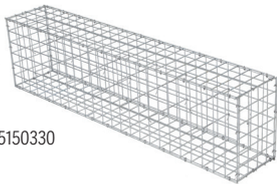
Modèle	Art. n°	Dimensions mm HxLxP	Maille mm	Epaisseur de fil	Contenu	Clips Incl.	Tirants Incl.		code EAN
Bordure cube	5150333	300 x 300 x 200	50 x 50	3,5	0,018	70	3	320	
Bordure half-basic	5150337	300 x 600 x 200	50 x 50	3,5	0,036	90	6	210	
Bordure basic	5150330	300 x 1200 x 200	50 x 50	3,5	0,072	140	12	100	
Bordure long basic	5150338	300 x 1800 x 200	50 x 50	3,5	0,108	190	16	100	



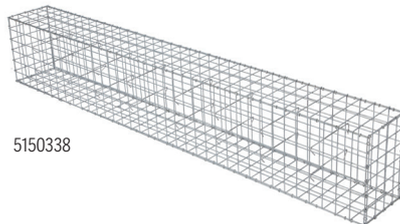
5150333



5150337



5150330



5150338





	Modèle	Art. n°	Dimensions mm HxLxP	Maille mm	Épaisseur de fil	Contenu	Clips Incl.	Tirants Incl.		code EAN
A	Varese 100	5150570	600 x 600 x 120	100 x 375	4,0 mm	0,04 m ³	80	8	100	
	Varese 100	5150567	600 x 900 x 120	100 x 375	4,0 mm	0,06 m ³	140	10	50	
	Varese 100	5150566	600 x 1200 x 120	100 x 375	4,0 mm	0,09 m ³	180	14	50	
	Varese 100	5150560	600 x 1800 x 120	100 x 375	4,0 mm	0,13 m ³	220	18	50	
B	Varese 100	5150580	300 x 600 x 120	100 x 375	4,0 mm	0,02 m ³	60	8	200	
	Varese 100	5150582	300 x 1200 x 120	100 x 375	4,0 mm	0,05 m ³	140	14	100	
	Varese 100	5150583	300 x 1800 x 120	100 x 375	4,0 mm	0,07 m ³	200	18	100	
A	Varese 30	5150572	600 x 600 x 120	30 x 30	3,5 mm	0,04 m ³	80	8	55	
	Varese 30	5150569	600 x 900 x 120	30 x 30	3,5 mm	0,06 m ³	120	10	55	
	Varese 30	5150568	600 x 1200 x 120	30 x 30	3,5 mm	0,09 m ³	160	14	55	
	Varese 30	5150565	600 x 1800 x 120	30 x 30	3,5 mm	0,13 m ³	220	18	55	

A voir également, notre nouvelle instruction vidéo sur notre site web www.giardino-online.com pour plus d'informations concernant la construction de murets en gabions Como et Varese.

- A placer avec des poteaux U et/ou H. (page 40)
- A = 600 mm H
- B = 300 mm H



Données techniques

- Un gabion est une cage fabriquée en fil zinc aluminium.
- Les cages peuvent être remplies avec des pierres. Cela donne un effet décoratif et de plus un écran naturel. Les cages peuvent également être remplies de manière naturelle en y incorporant de la terre et en y plantant, par exemple, du lierre.
- Les cages sont simples à placer ou à déplacer.
- Si on souhaite utiliser de petites pierres, on peut placer du grillage tamisé à l'intérieur contre les parois. De cette manière, cela empêchera les petites pierres de rouler vers l'extérieur.
- Les cages sont empilables, cependant pour une meilleure stabilité, il est préférable que la deuxième couche soit positionnée en quinconce par rapport à la première couche.
- Les 6 parois doivent être fixées entre elles avec des crampons.
- Les parois sont tenues entre elles par des tirants.
- Pour les instructions de montage: www.giardino-online.com



Art. n°	L cm	P cm	H cm	maille	volume de remplissage	taille de pierre recommandée	code EAN
97299	85	95	53	10 x 2,5 cm	145 kg - ± 0,13 m ³	25-60 mm	

La protection optimale pour votre robot tondeuse

- équipé d'une jardinière avec deux trous de drainage qui empêchent les inondations
- treillis métallique en acier zinc-aluminium de haute qualité, absolument résistant au gel et durable
- kit pré-assemblé, emballé de manière pratique

Désormais également avec deux côtés ouverts pour un passage libre ! La station de charge doit être installée à l'intérieur afin que le robot puisse entrer dans le garage de manière autonome et automatique. Vous ne devriez pas vous passer d'un garage pour tondeuse à gazon robotique - cela protège votre robot des conditions météorologiques extrêmes telles que la décoloration due aux rayons UV ou à l'humidité extrême et prolonge sa durée de vie. Selon la façon dont vous le souhaitez, le garage peut être un véritable accroche-regard ou se fondre dans l'environnement sans trop attirer l'attention. Il n'y a pas de limites à votre créativité.

Pour les tondeuses à gazon robotisées avec station d'accueil latérale.

Dimensions extérieures : 85 x 95 x 53 cm

Taille intérieure : 65 x 95 x 40 cm

Surface de plantation : 64 x 74 x 10 cm (49 l de terre nécessaire pour la jardinière)



Art. n°	hauteur	diamètre	Ø mm	maille	volume de remplissage	terrain requis	taille de pierre recommandée	code EAN
95565	40 cm	92 cm	2,5 mm	10 x 2,5 cm	165 kg - ± 0,15 m³	170 l	25-60 mm	4 0 4 2 8 9 7 1 9 5 5 6 5 6
95567	40 cm	146 cm	2,5 mm	10 x 2,5 cm	270 kg - ± 0,25 m³	500 l	25-60 mm	4 0 4 2 8 9 7 1 9 5 5 6 7 0
95568	40 cm	240 cm	2,5 mm	10 x 2,5 cm	460 kg - ± 0,36 m³	1520 l	25-60 mm	4 0 4 2 8 9 7 1 9 5 5 6 8 7

Protection du dos contre les escargots et les campagnols

- les pierres favorisent un microclimat équilibré, les mailles fines permettent également le remplissage avec par ex. paillis d'écorce grossier ou autre matériau
- l'énergie solaire stockée dans le remblai de pierres libère progressivement de la chaleur dans le sol au cours de la soirée et les plantes poussent de manière optimale grâce à la chaleur supplémentaire du sol
- hauteur de travail confortable et douce pour le dos, peut être facilement réduite en diamètre en superposant les grilles ou en l'agrandissant avec des grilles supplémentaires

Le système d'enfichage simple assure un montage rapide et facile sans vis. Le fil d'acier galvanisé aluminium-zinc est durable, résistant aux intempéries et au gel.

Livré en kit avec feuille de séparation, sans pierres.



Art. n°	longueur	largeur	hauteur	Ø mm	maille	volume de remplissage	terrain requis	taille de pierre recommandée	code EAN
95680	80 cm	80 cm	40 cm	3 mm	10 x 2,5 cm	180 kg - ± 0,12 m ³	150 l	25-60 mm	4 0 4 2 8 9 7 1 9 5 6 8 0 6
95595	120 cm	120 cm	40 cm	3 mm	10 x 2,5 cm	300 kg - ± 0,18 m ³	400 l	25-60 mm	4 0 4 2 8 9 7 1 9 5 5 9 5 3

- les pierres favorisent un microclimat équilibré, la taille fine des mailles permet également de remplir par ex. paillis d'écorce grossier ou autre matériau
- l'énergie solaire stockée dans le remblai de pierres libère progressivement de la chaleur dans le sol au cours de la soirée et les plantes poussent de manière optimale grâce à la chaleur supplémentaire du sol
- hauteur de travail confortable et douce pour le dos, peut être facilement réduite en diamètre en superposant les grilles ou en l'agrandissant avec des grilles supplémentaires

Le système d'enfichage simple assure un montage rapide et facile sans vis. Le fil d'acier galvanisé aluminium-zinc est durable, résistant aux intempéries et au gel.

Livré en kit avec feuille de séparation, sans pierres



bellissa

Art. n°	hauteur	diamètre	fil Ø mm	maille	volume de remplissage	taille de pierre recommandée	code EAN
95575	40 cm	92 cm	2,5 mm	10 x 2,5 cm	160 l - ± 0,15 m³	25-60 mm	4 10428971955755
95577	40 cm	146 cm	2,5 mm	10 x 2,5 cm	490 l - ± 0,25 m³	25-60 mm	4 10428971955775

L'eau vous attire comme par magie et vous pouvez la regarder pendant des heures - alors vous avez besoin d'un bassin de jardin !

- qualité de première classe avec protection élevée contre la corrosion
- résistance d'au moins 3000 heures au test de brouillard salin neutre
- environ 125 g/m² de revêtement de zinc avec une résistance à la traction d'au moins 650 - 750 N/mm²

Un système d'enfichage simple sans vis assure une installation rapide. Le bassin surélevé est livré avec un insert en aluminium stable de 0,5 mm qui résiste au froid et aux rayons UV. Un voile de séparation épais est également inclus pour protéger la feuille des pierres tranchantes. Le kit est livré sans remplissage de pierre - vous avez environ 165 kg avec une granulométrie d'environ 2,5 à 6 cm.

Videz l'eau pour l'hiver.

L'insert en feuille (n° d'article 100161) est une pièce d'usure et doit être remplacé au bout de quelques années pour garantir une étanchéité totale et continue. Rapide et facile : les remplacements peuvent être commandés directement chez nous !



Art. n°	hauteur	diamètre	Ø mm	maille	volume de remplissage	code EAN
95620	80 cm	40 cm	2,5 mm	10 x 2,5 cm	50 l - ± 0,07 m³	

- espace pour 10 plantes différentes avec des conditions de croissance optimales
- imite différentes zones climatiques
- durable et résistant au gel grâce au fil d'acier galvanisé zinc-aluminium

En plaçant les niches végétales tout autour à différentes hauteurs, différentes zones climatiques sont imitées : sèches en haut, humides au milieu, humides en bas. Les herbes peuvent être plantées dans des endroits ensoleillés, mi-ombragés ou ombragés. Pour un arrosage optimal, un tube verseur est inclus, ainsi qu'une feuille de séparation.

Maille : L 2,5 x H 10 cm

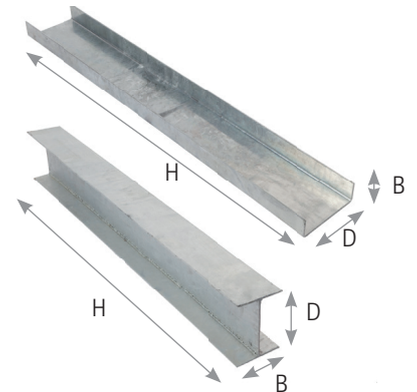
Quantité de pierre nécessaire pour le remplissage : 90 kg

Granulométrie recommandée : 25 -40 mm

Poteau U et H

- Le poteau U galvanisé est utilisé comme poteau de terminaison pour le mur de pierres Varese
- Le poteau H galvanisé est utilisé comme poteau intermédiaire pour le mur de pierres Varese

Modèle	Art. n°	Dimensions HxPxL mm	Epaisseur paroi		code EAN
U poteau Varese 100	515001	1000 x 141 x 53	3,0 mm	100	
U poteau Varese 170	515003	1700 x 141 x 53	3,0 mm	100	
U poteau Varese 230	515005	2300 x 141 x 53	3,0 mm	100	
H poteau Varese 100	515101	1000 x 141 x 100	3,0 mm	60	
H poteau Varese 170	515103	1700 x 141 x 100	3,0 mm	60	
H poteau Varese 230	515105	2300 x 141 x 100	3,0 mm	60	



Accessoires

Art. n°			Ø mm	↔ cm	code EAN	
6310500	Pince	Elle convient pour la fixation de crampons de 19 mm lors de l'utilisation de gabion et mur de pierres.				
6310321	Crampons	Crampons galvanisés Conditionnement: par 80 pièces				
5150520	Tirants entretoises Garda	Tirant entretoises Pour un renforcement de la rigidité de la structure du gabion et mur de pierres Conditionnement: par 4 pièces	4,0	50		
5150525	Tirants entretoises Como		4,0	30		
5150535	Tirants entretoises Como Bordure		4,0	20		
5150530	Tirants entretoises Varese/Roma		4,0	13,6		
6310550		Attache-mur gabions conditionnement: par pièce				
95592	Couverture pour jardinières	80 cm L x 10 cm B x 1,2 cm H	2	80		



Emilia

- Bleu
- ø 5-9 cm
- Convient seulement pour Como et Varese

Art. n°	à commander par		code EAN
616002c	0,11 m ³	180 kg	
616012c	0,13 m ³	200 kg	
616032c	0,32 m ³	520 kg	
616022c	0,39 m ³	620 kg	

Friuli

- Noir/gris
- ø 5-7,5 cm
- Convient seulement pour Como et Varese

Art. n°	à commander par		code EAN
616003c	0,11 m ³	200 kg	
616013c	0,13 m ³	220 kg	
616033c	0,32 m ³	560 kg	
616023c	0,39 m ³	660 kg	



Alpi

- Blanc
- ø 5-10 cm
- Convient seulement pour Como et Varese

Art. n°	à commander par		code EAN
616005c	0,11 m ³	190 kg	
616015c	0,13 m ³	230 kg	
616035c	0,32 m ³	570 kg	
616025c	0,39 m ³	690 kg	

Les pierres sont des produits naturels. Une différence de couleur entre cette photo et le produit réel est possible.





PANNEAUX DE TREILLIS

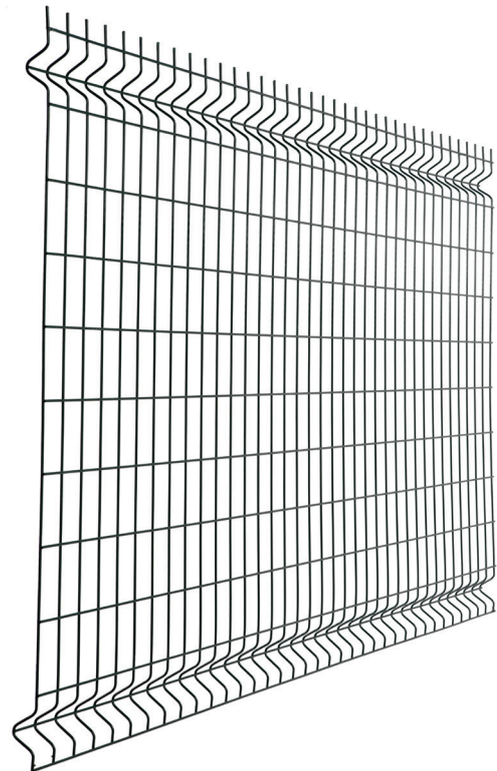


	∅ mm	↔ cm
100 x 55 mm	3,8/4,0	200

- Couche d'époxy sur fil intérieur galvanisé
- Conditionnement : à la pièce, à la palette

Hauteur du panneau	longueur poteaux profilé	art. n° poteau profilé 	art. n° poteau profilé 	art. n° poteau profilé 	nombre de colliers/piquet
Pose des panneaux: au sol					
63 cm	48 mm x 100 cm	7039	7038	7938	2
83 cm	48 mm x 120 cm	7037	7068	7968	2
103 cm	48 mm x 150 cm	7535	7506	7935	2
123 cm	48 mm x 175 cm	7042	7057	7957	3
153 cm	48 mm x 200 cm	7043	7058	7958	3
173 cm	48 mm x 225 cm	7044	7059	7959	4
203 cm	48 mm x 250 cm	7045	7061	7961	4
Pose des panneaux: sur mur béton ou bitume					
103 cm	48 mm x 100 cm	7039	7038	7938	2
123 cm	48 mm x 120 cm	7037	7068	7968	3
153 cm	48 mm x 150 cm	7535	7506	7935	3
173 cm	48 mm x 175 cm	7042	7057	7957	4
203 cm	48 mm x 200 cm	7043	7058	7958	4

Voir les poteaux profilés : voir page 105



Regarder nos vidéos d'installations

VERT

Art. n°	 mm	∅ mm	↑ cm	↔ cm		code EAN	
9201060	100 x 55	3,8/4,0	63	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 0 0 1 6	2
9201080	100 x 55	3,8/4,0	83	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 0 0 2 3	2
9201100	100 x 55	3,8/4,0	103	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 0 0 3 0	2
9201120	100 x 55	3,8/4,0	123	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 0 0 5 4	2
9201150	100 x 55	3,8/4,0	153	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 0 0 7 8	3
9201180	100 x 55	3,8/4,0	173	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 0 0 9 2	3
9201200	100 x 55	3,8/4,0	203	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 0 1 1 5	4

NOIR

Art. n°	 mm	∅ mm	↑ cm	↔ cm		code EAN	
9210060	100 x 55	3,8/4,0	63	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 8 7 3 8	2
9210080	100 x 55	3,8/4,0	83	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 8 7 4 5	2
9210100	100 x 55	3,8/4,0	103	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 8 3 4 9	2
9210120	100 x 55	3,8/4,0	123	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 7 9 7 7	2
9210150	100 x 55	3,8/4,0	153	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 8 5 8 5	3
9210180	100 x 55	3,8/4,0	173	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 8 6 5 3	3
9210200	100 x 55	3,8/4,0	203	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 8 7 2 1	4

GRIS

Art. n°	 mm	∅ mm	↑ cm	↔ cm		code EAN	
9220060	100 x 55	3,8/4,0	63	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 8 7 5 2	2
9220080	100 x 55	3,8/4,0	83	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 8 8 1 3	2
9220100	100 x 55	3,8/4,0	103	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 8 7 6 9	2
9220120	100 x 55	3,8/4,0	123	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 8 7 7 6	2
9220150	100 x 55	3,8/4,0	153	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 8 7 8 3	3
9220180	100 x 55	3,8/4,0	173	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 8 7 9 0	3
9220200	100 x 55	3,8/4,0	203	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 8 8 0 6	4

Consultez notre outil de calcul pour
projets de panneaux de treillis
sur notre site web



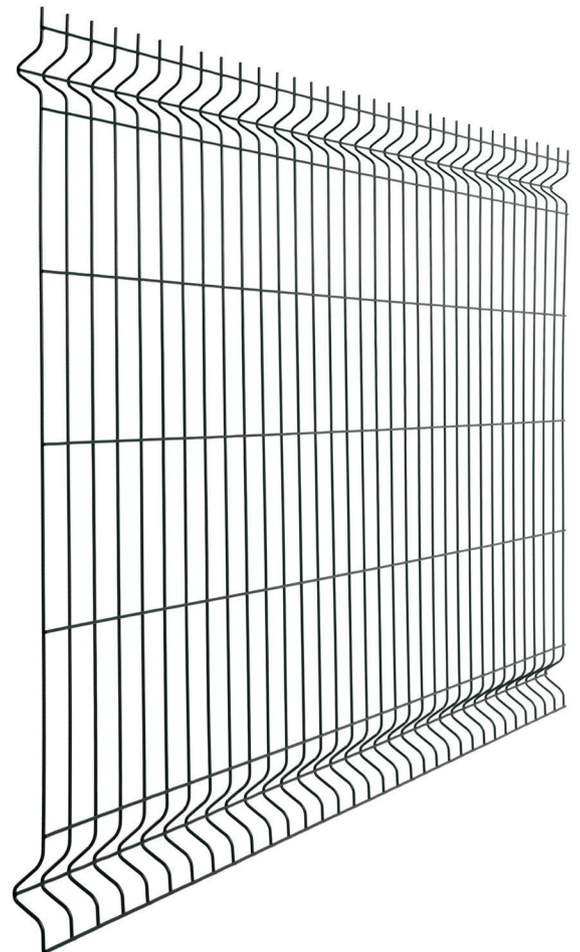


	∅ mm	↔ cm
200 x 60 mm	3,8/4,0	200

- Couche d'époxy vert sur fil intérieur galvanisé
- Conditionnement : à la pièce, à la palette

Hauteur du panneau	longueur poteaux profilé	art. n° poteau profilé 	art. n° poteau profilé 	art. n° poteau profilé 	nombre de colliers/piquet
Pose des panneaux: au sol					
103 cm	48 mm x 150 cm	7535	7506	7935	2
123 cm	48 mm x 175 cm	7042	7057	7957	3
153 cm	48 mm x 200 cm	7043	7058	7958	3
173 cm	48 mm x 225 cm	7044	7059	7959	4
203 cm	48 mm x 250 cm	7045	7061	7961	4
Pose des panneaux: sur mur béton ou bitume					
103 cm	48 mm x 100 cm	7039	7038	7938	2
123 cm	48 mm x 120 cm	7037	7068	7968	3
153 cm	48 mm x 150 cm	7535	7506	7935	3
173 cm	48 mm x 175 cm	7042	7057	7957	4
203 cm	48 mm x 200 cm	7043	7058	7958	4

Poteau carré : voir page 105



Regarder nos vidéos d'installations

VERT

Art. n°	 mm	∅ mm	↑ cm	↔ cm		code EAN	
9600100	200 x 60	3,8/4,0	103	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 9 0 7 1	2
9600120	200 x 60	3,8/4,0	123	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 9 3 8 1	2
9600150	200 x 60	3,8/4,0	153	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 9 5 2 1	3
9600170	200 x 60	3,8/4,0	173	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 9 7 6 1	3
9600200	200 x 60	3,8/4,0	203	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 9 9 0 1	4

NOIR

Art. n°	 mm	∅ mm	↑ cm	↔ cm		code EAN	
9610100	200 x 60	3,8/4,0	103	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 1 0 0 3 1	2
9610120	200 x 60	3,8/4,0	123	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 1 0 1 0 1	2
9610150	200 x 60	3,8/4,0	153	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 1 0 2 7 1	3
9610170	200 x 60	3,8/4,0	173	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 1 0 3 4 1	3
9610200	200 x 60	3,8/4,0	203	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 1 0 4 1 1	4

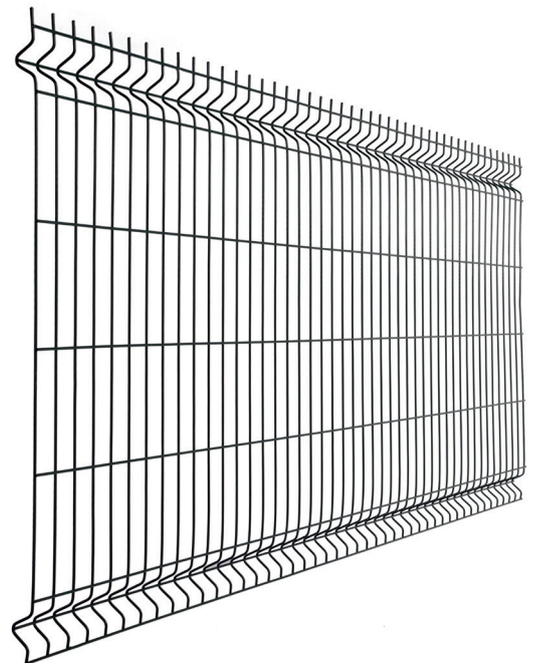
GRIS

Art. n°	 mm	∅ mm	↑ cm	↔ cm		code EAN	
9620100	200 x 60	3,8/4,0	103	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 2 2 3 8 1	2
9620120	200 x 60	3,8/4,0	123	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 2 2 5 2 1	2
9620150	200 x 60	3,8/4,0	153	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 2 2 7 6 1	3
9620170	200 x 60	3,8/4,0	173	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 2 2 9 0 1	3
9620200	200 x 60	3,8/4,0	203	200	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 2 3 1 3 1	4



	∅ mm	↔ cm
200 x 55 mm	4,8/5,0	250

- Couche d'époxy sur fil intérieur galvanisé
- Conditionnement : à la pièce, à la palette



Hauteur du panneau	longueur poteaux profilé	art. n° poteau carré 	art. n° poteau carré 	art. n° poteau carré 	nombre de colliers/piquet
Pose des panneaux: au sol					
103 cm	60/60 x 150 cm	7514	7914	7950	2
123 cm	60/60 mm x 175 cm	7516	7916	7941	3
153 cm	60/60 mm x 200 cm	7520	7920	7942	3
173 cm	60/60 mm x 240 cm	7524	7924	7943	4
203 cm	60/60 mm x 260 cm	7526	7926	7944	4
Pose des panneaux: sur mur béton ou bitume					
153 cm	60/60 mm x 150 cm	7514	7914	7950	3
173 cm	60/60 mm x 175 cm	7516	7916	7941	4
203 cm	60/60 mm x 200 cm	7520	7920	7942	4

Voir nos poteaux carrés : voir page 105



Regarder nos vidéos d'installations

VERT

Art. n°	 mm	∅ mm	↑ cm	↔ cm		code EAN	
9300100	200 x 55	4,8/5,0	103	250	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 5 0 1 0 5 7 1	2
9300120	200 x 55	4,8/5,0	123	250	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 5 0 1 1 0 1 1	2
9300150	200 x 55	4,8/5,0	153	250	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 5 0 1 1 5 6 1	3
9300170	200 x 55	4,8/5,0	173	250	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 5 0 1 2 0 0 1	3
9300200	200 x 55	4,8/5,0	203	250	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 5 0 1 2 5 5 1	4

NOIR

Art. n°	 mm	∅ mm	↑ cm	↔ cm		code EAN	
9310100	200 x 55	4,8/5,0	103	250	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 0 8 0 7 1	2
9310120	200 x 55	4,8/5,0	123	250	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 0 8 1 4 1	2
9310150	200 x 55	4,8/5,0	153	250	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 0 8 2 1 1	3
9310170	200 x 55	4,8/5,0	173	250	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 0 8 3 8 1	3
9310200	200 x 55	4,8/5,0	203	250	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 0 8 4 5 1	4

GRIS

Art. n°	 mm	∅ mm	↑ cm	↔ cm		code EAN	
9320100	200 x 55	4,8/5,0	103	250	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 2 3 3 7 1	2
9320120	200 x 55	4,8/5,0	123	250	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 2 3 5 1 1	2
9320150	200 x 55	4,8/5,0	153	250	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 2 3 7 5 1	3
9320170	200 x 55	4,8/5,0	173	250	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 2 3 9 9 1	3
9320200	200 x 55	4,8/5,0	203	250	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 2 4 1 2 1	4

Panneaux de treillis | Roma double renfort 6/5/6



	∅ mm	↔ cm
200 x 55 mm	6/5/6	220



- Couche d'époxy sur fil intérieur galvanisé

Hauteur du panneau	longueur poteaux profilé	art. n° poteau carré 	art. n° poteau carré 	art. n° poteau carré 	nombre de colliers/piquet
Pose des panneaux: au sol					
103 cm	60/60 mm x 150 cm	7514	7914	7950	2
123 cm	60/60 mm x 175 cm	7516	7916	7941	3
143 cm	60/60 mm x 200 cm	7520	7920	7942	3

Voir nos poteaux carrés : voir page 105



Regarder nos vidéos d'installations

VERT

Art. n°	 mm	Ø mm	↑ cm	↔ cm		code EAN
9800100	200 x 55	6/5/6	103	220	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 0 0 8 8 1
9800120	200 x 55	6/5/6	123	220	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 0 0 9 5 1
9800140	200 x 55	6/5/6	143	220	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 0 1 0 1 1
9800160	200 x 55	6/5/6	163	220	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 0 1 1 8 1
9800180	200 x 55	6/5/6	183	220	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 0 1 2 5 1
9800200	200 x 55	6/5/6	203	220	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 0 1 3 2 1

NOIR

Art. n°	 mm	Ø mm	↑ cm	↔ cm		code EAN
9810100	200 x 55	6/5/6	103	220	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 0 1 4 9 1
9810120	200 x 55	6/5/6	123	220	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 0 1 5 6 1
9810140	200 x 55	6/5/6	143	220	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 0 1 6 3 1

GRIS

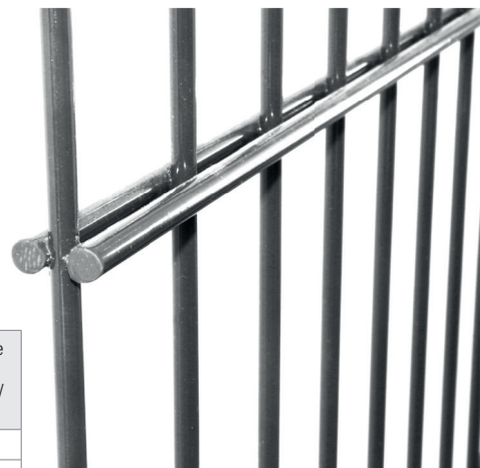
Art. n°	 mm	Ø mm	↑ cm	↔ cm		code EAN
9820100	200 x 55	6/5/6	103	220	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 0 2 0 0 1
9820120	200 x 55	6/5/6	123	220	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 0 2 1 7 1
9820140	200 x 55	6/5/6	143	220	60	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 0 2 2 4 1

Pour les portillons de 103 et 123cm il n'y a pas des piquets prévus.
 Pour les portillons de 143, 163 et 183cm les piquets sont à scier sur la bonne mesure.
 Il est préférable de travailler la coupe avec de l'antirouille.
 Voir les poteaux carrés : voir page 127

Panneaux de treillis | Roma double renfort 6/5/6



	∅ mm	↔ cm
200 x 50 mm	6/5/6	250



Hauteur du panneau	longueur poteaux profilé	art. n° poteau carré 	art. n° poteau carré 	art. n° poteau carré 	nombre de colliers/piquet
Pose des panneaux: au sol					
163 cm	60/60 mm x 220 cm	7522	7922	7960	4
183 cm	60/60 mm x 240 cm	7524	7924	7943	4
203 cm	60/60 mm x 260 cm	7526	7926	7944	4

Voir nos poteaux carrés : voir page 127



Regarder nos vidéos d'installations

NOIR

Art. n°	 mm	Ø mm	↑ cm	↔ cm		code EAN
9812160	200 x 50	6/5/6	163	250	30	 5 4 1 3 7 5 1 4 0 7 5 6 4
9812180	200 x 50	6/5/6	183	250	30	 5 4 1 3 7 5 1 4 0 7 5 7 1
9812200	200 x 50	6/5/6	203	250	30	 5 4 1 3 7 5 1 4 0 7 5 8 8

GRIS

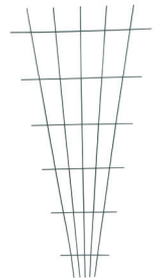
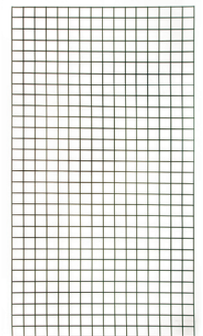
Art. n°	 mm	Ø mm	↑ cm	↔ cm		code EAN
9822160	200 x 50	6/5/6	163	250	30	 5 4 1 3 7 5 1 4 0 7 5 9 5
9822180	200 x 50	6/5/6	183	250	30	 5 4 1 3 7 5 1 4 0 7 6 0 1
9822200	200 x 50	6/5/6	203	250	30	 5 4 1 3 7 5 1 4 0 7 6 1 8



Bologna

Art. n°	mm	■	∅ mm	↑ cm	↔ cm	code EAN
9120040	50,8 x 50,8	■	2,5/3,2	152,8	40,9	5 14 1 3 7 5 1 1 0 0 2 6 4 6 1
9120060	50,8 x 50,8	■	2,5/3,2	152,8	61,2	5 14 1 3 7 5 1 1 0 0 2 6 6 0 1
9120080	50,8 x 50,8	■	2,5/3,2	152,8	81,6	5 14 1 3 7 5 1 1 0 0 2 6 8 4 1
9120100	50,8 x 50,8	■	2,5/3,2	152,8	101,9	5 14 1 3 7 5 1 1 0 0 2 7 0 7 1
9121060	50,8 x 50,8	■	2,5/3,2	152,8	61,2	5 14 1 3 7 5 1 1 8 1 2 6 5 8 1
9121080	50,8 x 50,8	■	2,5/3,2	152,8	81,6	5 14 1 3 7 5 1 1 8 1 2 6 7 2 1
9121100	50,8 x 50,8	■	2,5/3,2	152,8	101,9	5 14 1 3 7 5 1 1 8 1 2 6 9 6 1

- Plastifié
- Fil intérieur galvanisé
- Conditionnement : lot de 10 pièces



Pisa

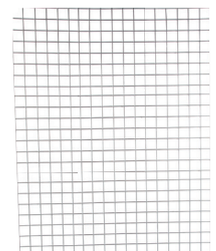
Art. n°	■	∅ mm	↑ cm	↔ cm	code EAN
8514015	■	4,5/5,5	150,0	75,0	5 14 1 3 7 5 1 1 0 0 2 4 2 4 1

- Plastifié
- Fil intérieur galvanisé
- Mailles progressives
- Conditionnement : lot de 20 pièces

Bari

Art. nr.	mm	■	∅ mm	↑ cm	↔ cm	📦	code EAN
9120900	49,8 x 49,8	■	3,8/4,0	179,7	90,0	120	5 14 1 3 7 5 1 1 8 1 3 1 5 0 1
9120800	49,8 x 49,8	verzinkt	4	179,7	90,0	120	5 14 1 3 7 5 1 1 0 0 2 7 1 4 1
9120850	49,8 x 49,8	□	4	179,7	90,0	120	5 14 1 3 7 5 1 1 4 0 9 2 5 4 1

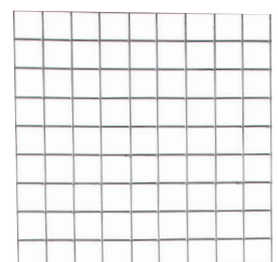
- Galvanisé à chaud ou couvert d'une couche d'époxy
- Fil nervurés ∅ 4 mm ou fil plastifié ∅ 3,8/4,0 mm
- Conditionnement : par 1 pièce

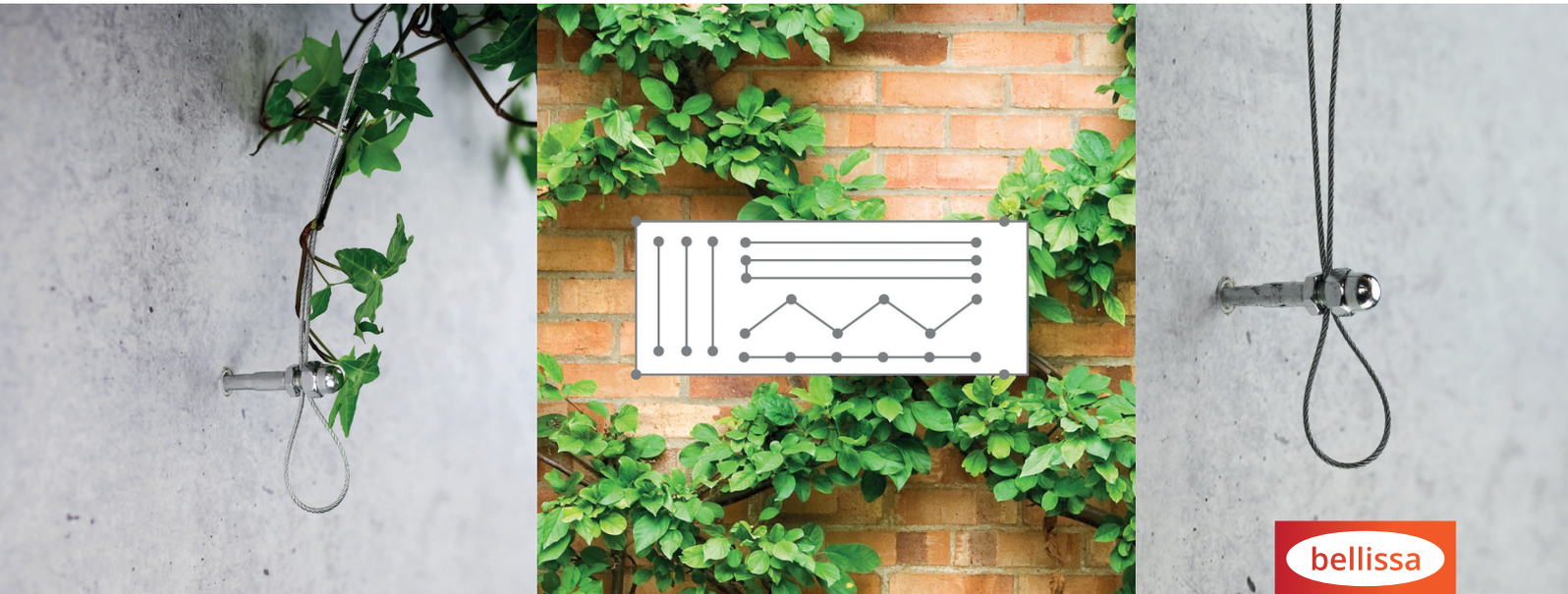


Siena

Art. nr.	mm	∅ mm	↑ cm	↔ cm	📦	code EAN
9120160	99,57 x 99,57	4	179,7	90,0	180	5 14 1 3 7 5 1 1 4 0 0 4 8 0 1
9120180	99,57 x 99,57	4	179,7	179,7	180	5 14 1 3 7 5 1 1 4 0 0 4 9 7 1

- Panneau zinc/alu
- Unité d'emballage : 10
- Clips fixation à commander séparément





Spago

Art. nr.	Ø mm	↔ m	code EAN
92727	2	10	4 1042897192727 1

- installation rapide à l'intérieur ou à l'extérieur, facilement extensible
- câble en acier flexible avec une surface légèrement rugueuse pour une fixation plus facile des plantes grimpantes
- serrage facile et utilisation sûre : les écrous borgnes pour maintenir la corde sont une protection efficace contre les blessures

Inclus dans le kit :

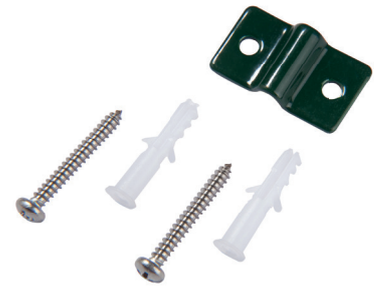
- fil d'acier galvanisé, Ø 2 mm
- six chevilles, vis et écrous borgnes chacun
- 12 notes



Attache-mur pour tous les panneaux

Art. n°			code EAN
84010		par 4	
84011		par 4	
84012		par 4	

- Attache-mur pour panneaux
- Galvanisé par électrolyse et puis recouvert d'une couche d'époxy
- Conditionnement : kit de 4 pièces, comprenant cheville + vis dans un sac plastique avec étiquette-fermoir



Ecarteurs

Art. n°			code EAN
83002		4	
83003		4	
83001		4	

- Accessoires pour panneau Bologna en Pisa
- Conditionnement : kit de 4 pièces + cheville + vis dans un sac plastique avec étiquette-fermoir



Clips fixation Bari / Siena

Art. n°		code EAN
83005		
83004	galv	
83006		

- Les clips fixation (8 clips fixation + 16 vis à bois)

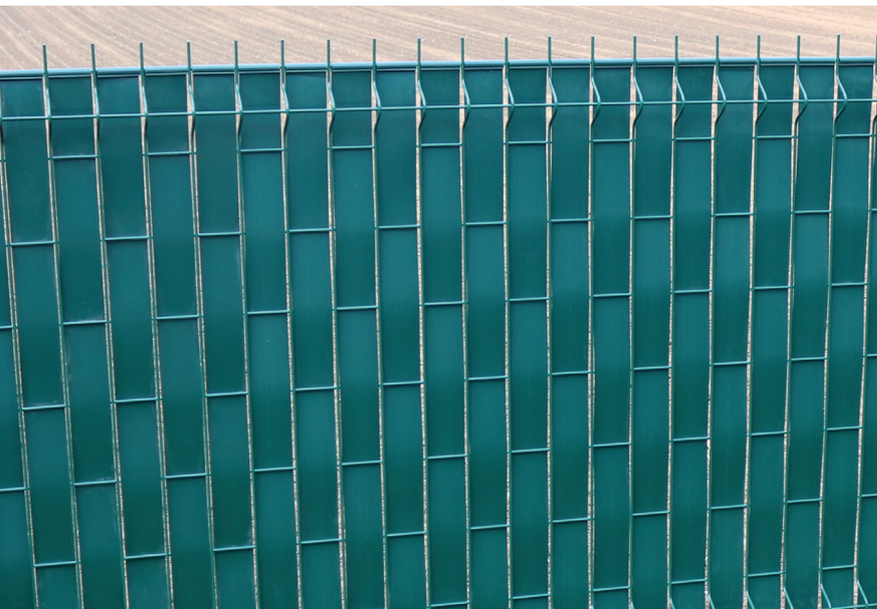


Fermo cintres muraux

Art. n°	↑ cm	↔ cm	largeur cm	Ø mm	poids de chargement max.	code EAN
92721	8,5	14,5	13	5	2,5 kg	
92722	8,5	20	18	5	5 kg	

- Résistant au gel et idéal pour une utilisation intérieure ou extérieure.
- L'ensemble de suspension fonctionne également sur d'autres treillis préexistants tels que les plates-bandes surélevées, etc.
- Taille parfaite pour un micro jardin : assez petit pour être utilisé individuellement, peut être facilement agrandi pour donner plus d'espace.





Lanières pour Napoli, Milano et Torino

Clips pour Napoli, Milano et Torino



VERT

LANIERES			
Art. n°	↔ mm	↓ ↓	code EAN
1017200	48	par bobine	5 44137511405454
1017201	50	par bobine	5 44137511405478
1017207	55	par bobine	5 44137511405614

CLIPS POUR LANIERES		
Art. n°	↓ ↓	code EAN
1017210	100	5 44137511405645



NOIR

LANIERES			
Art. n°	↔ mm	↓ ↓	code EAN
1017204	48	par bobine	5 44137511405461
1017205	50	par bobine	5 44137511405485
1017208	55	par bobine	5 44137511405621

CLIPS POUR LANIERES		
Art. n°	↓ ↓	code EAN
1017214	100	5 44137511405652



GRIS

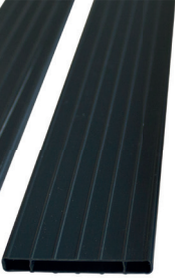
LANIERES			
Art. n°	↔ mm	↓ ↓	code EAN
1017203	48	par bobine	5 44137511408097
1017206	50	par bobine	5 44137511405492
1017209	55	par bobine	5 44137511405638

CLIPS POUR LANIERES		
Art. n°	↓ ↓	code EAN
1017213	100	5 44137511408110

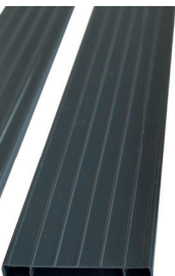
- Lanières livrées avec clips inclus
- 1 Rouleau = 60 meter = ca 2,9m² (48 mm)
= ca 3m² (50 mm)
= ca 3,3m² (55 mm)
- A: 48 mm pour les différents types de treillis Gardenplast et Simple Torsion maille 50 mm - fabriqué en PP
- B: 50 mm pour les panneaux rigides Napoli et Milano - fabriqué en PP
- C: 55 mm pour les panneaux rigides Torino
- Clips pour lanières, pour applications décoratives

GiaPrivata Plastica pour panneaux avec maille 55 mm

NOIR

Art. n°	↑ cm	code EAN						
1017315	153 cm		ex	36	2	34	6	2
1017317	173 cm		ex	36	2	34	6	2
1017319	203 cm		ex	36	2	34	8	2

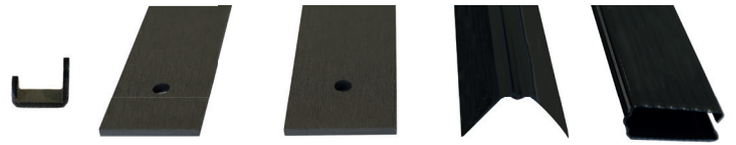
GRIS

Art. n°	↑ cm	code EAN						
1017325	153		ex	36	2	34	6	2
1017327	173		ex	36	2	34	6	2
1017329	203		ex	36	2	34	8	2

- chaque kit est adapté à un panneau de 2 m de large avec un maillage de 55 mm
- Chaque kit est composé de : 2 profil haut / 34 lames verticales / 2 lames d'angle pour côté poteau / 6 ou 8 profils nez / 36 clips
- Disponible en 2 couleurs (noir et gris), et en 3 hauteurs (153, 173, 203 cm h)
- Lattes (plastique) à placer dans les mailles du panneau napoli
- Pour masquer votre vue et protéger votre intimité, afin que vous puissiez profiter de votre jardin en toute tranquillité
- Montage facile grâce aux profilés supérieurs et aux clips de montage, insertion et fixation simples des lattes
- 1 Kit suffit exactement pour fermer 1 panneau Napoli de la hauteur correspondante

GiaPrivata WPC pour panneaux avec maille 55 mm

GRIS



Art. n°	↑ cm	code EAN						
1017425	153 cm		ex	36	2	34	6	2
1017427	173 cm		ex	36	2	34	6	2
1017429	203 cm		ex	36	2	34	8	2

WOOD
LOOK

Art. n°	↑ cm	code EAN						
1017535	153		ex	36	2	34	6	2
1017537	173		ex	36	2	34	6	2
1017539	203		ex	36	2	34	8	2

- chaque kit est adapté à un panneau de 2 m de large avec un maillage de 55 mm
- Chaque kit est composé de : 2 profil haut / 34 lames verticales / 2 lames d'angle pour côté poteau / 6 ou 8 profils nez / 36 clips
- Disponible en 2 couleurs (GRIS et WOODLOOK), et en 3 hauteurs (153, 173, 203 cm h)
- Lattes (WPC) à placer dans les mailles du panneau napoli
- Pour masquer votre vue et protéger votre intimité, afin que vous puissiez profiter de votre jardin en toute tranquillité
- Montage facile grâce aux profilés supérieurs et aux clips de montage, insertion et fixation simples des lattes
- 1 Kit suffit exactement pour fermer 1 panneau Napoli de la hauteur correspondante



Lanières pour Roma

Clips pour Roma



LANIERES			
Art. n°	↔ mm	↓ ↓	code EAN
1017121	190	par rouleau	

CLIPS POUR LANIERES		
Art. n°	↔ mm	code EAN
1017141	25	



LANIERES			
Art. n°	↔ mm	↓ ↓	code EAN
1017123	190	par rouleau	

CLIPS POUR LANIERES		
Art. n°	↔ mm	code EAN
1017142	25	



LANIERES			
Art. n°	↔ mm	↓ ↓	code EAN
1017125	190	par rouleau	

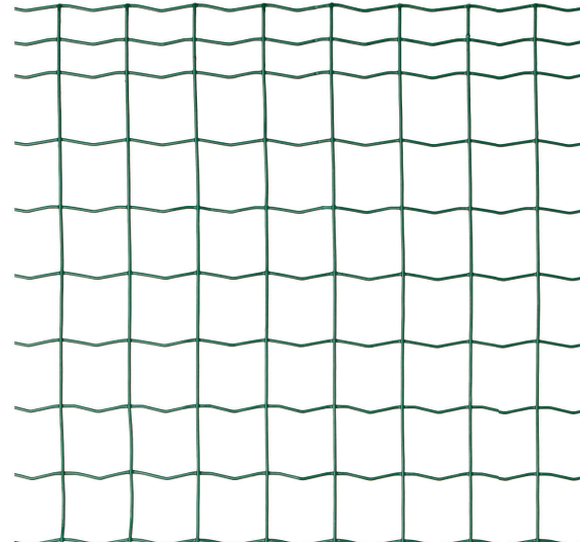
CLIPS POUR LANIERES		
Art. n°	↔ mm	code EAN
1017143	25	

- Lanières livrées avec clips inclus
- Tarpaulin 450 g/m² pour panneaux Roma
- 1 bobine = 19 cm x 35 m + 26 clips = 6,6 m²





GARDENPLAST

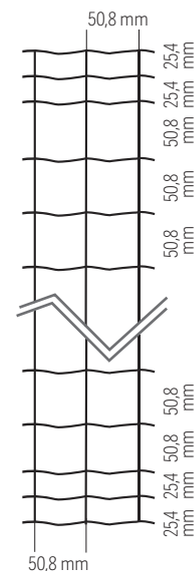


Art. n°	mm	Ø mm	↑ cm	↔ m		code EAN
1539913	50,8 x 50,8	2,0/2,5	102	25	6	
1539914	50,8 x 50,8	2,0/2,5	122	25	6	
1539915	50,8 x 50,8	2,0/2,5	152	25	6	
1539918	50,8 x 50,8	2,0/2,5	183	25	6	
1539920	50,8 x 50,8	2,0/2,5	203	25	6	

- Grillage soudé plastifié
- Fil intérieur galvanisé
- Conditionnement : conditionné sous film avec une étiquette avec dimensions et code-barre

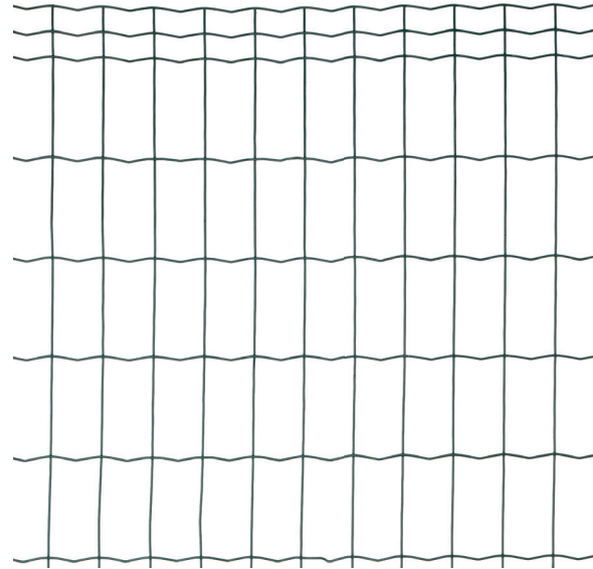
Données techniques

- Gardenplast Protect est un grillage soudé, composé de mailles carrées. Ce grillage est soudé à partir de fils galvanisés à faible teneur en carbone et est plastifié après soudage. Ce procédé lui confère une double protection contre la rouille.
- Coloris vert Ral 6005.
- Les fils horizontaux sont crantés au milieu de chaque maille, ce qui augmente la résistance du fil et permet, en outre, une meilleure évacuation de l'eau.
- L'écart entre les fils horizontaux est de 50,8 mm (2").
- L'écart entre les fils verticaux est également de 50,8 mm (2").
- Fil intérieur 2,0 mm; diamètre extérieur 2,5 mm, tolérances selon EN 10218-2.
- La résistance des fils verticaux est d'au moins 650 N/mm².
- Gardenplast Protect est tout particulièrement indiqué pour clôturer des parcelles industrielles, border les autoroutes et les voies ferrées, ainsi que les endroits où l'on souhaite une protection supplémentaire solide.



Regarder nos vidéos d'installations





VERT

Art. n°	 mm	Ø mm	↓ cm	↔ m		code EAN
1529831	101,6 x 50,8	2,0/2,5	61	10	40	5 4137511006477
1529832	101,6 x 50,8	2,0/2,5	81	10	20	5 4137511006484
1529833	101,6 x 50,8	2,0/2,5	102	10	20	5 4137511006491
1529834	101,6 x 50,8	2,0/2,5	122	10	20	5 4137511006507
1529835	101,6 x 50,8	2,0/2,5	152	10	20	5 4137511006514
1529811	101,6 x 50,8	2,0/2,5	61	25	24	5 4137511006392
1529812	101,6 x 50,8	2,0/2,5	81	25	16	5 4137511006408
1529813	101,6 x 50,8	2,0/2,5	102	25	16	5 4137511006415
1529814	101,6 x 50,8	2,0/2,5	122	25	8	5 4137511006422
1529815	101,6 x 50,8	2,0/2,5	152	25	8	5 4137511006439
1529818	101,6 x 50,8	2,0/2,5	183	25	8	5 4137511006446
1529820	101,6 x 50,8	2,0/2,5	203	25	8	5 4137511006453

- Grillage soudé plastifié
- Fil intérieur galvanisé
- Conditionnement : conditionné sous film avec une étiquette avec dimensions et code-barre



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

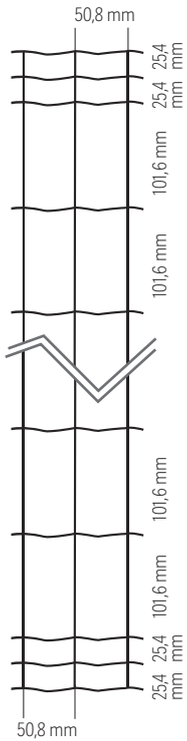
NOIR

Art. n°	 mm	Ø mm	↓ cm	↔ m		code EAN
1529711	101,6 x 50,8	2,0/2,5	60	25	16	5 4137511392655
1529712	101,6 x 50,8	2,0/2,5	81	25	16	5 4137511111126
1529713	101,6 x 50,8	2,0/2,5	102	25	16	5 4137511111119
1529714	101,6 x 50,8	2,0/2,5	122	25	8	5 4137511111133
1529715	101,6 x 50,8	2,0/2,5	152	25	8	5 4137511111140
1529718	101,6 x 50,8	2,0/2,5	183	25	8	5 4137511111157
1529720	101,6 x 50,8	2,0/2,5	203	25	8	5 4137511111164

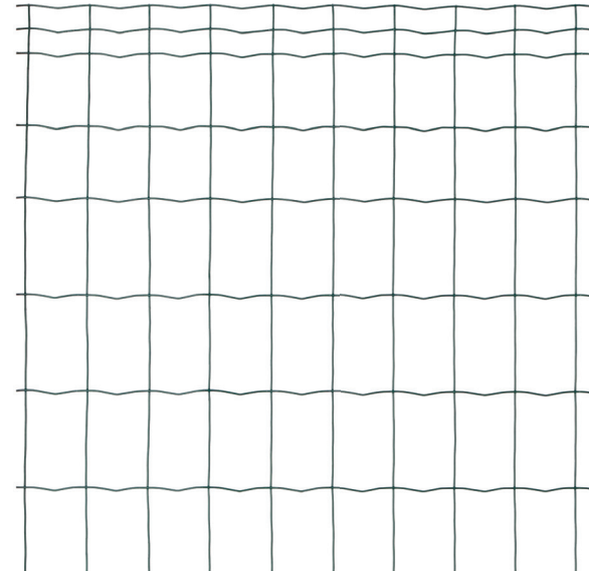


Regarder nos vidéos d'installations

Données techniques



- Gardenplast Strong est un grillage soudé composé de mailles rectangulaires verticales. Ce grillage est soudé à partir de fils galvanisés à faible teneur en carbone et le grillage est plastifié après soudage. Ce procédé lui confère une double protection contre la rouille.
- Coloris vert Ral 6005 et noir Ral 9005.
- Les fils horizontaux sont crantés au milieu de chaque maille, ce qui augmente la résistance du fil et permet, en outre, une meilleure évacuation de l'eau.
- Pour renforcer la rigidité, on a ajouté deux fils de lisière supplémentaires sur le bord supérieur et le bord inférieur; l'écart entre ces fils est de 25,4 mm (1").
- L'écart entre les autres fils horizontaux est de 101,6 mm (4").
- L'écart entre les fils verticaux est de 50,8 mm (2").
- Fil intérieur 2,0 mm; diamètre extérieur 2,5 mm, tolérances, selon EN 10218-2.
- La résistance des fils verticaux est d'au moins 650 N/mm².
- En raison de l'épaisseur de son fil et des fils de lisière supplémentaires, ce grillage convient tout particulièrement à des endroits où l'on souhaite placer une clôture solide. Pour les hauteurs supérieures à 150 cm, nous recommandons l'utilisation de la version Strong dans tous les cas.

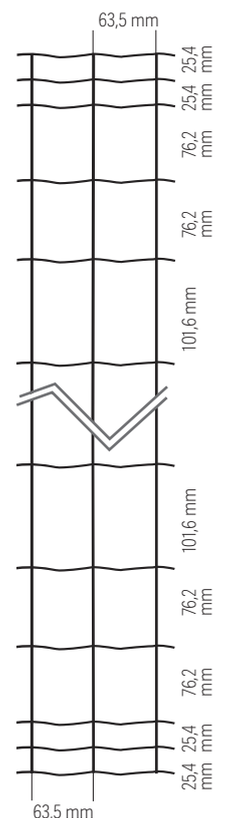


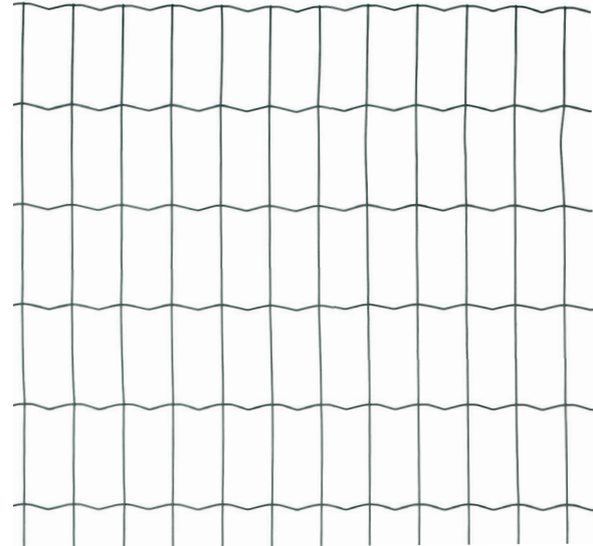
Art. n°	 mm	Ø mm	↓ cm	↔ m		code EAN
1539032	101,6 x 63,5	1,7/2,2	80	10	22	
1539033	101,6 x 63,5	1,7/2,2	100	10	22	
1539034	101,6 x 63,5	1,7/2,2	120	10	22	
1539035	101,6 x 63,5	1,7/2,2	152	10	22	
1539011	101,6 x 63,5	1,7/2,2	61	25	22	
1539012	101,6 x 63,5	1,7/2,2	81	25	22	
1539013	101,6 x 63,5	1,7/2,2	102	25	22	
1539014	101,6 x 63,5	1,7/2,2	122	25	11	
1539015	101,6 x 63,5	1,7/2,2	152	25	11	
1539018	101,6 x 63,5	1,7/2,2	183	25	11	

- Grillage soudé plastifié
- Fil intérieur galvanisé
- Conditionnement : conditionné sous film avec une étiquette avec dimensions et code-barre

Données techniques

- Gardenplast Plus est un grillage soudé, composé de mailles rectangulaires verticales. Ce grillage est soudé à partir de fils galvanisés à faible teneur en carbone et le grillage est plastifié après soudage. Ce procédé lui confère une double protection contre la rouille.
- Coloris vert Ral 6005.
- Les fils horizontaux sont crantés au milieu de chaque maille, ce qui augmente la résistance du fil et permet, en outre, une meilleure évacuation de l'eau.
- Pour renforcer la rigidité, on a ajouté deux fils de lisière supplémentaires sur le bord supérieur et le bord inférieur; l'écart entre ces fils est de 25,4 mm (1").
- L'écart entre les autres fils horizontaux est de 101,6 mm (4").
- L'écart entre les fils verticaux est de 63,5 mm (2 1/2").
- Fil intérieur 1,7 mm; diamètre extérieur 2,2 mm, tolérances selon EN 10218-2.
- La résistance des fils verticaux est d'au moins 650 N/mm².
- Le Gardenplast Plus offre une grande esthétique à prix serré.





Art. n°	 mm	Ø mm	↑ cm	↔ m		code EAN
1529021	101,6 x 50,8	1,7/2,2	41	5	-	
1529022	101,6 x 50,8	1,7/2,2	61	5	-	
1529023	101,6 x 50,8	1,7/2,2	81	5	-	
1529024	101,6 x 50,8	1,7/2,2	102	5	-	
1529025	101,6 x 50,8	1,7/2,2	122	5	-	
1529030	101,6 x 50,8	1,7/2,2	41	10	90	
1529031	101,6 x 50,8	1,7/2,2	61	10	50	
1529032	101,6 x 50,8	1,7/2,2	81	10	50	
1529033	101,6 x 50,8	1,7/2,2	102	10	25	
1529034	101,6 x 50,8	1,7/2,2	122	10	25	
1529035	101,6 x 50,8	1,7/2,2	152	10	25	
1529038	101,6 x 50,8	1,7/2,2	183	10	25	
1529040	101,6 x 50,8	1,7/2,2	203	10	25	
1529010	101,6 x 50,8	1,7/2,2	41	25	33	
1529011	101,6 x 50,8	1,7/2,2	61	25	33	
1529012	101,6 x 50,8	1,7/2,2	81	25	22	
1529013	101,6 x 50,8	1,7/2,2	102	25	22	
1529014	101,6 x 50,8	1,7/2,2	122	25	11	
1529015	101,6 x 50,8	1,7/2,2	152	25	11	
1529018	101,6 x 50,8	1,7/2,2	183	25	11	
1529020	101,6 x 50,8	1,7/2,2	203	25	11	

- Grillage soudé plastifié
- Fil intérieur galvanisé
- Conditionnement : conditionné sous film avec une étiquette avec dimensions et code-barre



Regarder nos vidéos d'installations

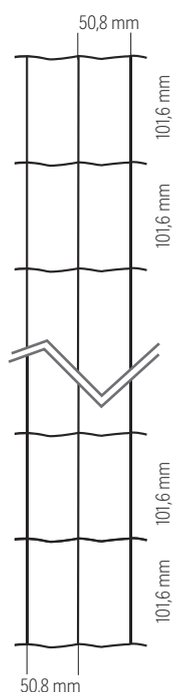
GRIS

Art. n°	 mm	Ø mm	↑ cm	↔ m		code EAN
1529633	101,6 x 50,8	1,7/2,2	102	10	25	
1529634	101,6 x 50,8	1,7/2,2	122	10	25	
1529635	101,6 x 50,8	1,7/2,2	152	10	25	
1529613	101,6 x 50,8	1,7/2,2	102	25	22	
1529614	101,6 x 50,8	1,7/2,2	122	25	11	
1529615	101,6 x 50,8	1,7/2,2	152	25	11	

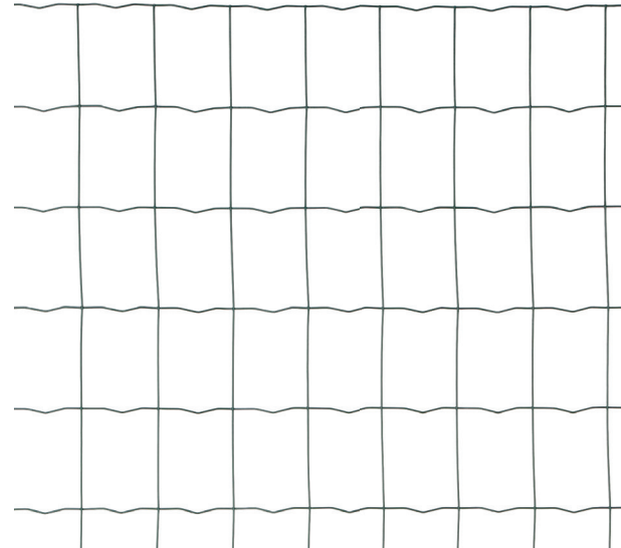
NOIR

Art. n°	 mm	Ø mm	↑ cm	↔ m		code EAN
1529531	101,6 x 50,8	1,7/2,2	61	10	25	
1529532	101,6 x 50,8	1,7/2,2	81	10	25	
1529533	101,6 x 50,8	1,7/2,2	102	10	25	
1529534	101,6 x 50,8	1,7/2,2	122	10	25	
1529535	101,6 x 50,8	1,7/2,2	152	10	25	
1529511	101,6 x 50,8	1,7/2,2	61	25	33	
1529512	101,6 x 50,8	1,7/2,2	81	25	22	
1529513	101,6 x 50,8	1,7/2,2	102	25	22	
1529514	101,6 x 50,8	1,7/2,2	122	25	11	
1529515	101,6 x 50,8	1,7/2,2	152	25	11	
1529518	101,6 x 50,8	1,7/2,2	182	25	11	

Données techniques



- Gardenplast Classic est un grillage soudé, composé de mailles rectangulaires verticales. Ce grillage est soudé à partir de fils galvanisés à faible teneur en carbone et le grillage est plastifié après soudage. Ce procédé lui confère une double protection contre la rouille.
- Coloris vert Ral 6005 et Ral 7016.
- Les fils horizontaux sont crantés au milieu de chaque maille, ce qui augmente la résistance du fil et permet, en outre, une meilleure évacuation de l'eau.
- L'écart entre les fils horizontaux est de 101,6 mm (4").
- L'écart entre les fils verticaux est de 50,8 mm (2").
- Fil intérieur 1,7 mm; diamètre extérieur 2,2 mm, tolérances selon EN 10218-2.
- La résistance des fils verticaux est d'au moins 650 N/mm².
- Gardenplast Classic convient parfaitement pour une clôture standard.

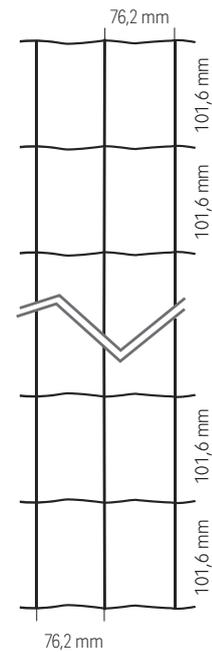


Art. n°	 mm	Ø mm	↓ cm	↔ m		code EAN
1519031	101,6 x 76,2	1,6/2,1	61	10	72	
1519032	101,6 x 76,2	1,6/2,1	81	10	72	
1519033	101,6 x 76,2	1,6/2,1	102	10	42	
1519034	101,6 x 76,2	1,6/2,1	122	10	42	
1519011	101,6 x 76,2	1,6/2,1	61	25	32	
1519012	101,6 x 76,2	1,6/2,1	81	25	32	
1519013	101,6 x 76,2	1,6/2,1	102	25	16	
1519014	101,6 x 76,2	1,6/2,1	122	25	16	
1519015	101,6 x 76,2	1,6/2,1	152	25	16	
1519018	101,6 x 76,2	1,6/2,1	183	25	16	
1519020	101,6 x 76,2	1,6/2,1	203	25	16	

- Grillage soudé plastifié
- Fil intérieur galvanisé
- Conditionnement : conditionné sous film avec une étiquette avec dimensions et code-barre

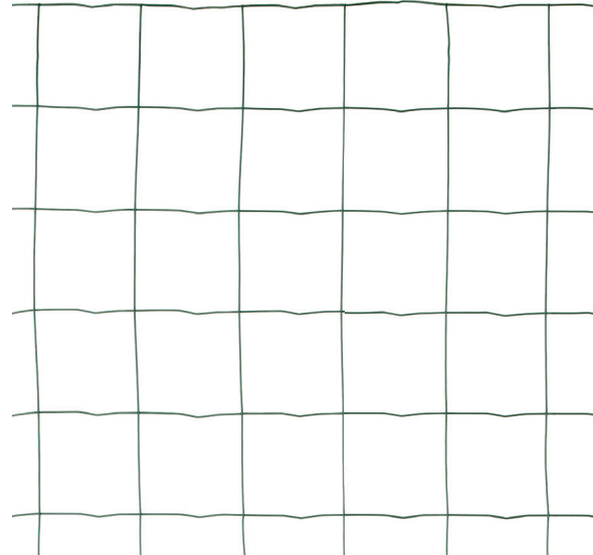


Art. n°	 mm	Ø mm	↓ cm	↔ m		code EAN
1519613	101,6 x 76,2	1,6/2,1	102	25	16	
1519614	101,6 x 76,2	1,6/2,1	122	25	16	
1519615	101,6 x 76,2	1,6/2,1	152	25	16	



Données techniques

- Gardenplast Light est un grillage soudé, composé de mailles rectangulaires verticales. Ce grillage est soudé à partir de fils galvanisés à faible teneur en carbone et le grillage est plastifié après soudage. Ce procédé lui confère une double protection contre la rouille.
- Coloris vert Ral 6005 et anthracite Ral 7016.
- Les fils horizontaux sont crantés au milieu de chaque maille, ce qui augmente la résistance du fil et permet, en outre, une meilleure évacuation de l'eau.
- L'écart entre les fils horizontaux est de 101,6 mm (4").
- L'écart entre les fils verticaux est de 76,2 mm (3").
- Fil intérieur 1,6 mm; diamètre extérieur 2,1 mm, tolérances, selon EN 10218-2.
- La résistance des fils verticaux est d'au moins 650 N/mm².
- Gardenplast Light convient parfaitement pour clôturer de grandes parcelles en zone rurale. Lorsqu'il s'agit de clôturer une habitation, nous conseillons d'autres modèles Gardenplast.

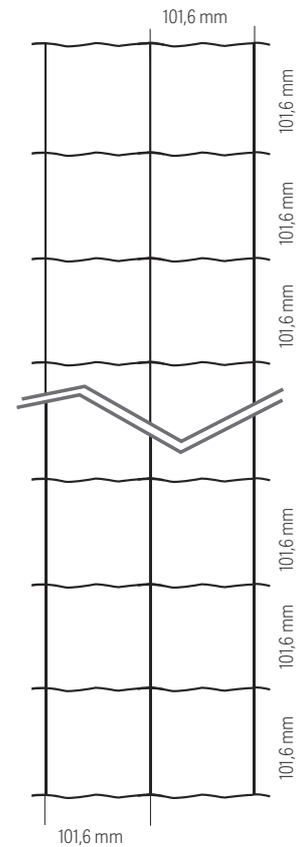


Art. n°	mm	Ø mm	↓ cm	↔ m		code EAN
1509013	101,6 x 101,6	1,6/2,1	102	20	25	
1509014	101,6 x 101,6	1,6/2,1	122	20	25	
1509015	101,6 x 101,6	1,6/2,1	152	20	25	

- Grillage soudé plastifié
- Fil intérieur galvanisé
- Conditionnement : conditionné sous film avec une étiquette avec dimensions et code-barre

Données techniques

- Gardenplast Promo est un grillage soudé, composé de mailles carrées. Ce grillage est soudé à partir de fils galvanisés à faible teneur en carbone et le grillage est plastifié après soudage. Ce procédé lui confère une double protection contre la rouille.
- Coloris vert Ral 6005.
- Les fils horizontaux sont crantés au milieu de chaque maille, ce qui augmente la résistance du fil et permet, en outre, une meilleure évacuation de l'eau.
- L'écart entre les fils horizontaux et verticaux est de 101,6 mm (4").
- Fil intérieur 1,6 mm; diamètre extérieur 2,1 mm, tolérances selon EN 10218-2.
- La résistance des fils verticaux est d'au moins 650 N/mm².
- Gardenplast Promo convient parfaitement pour clôturer de grandes parcelles en zone rurale. Lorsqu'il s'agit de clôturer une habitation, nous conseillons d'autres modèles Gardenplast.



Regarder nos vidéos d'installations



Pince hobby sans chargeur

Art. n°	code EAN
6310100	

- Cette pince a une double fonction:
 - Elle convient pour des crampons de 16 à 20 mm
 - Elle peut couper des fils jusqu'à 3 mm de diamètre
- Les crampons sont disponibles séparément dans les dimensions de 16 ou 20 mm: voir ci-dessous



Crampons

- Crampons Omega : 16 / 20 mm

Art. n°		Type	mm		code EAN
6310303		plastifié	16	250	
6310313		plastifié	20	200	
3265216		plastifié	20	1000	
6310319		plastifié	20	1000	
6310323		plastifié	20	1000	
6310301	-	galvanisé	16	250	
6310311	-	galvanisé	20	200	
6310317	-	galvanisé	20	1000	

Profy, pince avec chargeur

Art. n°	code EAN
6310150	

- Elle convient pour des crampons de 20 et 22 mm
- Les crampons sont disponibles séparément



Pince correctrice

Art. n°	code EAN
6310200	

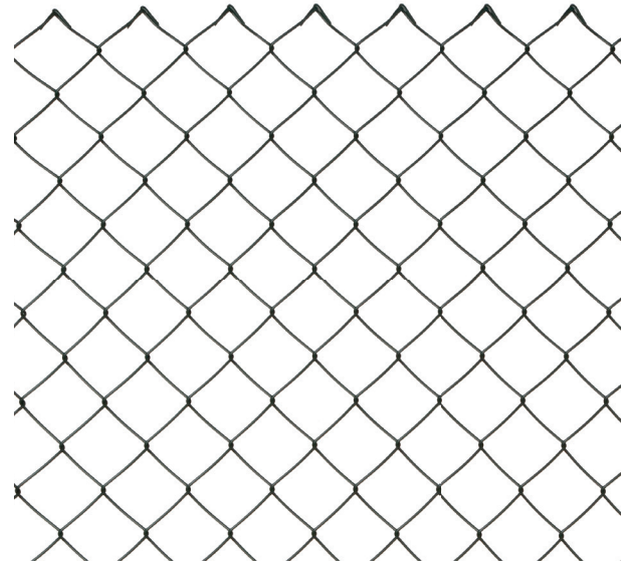
- À l'aide de cette pince, le treillis peut être mis sous tension. La pince raidit efficacement les mailles par pincements excessifs des fils horizontaux.







SIMPLE TORSION



Art. n°	 mm	Ø mm	↓ cm	↔ m		code EAN
1920013	50	1,5/2,4	100	25	18	
1920014	50	1,5/2,4	120	25	18	
1920015	50	1,5/2,4	150	25	18	
1920018	50	1,5/2,4	175	25	18	
1920020	50	1,5/2,4	200	25	18	

- Plastifié compacté
- Fil intérieur galvanisé
- Conditionnement : extrémités recouvertes d'un sac plastique avec une étiquette avec dimensions et code-barre



Art. n°	 mm	Ø mm	↓ cm	↔ m		code EAN
1930012	50	1,8/2,7	75	25	20	
1930013	50	1,8/2,7	100	25	20	
1930014	50	1,8/2,7	125	25	18	
1930015	50	1,8/2,7	150	25	18	
1930018	50	1,8/2,7	180	25	18	
1930020	50	1,8/2,7	200	25	18	



Art. n°	 mm	Ø mm	↓ cm	↔ m		code EAN
1939013	50	1,8/2,7	100	25	18	
1939014	50	1,8/2,7	125	25	18	
1939015	50	1,8/2,7	150	25	18	
1939018	50	1,8/2,7	180	25	18	
1939020	50	1,8/2,7	200	25	18	



Regarder nos vidéos d'installations



Art. n°	 mm	∅ mm	↑ cm	↔ m		code EAN
1950013	50	2,0/3,0	100	25	16	5 4 1 3 7 5 1 1 1 9 0 4 7
1950014	50	2,0/3,0	125	25	16	5 4 1 3 7 5 1 1 1 9 0 5 4
1950015	50	2,0/3,0	150	25	16	5 4 1 3 7 5 1 1 1 9 0 6 1
1950016	50	2,0/3,0	180	25	16	5 4 1 3 7 5 1 1 1 9 0 7 8
1950017	50	2,0/3,0	200	25	16	5 4 1 3 7 5 1 1 1 9 0 8 5



Art. n°	 mm	∅ mm	↑ cm	↔ m		code EAN
1957013	50	2,0/3,0	100	25	16	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 4 7 6
1957014	50	2,0/3,0	125	25	16	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 4 8 3
1957015	50	2,0/3,0	150	25	16	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 4 9 0
1957016	50	2,0/3,0	180	25	16	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 5 0 6
1957017	50	2,0/3,0	200	25	16	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 5 1 3



Art. n°	 mm	∅ mm	↑ cm	↔ m		code EAN
1959013	50	2,0/3,0	100	25	16	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 5 2 0
1959014	50	2,0/3,0	125	25	16	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 5 3 7
1959015	50	2,0/3,0	150	25	16	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 5 4 4
1959016	50	2,0/3,0	180	25	16	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 5 5 1
1959017	50	2,0/3,0	200	25	16	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 5 6 8



Art. n°	 mm	∅ mm	↑ cm	↔ m		code EAN
1960013	50	2,0/3,0	100	25	16	5 4 1 3 7 5 1 9 0 2 1 7 5
1960014	50	2,0/3,0	125	25	16	5 4 1 3 7 5 1 9 0 2 1 9 9
1960015	50	2,0/3,0	150	25	16	5 4 1 3 7 5 1 9 0 2 2 1 2
1960016	50	2,0/3,0	180	25	16	5 4 1 3 7 5 1 9 0 2 2 3 6
1960017	50	2,0/3,0	200	25	16	5 4 1 3 7 5 1 9 0 2 2 5 0

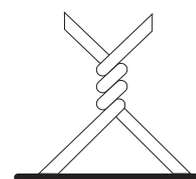
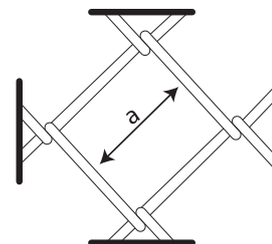


Essayez notre outil de calcul pour projets de simple torsion sur notre site web

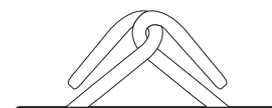
Giardino | Garden**Giardino** | Pro

Données techniques

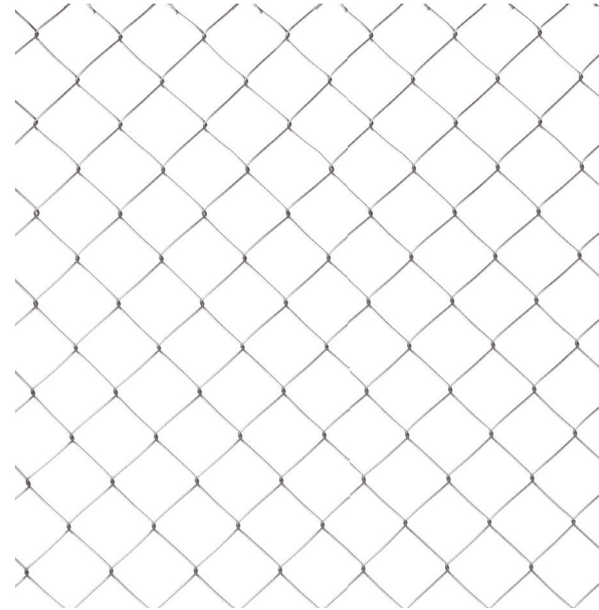
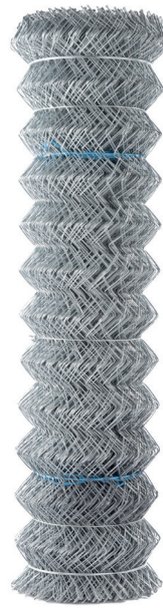
- Le grillage à simple torsion plastifié, aussi appelé «maille tennis» est un grillage tressé à mailles losangiques. Ce grillage est fabriqué à partir de fils plastifiés sur fil intérieur galvanisé. Ce procédé offre au produit une double protection contre la rouille.
- Ce modèle est disponible en 2 coloris:
 - Ral 6005 - vert
 - Ral 9005 - noir
- La grandeur des mailles est 50 mm.
- La grandeur des mailles doit être mesurée de la manière suivante: voir première illustration
- Les tolérances pour la grandeur des mailles et la hauteur sont fixées dans la norme EN 10223-6.
- Disponible en 2 épaisseur du fil :
 - 1,8/2,7 mm
 - 2,0/3,0 mm
- Les tolérances pour ces dimensions sont fixées par la norme EN 10218-2.
- A cet égard, la première dimension correspond chaque fois à la section du fil intérieur galvanisé et la seconde au diamètre extérieur du fil plastifié.
- La résistance des fils à la traction doit être d'au moins 650 N/mm^2 pour une robustesse optimale de la clôture.
- Le haut et le bas de cette séparation peuvent être formés par un nœud coudé ou par des extrémités torsadées en forme de barbes saillantes (voir images).
- Les rouleaux sont compacte.
- Les extrémités des rouleaux sont conditionnées sous film pour éviter que ces parties ne soient endommagées.



A



B

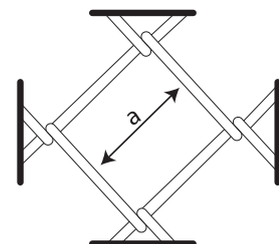


Art. n°		Ø mm	↑ cm	↔ m		code EAN
1830013	50	2,0	100	25	20	
1830014	50	2,0	125	25	20	
1830015	50	2,0	150	25	20	
1830018	50	2,0	180	25	20	
1830020	50	2,0	200	25	20	

- Galvanisé, classe A
- Conditionnement : extrémités recouvertes d'un sac plastique avec une étiquette avec dimensions et code-barre

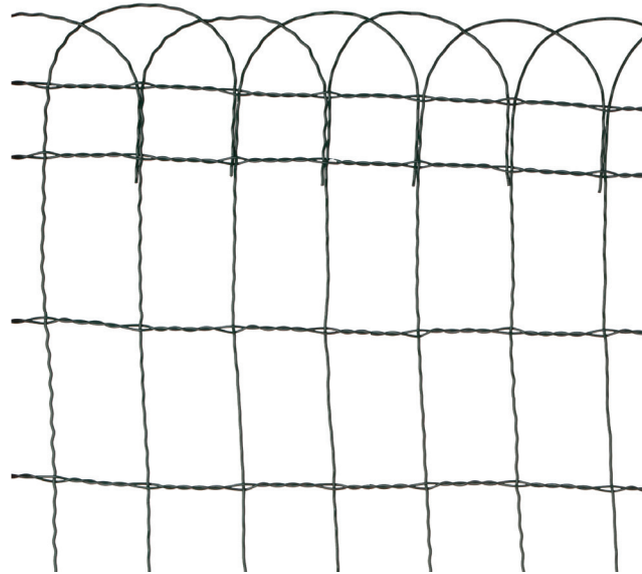
Données techniques

- Le grillage à simple torsion galvanisé, également appelé «maille tennis» est un grillage tressé composé de mailles losangiques. Ce grillage est fabriqué à partir de fils galvanisé classe A, épaisseur de zinc 200 g/m².
- La grandeur standard des mailles est de 50 mm.
- Cette grandeur des mailles doit être mesurée de la manière suivante: voir illustration
- Les tolérances pour la grandeur des mailles et la hauteur sont fixées dans la norme EN 10223-6.
- Epaisseur de fil: 2,0 mm
- Les tolérances de diamètre sont fixées par la norme EN 10218-2.
- La résistance des fils à la traction doit être d'au moins 650 N/mm² pour une robustesse optimale de la clôture.
- Les rouleaux sont disponibles en version compacte.
- Les extrémités des rouleaux sont conditionnés sous film pour éviter que ces parties ne soient endommagées.



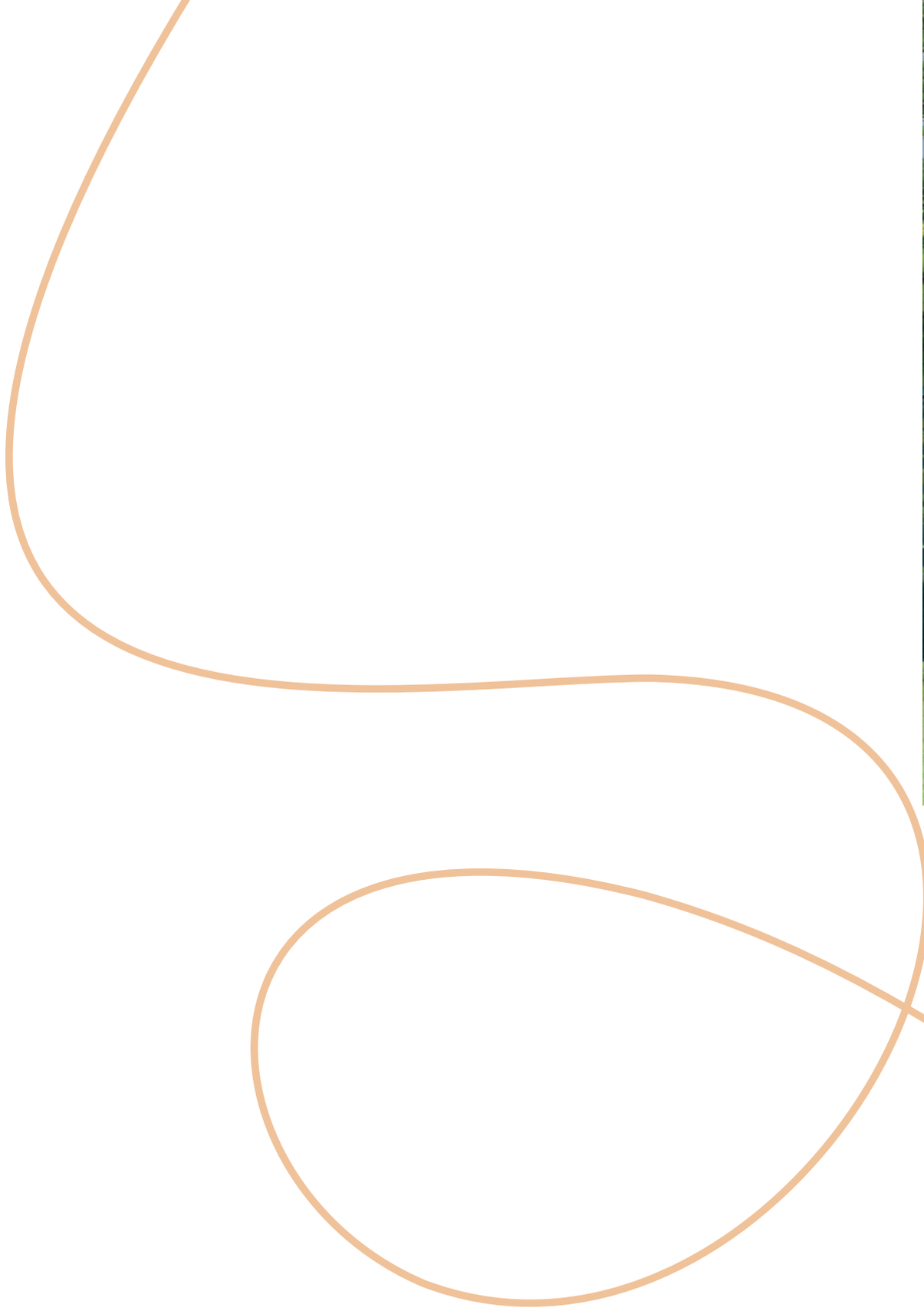
Regarder nos vidéos d'installations





Art. n°	 cm	∅ mm	↓ cm	↔ m		code EAN
3150009	15 x 9	2,0/2,8	40	10	100	 5 14 1 3 7 5 1 1 0 0 8 0 3 7 1
3150010	15 x 9	2,0/2,8	65	10	60	 5 14 1 3 7 5 1 1 0 0 8 0 5 1 1
3150020	15 x 9	2,0/2,8	65	25	18	 5 14 1 3 7 5 1 1 0 0 8 0 6 8 1

- Plastifiées
- Vert
- Fil intérieur galvanisé
- Conditionnement : conditionné sous film avec une étiquette indiquant clairement les mailles et le code-barre.
- De par sa forme et ses grandes mailles, la bordure est surtout utilisée comme grillage décoratif. Elle sert souvent à délimiter les bordures.
- La clôture est adéquate comme clôture décorative.



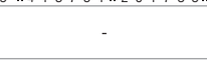


OMBRA



Ombra - toile d'ombrage

- Toile occultante du soleil et toile brise-vue
- Emballage en rouleau
- 210 g/m²

210 g/m ²		 95% VERT	 95% NOIR	 95% GRIS				
↑ m	↔ m	Art. n°	code EAN	Art. n°	code EAN	Art. n°	code EAN	
1	10	1018001	 5 413751 200776	1018101	 5 413751 200820	1018301	 5 413751 201698	à la pièce
1,2	10	1018003	 5 413751 200783	1018103	 5 413751 200837	1018303	 5 413751 201704	à la pièce
1,5	10	1018005	 5 413751 200790	1018105	 5 413751 200844	1018305	 5 413751 201711	à la pièce
1,8	10	1018007	 5 413751 200806	1018107	 5 413751 200851	1018307	 5 413751 201728	à la pièce
2	10	1018009	 5 413751 200813	1018109	 5 413751 200868	1018309	 5 413751 201735	à la pièce
1,5	25	1018015	 5 413751 408943	1018115	 5 413751 408974	-	-	à la pièce
1,8	25	1018017	 5 413751 408950	1018117	 5 413751 408981	-	-	à la pièce
2	25	1018019	 5 413751 408967	1018119	 5 413751 408998	-	-	à la pièce



Ombra - toile d'ombrage

- Tissu bloquant le soleil et la vue pour panneaux métalliques ou Gardenplast
- Bord renforcé tout autour et anneaux en aluminium tous les 50 cm
- 270 g/m²

270 g/m ²						
↑ m	↔ m	Art. n°	code EAN	Art. n°	code EAN	
1,5	25	1018025		1018125		à la pièce
1,8	25	1018027		1018127		à la pièce
2,0	25	1018029		1018129		à la pièce

Attaches pour Ombra

- Pour fixer des toiles d'ombrage sur des panneaux de treillis ou Gardenplast

	Art. n°	type		code EAN
	1018200	A	per 20	
1018201	B	per 20		

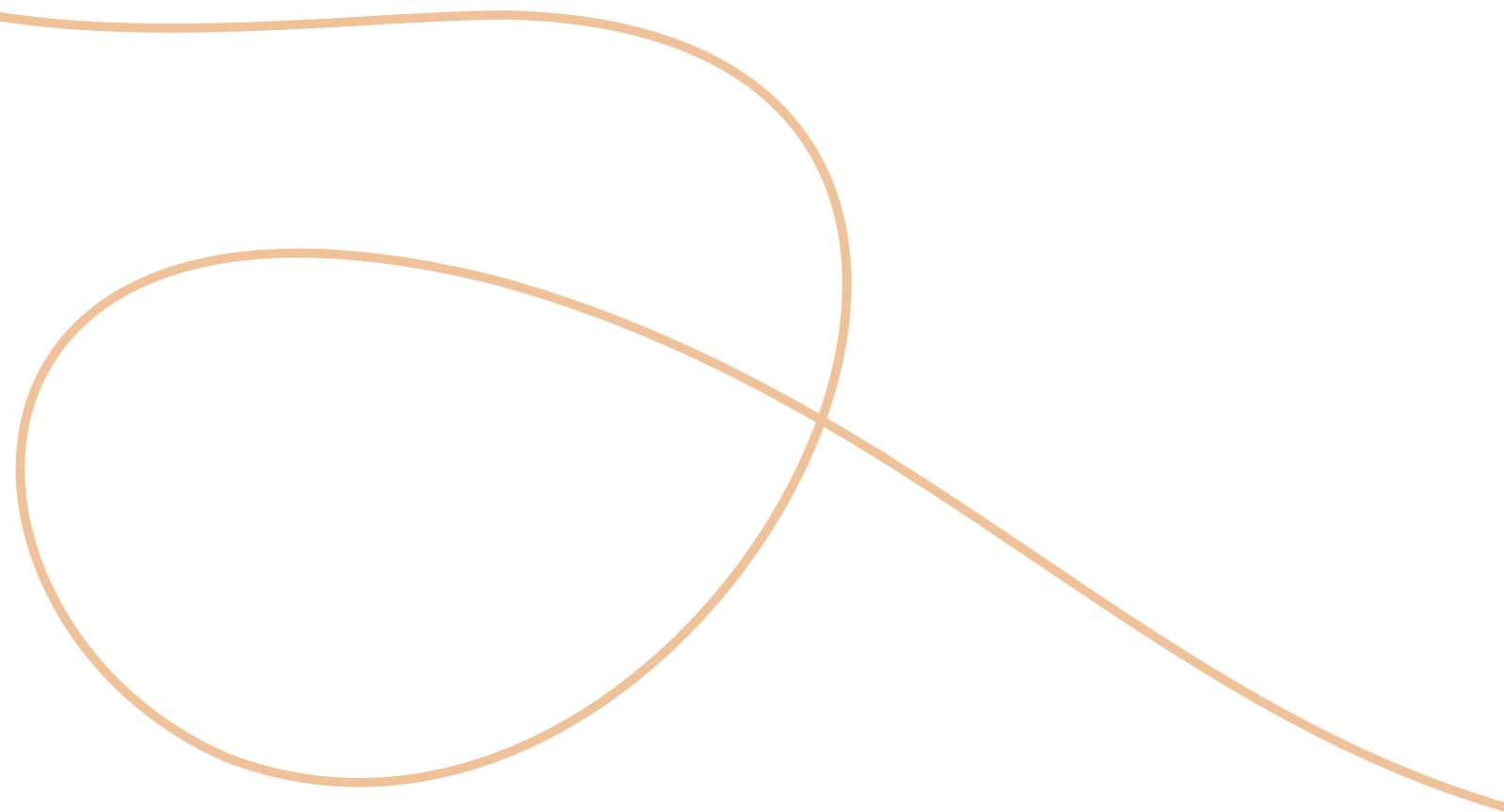


Tie rips

- Pour fixer les toiles d'ombrages

	Art. nr.	↑ mm	↔ mm		code EAN
	1018205	150	3,6	100	







POTEAUX TUBULAIRE

POTEAU TUBULAIRE AVEC 3 GUIDE-FILS

- Poteau tubulaire **avec 3 guide-fils, avec capuchon (PE)**
- Galvanisé à chaud, puis recouvert d'une couche d'époxy
- Couche de zinc : 180-250 g/m²
- Couche d'époxy : 54 μ
- Conditionnement : lot de 6 pièces

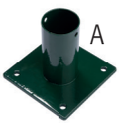
POTEAU ROND SANS GUIDE-FIL

- Poteau rond **sans guide-fil avec crochet avec capuchon** en PE + trou préforé de Ø 8 mm à 8,5 cm du côté supérieure
- Galvanisé à chaud, puis recouvert d'une couche d'époxy
- Couche de zinc : 180-250 g/m²
- Couche d'époxy : 54 μ
- Guide-fil avec crochet vendu séparément



Art. n°	Ø mm	↓ mm		code EAN
7108	34	900	480	
7112	34	1200	480	
7114	34	1500	480	
7116	34	1750	480	
7120	34	2000	480	

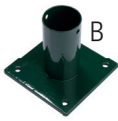
Poteaux | Accessoires Ø 34 mm

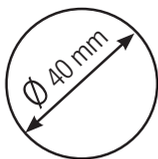
	Capuchons, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7062	34 mm			10	
	1963547	34 mm			4	
	Colliers fixation – jambes de force					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7090	34 mm	Crochet en acier inoxydable incl.		10	
	Pied					
	Art. n°	Type	Ø mm	↓ mm	Conditionnement	code EAN
	7154	A	34	105	50	



Art. n°	Ø mm	↓ mm		code EAN
7121	40	1200	378	
7123	40	1500	378	
7124	40	1750	378	
7125	40	2000	378	
7122	40	2300	378	
7126	40	2600	378	

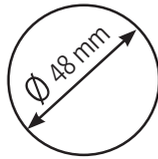
Poteaux | Accessoires Ø 40 mm

	Capuchons, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7063	40 mm			10	
	1963552	40 mm			4	
	Colliers fixation – jambes de force					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7091	40 mm			10	
	Pied					
	Art. n°	Type	Ø mm	↓ mm	Conditionnement	code EAN
	7054	B	40	105	50	
	Collier polyamide pour montage de panneaux					
	Art. n°	Type	Type		Conditionnement	code EAN
	84101	collier milieu	40 mm		à la pièce	
	84103	collier fin	40 mm		à la pièce	



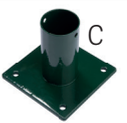
Art. n°		Ø mm	↑ mm		code EAN
7212		40	1200	378	
7214		40	1500	378	
7216		40	1750	378	
7220		40	2000	378	
7200		guide-fils presto emballé par 10			

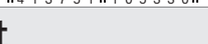
- Poteau rond, prévu d'un profil intérieur, les 3 guide-fils dans ce profil sont mobiles. Ce poteau convient parfaitement pour placer des produits Gardenplast ou d'autres types de treillis soudés plastifiés.
- Galvanisé à chaud et puis recouvert d'une couche d'époxy, 54 µ
- Couche de zinc : 180-250 g/m²
- Les guide-fils spéciaux sont vendus séparément
- Conditionnement : par 6 pièces



Art. n° per 2	Ø mm	↑ mm		code EAN	Art. n° per pallet	code EAN	
7012	48	1000	198		7812		200
7021	48	1200	198		7821		200
7103	48	1500	198		7803		200
7016	48	1600	198		7816		200
7018	48	1800	198		7818		200
7020	48	2000	198		7820		200
7022	48	2200	198		7822		200
7024	48	2400	198		7824		200
7026	48	2600	198		7826		200
7348	48	3000	198		-	-	-

Poteaux | Accessoires Ø 48 mm

	Capuchons, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7064	48 mm			10	
	Colliers fixation – jambes de force					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7092	48 mm	B		10	
	Pied					
	Art. n°	Type	Ø mm	↑ mm	Conditionnement	code EAN
	7050	C	48	105	30	
	Capuchons jambe de force, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7077	48 mm			10	
	Colliers fixation – jambes de force					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7072	48 mm			10	

	Guide-fil				
	Art. n°	Type		Conditionnement	code EAN
	7083	sans crochet		10	
	7084	sans crochet		100	
	7085	avec crochet		10	
7086	avec crochet		50		
	Têtes support de lisse alu, epoxy-gecoat				
	Art. n°	Type		Conditionnement	code EAN
7003	48/42 mm		à la pièce		
	Bavolet, alu, epoxy-gecoat				
	Art. n°	Type		Conditionnement	code EAN
	7011	48 mm/droit		à la pièce	
7009	48 mm/incliné		à la pièce		
	Embout pour tube supérieur, epoxy-gecoat				
	Art. n°	Type		Conditionnement	code EAN
700173	C 42 mm		à la pièce		
	Colliers Couche d'époxy, sur acier galvanisé pour montage de panneaux				
	Art. n°	Type	Type	Conditionnement	code EAN
	84004	collier milieu	48 mm	à la pièce	
	84003	collier fin	48 mm	à la pièce	
	Colliers polyamide pour montage de panneaux				
	Art. n°	Type	Type	Conditionnement	code EAN
	84105	collier milieu	48 mm	à la pièce	
84107	collier fin	48 mm	à la pièce		



Art. n° per 2	Ø mm	↑ mm		code EAN	Art. n° per pallet	code EAN	
7030	60	2000	100		7830		100
7032	60	2200	100		7832		100
7034	60	2400	100		7834		100
7036	60	2600	100		7836		100
7349	60	3000	100		-	-	-

Poteaux | Accessoires Ø 60 mm

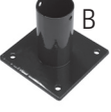
	Capuchons, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7065	60 mm			10	
	Colliers fixation – jambes de force					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7093	60 mm			10	
	Pied					
	Art. n°	Type	Ø mm	↑ mm	Conditionnement	code EAN
	7051	D	60	105	30	
	Colliers fixation – jambes de force					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7073	60 mm			10	
	Têtes support de lisse alu, epoxy-gecoat					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7004	60/42 mm			à la pièce	
	Bavolet, alu, epoxy-gecoat					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7014	60 mm/droit			à la pièce	
	7013	60 mm/incliné			à la pièce	

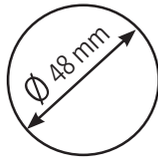
<p>collier fin</p> 	<p>Colliers pour montage de panneaux Couche d'époxy, sur acier galvanisé</p>				
	Art. n°	Ø mm	↓ mm	Conditionnement	code EAN
<p>collier milieu collier fin</p> 	<p>Colliers polyamide pour montage de panneaux</p>				
	Art. n°	Type	Type	Conditionnement	code EAN
	84006	60 mm		à la pièce	 5 4 1 3 7 5 1 9 9 8 0 9
	84108	milieu	60 mm	à la pièce	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 5 9 0 3
	84109	fin	60 mm	à la pièce	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 5 7 7 4



Art. n°	Ø mm	↓ mm		code EAN
7221	40	1200	378	
7223	40	1500	378	
7224	40	1750	378	
7225	40	2000	378	
7222	40	2300	378	
7226	40	2600	378	

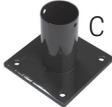
Poteaux | Accessoires Ø 40 mm

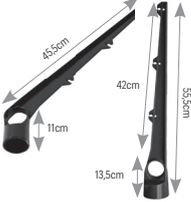
		Capuchons, polyethylen				
Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN	
7163	40 mm			10		
		Pied				
Art. n°	Type	Ø mm	↓ mm	Conditionnement	code EAN	
7155	B	40	105	50		



Ø mm	↑ mm	Art. n° per 2		code EAN	Art. n° per pallet	code EAN	
48	1000	7069	198	 5 4 1 3 7 5 1 6 0 4 0 0 0	7869	 5 4 1 3 7 5 1 4 0 7 0 0 7	200
48	1200	7028	198	 5 4 1 3 7 5 1 6 0 0 9 9 5	7828	 5 4 1 3 7 5 1 4 0 6 9 9 4	200
48	1500	7104	198	 5 4 1 3 7 5 1 6 0 0 1 7 0	7804	 5 4 1 3 7 5 1 4 0 6 8 5 7	200
48	1600	7015	198	 5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 5 1 5	7815	 5 4 1 3 7 5 1 4 0 6 8 7 1	200
48	1800	7017	198	 5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 5 3 9	7817	 5 4 1 3 7 5 1 4 0 6 8 9 5	200
48	2100	7019	198	 5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 5 5 3	7819	 5 4 1 3 7 5 1 4 0 6 9 1 8	200
48	2400	7023	198	 5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 5 7 7	7823	 5 4 1 3 7 5 1 4 0 6 9 5 6	200
48	2600	7025	198	 5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 5 9 1	7825	 5 4 1 3 7 5 1 4 0 6 9 7 0	200
48	3000	7348A	198	 5 4 1 3 7 5 1 8 1 2 7 5 7	-	-	-

Poteaux | Accessoires Ø 48 mm

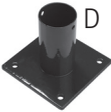
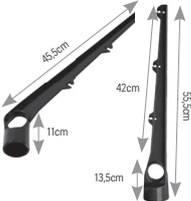
	Capuchons, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7066	48 mm			10	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 4 7 9
	Pied					
	Art. n°	Type	Ø mm	↑ mm	Conditionnement	code EAN
	7052	C	48	105	30	 5 4 1 3 7 5 1 1 1 0 2 1 2 4
	Capuchons jambe de force, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7081	48 mm			10	 5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 9 7 3
	Colliers fixation – jambes de force					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7080	48 mm	A		10	 5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 9 5 9
	Guide-fil					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7094	avec crochet			10	 5 4 1 3 7 5 1 1 1 0 5 3 4 7

	Têtes support de lisse alu, epoxy-gecoat				
Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
6999	48/42 mm			à la pièce	
	Bavolet, alu, epoxy-gecoat				
Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
7117	48 mm/droit			à la pièce	
7119	48 mm/incliné			à la pièce	
	Embout pour tube supérieur, epoxy-gecoat				
Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
700179	C.42 mm			à la pièce	
	Colliers pour montage de panneaux Couche d'époxy, sur acier galvanisé				
Art. n°	Type	Type		Conditionnement	code EAN
84014	milieu	48 mm		à la pièce	
84013	fin	48 mm		à la pièce	
	Colliers polyamide pour montage de panneaux				
Art. n°	Type	Type		Conditionnement	code EAN
84115	milieu	48 mm		à la pièce	
84117	fin	48 mm		à la pièce	



Art. n° per 2	Ø mm	↑ mm		code EAN	Art. n° per 2	code EAN	
7230	60	2000	100		7930		100
7232	60	2200	100		7932		100
7234	60	2400	100		7934		100
7236	60	2600	100		7936		100
7349A	60	3000	100		-	-	-

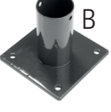
Poteaux | Accessoires Ø 60 mm

	Capuchons, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7067	60 mm			10	
	Pied					
	Art. n°	Type	Ø mm	↑ mm	Conditionnement	code EAN
	7053	D	60	105	30	
	Colliers fixation – jambes de force					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7079	60 mm	A		10	
	Têtes support de lisse alu, epoxy-gecoat					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	6998	60/42 mm			à la pièce	
	Bavolet, alu, epoxy-gecoat					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7115	60 mm/droit			à la pièce	
	7113	60 mm/incliné			à la pièce	
	Colliers pour montage de panneaux Couche d'époxy, sur acier galvanisé					
	Art. n°	Type	Ø mm	↑ mm	Conditionnement	code EAN
	84016	fin	60 mm		à la pièce	
	Colliers polyamide pour montage de panneaux					
	Art. n°	Type	Type		Conditionnement	code EAN
	84120	milieu	60 mm		à la pièce	
	84119	fin	60 mm		à la pièce	



Art. n°	Ø mm	↑ mm		code EAN
7144	40	1500	378	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 2 2 1
7146	40	1750	378	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 2 3 8
7148	40	2000	378	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 2 4 5

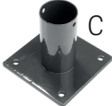
Poteaux | Accessoires Ø 40 mm

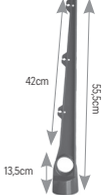
	Capuchons, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	6896	40 mm			10	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 3 5 1
	Pied					
	Art. n°	Type	Ø mm	↑ mm	Conditionnement	code EAN
	7156	B	40	105	50	 5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 5 4 2



Art. n° per 2	Ø mm	↓ mm	code EAN
7170	48	1000	
7171	48	1200	
7173	48	1500	
7174	48	1800	
7175	48	2100	
7177	48	2400	
7178	48	2600	
7179	48	3000	

Poteaux | Accessoires Ø 48 mm

	Capuchons, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	6895	48 mm			10	
	Pied					
	Art. n°	Type	Ø mm	↓ mm	Conditionnement	code EAN
	7157	C	48	105	30	
	Capuchons jambe de force, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	6892	48 mm			10	
	Colliers Couche d'époxy, sur acier galvanisé					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	6890	48 mm			10	
	Guide-fil					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	6888	avec crochet			10	

	Têtes support de lisse alu, epoxy-gecoat				
	Art. n°	Type		Conditionnement	code EAN
	6996	48/42 mm		à la pièce	
	Bavolet, alu, epoxy-gecoat				
	Art. n°	Type		Conditionnement	code EAN
	6997	48 mm/droit		à la pièce	
	Colliers polyamide pour montage de panneaux				
	Art. n°	Type	Type	Conditionnement	code EAN
	84123	milieu	48 mm	à la pièce	
	84126	fin	48 mm	à la pièce	



Art.n° par 2	Ø mm	↓ mm	code EAN
7180	60	2000	
7181	60	2200	
7183	60	2400	
7184	60	2600	
7185	60	3000	

Poteaux | Accessoires Ø 60 mm

	Capuchons, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	6894	60 mm			10	
	Pied					
	Art. n°	Type	Ø mm	↓ mm	Conditionnement	code EAN
	7158	D	60	105	30	
	Colliers Couche d'epoxy, sur acier galvanisé					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	6889	60 mm			10	
	Têtes support de lisse alu, epoxy-gecoat					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	6995	60/42 mm			à la pièce	
	Colliers polyamide pour montage de panneaux					
	Art. n°	Type	Type		Conditionnement	code EAN
	84124	milieu	60 mm		à la pièce	
	84121	fin	60 mm		à la pièce	





TUBE SUPERIEUR



Ø mm	↑ mm	Art. n° per 1	code EAN	Art. n° per pallet	code EAN	
42	3000	7060B		7860B		60
42	6000	-		7860		60

Tube supérieur vert | Accessoires

	Têtes support de lisse alu, epoxy-gecoat					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7008	42/42 mm			à la pièce	
	Embout pour tube supérieur, epoxy-gecoat					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7007	A	Têtes support de lisse en alu		à la pièce	
7010	B	+ cheville en plastique		à la pièce		
	Raccord de lisse pour tube supérieur, epoxy-gecoat					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
7001	42 mm			à la pièce		



Ø mm	↑ mm	Art. n° par 1	code EAN	Art. n° par 1	code EAN	
42	3000	7060C		7860c		60
42	6000	-		7860A		60

Tube supérieur noir | Accessoires

		Embout pour tube supérieur, epoxy-gecoat				
Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN	
7002	A	Têtes support de lisse en alu		à la pièce		
7005	B	+ cheville en plastique		à la pièce		
		Raccord de lisse pour tube supérieur, epoxy-gecoat				
Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN	
7000	A 42 mm			à la pièce		
7006	B 42 mm			à la pièce		

A Raccord de lisse pour tube supérieur, en alu

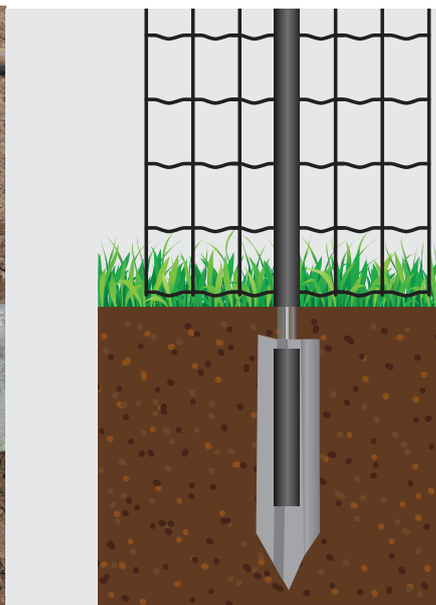
B en plastique



Ø mm	↑ mm	Art. n° par 1	code EAN	Art. n° par 1	code EAN	
42	3000	7060E		-	-	60
42	6000	-		7860D		60

Tube supérieur gris | Accessoires

		Embout pour tube supérieur, epoxy-gecoat				
Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN	
6994	A	Têtes support de lisse en alu		à la pièce		
6988	B	+ cheville en plastique		à la pièce		
		Raccord de lisse pour tube supérieur, epoxy-gecoat				
Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN	
6989	42 mm	alu		à la pièce		



Support pour plaque à béton

Art. n°	Type	Type	Conditionnement	code EAN
7102	└┘28 cm	B	à la pièce	5 1141375111056821
7099	40 mm / 28 cm	A	à la pièce	5 1141375111052171
7097	48 mm / 18 cm	A	à la pièce	5 1141375111056371
7096	48 mm / 28 cm	A	à la pièce	5 1141375111056131
7098	60 mm / 18 cm	A	à la pièce	5 1141375111056441
7095	60 mm / 28 cm	A	à la pièce	5 1141375111056751

- A: Support (PVC) pour plaque à béton pour poteau rond
- B: Pièce support (PVC) pour plaque à béton pour coin ou piquet de fin, 3 vises auto-vissante inclus



Epaisseur de dalle béton : ±3 à 4 cm

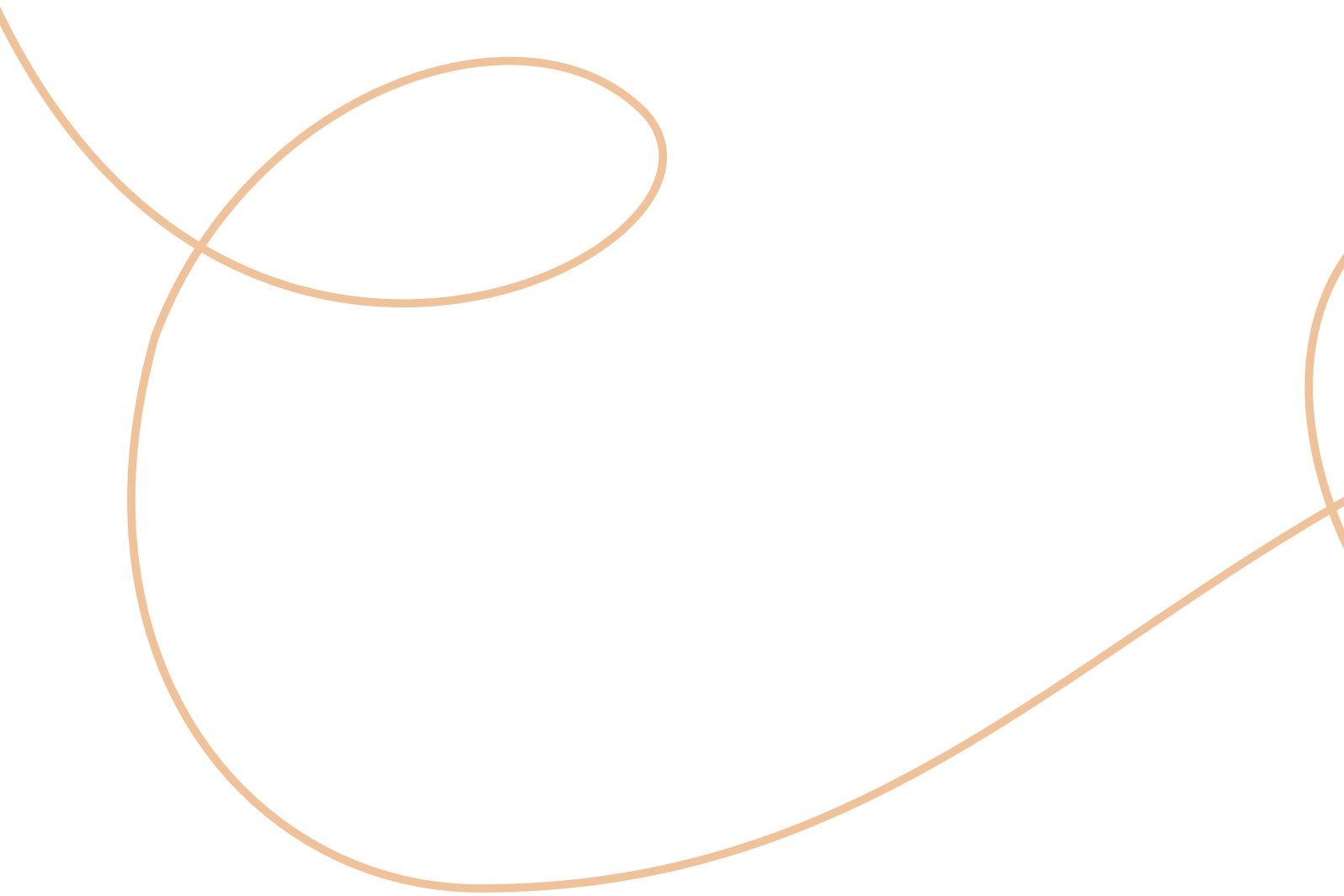


Goujon d'ancrage

Art. n°	Ø mm			code EAN
1007090	40/48	à la pièce	200 st	5 1141375118104561

- Goujon d'ancrage galvanisé
- Pour poteaux ø 40 et 48 mm
- Poteaux ø 40 mm pour la section coulissante
- Poteaux ø 48 mm pour la partie coulissante
- NE convient PAS aux poteaux profil
- Conditionnement: à la pièce ou par palette







JAMBES DE FORCE

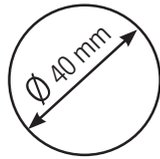
- Prévue d'un capuchon spécial et collier dans le diamètre de la jambe de force
- Galvanisé à chaud, puis recouvert d'une couche d'époxy
- Colliers de diamètres divers : vendus séparément
- Conditionnement : lot de 6 pièces



Art. n°	Ø mm	↓ mm		code EAN
8108	34	900	480	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 9 0 1 0 0 1
8112	34	1200	480	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 9 0 1 1 1 7
8114	34	1500	480	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 9 0 1 3 1 1
8116	34	1750	480	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 9 0 1 5 5 1
8120	34	2000	480	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 9 0 1 7 9 1

Jambes de force | Accessoires Ø 34 mm

	Capuchons jambe de force, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7075	34 mm			10	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 5 0 9 1
	Colliers fixation – jambes de force					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7070	34 mm			10	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 7 0 7 1
	1963568	34 mm			4	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 3 0 0 5 2 1



Art. n°	Ø mm	↑ mm		code EAN
8123	40	1500	378	 5 4 1 3 7 5 1 0 9 0 2 1 6
8124	40	1750	378	 5 4 1 3 7 5 1 0 9 0 2 2 3
8125	40	2000	378	 5 4 1 3 7 5 1 0 9 0 2 3 0
8122	40	2300	378	 5 4 1 3 7 5 1 0 9 0 2 4 7
8126	40	2600	378	 5 4 1 3 7 5 1 0 9 0 2 5 4

Jambes de force | Accessoires Ø 40 mm

		Capuchons jambe de force, polyethyleen				
		Art. n°	Type		Conditionnement	code EAN
		7076	40 mm		10	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 6 0 8
		776771	40mm kop+klem		1	 5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 2 0 1
		Colliers fixation – jambes de force				
		Art. n°	Type		Conditionnement	code EAN
		7071	40 mm		10	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 8 0 6
		1963573	40 mm		4	 5 4 1 3 7 5 1 0 3 0 0 7 6



Art. n°	Ø mm	↑ mm		code EAN
8224	40	1750	378	 5 4 1 3 7 5 1 0 9 0 3 1 5
8222	40	2300	378	 5 4 1 3 7 5 1 0 9 0 3 2 2

Jambes de force | Accessoires Ø 40 mm

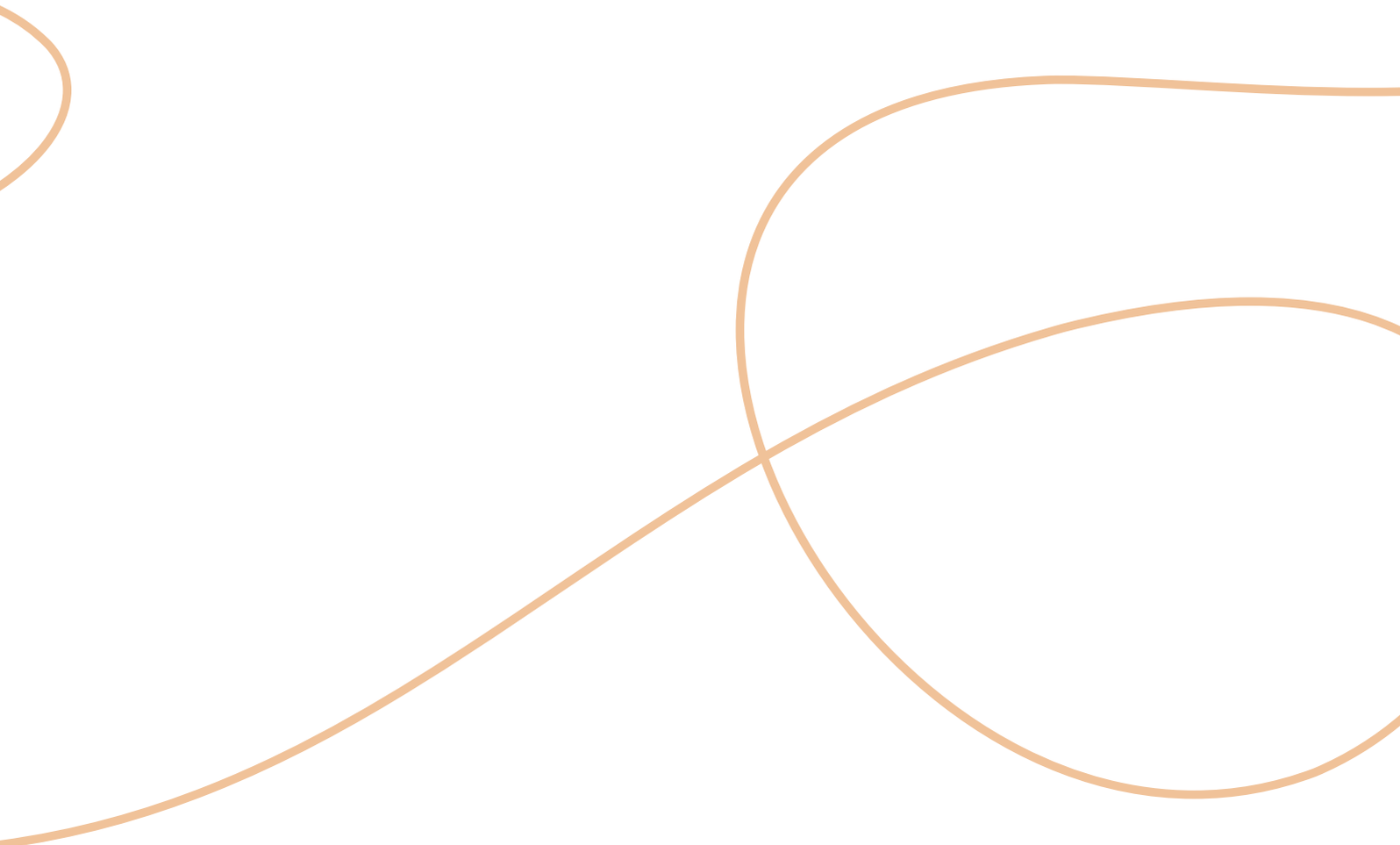
	Capuchons jambe de force, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7176	40 mm			10	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 5 2 3 1
	Colliers fixation – jambes de force					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7172	40 mm			10	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 5 3 0 1



Art. n°	Ø mm	↑ mm		code EAN
8246	40	1750	378	 5 4 1 3 7 5 1 3 9 1 2 5 2
8249	40	2300	378	 5 4 1 3 7 5 1 3 9 1 2 6 9

Jambes de force | Accessoires Ø 40 mm

	Capuchons jambe de force, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	6893	40 mm			10	 5 4 1 3 7 5 1 3 9 1 3 8 2
	Colliers fixation – jambes de force					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	6891	40 mm			10	 5 4 1 3 7 5 1 3 9 1 4 0 5





POTEAU PROFILE

- Poteau profilé destiné pour des panneaux Napoli, Milano et Torino avec colliers en polyamide, mais aussi pour des treillis de type Gardenplast (Protect + Strong) avec collier inox.
- Galvanisé à chaud, puis recouvert d'une couche d'époxy
- Conditionnement : par 2 pièces ou par palette
- Couche de zinc : 180-250 g/m²
- Couche d'époxy : 54 μ
- Épaisseur paroi de 1,4 mm



Art. n° par 2	Ø mm	↑ mm		code EAN	Art. n° par pallet		code EAN
7039	48	1000	200		7839	200	
7037	48	1200	200		7837	200	
7535	48	1500	200		7835	200	
7042	48	1750	200		7842	200	
7043	48	2000	200		7843	200	
7044	48	2250	200		7844	200	
7045	48	2500	200		7845	200	
7501	48	3000	200		7801	200	

Poteau profilé | Accessoires Ø 48 mm

	Capuchons poteau profilé, polyethylene					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	8064	48 mm			10	
	Collier en polyamide pour poteau profilé					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7046	48 mm	collier de coin		à la pièce	
	7150	48 mm	collier milieu		à la pièce	
	8046	48 mm	collier de coin		per 6	
8150	48 mm	collier milieu		per 6		
	Pied métallique conique alu					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	8031	A	48	180	30	
	8033	B	60	180	30	



Art. n° par 2	Ø mm	↑ mm		code EAN	Art. nr. per pallet		code EAN
7038	48	1000	200		7838	200	
7068	48	1200	200		7868	200	
7506	48	1500	200		7806	200	
7057	48	1750	200		7857	200	
7058	48	2000	200		7858	200	
7059	48	2250	200		7859	200	
7061	48	2500	200		7861	200	
7505	48	3000	200		7805	200	

Poteau profilé | Accessoires Ø 48 mm

	Capuchons poteau profilé, polyéthylène					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	8065	48 mm			10	
	Collier en polyamide pour poteau profilé					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7049	48 mm	collier de coin		à la pièce	
	7151	48 mm	collier milieu		à la pièce	
	8049	48 mm	collier de coin		per 6	
	8151	48 mm	collier milieu		per 6	
	Pied métallique conique alu					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	8131	A	48	180	30	
	8133	B	60	180	30	



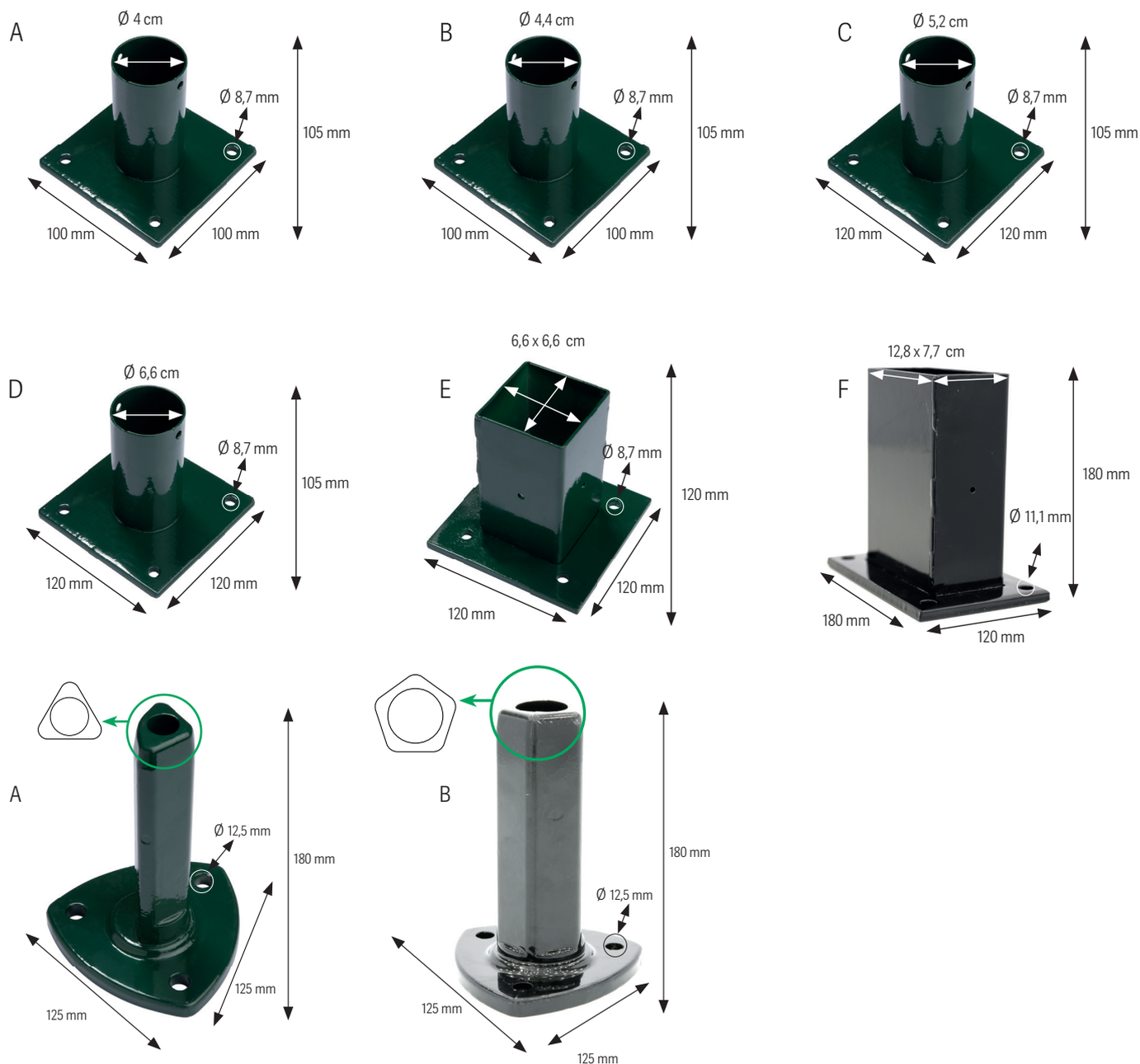
Art. n° par 2	Ø mm	↑ mm		code EAN	Art. n° par pallet		code EAN
7938	48	1000	200		7738	200	
7968	48	1200	200		7768	200	
7935	48	1500	200		7735	200	
7957	48	1750	200		7757	200	
7958	48	2000	200		7758	200	
7959	48	2250	200		7759	200	
7961	48	2500	200		7761	200	
7507	48	3000	200		7807	200	

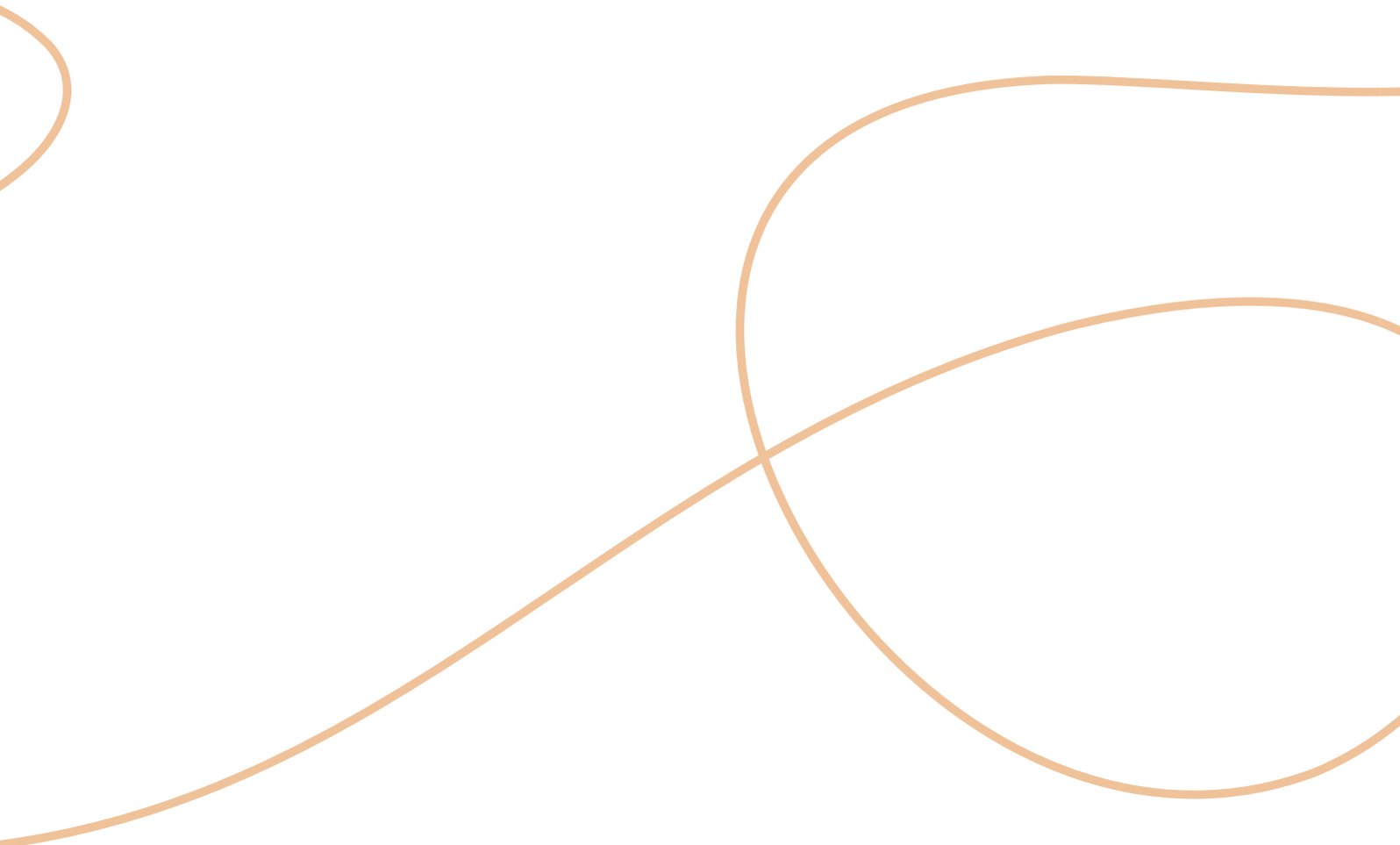
Poteau profilé | Accessoires Ø 48 mm

	Capuchons poteau profilé, polyethylene					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	8066	48 mm			10	
	Collier en polyamide pour poteau profilé					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	7246	48 mm	collier de coin		à la pièce	
	7249	48 mm	collier milieu		à la pièce	
	8146	48 mm	collier de coin		per 6	
8149	48 mm	collier milieu		per 6		
	Pied métallique conique alu					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	8035	A	48	180	30	
8135	B	60	180	30		

	Pince pour clips inox			
	Art. n°		Conditionnement	code EAN
	Inox clip			
	Art. n°	Type	Conditionnement	code EAN
7047	Bon pour fixation du type Gardenplast au poteau profilé	à la pièce	5 14137511105583	
7048		100	5 14137511105590	

Pied | Toutes les tailles

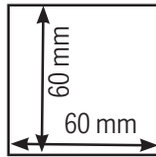






POTEAU CARRE

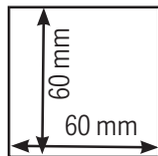
- Poteau carré 60 x 60 mm, avec capuchon
- Le poteau est prévu pour placer les panneaux Milano et Roma.
- Galvanisé à chaud, puis recouvert d'une couche d'époxy
- Conditionnement : par 2 pièces ou par palette
- Couche de zinc : 180-250 g/m²
- Épaisseur paroi de 1,5 mm
- Couche d'époxy : 54 μ



Art. n° par 2	□ mm	↑ mm	↓	code EAN	Art. n° par pallet	↓	code EAN
7514	60/60	1500	2		7614	98	
7516	60/60	1750	2		7616	98	
7520	60/60	2000	2		7620	98	
7522	60/60	2200	2		7622	98	
7524	60/60	2400	2		7624	98	
7526	60/60	2600	2		7626	98	
7530	60/60	3100	2		7630	98	

Poteau carré | Accessoires 60 x 60 mm

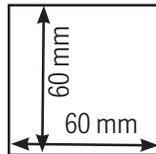
	Collier Napoli-Milano-Torino-Roma				
	Art. n°	Type		Conditionnement	code EAN
	7299	Clips + couvercle + vis autoforante		10	
	Capuchons poteaux carrés, polyéthyleen				
	Art. n°	Type		Conditionnement	code EAN
	8071	60/60 mm		10	
	Pied poteau carré				
	Art. n°	Type		Conditionnement	code EAN
	7029	60/60			
	Bavolet				
	Art. n°	Type		Conditionnement	code EAN
	6993	60 mm x 60 mm / incliné		à la pièce	



Art. n° par 2	□ mm	↑ mm	↓	code EAN	Art. n° par pallet	📦	code EAN
7914	60/60	1500	2		7714	98	
7916	60/60	1750	2		7716	98	
7920	60/60	2000	2		7720	98	
7922	60/60	2200	2		7722	98	
7924	60/60	2400	2		7724	98	
7926	60/60	2600	2		7726	98	
7931	60/60	3100	2		7731	98	

Poteau carré | Accessoires 60 x 60 mm

	Collier Napoli-Milano-Torino-Roma				
	Art. n°	Type	Conditionnement	code EAN	
	7298	Clips + couvercle + vis autoforante	10		
	Capuchons poteaux carrés, polyéthylène				
	Art. n°	Type	Conditionnement	code EAN	
	8073	60/60 mm	10		
	Pied poteau carré				
	Art. n°	Type	Conditionnement	code EAN	
	7129	60/60			
	Bavolet				
	Art. n°	Type	Conditionnement	code EAN	
	6990	60 mm x 60 mm / incliné	à la pièce		

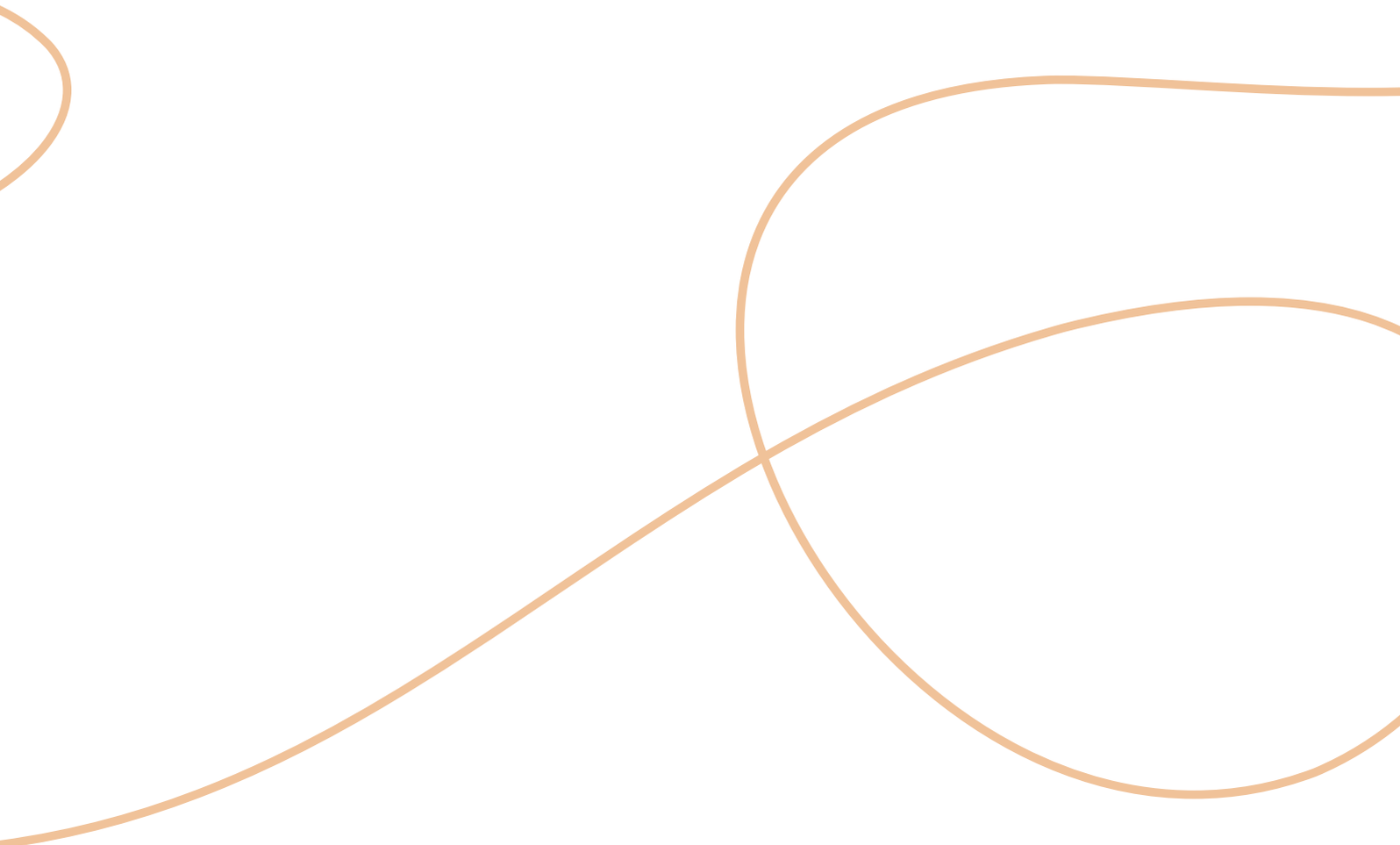


Art. n° par 2	□ mm	↑ mm	↓	code EAN	Art. n° par pallet	📦	code EAN
7950	60/60	1500	2		7940	98	
7941	60/60	1750	2		7951	98	
7942	60/60	2000	2		7952	98	
7960	60/60	2200	2		7970	98	
7943	60/60	2400	2		7953	98	
7944	60/60	2600	2		7954	98	
7962	60/60	3100	2		7972	98	

Poteau carré | Accessoires 60 x 60 mm

	Collier Napoli-Milano-Torino-Roma				
	Art. n°	Type	Conditionnement	code EAN	
	7297	Clips + couvercle + vis autoforante	10		
	Capuchons poteaux carrés, polyéthyleen				
	Art. n°	Type	Conditionnement	code EAN	
	8075	60/60 mm	10		
	Pied poteau carré				
	Art. n°	Type	Conditionnement	code EAN	
	7127	60/60			
	Bavolet				
	Art. n°	Type	Conditionnement	code EAN	
	6991	60 mm x 60 mm / incliné	à la pièce		

	Support pour plaque à béton					
	Art. n°				Conditionnement	code EAN
	6992	60x60 / 30 cm			à la pièce	 5 4 1 3 7 5 1 2 0 1 3 5 3
	Support pour plaque à béton					
	Art. n°				Conditionnement	code EAN
	6987	L 28 cm	D		à la pièce	 5 4 1 3 7 5 1 3 9 1 3 4 4





POTEAU RECTANGULAIRE

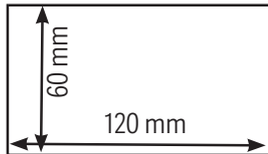
- Poteau rectangulaire 60 x 120 mm, avec capuchon
- Destiné pour des panneaux Roma
- Ral 9005 noir ou Ral 7016 anthracite
- Couche d'époxy : 54 μ
- Conditionnement : par 2 pièces ou par palette
- Couche de zinc : 180 g/m²
- Épaisseur paroi de 2 mm



Art. n° par 2	mm	↑ mm		code EAN
7660	60 x 120	1500	72	 5 4 1 3 7 5 1 3 9 0 4 4 6
7661	60 x 120	1750	72	 5 4 1 3 7 5 1 3 9 0 4 5 3
7662	60 x 120	2000	72	 5 4 1 3 7 5 1 3 9 0 4 6 0
7663	60 x 120	2200	72	 5 4 1 3 7 5 1 3 9 0 4 7 7
7664	60 x 120	2400	72	 5 4 1 3 7 5 1 3 9 0 4 8 4
7665	60 x 120	2600	72	 5 4 1 3 7 5 1 3 9 0 4 9 1

Poteau rectangulaire | Accessoires 60 x 120 mm

		Capuchons poteaux rectangulaires, polyethyleen				
Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN	
9072	60 x 120 mm			10	 5 4 1 3 7 5 1 4 0 0 4 0 4	
		Pied poteau rectangulaire				
Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN	
7160	F	60/120	180		 5 4 1 3 7 5 1 3 9 1 5 8 0	



Art. n° par 2	mm	↑ mm		code EAN
7670	60 x 120	1500	72	
7671	60 x 120	1750	72	
7672	60 x 120	2000	72	
7673	60 x 120	2200	72	
7674	60 x 120	2400	72	
7675	60 x 120	2600	72	

Poteau rectangulaire | Accessoires 60 x 120 mm

	Capuchons poteaux rectangulaires, polyethyleen					
	Art. n°	Type			Conditionnement	code EAN
	9074	60 x 120 mm			10	
	Pied poteau rectangulaire					
	Art. n°	Type		↑ mm	Conditionnement	code EAN
	7161	60/120		180		





ETENDOIR À LINGE



- Etendoir à linge incl. pièce T
- Galvanisé à chaud, puis recouvert d'une couche d'époxy
- Conditionnement :
 Ø 48 mm : par 2 pièces
 Ø 60 mm : par 2 pièces

Art. n°	Ø mm	↑ mm	code EAN
7100	48	2400	5 413751 105194
7101	60	2400	5 413751 105200

Art. n°	Ø mm	↑ mm	code EAN
7210	48	2400	5 413751 112208
7250	60	2400	5 413751 140014

Art. n°	Ø mm	↑ mm	code EAN
7240	48	2400	5 413751 391276



- KIT
- 2 poteaux Ø 38 mm galvanisés & thermolaqués
 - 2 jambes de force
 - 2 pièces en T
 - 2 fils à linge de 30m
 - Boulons + écrous et capuchons

Art. n°	Ø mm	↑ mm	code EAN
7290	38	2200	5 413751 406598

Art. n°	Ø mm	↑ mm	code EAN
7293	38	2200	5 413751 406673

Art. n°	Ø mm	↑ mm	code EAN
7295	38	2200	5 413751 406800



KIT

- 2 / 1 x pièces en T (+ matériel de montage)
- 2 / 1 x poteaux Ø 48/60 mm
- 3 x tendeurs de fil n ° 3
- 1 x corde à linge de 3,8 mm x 60 m
- 2 / 1 x poteau de support (ø 38 mm x 230 H)
- 2 / 1 x pince 48 mm
- 2 / 1 x tête de poteau de support

VERT

Art. n°	Ø mm	↑ mm	code EAN
7255	2 x 48	2400	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 3 3 9
7258	2 x 60	2400	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 3 4 6
7256	1 x 48	2400	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 3 3 3
7259	1 x 60	2400	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 3 6 0

NOIR

Art. n°	Ø mm	↑ mm	code EAN
7261	2 x 48	2400	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 3 7 7
7264	2 x 60	2400	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 3 8 4
7262	1 x 48	2400	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 3 9 1
7265	1 x 60	2400	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 4 0 7

GRIS

Art. n°	Ø mm	↑ mm	code EAN
7267	2 x 48	2400	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 4 1 4
7270	2 x 60	2400	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 4 2 1
7268	1 x 48	2400	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 4 3 8
7271	1 x 60	2400	5 4 1 3 7 5 1 4 0 9 4 4 5

VERT

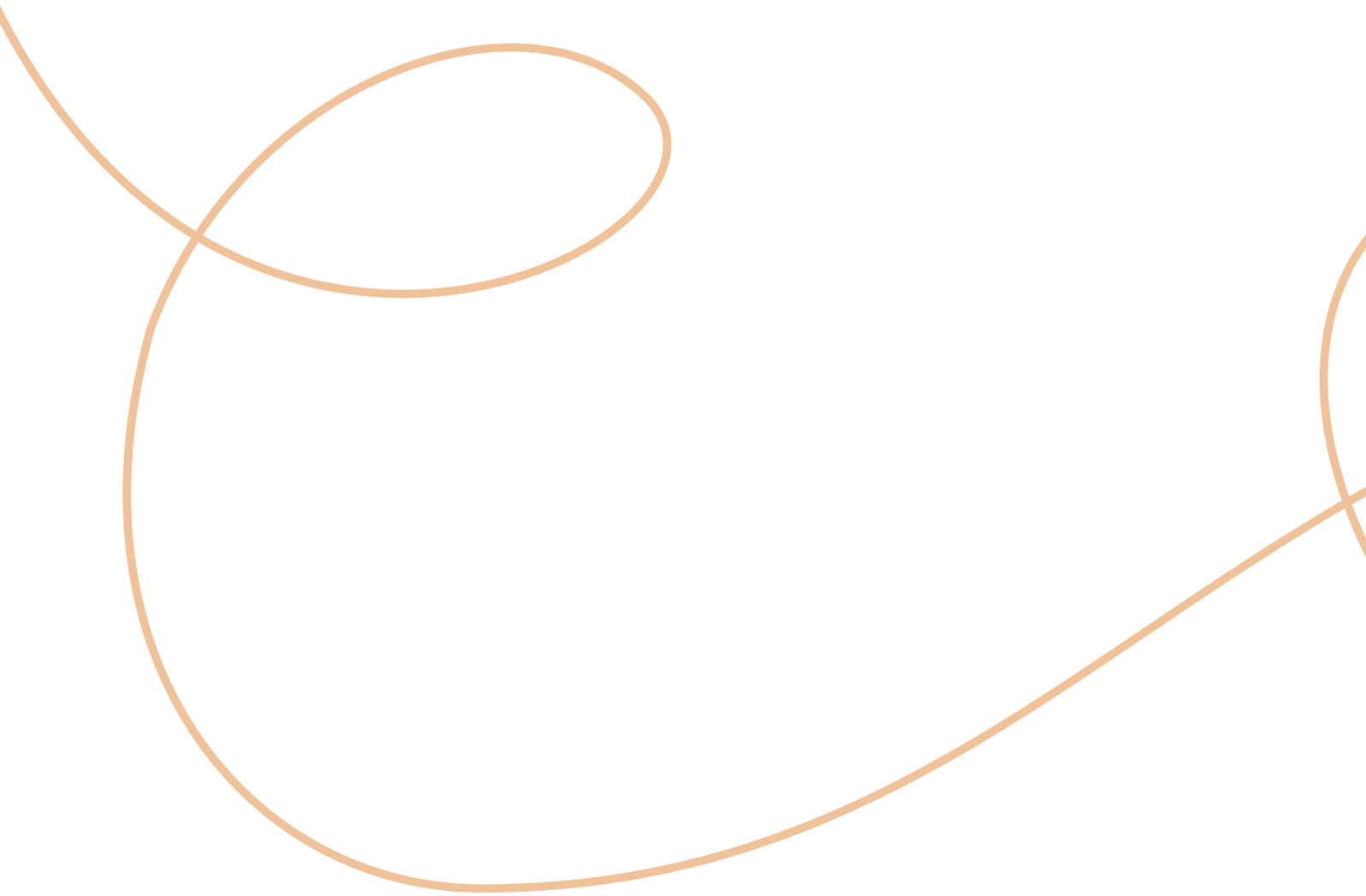
	Câble à linge					
	Art. n°	Ø mm	↔ m		Conditionnement	code EAN
	1400130	2,8/3,8	30		30	
1400160	2,8/3,8	60		20		
	Fil à linge					
	Art. n°	Ø mm	↔ m		Conditionnement	code EAN
	1400020	2,5/3,4	20		10	
1400030	2,5/3,4	30		10		
	La pièce T					
	Art. n°	Ø mm			Conditionnement	code EAN
	7105	48			-	
7106	60			-		

NOIR

	Câble à linge					
	Art. n°	Ø mm	↔ m		Conditionnement	code EAN
	1401130	2,8/3,8	30		30	
1401160	2,8/3,8	60		20		

WIT

	Fil à linge					
	Art. n°	Type	↔ m		Conditionnement	code EAN
	192032	2,9	30		20	





PIQUET EN T- & L



Recouvert d'une couche d'époxy



Art. n°	∅ mm	↑ mm	ex. per folie		code EAN
5075	30 x 3,0	750	10	500	
5100	30 x 3,0	1000	10	500	
5200	30 x 3,0	1200	10	500	
5145	30 x 3,0	1450	10	500	
5350	30 x 3,0	1750	10	500	
5700	30 x 3,0	2000	10	500	
5720	30 x 3,0	2250	5	250	
5750	30 x 3,0	2500	5	250	



Art. n°	∅ mm	↑ mm	ex. per folie		code EAN
5805	30 x 3,0	1450	10	500	
5807	30 x 3,0	1750	10	500	
5815	30 x 3,0	2000	10	500	

Galvanisé après



Art. n°	∅ mm	↑ mm	ex. per folie		code EAN
5146	30 x 3,0	1450	10	500	
5351	30 x 3,0	1750	10	500	
5701	30 x 3,0	2000	10	500	

Recouvert d'une couche d'époxy



Art. n°	∅ mm	↑ mm	ex. per folie		code EAN
5715	35 x 3,5	2000	10	500	
5725	35 x 3,5	2250	5	250	
5755	35 x 3,5	2500	5	250	



Recouvert d'une couche d'époxy



Art. n°	Ø mm	↑ mm	ex. per folie		code EAN
6100	25 x 3,0	1000	10	500	 5 4 1 3 7 5 1 0 1 6 4 4 5 1
6120	25 x 3,0	1200	10	500	 5 4 1 3 7 5 1 0 1 6 4 0 7 1
6145	25 x 3,0	1450	10	500	 5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 8 1 2 1
6175	25 x 3,0	1750	10	500	 5 4 1 3 7 5 1 0 1 6 1 3 1 1
6200	25 x 3,0	2000	10	500	 5 4 1 3 7 5 1 0 1 6 1 2 4 1
6225	25 x 3,0	2250	10	250	 5 4 1 3 7 5 1 0 1 6 4 1 4 1



Art. n°	Ø mm	↑ mm	ex. per folie		code EAN
6345	25 x 3,0	1450	10	500	 5 4 1 3 7 5 1 1 1 2 2 3 9 1
6300	25 x 3,0	2000	10	500	 5 4 1 3 7 5 1 1 1 2 2 7 7 1

Galvanisé après



Art. n°	Ø mm	↑ mm	ex. per folie		code EAN
6146	25 x 3,0	1450	10	500	 5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 9 9 7 1
6201	25 x 3,0	2000	10	500	 5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 9 8 0 1



Barres de tension + capuchon

VERT

Art. n°	Ø mm	↑ cm	Conditionnement	code EAN
82070	8	65	25	
82090	8	85	25	
82100	8	105	25	
82120	8	125	25	
82150	8	155	25	
82180	8	185	25	
82200	8	205	25	

NOIR

Art. n°	Ø mm	↑ cm	Conditionnement	code EAN
83090	8	85	10	
83100	8	105	10	
83120	8	125	10	
83150	8	155	10	
83180	8	185	10	
83200	8	205	10	

GRIS

Art. n°	Ø mm	↑ cm	Conditionnement	code EAN
85100	8	105	10	
85120	8	125	10	
85150	8	155	10	



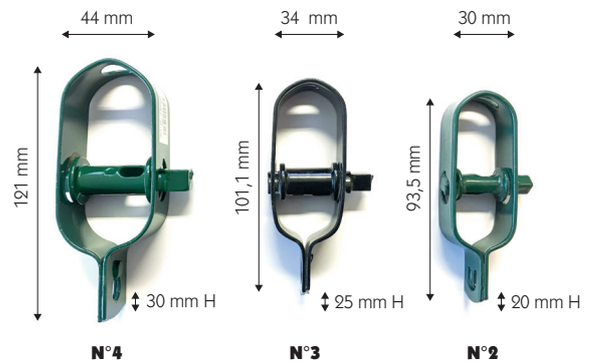
- Noyau galvanisé puis recouvert d'une couche d'époxy
- Chaque barre de tension porte une étiquette avec ses dimensions et le code-barre



Tendeurs

	Art. n°	■ ■ ■	Type	Conditionnement	code EAN
A.	1990006	■	n° 2	100	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 5 6 0 9
	1990010	■	n° 3	100	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 5 6 1 6
	1990016	■	n° 4	25	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 5 6 2 3
	1970010	■	n° 3	25	5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 1 6 7 6
	1998010	■	n° 3	25	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 4 8 1
B.	1990008	-	n° 2	100	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 5 6 3 0
	1990012	-	n° 3	100	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 5 6 4 7
	1990014	-	n° 4	25	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 5 6 5 4
	1990001		n° 4 avec roue dentée	25	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 4 7 4
	1990024	jaune	n° 4	25	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 5 1 1
1990030	jaune	n° 4 avec roue dentée	25	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 5 2 8	

- A-Galvanisé par électrolyse, puis recouvert d'une couche d'époxy
- B-Galvanisé : galvanisé à chaud
- C-Biochromaté
- Chaque tendeur porte une étiquette indiquant le format et le code-barre

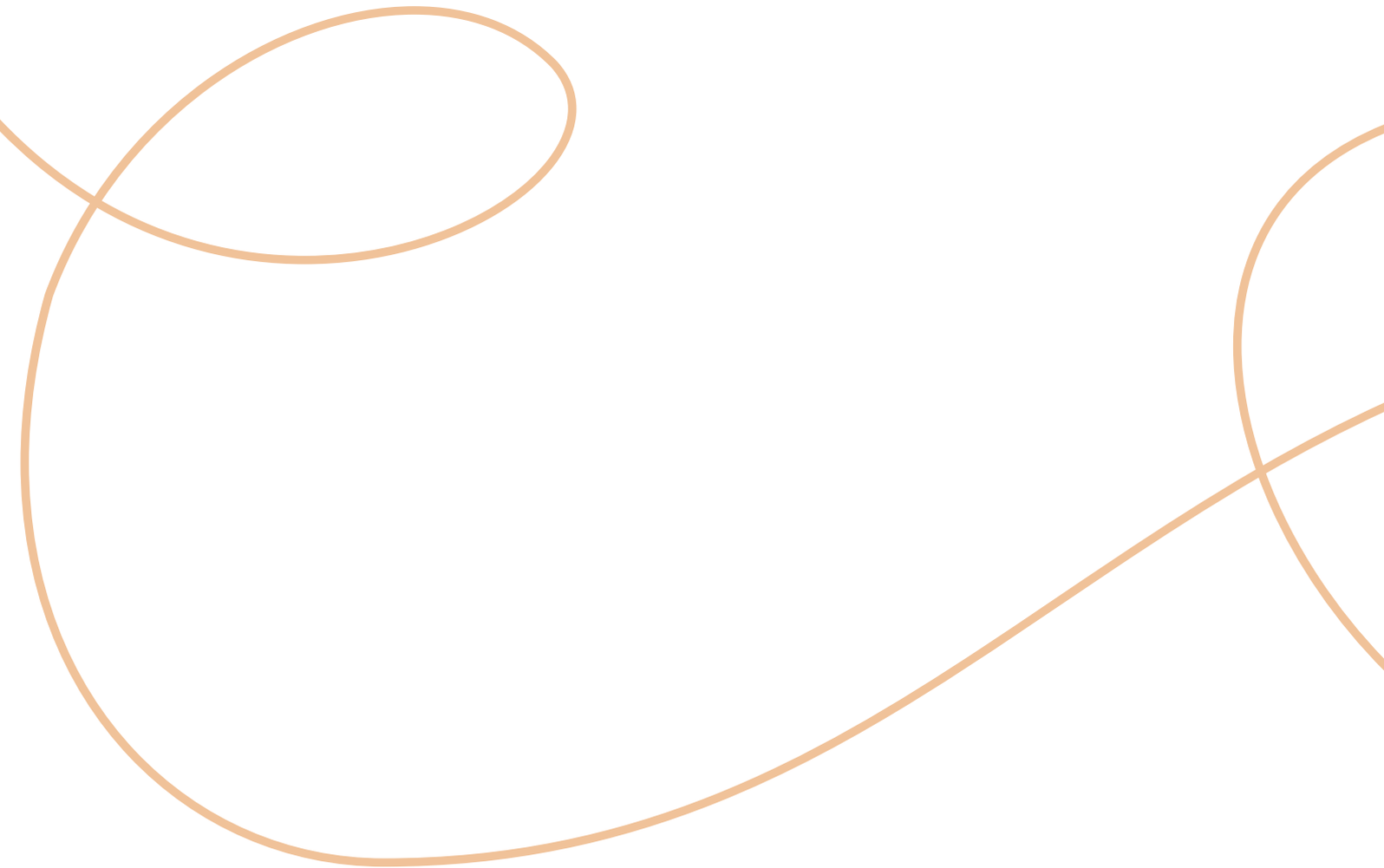


galvanisé n° 4 avec roue dentée



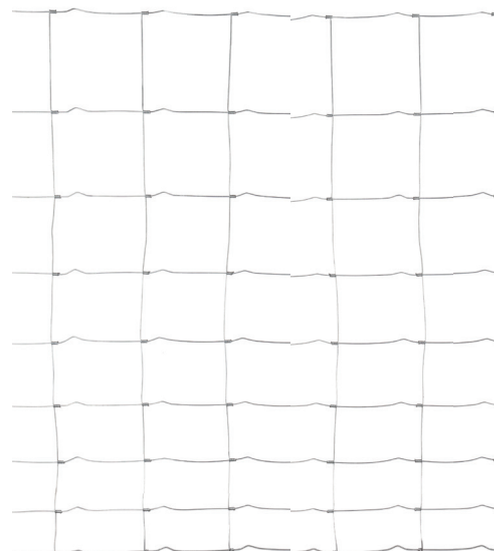
jaune bichromaté n° 4 avec roue dentée







CLÔTURE AGRICOLE



	Art. n°	 mm	Ø mm	↑ cm	↔ m		code EAN
version légère	1350000	60/6/15	1,9/2,45	60	50	25	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 8 3 8 9
	1350001	80/8/15	1,9/2,45	80	50	25	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 8 3 9 6
	1350002	100/8/15	1,9/2,45	100	50	25	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 8 4 0 2
	1350003	95/10/15	1,9/2,45	95	50	30	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 8 4 1 9
	1350004	100/15/15	1,9/2,45	100	50	20	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 8 4 2 6
	1350005	120/10/15	1,9/2,45	120	50	16	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 8 4 3 3
	1350006	120/16/15	1,9/2,45	120	50	16	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 8 4 4 0
	1350007	148/18/15	1,9/2,45	148	50	16	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 8 4 5 7
	1350008	148/13/15	1,9/2,45	148	50	16	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 8 4 8 8
1350009	200/20/15	1,9/2,45	200	50	16	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 8 4 6 4	
version lourde	1360000	80/8/15	3,0/3,7	80	50	9	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 8 3 9 5
	1360002	100/9/15	3,0/3,7	100	50	9	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 8 4 0 1
	1360004	120/10/15	3,0/3,7	120	50	9	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 8 4 2 5
	1360006	140/11/15	3,0/3,7	140	50	9	 5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 8 4 5 6

- Conditionnement : avec une étiquette avec dimensions et code-barre



Plastifiée

- Plastifiée
- Vert



Art. n°	Type	■ ■ ■	Ø mm	↔ m		code EAN
1340008	150/4	■	2,4	100	108	5 4 1 3 7 5 1 1 0 8 3 2 4 1
1340009	150/4	■	2,4	250	64	5 4 1 3 7 5 1 1 0 8 3 1 7

- Le fil barbelé est fabriqué à partir de fils galvanisés à **haute teneur en carbone**. Les fils sont plastifiés après galvanisation; ce qui confère au produit une très longue durée de vie.
- Le fil est muni de 4 pointes tous les 15 cm. Après ces pointes, le sens de la torsion des fils change chaque fois. Ce procédé prévient le glissement des pointes.
- La résistance du fil barbelé à la rupture est d'au moins 400 kg.

Galvanisée

- Galvanisé riche : 240 g/m²

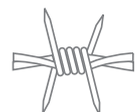


Art. n°	Type	Ø mm	↔ m		code EAN
1340002	100/4	1,7	50	100	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 2 8 2 0 1
1340004	100/4	1,7	100	108	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 8 3 0 3 1
1340006	100/4	1,7	250	64	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 8 3 1 0 1
1340007	100/4	1,7	500	36	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 8 3 2 7 1

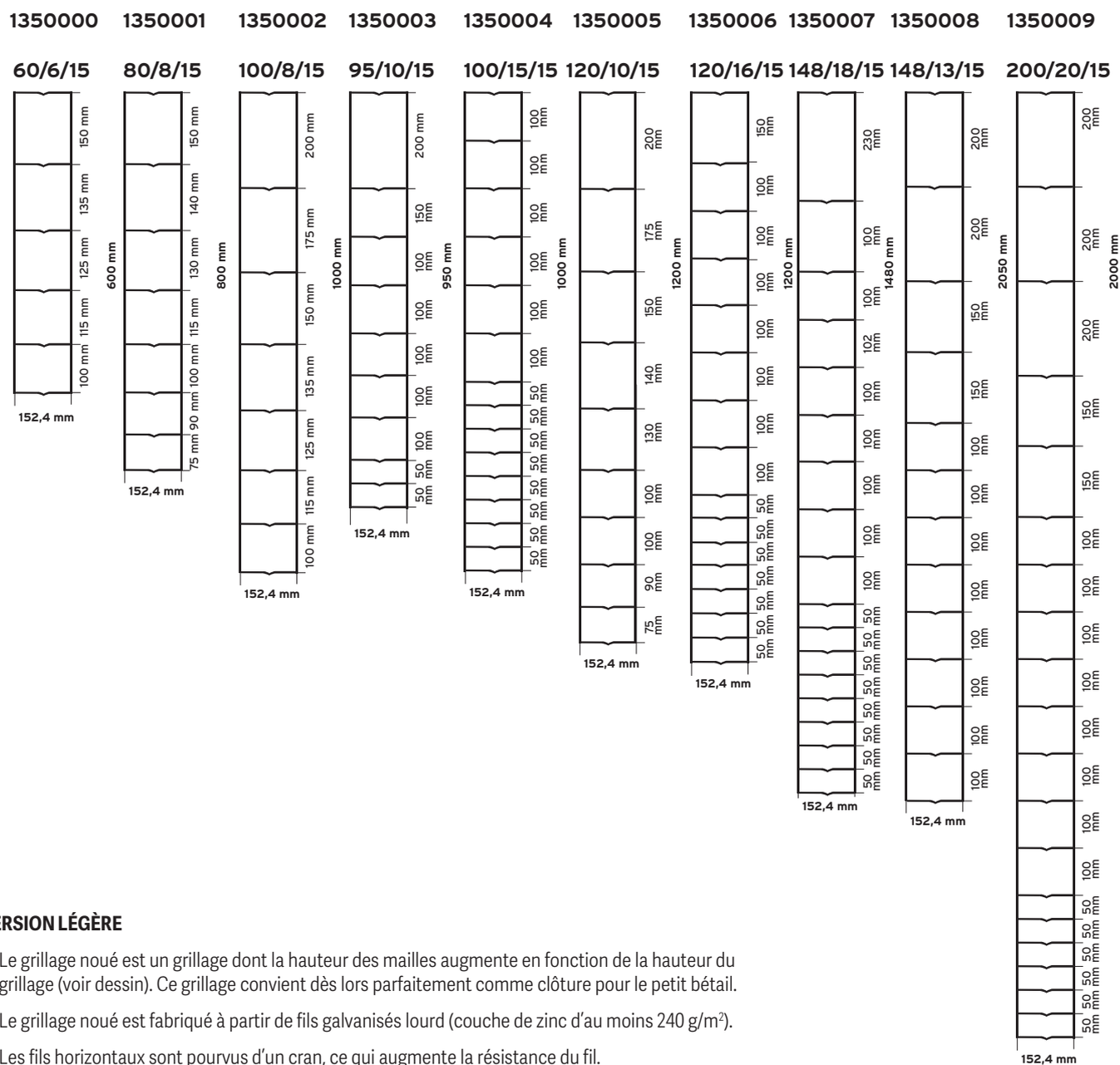
- Ce fil est fabriqué à partir de fils galvanisés riche à **haute teneur en carbone**. La couche de zinc est d'au moins 240 g/m². Cette caractéristique assure au produit une très longue durée de vie
- Le fil est muni de 4 pointes tous les 10 cm. Après ces pointes, le sens de la torsion des fils change chaque fois. Ce procédé prévient le glissement des pointes.
- La résistance du fil barbelé à la rupture est d'au moins 400 kg.

Crampons

Art. n°		Ø mm	↔ mm	code EAN
1340020	1 kg	3,05	35	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 5 5 5 3 1
1340022	1 kg	3,4	38	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 5 5 6 0 1
1340024	5 kg	3,05	35	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 5 5 7 7 1
1340026	5 kg	3,4	38	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 5 5 8 4 1



Données techniques



VERSION LÉGÈRE

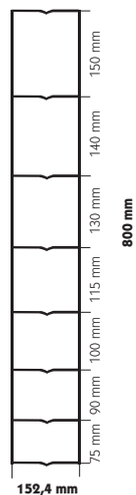
- Le grillage noué est un grillage dont la hauteur des mailles augmente en fonction de la hauteur du grillage (voir dessin). Ce grillage convient dès lors parfaitement comme clôture pour le petit bétail.
- Le grillage noué est fabriqué à partir de fils galvanisés lourd (couche de zinc d'au moins 240 g/m²).
- Les fils horizontaux sont pourvus d'un cran, ce qui augmente la résistance du fil.
- L'écart entre les fils horizontaux est variable (petites mailles en dessous, grandes mailles au-dessus).
- L'écart entre les fils verticaux est de 15 cm.
- Les fils horizontaux supérieur et inférieur ont un diamètre de 2,45 mm; tous les autres fils ont une section de 1,9 mm.
- La résistance des fils horizontaux est d'au moins 700N/mm², les fils verticaux ont une résistance comprise entre 440 et 540 N/mm².
- Type 80/8/15 signifie: une hauteur de 80 cm, 8 fils horizontaux, 15 cm d'écart entre les fils verticaux.

Détail de nœud



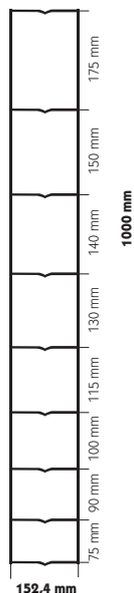
1360000

80/8/15



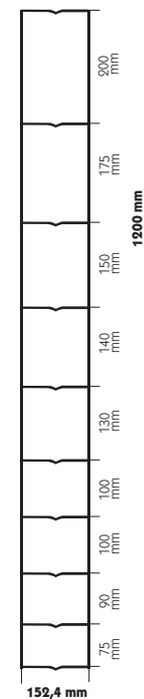
1360002

100/9/15



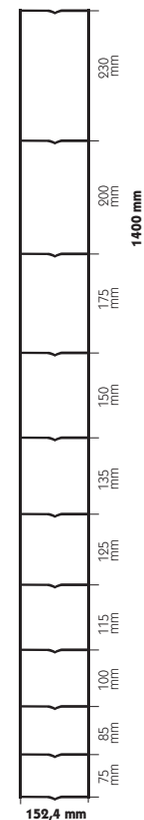
1360004

120/10/15



1360006

140/11/15



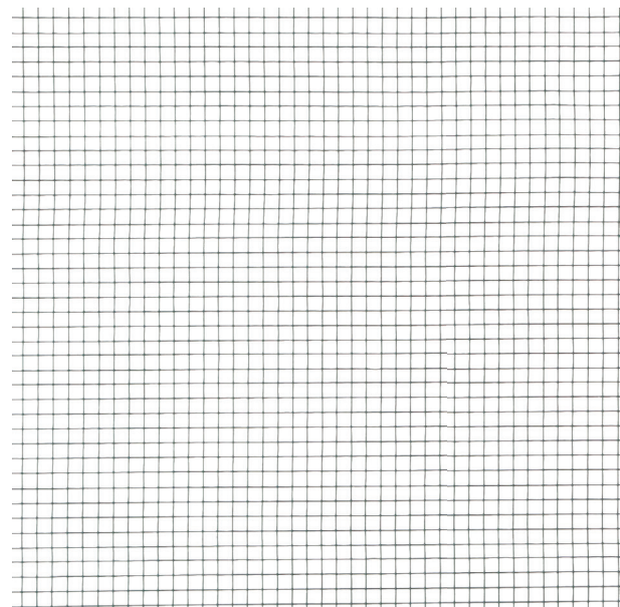
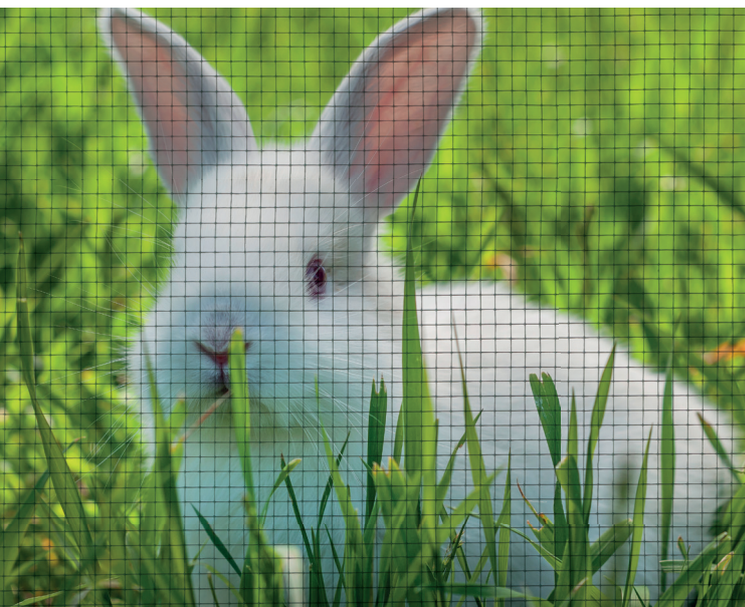
VERSION LOURDE

- Le grillage noué est un grillage dont la hauteur des mailles augmente en fonction de la hauteur du grillage (voir dessin).
- Le grillage noué est fabriqué à partir de fils galvanisés lourd (couche de zinc d'au moins 240 g/m²).
- Les fils horizontaux sont pourvus d'un cran, ce qui augmente la résistance du fil.
- L'écart entre les fils horizontaux est variable (petites mailles en dessous, grandes mailles au-dessus).
- Type 120/10/15 signifie: une hauteur de 120 cm, 10 fils horizontaux, 15 cm d'écart entre les fils verticaux
- L'écart entre les fils verticaux est de 15 cm.
- Les fils horizontaux supérieur et inférieur ont un diamètre de 3,7 mm; tous les autres fils ont un diamètre de 3,00 mm. C'est pourquoi ce grillage constitue une clôture idéale pour garder le gros bétail ou le bétail lourd.
- La résistance des fils horizontaux extérieurs est d'au moins 550 N/mm², les autres fils horizontaux offrent une résistance d'au moins 600 N/mm² et les fils verticaux présentent une résistance d'au moins 350 N/mm².

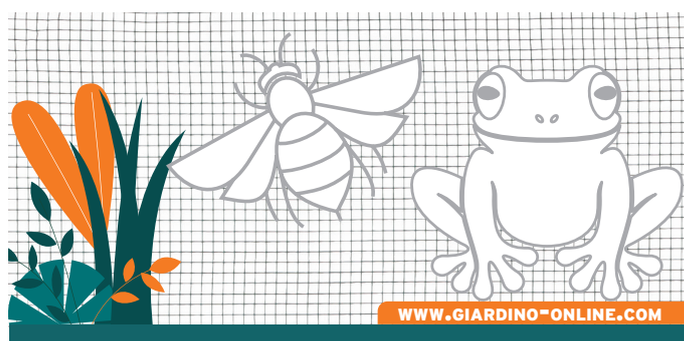
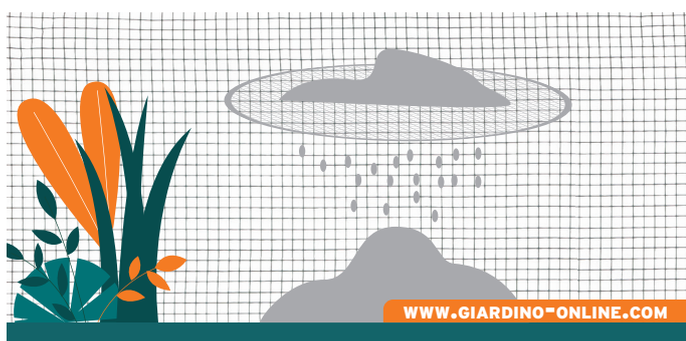




GRILLAGE SOUDE & À TRIPLE TORSION

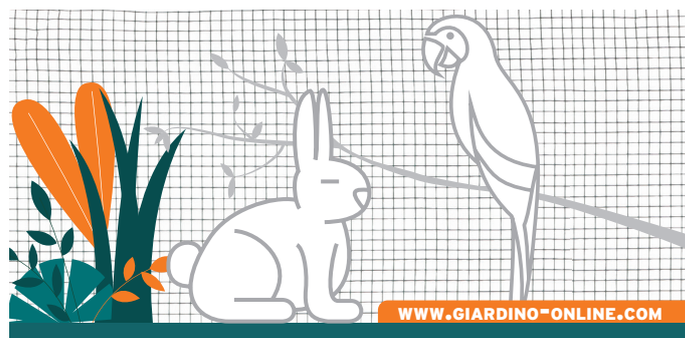


- Grillage soudé, galvanisé après fabrication
- Conditionnement : conditionné sous film avec une étiquette mentionnant clairement les dimensions et le code-barre



Art. n°	$\begin{matrix} a \\ \updownarrow \\ x \\ \leftarrow b \rightarrow \\ \text{mm} \end{matrix}$	\varnothing mm	\updownarrow cm	\leftrightarrow m		code EAN
7230000	6,35	0,65	102	2,5	192	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 7 9 5 2 1
7230061	6,35	0,65	51	3	360	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 2 8 9 9
7230001	6,35	0,65	51	5	240	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 7 9 0 0 1
7230011	6,35	0,65	51	10	160	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 7 9 2 4 1
7230021	6,35	0,65	51	25	48	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 7 9 4 8 1
7230023	6,35	0,65	102	25	24	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 7 9 5 5 1

Art. n°	$\begin{matrix} a \\ \updownarrow \\ x \\ \leftarrow b \rightarrow \\ \text{mm} \end{matrix}$	\varnothing mm	\updownarrow cm	\leftrightarrow m		code EAN
7330204	8,3	0,80	101	1	-	5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 7 9 3 7 1
7330202	8,3	0,80	61	2,5	-	5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 7 9 5 1 1
7330191	8,3	0,80	101	2,5	-	5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 7 9 7 5 1
7330201	8,3	0,80	61	25	48	5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 7 9 4 4 1
7330203	8,3	0,80	101	25	20	5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 7 9 5 4 1

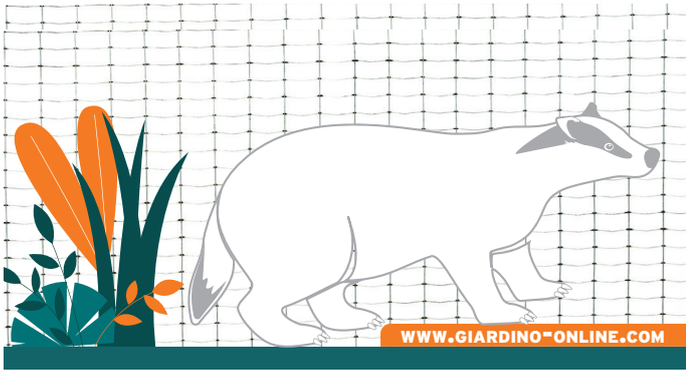


Art. n°		Ø mm	↑ cm	↔ m		code EAN
7910023	10,6	0,90	101	25	20	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 7 9 6 2
7140051	12,7	0,65	51	2,5	280	5 4 1 3 7 5 1 1 9 9 9 4 4 1
7140053	12,7	0,65	101	2,5	140	5 4 1 3 7 5 1 1 9 9 9 4 5 8
7140001	12,7	0,65	51	5	216	5 4 1 3 7 5 1 1 9 9 9 4 0 3
7140003	12,7	0,65	101	5	108	5 4 1 3 7 5 1 1 9 9 9 4 1 0
7140011	12,7	0,65	51	10	126	5 4 1 3 7 5 1 1 9 9 9 4 2 7
7140013	12,7	0,65	101	10	63	5 4 1 3 7 5 1 1 9 9 9 4 3 4
7140021	12,7	0,65	51	25	40	5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 2 9 9 3
7140023	12,7	0,65	101	25	24	5 4 1 3 7 5 1 1 8 1 3 0 1 3
7130001	12,7	0,80	51	5	198	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 0 1 8
7130003	12,7	0,80	101	5	99	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 0 2 5
7130011	12,7	0,80	51	10	112	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 0 3 2
7130013	12,7	0,80	101	10	56	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 0 4 9
7130021	12,7	0,80	51	25	40	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 0 5 6
7130023	12,7	0,80	101	25	20	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 0 6 3
7130025	12,7	0,80	151	25	20	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 0 8 7
7130027	12,7	0,80	201	25	20	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 1 1 7
7430001	12,7	1,05	51	5	160	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 2 0 9
7430003	12,7	1,05	101	5	80	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 2 4 7
7430021	12,7	1,05	51	25	30	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 3 0 8
7430022	12,7	1,05	80	25	15	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 9 5 7 5
7430023	12,7	1,05	101	25	15	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 3 4 6
7430024	12,7	1,05	120	25	15	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 9 5 8 2
7430025	12,7	1,05	151	25	15	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 3 6 0
7430027	12,7	1,05	201	25	15	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 3 7 7
7910123	16,0	1,20	101	25	12	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 0 9 4
7530001	19,0	1,05	51	5	168	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 4 0 7
7530003	19,0	1,05	101	5	84	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 4 4 5
7530021	19,0	1,05	51	25	30	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 5 0 6
7530023	19,0	1,05	101	25	15	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 5 4 4

Art. n°		Ø mm	↑ cm	↔ m		code EAN
7530025	19,0	1,05	150	25	15	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 5 6 8
7530027	19,0	1,05	202	25	15	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 5 7 5
7530103	19,0	1,45	101	5	56	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 7 0 4
7530122	19,0	1,45	61	25	22	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 7 1 1
7530123	19,0	1,45	101	25	11	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 7 4 2
7530124	19,0	1,45	122	25	11	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 7 5 9
7530125	19,0	1,45	150	25	11	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 7 6 6
7730001	25,4	0,8	51	5	190	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 9 6 2 9
7730003	25,4	0,8	101	5	95	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 9 6 3 6
7730013	25,4	1,5	100	25	11	5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 1 4 3 0
7730103	25,4	1,75	102	5	53	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 8 2 7
7730023	25,4	1,75	102	25	8	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 7 8 0
7730123	25,4	2,05	102	25	6	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 7 9 7
7731023	50,8	2,05	102	25	8	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 8 4 1

Données techniques

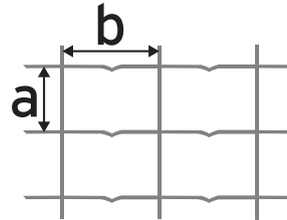
- Grillage soudé, galvanisé après soudage, ce qui lui confère une protection anticorrosion optimale. Qualité du zinc Degré O; épaisseur de zinc d'au moins 240 g/m².
- Tolérances sur épaisseur du fil selon EN 10218-2.
- Tolérances sur les mailles et la force de traction des fils selon EN 10223-4.
- Résistance au cisaillement de la soudure selon EN 10223-4.
- Nous livrons ce produit dans des mailles comprises entre 6,35 mm et 50,8 mm avec diverses épaisseurs de fil. Nos produits sont donc aussi parfaitement indiqués pour de nombreuses applications industrielles.
- Pour diverses applications liées aux loisirs, nous avons également des rouleaux à partir de 1 mètre dans notre assortiment.
- Sur demande, tous les modèles peuvent également être livrés soudés à partir de fils de qualité "Gazinal". Le Gazinal est un alliage composé de 95% de zinc et 5% d'aluminium; cet alliage améliore encore la protection anticorrosion du matériau.
- Pour les mailles à partir de 2", les fils horizontaux peuvent également être crantés.



Art. n°	a x b mm	∅ mm	↑ cm	↔ m		code EAN
7730223	25,4 x 50,8	2,05	102	25	8	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 9 4 0
7730225	25,4 x 50,8	2,05	150	25	8	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 9 5 7
7730227	25,4 x 50,8	2,05	201	25	8	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 3 9 6 4
7730725	50,8 x 50,8	2,70	150	25	6	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 9 5 9 9
7730726	50,8 x 50,8	2,70	180	25	6	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 9 6 0 5
7730727	50,8 x 50,8	2,70	201	25	6	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 9 6 1 2

Données techniques

- Fabriquée en treillis Gazinal, 95% zinc/5% aluminium
- Treillis horizontaux avec une encoche
- Centre du rouleau 12 cm



Pour les mailles horizontales:
hauteur (a) x largeur (b)

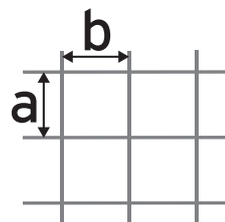
Grillage soudé | RVS



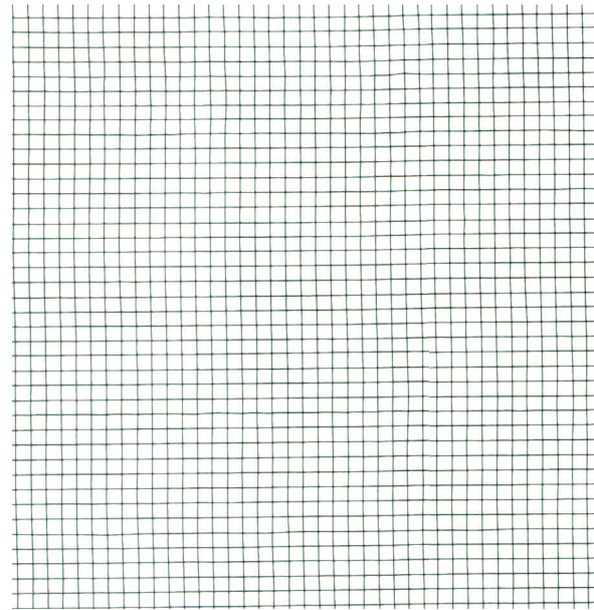
Art. n°	RVS SS INOX	a x b mm	∅ mm	↑ cm	↔ m		code EAN
7139023	304	12,7 x 12,7	1,00	100	25	11	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 2 4 6 4
7139123	304	12,7 x 12,7	1,60	100	25	6	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 2 4 7 1
7239023	316	6,35 x 6,35	0,8	100	25	11	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 2 4 9 5
7539123	316	19 x 19	1,45	100	25	6	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 2 4 8 8
7739123	316	24,5 x 25,4	2,00	100	25	6	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 2 5 0 1

Données techniques

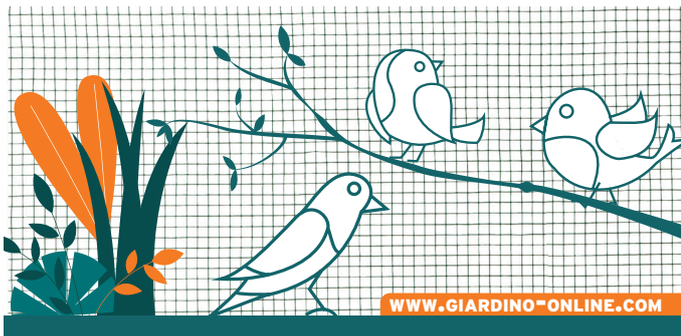
- Treillis soudé, soudé à partir de fil d'acier inoxydable.
- Cela offre une protection optimale contre la rouille.
- L'inox est disponible en 2 qualités d'inox 304 et/ou d'inox 316.
- Tolérances de calibre de fil selon EN 10218-2. Tolérances sur les mailles et la résistance à la traction des fils selon EN 10223-4.
- Résistance au cisaillement du cordon de soudure selon EN 10223-4.
- Nous fournissons ce produit avec des mailles comprises entre 6,35 et 25,4 mm avec différentes épaisseurs de fil.
- Nos produits conviennent donc également à de nombreuses applications industrielles et à divers loisirs.



Pour les mailles horizontales:
hauteur (a) x largeur (b)



- Grillage soudé plastifié
- Fil intérieur galvanisé
- Conditionnement : conditionné sous film avec une étiquette mentionnant clairement les dimensions et le code-barre



Art. n°			Ø mm	↑ cm	↔ m		code EAN
6130021		12,7	1,1	51	25	30	
6130023		12,7	1,1	101	25	15	
6130025		12,7	1,1	151	25	15	
6130027		12,7	1,1	201	25	15	
6021021		16,0	1,2	51	25	24	
6021023		16,0	1,2	101	25	12	
6030001		19,0	1,1	51	5	190	
6030003		19,0	1,1	101	5	95	
6030021		19,0	1,1	51	25	40	
6030023		19,0	1,1	101	25	20	
6030025		19,0	1,1	151	25	20	

Art. n°			Ø mm	↑ cm	↔ m		code EAN
6140051		12,7	0,9	51	2,5	280	
6140053		12,7	0,9	101	2,5	140	
6140001		12,7	0,9	51	5	176	
6140003		12,7	0,9	101	5	88	
6140011		12,7	0,9	51	10	96	
6140013		12,7	0,9	101	10	48	
6140021		12,7	0,9	51	25	30	
6140023		12,7	0,9	102	25	30	
6130001		12,7	1,1	51	5	160	
6130003		12,7	1,1	101	5	80	
6130011		12,7	1,1	51	10	90	
6130013		12,7	1,1	101	10	45	

Grillage soudé | Plastifié



Art. n°			\emptyset mm	\updownarrow cm	\leftrightarrow m		code EAN
6160001		12,7	0,9	51	5	230	
6160003		12,7	0,9	102	5	115	
6050023		12,7	1,1	101	25	15	
6060001		19,0	1,1	51	5	190	
6060003		19,0	1,1	101	5	95	
6060023		19,0	1,1	102	25	15	

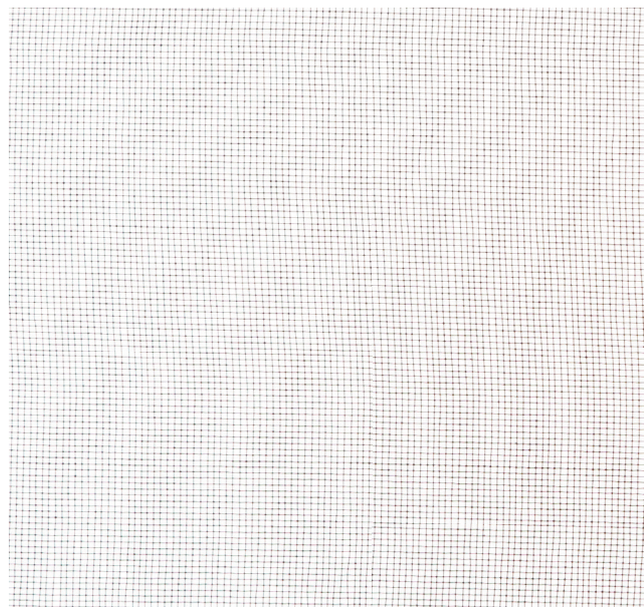
Art. n°			\emptyset mm	\updownarrow cm	\leftrightarrow m		code EAN
6026001		25,4	1,1	51	5	95	
6026003		25,4	1,1	101	5	95	



Art. n°			\emptyset mm	\updownarrow cm	\leftrightarrow m		code EAN
6040023		19,0	1,5	101	25	12	
6040024		19,0	1,5	122	25	12	
6040025		19,0	1,5	151	25	12	
6022001		25,4	1,1	51	5	190	
6022003		25,4	1,1	101	5	190	
6022021		25,4	2,3	51	25	16	
6022023		25,4	2,3	102	25	8	
6022025		25,4	2,3	150	25	8	

Données techniques

- Treillis métallique soudé, plastifié après soudage, les fils d'âme sont galvanisés. Cela offre une double protection contre la rouille.
- Tolérances sur épaisseur de fil selon EN 10218-2.
- Tolérances sur les mailles et résistance à la traction des fils selon la norme EN 10223-4.
- Résistance au cisaillement du cordon de soudure selon EN 10223-4.
- Nous fournissons ce produit avec des mailles comprises entre 12,7 et 25,4 mm et différentes épaisseurs de fil. Nos produits conviennent donc également à de nombreuses applications industrielles.
- Nous avons également dans notre gamme des rouleaux à partir de 2,5 mètres pour divers usages de loisirs.



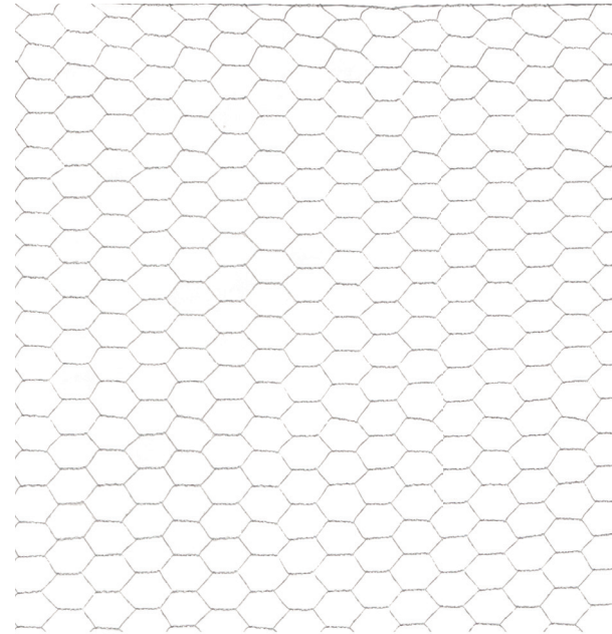
Art. n°	mm	∅ mm	↑ cm	↔ m	code EAN
7110001	2,8	0,40	60	1	5 413751118019
7110003	2,8	0,40	100	1	5 413751118033
7110101	4,0	0,50	60	1	5 413751118118
7110103	4,0	0,50	100	1	5 413751118132

- Grillage en fer tissé, galvanisé après tissage
- Conditionnement : conditionné sous film avec une étiquette avec dimensions et code-barre

Grillage en fer tissé | RVS



Art. n°	RVS SS INOX	mm	∅ mm	↑ cm	↔ m		code EAN
7119003	316	1,13	0,28	100	25	22	5 4137511410656
7119001	316	2,31	0,28	100	25		5 4137511392518



Type	Art. n°	mm	∅ mm	↑ cm	↔ m		code EAN
1.	3930001	13	0,7	50	5	330	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 6 2 7
	3930003	13	0,7	100	5	165	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 6 3 4
	3930051	13	0,7	50	10	216	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 6 4 1
	3930053	13	0,7	100	10	108	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 6 5 8
2.	3940021	13	0,7	50	2,5	384	5 4 1 3 7 5 1 1 1 0 0 0 1 4
	3940023	13	0,7	100	2,5	192	5 4 1 3 7 5 1 1 1 0 0 0 3 8
	3940001	13	0,7	50	5	330	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 0 0 1 7
	3940003	13	0,7	100	5	165	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 0 0 3 1
	3940051	13	0,7	50	10	216	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 0 1 4
	3940053	13	0,7	100	10	108	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 0 3 8
	3940151	13	0,7	50	25	108	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 2 1 2
	3940152	13	0,7	75	25	54	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 5 7 1
	3940153	13	0,7	100	25	54	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 2 2 9
	3940154	13	0,7	120	25	42	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 6 7 0
	3940155	13	0,7	150	25	42	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 6 8 7
	3940157	13	0,7	200	25	42	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 6 9 4
	3940251	13	0,7	50	50	70	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 4 1 0
	3940253	13	0,7	100	50	35	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 4 2 7

Type	Art. n°	mm	∅ mm	↑ cm	↔ m		code EAN
2.	3940061	16	0,7	50	10	216	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 0 4 5
	3940063	16	0,7	100	10	108	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 0 5 2
	3940161	16	0,7	50	25	108	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 2 3 6
	3940163	16	0,7	100	25	54	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 2 4 3
	3940261	16	0,7	50	50	70	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 4 3 4
	3940441	20	0,7	50	10	216	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 8 9 9 0
	3940443	20	0,7	100	10	108	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 9 0 0 3
	3940141	20	0,7	50	25	108	5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 1 2 3 2
3940143	20	0,7	100	25	54	5 4 1 3 7 5 1 1 1 1 1 2 5 6	

- 1. Triple torsion tissé de fils galvanisés
- 2. Triple torsion galvanisé après
- Conditionnement : conditionné sous film avec une étiquette avec dimensions et code-barre

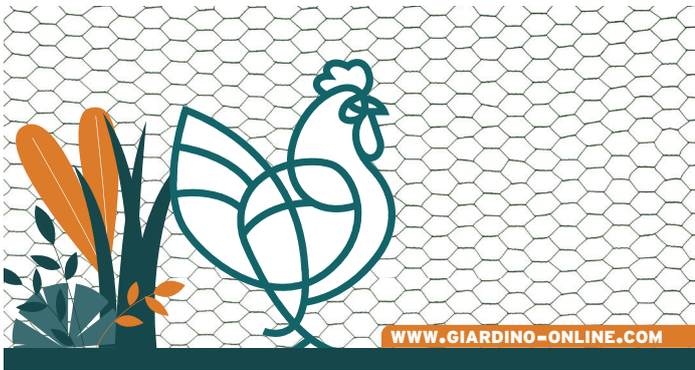
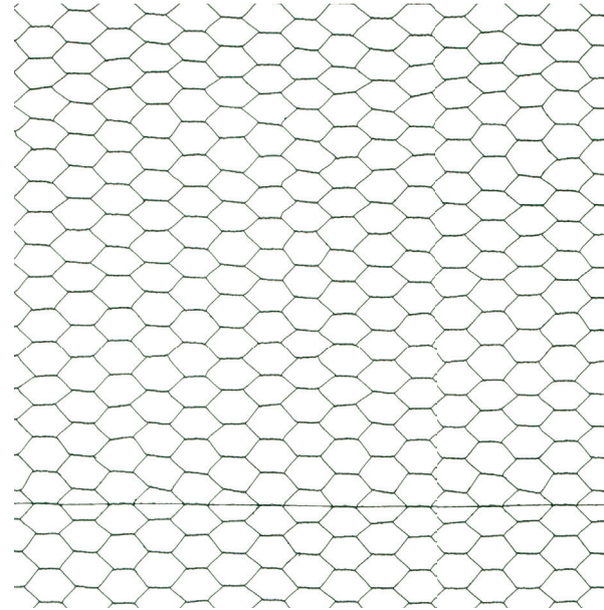
Type	Art. n°	 mm	∅ mm	↑ cm	↔ m		code EAN
1.	3930011	25	0,8	50	5	330	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 7 0 2
	3930013	25	0,8	100	5	165	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 7 1 9
	3930071	25	0,8	50	10	216	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 7 2 6
	3930073	25	0,8	100	10	108	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 1 7 3 3
2.	3940031	25	0,8	50	2,5	408	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 0 5 2
	3940033	25	0,8	100	2,5	204	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 0 7 6
	3940011	25	0,8	50	5	330	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 0 5 5
	3940013	25	0,8	100	5	165	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 0 7 9
	3940071	25	0,8	50	10	216	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 0 6 9
	3940073	25	0,8	100	10	108	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 0 8 3
	3940075	25	0,8	150	10	96	5 4 1 3 7 5 1 1 0 1 2 7 1
	3940171	25	0,8	50	25	108	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 2 5 0
	3940173	25	0,8	100	25	54	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 2 6 7
	3940175	25	0,8	150	25	54	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 2 7 4
	3940271	25	0,8	50	50	70	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 4 5 8
	3940272	25	0,8	75	50	35	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 7 0 0
	3940273	25	0,8	100	50	35	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 4 6 5
	3940274	25	0,8	120	50	35	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 5 6 4
	3940275	25	0,8	150	50	35	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 4 7 2
	3940277	25	0,8	200	50	35	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 4 8 9
3940081	41	0,9	50	10	216	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 0 9 0	
3940083	41	0,9	100	10	108	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 1 0 6	
3940181	41	0,9	50	25	108	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 2 8 1	
3940183	41	0,9	100	25	54	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 2 9 8	
3940185	41	0,9	150	25	42	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 3 0 4	
3940281	41	0,9	50	50	80	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 4 9 6	
3940283	41	0,9	100	50	40	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 5 0 2	
3940284	41	0,9	120	50	42	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 5 5 7	
3940285	41	0,9	150	50	42	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 5 1 9	
3940287	41	0,9	200	50	42	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 5 2 6	
3940091	50	1,0	50	10	216	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 1 2 0	
3940093	50	1,0	100	10	108	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 1 3 7	

Type	Art. n°	 mm	∅ mm	↑ cm	↔ m		code EAN
	3940291	50	1,0	50	50	80	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 5 3 3
	3940293	50	1,0	100	50	40	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 5 4 0
	3940295	50	1,0	150	50	42	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 7 7 9
	3940297	50	1,0	200	50	42	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 7 8 6

Données techniques

- Triple torsion, galvanisé après fabrication, ce procédé permet d'obtenir une protection optimale contre la rouille.
- Qualité du zinc: Degré O.
- La torsion est renforcée par des doubles fils de lisière. En outre, pour les hauteurs à partir de 100 cm, avec des mailles à partir de 25 mm, les grillages sont pourvus d'un fil horizontal supplémentaire pour une meilleure stabilité.
- Les mailles à partir de 25 mm sont "reverse-twisted"; les mailles inférieures à 25 mm sont torsadées 5 x; ce type de torsion permet au produit de résister à des forces plus importantes.
- Tolérances selon EN 10223-2.
- Le grillage à triple torsion est beaucoup utilisé pour des applications agricoles. Nous livrons ce produit dans différentes mailles allant de 13 à 50 mm. Ce grand choix nous permet de vous fournir la maille qui convient parfaitement à l'application voulue.
- Pour diverses applications liées aux loisirs, nous avons également des rouleaux à partir de 2,5 mètres dans notre assortiment.

Grillage à triple torsion | Plastifié



- Conditionnement : conditionné sous film avec une étiquette indiquant clairement les dimensions et le code-barre

Art. n°	■ ■ ■	mm	Ø mm	↑ cm	↔ m		code EAN
2940171	■	25	1,0	50	25	80	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 2 0 7 3
2940172	■	25	1,0	75	25	40	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 2 1 3 4
2940173	■	25	1,0	100	25	40	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 2 0 8 0



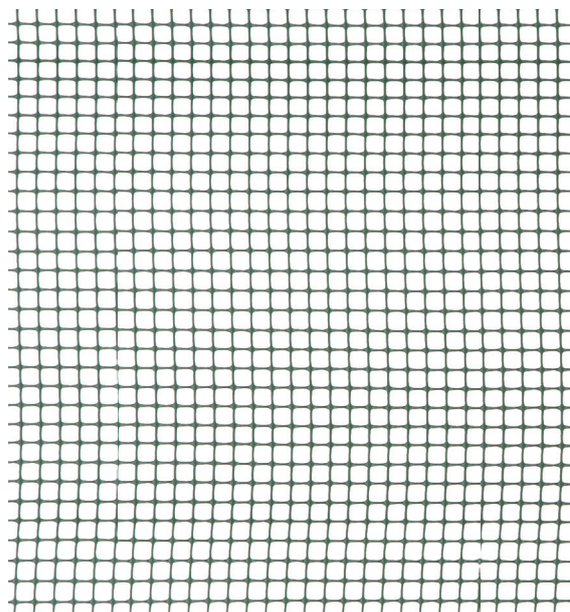
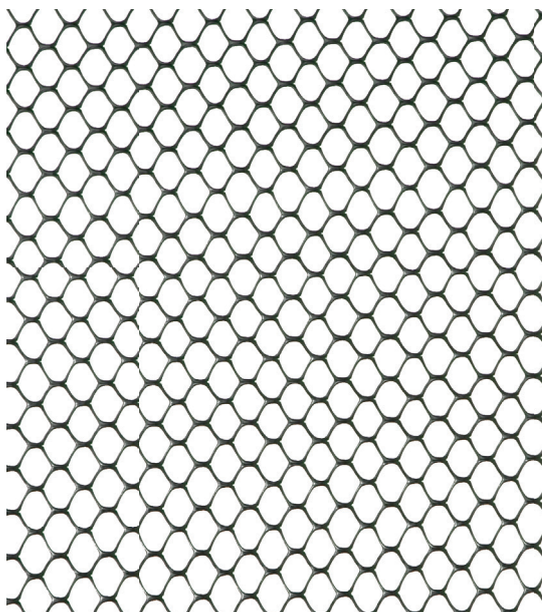
Art. n°	■ ■ ■	mm	Ø mm	↑ cm	↔ m		code EAN
2940021	■	13	1,0	50	2,5	384	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 0 6 9 1
2940023	■	13	1,0	100	2,5	192	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 0 8 3 1
2940001	■	13	1,0	50	5	208	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 0 9 3 1
2940003	■	13	1,0	100	5	104	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 0 1 1 6 1
2940051	■	13	1,0	50	10	220	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 2 0 1 1 1
2940053	■	13	1,0	100	10	110	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 2 0 2 8 1
2940151	■	13	1,0	50	25	56	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 2 5 0 9 1
2940153	■	13	1,0	100	25	28	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 2 0 6 6 1
2940031	■	25	1,0	50	2,5	384	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 0 9 0 1
2940033	■	25	1,0	100	2,5	192	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 1 0 6 1
2940011	■	25	1,0	50	5	208	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 0 1 3 0 1
2940013	■	25	1,0	100	5	104	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 0 1 5 4 1
2940071	■	25	1,0	50	10	182	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 2 0 3 5 1
2940072	■	25	1,0	75	10	91	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 2 0 9 7 1
2940073	■	25	1,0	100	10	91	5 4 1 3 7 5 1 1 0 0 2 0 4 2 1

Art. n°	■ ■ ■	mm	Ø mm	↑ cm	↔ m		code EAN
2946001	■	13	1,0	50	5	208	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 9 7 0 4 1
2946003	■	13	1,0	100	5	104	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 9 7 1 1 1
2946011	■	25	1,0	50	5	208	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 9 7 2 8 1
2946013	■	25	1,0	100	5	104	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 9 7 3 5 1

Données techniques

- Grillage à triple torsion, plastifié après torsion, les fils intérieurs sont galvanisés, ce qui confère au produit une double protection contre la rouille.
- Des doubles fils de lisière viennent renforcer la torsion.
- Les mailles à partir de 25 mm sont "reverse-twisted"; les mailles inférieures à 25 mm sont torsadées 5 x; ce type de torsion permet au produit de résister à des forces plus importantes.
- Dans le cas de mailles à partir de 25 mm, la torsion est encore renforcée par un fil horizontal supplémentaire.
- Tolérances selon EN 10223-2.
- Le grillage à triple torsion est beaucoup utilisé pour des applications agricoles. Nous livrons ce produit dans différentes mailles allant de 13 à 50 mm. Ce grand choix nous permet de vous fournir la maille qui convient parfaitement à l'application voulue.
- Pour diverses applications liées aux loisirs, nous avons également des rouleaux à partir de 2,5 mètres dans notre assortiment.

Grillage synthétique | Baby & Quadra



Baby

Art. n°	↑ cm	↔ m	code EAN
7790001	50	5	

- Vert
- Plastique
- Emballage : emballé sous film avec une étiquette avec dimensions et code-barres

Quadra

Art. n°	↑ cm	↔ m	code EAN
7790003	50	5	

- Vert
- Plastique
- Emballage : emballé sous film avec une étiquette avec dimensions et code-barres





FIL DIY



- Fil plat
- Ral 6005, Vert
- * Art.n° 19060



- avec bobinet



- sans bobinet

Reliure plastifiée et fil de tension

Art. n°	■	Ø mm	↔ m	spin	↓	code EAN
19060 *	■	-	50	+	20	5 4137511999656
192000	■	0,8	50	+	20	5 4137511008617
192002	■	1,0	50	+	20	5 4137511008631
192003	■	1,2	50	+	20	5 4137511999236
1963814	■	1,4	50	+	20	5 4137511030274
192006	■	1,5	50	-	10	5 4137511008518
192007	■	1,5	100	-	5	5 4137511008532
192005	■	1,6	50	+	20	5 4137511008655
19080	■	1,8	15	+	20	5 4137511008648
191099	■	2,0	10	+	20	5 4137511008679
19048	■	2,65	25	+	20	5 4137511008686
192021	□	1,0	50	+	20	5 4137511008723

- Conditionnement: par boîte
- + = avec bobinet
- - = sans bobinet

Art. n°	■	Ø mm	↔ m	spin	↓	code EAN
191101	■	2,0	25	-	10	5 4137511008730
191100	■	2,0	50	-	10	5 4137511008747
191092	■	2,0	100	-	10	5 4137511008662
192008	■	2,4	50	-	10	5 4137511008556
192009	■	2,4	100	-	5	5 4137511008570
192010	■	2,7	50	-	10	5 4137511008594
192011	■	2,7	100	-	5	5 4137511008600
1920143	■	3,4	50	-	10	5 4137511008716
1920140	■	3,4	100	-	5	5 4137511008709
1920136	■	3,6	100	-	5	5 4137511392891
1920142	■	3,8	50	-	10	5 4137511008713
1920141	■	3,8	100	-	5	5 4137511008706
191102	■	2,0	50	-	10	5 4137511008839
1921140	■	3,4	100	-	5	5 4137511008938
1920144	■	3,8	50	-	10	5 4137511008914
191202	■	2,0	50	-	10	5 4137511391788
1921240	■	3,4	100	-	5	5 4137511391795
1920244	■	3,8	50	-	10	5 4137511391801



Fil galvanisé

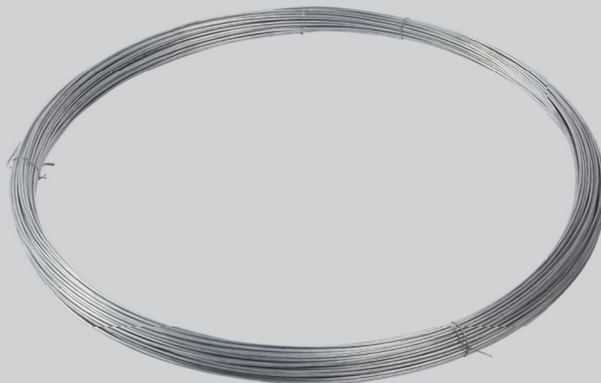
Art. n°	Ø mm	↔ m	spin	↓	code EAN
61910	0,7	100	+	20	5 413751 008860
61909	0,9	50	+	20	5 413751 990035
617003	1,0	50	+	20	5 413751 999212
61911	1,1	50	+	20	5 413751 990059
61916	1,2	50	+	20	5 413751 008877
61913	1,3	50	+	20	5 413751 990073
61914	1,3	100	+	20	5 413751 008884
61915	1,5	50	+	20	5 413751 990097
61918	1,5	100	-	10	5 413751 392907
61917	1,6	15	+	20	5 413751 008525
191098	1,6	100	-	10	5 413751 008549
61922	2,5	25	+	20	5 413751 008563
191096	2,5	100	-	10	5 413751 008587
1963657	2,7	100	-	5	5 413751 030113

- Conditionnement: par boîte

Fil galvanisé

Art. n°	Ø mm	± ↔ m	↓	code EAN
61898	1,0	81	20	5 413751 998482
61899	1,2	56	20	5 413751 998499
61900	1,4	41	20	5 413751 998505
61901	1,6	31	20	5 413751 998512
61902	1,8	25	20	5 413751 998529
61903	2,0	20	20	5 413751 998536
61904	2,2	17	20	5 413751 998543

- Bobines de 500 grammes
- Conditionnement: par boîte



Fil recuit noir

Art. n°	Longueur approx. en mètres/bobine	Diamètre intérieur bobine mm	Conditionnement	Ø mm	code EAN
630000	563	300	5 x 5 kg	1,2	5 4 1 3 7 5 1 0 0 8 9 0 7

- Non huilé
- Conditionnement: bobines de 5 x 5 kg

Fil de fer galvanisé léger

Art. n°	Longueur approx. en mètres/bobine	Diamètre intérieur bobine mm	Conditionnement	Ø mm	code EAN
6200107	563	300	5 x 5 kg	1,2	5 4 1 3 7 5 1 5 0 0 0 7 4
6200109	317	300	5 x 5 kg	1,6	5 4 1 3 7 5 1 5 0 0 1 1 1
6200111	250	300	5 x 5 kg	1,8	5 4 1 3 7 5 1 5 0 0 1 0 4
6200113	202	580	5 x 5 kg	2,0	5 4 1 3 7 5 1 5 0 0 1 3 5
6200115	140	580	5 x 5 kg	2,4	5 4 1 3 7 5 1 5 0 0 1 5 9
6200117	103	580	5 x 5 kg	2,8	5 4 1 3 7 5 1 5 0 0 1 7 3
6200119	90	580	5 x 5 kg	3,0	5 4 1 3 7 5 1 5 0 0 1 9 7
6200121	70	580	5 x 5 kg	3,4	5 4 1 3 7 5 1 5 0 0 2 1 0
6200167	704	580	25 kg	2,4	5 4 1 3 7 5 1 5 0 0 6 7 8
6200169	517	580	25 kg	2,8	5 4 1 3 7 5 1 5 0 0 6 9 2

- Fil d'une pièce
- Bobines de 5 x 5 kg et de 25 kg

Fil de fer galvanisé riche

Art. n°	Longueur approx. en mètres/bobine	Diamètre intérieur bobine mm	Conditionnement	Ø mm	code EAN
6200187	202	580	5 x 5 kg	2,0	5 4 1 3 7 5 1 5 0 0 8 1 2
6200189	140	580	5 x 5 kg	2,4	5 4 1 3 7 5 1 5 0 0 8 2 1
6200191	111	580	5 x 5 kg	2,7	5 4 1 3 7 5 1 5 0 0 8 3 8
6200193	90	580	5 x 5 kg	3,0	5 4 1 3 7 5 1 5 0 0 8 4 5

- Galvanisation : 240 g/m²



Liens

- Recuits, cuivrés
- Conditionnement : lot de 1000 pièces

Art. n°	Dimensions/ mm	Poids par conditionnement/ kg	code EAN
862520	1,0 x 100	1,0	5 413751 920032
862522	1,0 x 120	1,1	5 413751 920056
862523	1,0 x 140	1,3	5 413751 920070
862524	1,0 x 160	1,4	5 413751 920094

- Plastifié
- Conditionnement : lot de 1000 pièces

Art. n°	■ ■ ■	Dimensions/ mm	Poids par conditionnement/kg	code EAN
862403	■	1,4 x 100	1,2	5 413751 920339
862405	■	1,4 x 120	1,3	5 413751 920353
862407	■	1,4 x 140	1,5	5 413751 920377
862410	■	1,4 x 200	2,1	5 413751 920391
862413	■	1,4 x 300	2,7	5 413751 920414
862430	■	1,8 x 200	3,11	5 413751 922227
862435	■	1,8 x 240	3,55	5 413751 922234
862503	■	1,4 x 100	1,2	5 413751 920445
862505	■	1,4 x 120	1,3	5 413751 920452
862507	■	1,4 x 140	1,5	5 413751 920469
862511	■	1,4 x 200	2,1	5 413751 920476
862440	■	1,8 x 200	3,11	5 413751 922241
862445	■	1,8 x 240	3,55	5 413751 922258

Lieur

Art. n°	cm	code EAN
862600	30	5 413751 500852
862601	20	5 413751 102308

- Extracteur de sac : 30 cm ou 20 cm
- Pour les soudeuses de sacs
- Conditionnement : par pièce



The page features a dark teal horizontal bar across the top. Below it, the text 'ANCRAGE AU SOL' is displayed in a dark teal, bold, sans-serif font. The text is partially overlaid by two large, thin orange circles that intersect each other and the text.

ANCRAGE AU SOL

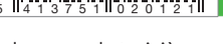
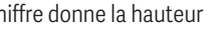
Ferrure écran bois

Art. n°	∅ mm	↔ mm		code EAN
1007080	2,5	30	4	

- Jaune, bichromaté
- Convient aux clôtures/écrans en bois
- Emballage : 4 pièces avec 8 vis à bois

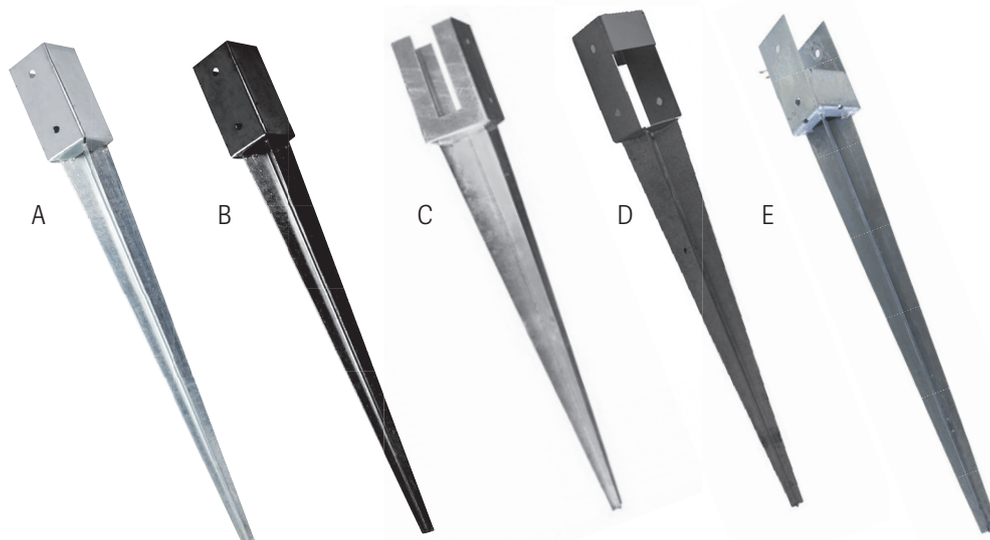


Pied à enfoncer

Art. nr.	 mm				ean-code
A 1095151	51 x 51 x 750 x 150 mm		4	720	
A 1007175	71 x 71 x 750 x 150 mm		84	-	
A 1097175	71 x 71 x 750 x 150 mm		4	364	
C 1037175	71 x 71 x 750 x 150 mm		4	364	
E 1047175	71 x 71 x 750 x 150 mm		4	364	
B 1197175	71 x 71 x 750 x 150 mm	■	4	364	
B 1297175	71 x 71 x 750 x 150 mm	■	4	364	
D 1247175	71 x 71 x 750 x 150 mm	■	4	364	
A 1007190	91 x 91 x 750 x 150 mm		48	-	
A 1097190	91 x 91 x 750 x 150 mm		4	240	
C 1037190	91 x 91 x 750 x 150 mm		4	240	
E 1047190	91 x 91 x 750 x 150 mm		4	240	
A 1012095	120 x 120 x 950 x 200 mm		4	192	

- Les deux premiers chiffres donnent le diamètre de la coque, le troisième chiffre donne la longueur totale et le quatrième chiffre donne la hauteur de la coque.

- A
- Pied à enfoncer, galvanisé à chaud
 - Epaisseur de paroi : 2 mm
 - Conditionnement : à la palette, par mini-palette ou par 4 pièces
- C
- Galvanisé avec découpe pour bois ou composite
 - Conditionnement : par palette, par 4 pièces
- B
- Laqué noir en métal blanc
- D
- Pied à enfoncer anthracite peint sur acier nu, avec découpe pour bois ou composite
 - Conditionnement : par palette, par 4 pièces
- E
- Pied à enfoncer, galvanisé à chaud
 - Epaisseur de paroi : 2 mm
 - Conditionnement : par 4 pièces



Pied à boulonner

Art. n°	mm				code EAN
A 1007100	71 x 71 x 150 mm		21	-	5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 0 0 7 7 1
A 1097100	71 x 71 x 150 mm		4	648	5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 8 5 3 1
C 1037100	71 x 71 x 150 mm		4	648	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 6 6 4 2 1
E 1047100	71 x 71 x 150 mm		4	648	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 9 2 9 2 1
B 1197100	71 x 71 x 150 mm	■	4	648	5 4 1 3 7 5 1 1 3 9 2 9 3 8 1
B 1297100	71 x 71 x 150 mm	■	4	648	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 6 6 1 1 1
D 1247100	71 x 71 x 150 mm	■	4	648	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 9 2 7 8 1
A 1009100	91 x 91 x 150 mm		20	-	5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 0 0 9 1 1
A 1099100	91 x 91 x 150 mm		4	498	5 4 1 3 7 5 1 1 8 0 0 8 7 7 1
C 1039100	91 x 91 x 150 mm		4	498	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 6 6 5 9 1
E 1049100	91 x 91 x 150 mm		4	498	5 4 1 3 7 5 1 1 4 0 9 3 0 8 1
A 1012020	120 x 120 x 200 mm		4	324	5 4 1 3 7 5 1 1 0 2 0 1 3 8 1

- Les deux premiers chiffres donnent le diamètre de la coque; le troisième chiffre donne la hauteur de la coque.

A



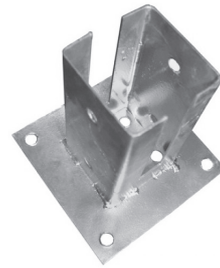
- Pied à boulonner, galvanisé à chaud
- Conditionnement : à la palette ou par 4 pièces
- Epaisseur de paroi : 2 mm

B



- Laqué noir en métal blanc

C



- Galvanisé, avec découpe pour bois ou composite
- Conditionnement : par palette, par 4 pièces

D



- Pied à boulonner anthracite peint sur acier nu, avec découpe pour bois ou composite
- Conditionnement : par palette, par 4 pièces

E



- Pied à boulonner, galvanisé à chaud
- Conditionnement : par boîte ou par 4 pièces
- Epaisseur de paroi : 2 mm

Pied à visser

Art. n°	Ø mm		code EAN
1007000	min. Ø 25-60	6	

- Pied à visser, anneaux adaptateurs PVC inclus
- Galvanisé à chaud
- Hauteur : 60 cm
- Cette ancre à visser convient très bien pour placer des parasols, etc.
- Grâce à différents profils, des piquets entre 25 et 60 mm peuvent être placés.
- Peut très bien convenir pour des poteaux de 34, 40, 48 et 60 mm.
- Grâce à la barre livrée avec ce système, l'ancre à visser peut être facilement introduite dans le sol.
- Conditionnement : par 6 pièces
- Dimensions : 65 x 600 mm / poids 1,65 kg



Ancre en U

Art. n°	U mm		code EAN
1007010	71 x 105 x 200	500	
1007011	91 x 105 x 200	500	

- Ancre en U, galvanisé à chaud
- Conditionnement: à la pièce ou par palette



Ancre lourd en U

Art. n°	U mm		code EAN
1007030	71 x 200	1000	
1007031	91 x 200	1000	

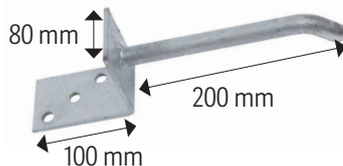
- Ancre lourd en U, galvanisé à chaud
- Conditionnement: à la pièce ou par palette



Ancre en L

Art. n°	L mm		code EAN
1007020	100 x 80 x 200	500	

- Ancre en L, galvanisé à chaud
- Conditionnement: à la pièce ou par palette



Resserre à bûches

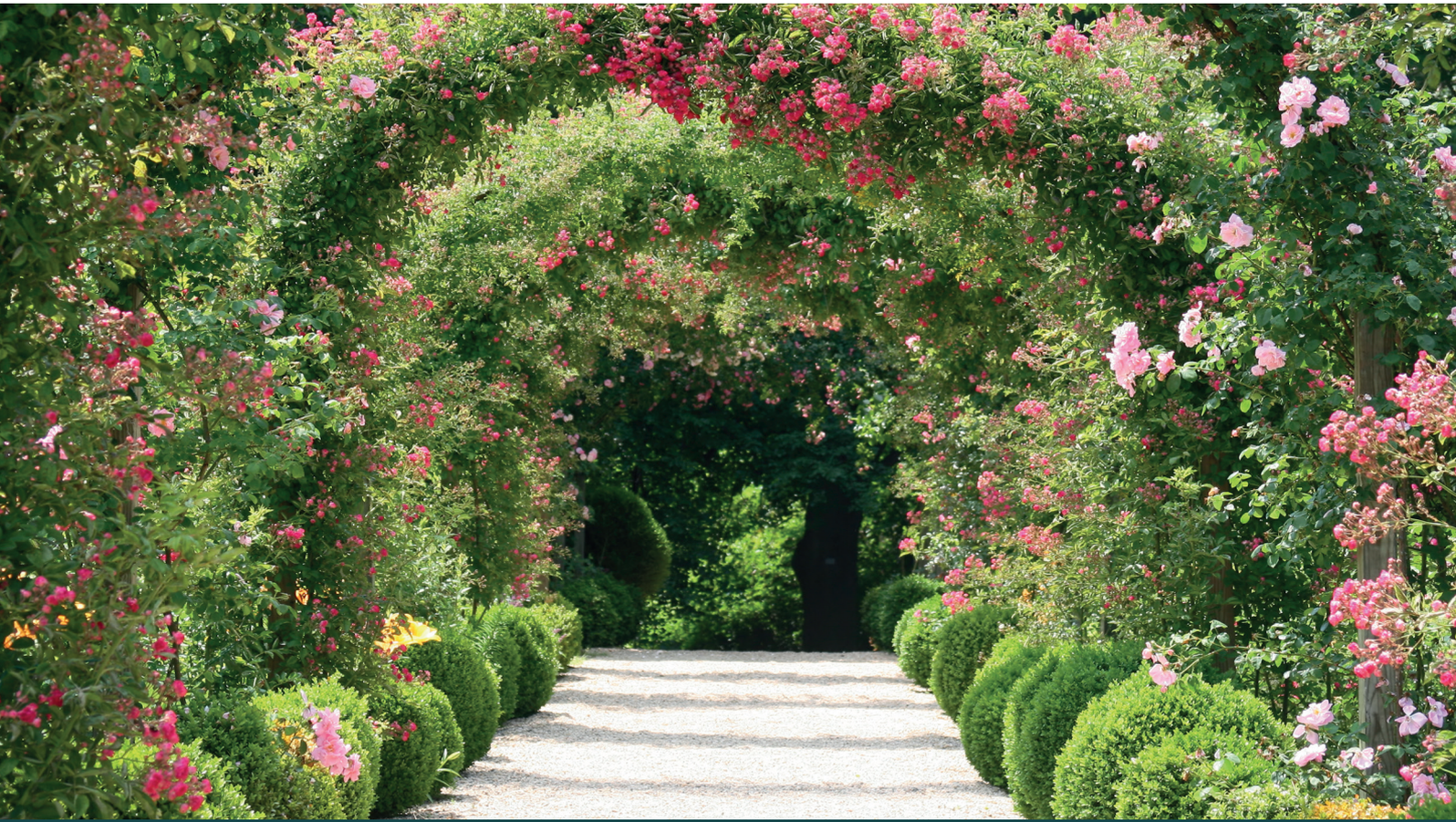
Art. n°	cm			code EAN
1007071	↓ 130 ↔ 150	par kit		

- Resserre à bûches, galvanisé à chaud
- Hauteur et largeur sont à déterminer de cette même manière, car vous achetez vous-même le bois nécessaire

Art. nr. 1007071





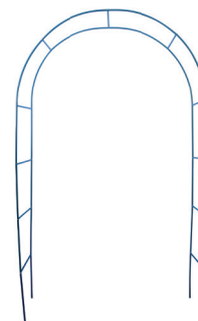


DECO

Arco Rosa - Arche à rosiers

Art. n°	↑ cm	↔ cm	↗ cm	code EAN
8300101	240	135	38	

- Arches décoratives
- Emballage : à l'unité



Inalto - Mur de jardin vertical

Art. n°	↑ cm	↔ cm	↗ cm	volume de remplissage	Surface plantable	code EAN
92704	60	92	27	100 L	0,46 m ²	



- durable et résistant aux intempéries grâce à l'acier de qualité allemande galvanisé de 1,5 mm
- travail doux pour le dos à la hauteur parfaite pour vous
- assemblage et installation faciles



Art. n°	↑ cm	↔ cm	↗ cm	volume de remplissage	Surface plantable	code EAN
92700	100	100	32	150 L	0,57 m ²	
92701	100	100	50	190 L	1 m ²	
92702	180	100	32	290 L	1 m ²	
92703	180	100	50	380 L	1,90 m ²	

- un matériau de haute qualité garantit une longue durée de vie et une longue durée de vie : si nécessaire, les pièces individuelles peuvent être facilement remplacées même après plusieurs années
- Acier de qualité allemande de 1,5 mm d'épaisseur
- Assemblage rapide, facile et intuitif



Silo à compost

Art. n°	mm	mm	cm	cm		code EAN
8300001	50	2,5/3,2	80	80	22	5 413751 006903

- Plastifié vert
- Fil intérieur galvanisé
- Y compris 4 crochets d'ancrage, plastifié vert, fil intérieur galvanisé
- Conditionnement : à la pièce, avec une étiquette indiquant clairement le code-barre, les dimensions et l'application
- composter : voir www.giardino-online.com



Multi poteau

Art. n°	mm	mm	cm	Conditionnement	code EAN
84100	20	100	25	5 413751 999939	
84125	20	120	25	5 413751 999946	
84150	20	150	25	5 413751 999953	

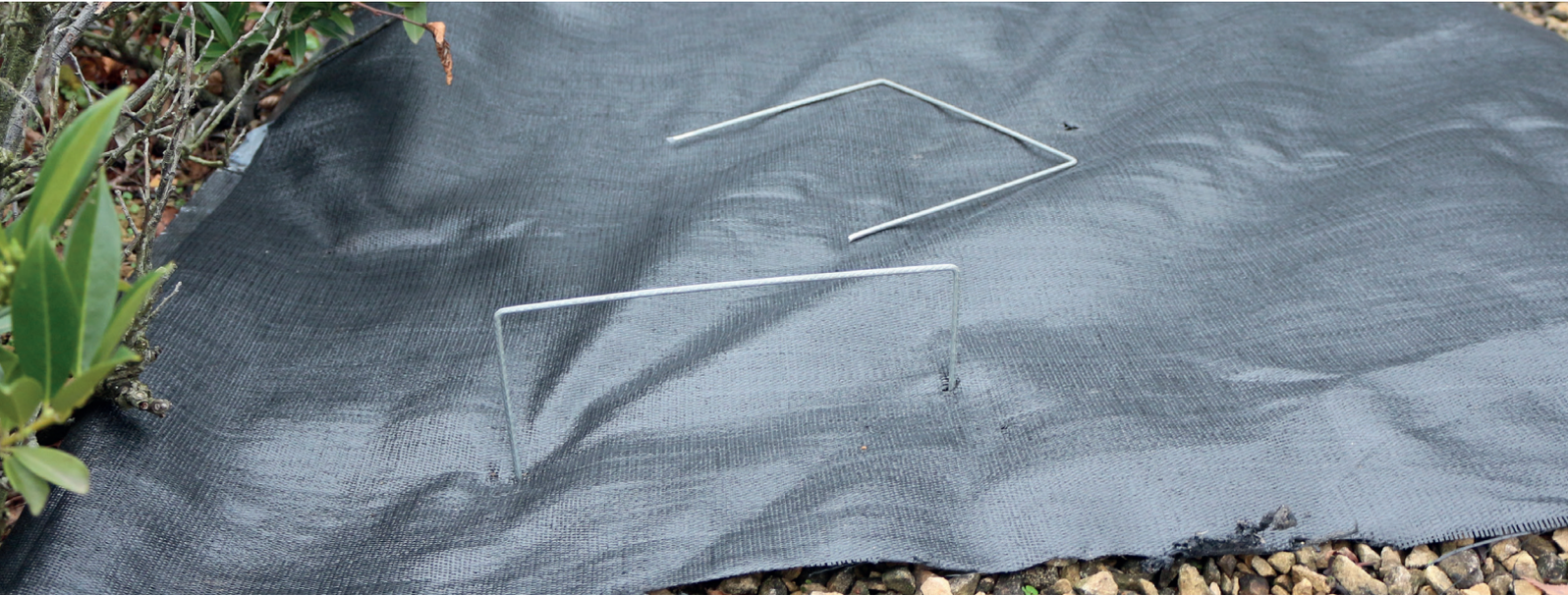
- Couche d'epoxy vert



Tuteur

Art. n°	mm	mm	cm	Conditionnement	code EAN
84170	8	90	1	5 413751 912204	
84172	11	120	1	5 413751 912211	
84171	11	150	1	5 413751 405843	
84175	16	180	1	5 413751 405850	
84173	16	210	1	5 413751 405423	
84174	20	240	1	5 413751 912228	
84176	20	270	1	5 413751 392235	





Agrafes, galvanisé chaud

Art. n° . nr.	Ø mm	↑ cm	↔ cm	↓	code EAN
6310400	4	20	25	25	
6310405	4	20	10	25	
6310403	4	14	3	25	

- Agrafes pour toiles géotextiles



Erbaccia Toile de paillage

Art. nr.	g/m ²	↑ m	↔ m	↓	ean-code
6310215	100	2	5	1	
6310245	100	4	5	1	
6310116	100	1	10	1	
6310216	100	2	10	1	
6310225	100	1	25	1	

- Emballage : en rouleau



Filo - Jardin suspendu

Art. n°	↑ cm	↔ cm	↗ cm	Ø mm	circle Ø cm	code EAN
92705	1,5	32	30	8		4 0 4 2 8 9 7 1 9 2 7 0 6 9 1
92706	-	360	-	3		4 0 4 2 8 9 7 1 9 2 7 0 6 6
92707	1	0,8	0,8	4		4 0 4 2 8 9 7 1 9 2 7 0 7 3
92708	1	28	31,5	1	21	4 0 4 2 8 9 7 1 9 2 7 0 8 0
92709	1	28	31,5	1	25	4 0 4 2 8 9 7 1 9 2 7 0 9 7
92710	1	28	31,5	1	-	4 0 4 2 8 9 7 1 9 2 7 1 0 3
92711	1,5	32	30	8		4 0 4 2 8 9 7 1 9 2 7 1 1 0
92712	1,5	61	30	8		4 0 4 2 8 9 7 1 9 2 7 1 2 7
92713	1,5	90	30	8		4 0 4 2 8 9 7 1 9 2 7 1 3 4

- Que ce soit à l'intérieur ou à l'extérieur, Filo peut être adapté à votre goût en fonction de vos besoins et est polyvalent pour changer
- système modulaire - extensible de très petit à infiniment grand
- FILO offre beaucoup d'espace pour les plantes sur plusieurs niveaux à l'aide des différentes étagères, par ex. un écran vert, ou fonctionne comme une bibliothèque flottante
- La solution flottante est ergonomique et permet même aux robots aspirateurs laveurs de faire leur travail efficacement et de vous faire gagner du temps

Composé de câbles en acier galvanisé, d'un cadre en acier peint par poudrage et d'un jeu de bagues de réglage.

Le kit de démarrage FILO est la base idéale pour le système modulaire et peut être complété à volonté avec les autres cadres et étagères de la série.

Extensible avec :

- de l'art. n° 92706 Jardin suspendu FILO câble en acier
- de l'art. n° 92708 Étagère FILO 210
- de l'art. n° 92709 Étagère FILO 250
- de l'art. n° 92710 Étagère FILO
- de l'art. n° 92711 Jardin suspendu FILO cadre S
- de l'art. n° 92712 Jardin suspendu FILO cadre M
- de l'art. n° 92713 Jardin suspendu FILO cadre L



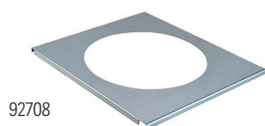
92705



92706



92707



92708



92709



92710



92711



92712



92713

Conditions de vente générales

1. Toute décision inclut la simple acceptation de nos conditions générales de vente et ne devient définitive qu'après confirmation régulière de notre part.
2. Les offres de prix sont basées sur les valeurs actuellement en vigueur des salaires et des matériaux. Si ceux-ci sont modifiés, nous nous réservons le droit d'adapter les prix au prorata.
3. Les délais de livraison sont communiqués à titre indicatif, leur dépassement ne peut en aucun cas donner lieu au recouvrement de dommages et intérêts.
4. Lorsque les marchandises sont vendues de l'usine, le transport s'effectue aux risques du destinataire. En signant le bon de livraison, le client reconnaît avoir reçu tous les marchandises et services en bon état.
5. Les factures sont payables à Bilzen. Sur toutes les factures, non payées à l'échéance, un intérêt de 1 % par mois sera dû de plein droit et sans mise en demeure préalable adressée par écrit.
6. Si un compte reste totalement ou partiellement ouvert 8 jours après l'envoi d'une lettre de sommation, seront dus, pour tous les suppléments de frais, des dommages et intérêts forfaitaires de 10% sur la somme principale avec un minimum de 65, sans préjudice des intérêts moratoires tels qu'ils ont été mentionnés ci-dessus.
7. Le défaut de paiement de factures ou traites échues donne au créancier le droit d'exiger le paiement immédiat et intégral de tout ce qui lui est dû, en ce compris les factures ou traites non encore échues.
8. Les plaintes pour vices apparents doivent être introduites dans les huit jours qui suivent la livraison. Si la plainte est considérée comme fondée, nous serons uniquement tenus de procéder au remplacement des marchandises défectueuses, sans que la moindre indemnité puisse être réclamée pour des dommages directs ou indirects.
9. La protestation concernant la facture doit être adressée par écrit dans les 10 jours qui suivent la date de facturation. A cet égard, la date et le numéro de la facture doivent toujours être mentionnés.
10. Les marchandises restent la propriété du vendeur aussi longtemps que l'acheteur n'a pas acquitté la totalité de la somme due au vendeur, même si les marchandises ont été transformées. Une fois les marchandises livrées, l'acheteur supporte tous les risques de perte et de destruction.
11. En cas d'annulation de la commande, l'acheteur est redevable de dommages et intérêts forfaitaires à hauteur de 30% de la somme principale.
12. Le propriétaire/l'acheteur prendra les dispositions et les mesures de précaution et d'accessibilité nécessaires concernant le terrain. Il est responsable de l'état de la destination, sur laquelle il est formulé toutes réserves et dont ni la responsabilité, ni le risque ne peuvent être pris en charge par le fournisseur.
13. Le tirage et/ou l'acceptation de traites ou d'autres documents négociables n'entraîne aucune novation de dette et ne constitue pas une dérogation aux conditions de vente.
14. Toutes les actions portant sur nos factures ou contrats relèvent de la compétence des tribunaux de Tongres ou du Juge de Paix de l'arrondissement de Tongres. Le vendeur peut en outre porter les actions devant les tribunaux du domicile du débiteur.

Clause de réserve de propriété

1. Le vendeur conserve la propriété des biens vendus jusqu'au paiement effectif de l'intégralité du prix en principal et accessoires. En cas de revente le vendeur conserve également la possibilité de revendiquer le prix des biens détenus par le sous-acquéreur. La réserve de propriété est reportée sur le prix de revente.
2. Dès la livraison, les risques de toute nature y compris de cas fortuit et de force majeure, et la garde, sont transférés à l'acheteur.
3. Le défaut de paiement de l'une quelconque des échéances peut entraîner la revendication des biens.

Déclaration de confidentialité

La société Garden Trade International bvba attache néanmoins une très grande importance à votre confidentialité. Nous utilisons vos données personnelles que pour traiter les commandes et pour vous donner des informations sur offres intéressantes. Dans notre déclaration de confidentialité vous retrouverez comme nous traitons les données personnelles. Vous retrouverez cette déclaration sur notre site d'internet sous le bouton General Data Protection Policy. Cette déclaration de confidentialité fait inextricablement partie de nos Conditions de Vente.



Demo's



Demo Napoli
art. D9953



5 4 1 3 7 5 1 4 0 1 0 1 2



Demo Varese 120
art. 5150576



5 4 1 3 7 5 1 1 9 4 3 6 5



Demo Como Display
art. 5150561



5 4 1 3 7 5 1 4 0 1 0 4 3

art. 5150559



5 4 1 3 7 5 1 4 0 1 0 3 6



Demo Roma
art. D9955



5 4 1 3 7 5 1 4 0 1 5 2 4



Demo Torino-Napoli-Milano
art. D9954



5 4 1 3 7 5 1 4 0 1 4 4 9

Garden Trade

International bv



Garden Trade International bv
Twaalfbunderweg 13
B-3740 Bilzen
tél. +32-(0)89 51 03 60
info@giardino-online.com
www.giardino-online.com