



DESTINATIONS

MAISONS INDIVIDUELLES HABITAT COLLECTIF COLLECTIVITÉS LOCALES

CLÔTURES EN BÉTON



Pour tout besoin de délimitation de terrain ou de parcelles, **Sopragglo** vous propose une large gamme de clôtures béton : clôtures grillagées, clôtures lissage, clôtures mur plein, dalles de soubassement et clôtures défensives.

ROBUSTE ÉCONOMIQUE ESTHÉTIQUE

Applications

La solution idéale pour délimiter votre terrain

Avantages

- Entretien facile
- Résistant aux intempéries
- Finition lisse
- Système modulaire reconfigurable
- Inaltérable dans le temps



CLÔTURE LISSAGE

Cette clôture élégante et bon marché, est déclinable en différentes hauteurs (Hors-sol de 0,50 à 1,50 m), avec une ou deux lisses, avec ou sans plaque de soubassement (0,25 ou 0,50 m) et entre-axe de 2 ou 2,5 m.

POTEAU À LISSE

SECTION 12 X 12 (avec 1 ou 2 lisses - Sans dalle)

REF	Section	H. totale (m)	H. Hors sol (m)	H. Grillage	Nombre Lisse	Poids (Kg)	Cond.
PAL1212100	12 X 12	1,00	0,50	-	1	32	12
PAL1212120	12 X 12	1,20	0,70	-	1	38	12
PAL1212150	12 X 12	1,50	1,00	1,00	2	47	12
PAL1212175	12 X 12	1,75	1,20	1,720	2	60	12
APAL1212100	12 X 12	Angles pour po	teaux à lisses Ha	auteur 0,50 m		32	unité
APAL1212120	12 X 12	Angles pour po	teaux à lisses Ha	outeur 0,70 m		38	unité
APAL1212150	12 X 12	Angles pour po	teaux à lisses Ha	47	unité		
APAL1212175	12 X 12	Angles pour po	teaux à lisses Ha	outeur 1,20 m		60	unité



Clôture avec 1 lisse Section 12 x 12 Hauteur hors-sol 0,50 m ou 0,70 m

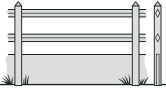


Clôture avec 2 lisses Section 12 x 12 Hauteur hors-sol 1m ou 1,20 m

POTEAU À LISSE + DALLE

SECTION 12 X 12

REF	Section	H. totale (m)	H. Hors sol (m)	H. Grillage	Nombre Lisse	Poids (Kg)	Cond.
PLD10025	12 X 12	1,75	1,20	1,00	2	60	12
PLD10050	12 X 12	2,00	1,50	1,00	2	68	12
APLD10025	12 X 12	Angles > potea	Ingles > poteaux à 2 lisses + dalle - Hauteur 0,25 m				unité
APLD10050	12 X 12	Angles > potea	ux à 2 lisses + da	alle - Hauteur 0,5	0 m	68	unité



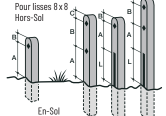
Clôture avec 2 lisses et dalle 0,25 m ou 0,50 m Section 12 x 12 Hauteur hors-sol 1,25 m ou 1,50 m

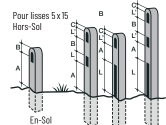
LISSES CARRÉES



REF	Section	Long. (m)	Poids (Kg)	Cond.
LIS88192	8 X 8	1,92	27	30
LIS88238	8 X 8	2,38	35	30

LISSES 1/2 RONDES





Long. (m) Poids (Kg) REF Section Cond. LISR88192 5 X 15 1,92 27 30 LISR88238 5 X 15 2,38 35 30

MAIN COURANTE DE STADE POTEAU TÊTE RONDE

LISSE DEMI-RONDE

			-
•	1	Î	
		U	
	U		

REF	Section	H. Totale (m)	H. Hors Sol (m)	Cond.
PST150	10 X 10	1,50	1,00	unité
LST192	10 X 10	1,92	-	unité
ANGLE +	12 X 12	-	-	unité

LISSE PLATE

REF	Section	Long. (m)	Poids (Kg)	Cond.
LIS515192	5 X 15	1,92	24	unité

POTEAU TÊTE RONDE POUR LISSE PLATE

SECTION 10 X 14

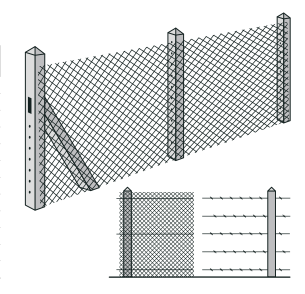
REF	Section	H. totale (m)	H. Hors sol (m)	H. Grillage	Nombre Lisse	Poids (Kg)	Cond.
LPT1014100	10 X 14	1,00	0,60	-	1	32	18
LPT1014150	10 X 14	1,50	1,00	1,00	2	48	18
LPT1014175	10 X 14	1,75	1,25	1,20	2	51	18
LPT101425	10 X 14	1,75	1,25	1,00	2	54	18
LPT101450	10 X14	2,00	1,50	1,00	2	62	18

Le traditionnel style « haras » pour votre façade ou pour signaler une entrée de propriété est toujours à notre catalogue.

CLÔTURE GRILLAGÉE

POTEAU INTERMÉDIAIRE POUR GRILLAGE

REF	Section	H. totale (m)	H. Hors sol (m)	Poids (Kg)	Cond.
PGI88150	8X8	1,50	1,00	21	30
PGI88175	8X8	1,75	1,25	25	30
PGI88200	8X8	2,00	1,50	29	30
PGI88225	8X8	2,25	1,75	31	30
PGI88250	8X8	2,60	2,00	36	30
PGI1010150	10 X 10	1,50	1,00	29	20
PGI1010175	10 X 10	1,75	1,25	36	20
PGI1010200	10 X 10	2,00	2,50	43	20
PGI1010225	10 X 10	2,25	1,75	50	20
PGI1010260	10 X 10	2,60	2,00	60	20
PGI1010285	10 X 10	2,80	2,25	65	20
PGI1010310	10 X 10	3,05	2,50	69	20



ANGLE - DÉPART - TENSION POUR POTEAUX GRILLAGE SECTION 10 X 10

REF	Section	H. totale (m)	H. Hors sol (m)	Poids (Kg)	Cond.
PGA1010150	10 X 10	1,50	1,00	29	20
PGA1010175	10 X 10	1,75	1,25	36	20
PGA1010200	10 X 10	2,00	1,50	43	20
PGA1010225	10 X 10	2,25	1,75	50	20
PGA1010260	10 X 10	2,60	2,00	60	20
PGA1010285	10 X 10	2,80	2,25	62	20
PGA1010310	10 X 10	3,05	2,50	69	20

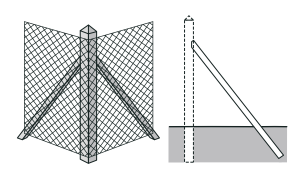


ANGLE - DÉPART - TENSION POUR POTEAUX GRILLAGE SECTION 12 X 12

REF	Section	H. totale (m)	H. Hors sol (m)	Poids (Kg)	Cond.
PGA1212175	12 X 12	1,75	1,25	54	12
PGA1212200	12 X 12	2,00	1,50	62	12
PGA1212225	12 X 12	2,25	1,75	70	12
PGA1212260	12 X 12	2,60	2,00	81	12
PGA1212310	12 X 12	3,10	2,50	99	12

JAMBE DE FORCE POUR POTEAUX GRILLAGE

REF	Section	Long. (m)	Poids (Kg)	Cond.
JDF150	8X8	1,50	54	12
JDF200 (pour poteau à linge)	8X8	2,00	62	12
JDF250	8X8	2,50	70	12
JDF300	8X8	3,00	81	12
JAMBE DE FORCE GALVA	-	2,50	99	12



CLÔTURE MIXTE

Pour une clôture mitoyenne solide et durable, nous avons la possibilité de vous fournir des poteaux renforcés qui soutiendront solidement un occultant (toile, bande de bruyère...).

POTEAU MURET (GRILLAGE + DALLE)

SECTION 10 X 10 (possibilité en 12X12 de 1,50 à 2,50 hors-sol)

REF	Section	H. totale (m)	H. Hors sol (m)	H. Grillage	H. Dalle (m)	Poids (Kg)	Cond.
PMI10050	10 X 10	2,00	1,50	1,00	0,50	43	20
PMI12050	10 X 10	2,25	1,70	1,20	0,50	49	20
PMI15050	10 X 10	2,60	2,00	1,50	0,50	55	20
PMI17550	10 X 10	2,80	2,25	1,75	0,50	59	20
PMI20050	10 X 10	3,10	2,50	2,00	0,50	64	20
PMI10025	10 X 10	1,75	1,25	1,00	0,25	37	20
PMI12025	10 X 10	2,00	1,45	1,20	0,25	43	20
PMI15025	10 X 10	2,25	1,75	1,50	0,25	49	20
PMI17525	10 X 10	2,60	2,00	1,75	0,25	55	20
PMI20025	10 X 10	2,85	2,25	2,00	0,25	59	20
PMI22525	10 X 10	3,10	2,50	2,25	0,25	64	20





PLUSIEURS MONTAGES POSSIBLES

	Grillage 1m	Grillage 1,20 m	Grillage 1,50 m	Grillage 1,75 m
Plaque 0,25 m	Х	Χ	Х	Χ
Plaque 0,50 m	Х	Х	χ	Χ

DALLES DE SOUBASSEMENT PLEINES OU CHAPERONNÉES

REF	Туре	Longueur (m)	Hauteur (m)	Épaisseur (mm)	Poids (Kg)	Cond.
DAD25025	Pleine	2,50	0,25	38	52	20
DAD25050	Pleine	2,50	0,50	38	105	20
DCN25025	Chaperonnée	2,50	0,25	38	58	20
DCN25050	Chaperonnée	2,50	0,50	38	108	16
DCH25225	Chaperonnée	2,525	0,25	38	60	20
DCH25250	Chaperonnée	2,525	0,50	38	110	16



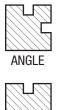






ANGLE - DÉPART - TENSION POUR POTEAUX MURET SECTION 12 X 12

Code Angle	Code Départ	Code Tension	Section	H. totale (m)	H. Hors sol (m)	H. Grillage	H. Dalle (m)	Poids (Kg)	Cond.
PMA10050	PMD10050	PMT10050	12 X 12	2,00	1,50	1,00	0,50	62	unité
PMA12050	PMD12050	PMT12050	12 X 12	2,25	1,70	1,20	0,50	70	unité
PMA15050	PMD15050	PMT15050	12 X 12	2,60	2,00	1,50	0,50	81	unité
PMA17550	PMD17550	PMT17550	12 X 12	2,80	2,25	1,75	0,50	86	unité
PMA20050	PMD20050	PMT20050	12 X 12	3,10	2,50	2,00	0,50	92	unité
PMA10025	PMD10025	PMT10025	12 X 12	1,75	1,25	1,00	0,25	54	unité
PMA12025	PMD12025	PMT12025	12 X 12	2,00	1,45	1,20	0,25	62	unité
PMA15025	PMD15025	PMT15025	12 X 12	2,25	1,75	1,50	0,25	70	unité
PMA17525	PMD17525	PMT17525	12 X 12	2,60	2,00	1,75	0,25	81	unité
PMA20025	PMD20025	PMT20025	12 X 12	2,85	2,25	2,00	0,25	86	unité
PMA22525	PMD22525	PMT22525	12 X 12	3,10	2,50	2,25	0,25	92	unité







CLÔTURE GRILLAGE RIGIDE

Dalles de soubassement différées (pleines ou chaperonnées) pour clôtures en grillage dur compatibles BEKAFIX®, AXIS® ou AXOR®. Pour d'autres marques, nous consulter.

REF	Туре	Longueur (m)	Hauteur (m)	Épaisseur (mm)	Poids (Kg)	Cond.
DAD20025	DIRICKX AXOR® droite	2,00	0,25	38	44	20
DAD20050	DIRICKX AXOR® droite	2,00	0,50	38	88	20
DCK25125	BEKAFIX® chaperonnée	2,51	0,25	38	58	20
DCK25150	BEKAFIX [©] chaperonnée	2,51	0,50	38	108	16
DCN25125	BEKAFIX® chaperonnée	2,51	0,25	38	58	20
DCN25150	BEKAFIX [©] chaperonnée	2,51	0,50	38	108	16
DCN25225	AXIS® chaperonnée	2,51	0,25	38	58	20
DCN25250	AXIS [®] chaperonnée	2,51	0,50	38	108	16
DCN25325	AXOR® chaperonnée	2,51	0,25	38	58	20



CLÔTURE DÉFENSIVE

POTEAUX À BAVOLETS GRILLAGE

REF	Section	H. totale (m)	H. Hors sol (m)	Poids (Kg)	Cond.
BVG260	12 X 12	2,60 + BV	2,00 + BV	75	10
BVG320	12 X 12	3,20 + BV	2,50 + BV	94	10

POTEAUX À BAVOLETS FEUILLURE POUR MUR PLEIN

REF	Section	H. totale (m)	H. Hors sol (m)	Poids (Kg)	Cond.
BFV260	12 X 12	2,60 + BV	2,00 + BV	75	10
BFV320	12 X 12	3,20 + BV	2,50 + BV	94	10

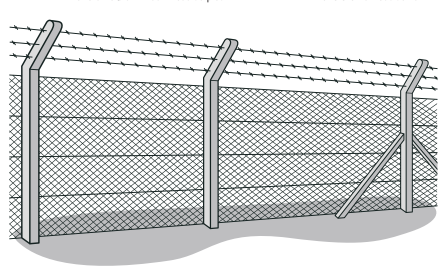
Matière : Béton moulé vibré. Finition gris béton brut de démoulage

Armature : 4 fers crantés ø 6 mm

+ 1 fer cranté ø 6 mm au niveau du pied

Section: 12 X 12 cm **Poids:** 94 Kg

Bavolets: 3 trous de 23 mm



CLÔTURE MURS PLEINS

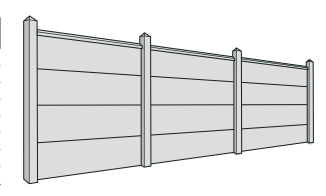
Les poteaux et plaques béton restent aujourd'hui le rapport prix / durée / solidité le mieux placé du marché.

POTEAU À FEUILLURES DÉBOUCHANTES **POUR MUR PLEIN SECTION 12 X 12**

REF	Section	H. totale (m)	H. Hors sol (m)	Poids (Kg)	Cond.
FEU1212100	12 X 12	1,00	0,50	31	40
FEU1212160	12 X 12	1,60	1,00	46	12
FEU1212180	12 X 12	1,80	1,25	54	12
FEU1212200	12 X 12	2,05	1,50	57	12
FEU1212225	12 X 12	2,25	1,75	63	12
FEU1212260	12 X 12	2,60	2,00	80	12
FEU1212290	12 X 12	2,80	2,25	90	12
FEU1212320	12 X 12	3,10	2,50	99	12

Section

12 X 12



POTEAU DÉPART ET POTEAUX D'ANGLE **POUR POTEAUX FEUILLURE**

REF Angle



Poids

(Kg)

99

H. Hors sol

(m)

2,50





Cond.

unité



FED1212100 FEA1212100 12 X 12 1,00 0,50 31 unité FED1212160 FEA1212160 12 X 12 1,60 1,00 46 unité FED1212180 FEA1212180 12 X 12 1,80 1,25 54 unité FED1212200 FEA1212200 12 X 12 2,05 1,50 57 unité FEA1212225 FED1212225 12 X 12 2,25 1,75 63 unité FED1212260 FEA1212260 12 X 12 2,60 2,00 80 unité FED1212290 FEA1212290 12 X 12 2,80 2.25 90 unité

3,10

H. totale

(m)

Matière: Béton moulé vibré. Finition gris béton brut de démoulage Armature: 4 fers crantés ø 5 mm

Section: 12 X 12 cm

Poids: 80 Kg le poteau de 2,60 m de haut

POTEAU POUR BARRIÈRE À TROUS **ET POUR MURS PLEINS FEUILLURE**

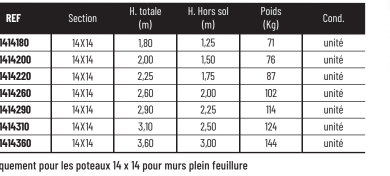
FEA1212320

SECTION 14 X 14

FED1212320

REF Départ

REF	Section	H. totale (m)	H. Hors sol (m)	Poids (Kg)	Cond.
PTB1414180	14 X 14	1,80	1,25	71	unité
PTB1414200	14 X 14	2,00	1,50	76	unité
PTB1414220	14 X 14	2,25	1,75	87	unité
PTB1414260	14X14	2,60	2,00	102	unité
PTB1414290	14X14	2,90	2,25	114	unité
PTB1414310	14X14	3,10	2,50	124	unité
PTB1414360	14X14	3,60	3,00	144	unité









POTEAU PORTEUR POUR PORTE **AVEC FEUILLURE SECTION 14 X 14**

REF	Section	H. totale (m)	H. Hors sol (m)	Poids (Kg)	Cond.
PTX1414180	14X14	1,80	1,25	71	unité
PTX1414205	14X14	2,05	1,50	76	unité
PTX1414225	14X14	2,25	1,75	87	unité
PTX1414270	14X14	2,60	2,00	102	unité
PTX1414290	14 X 14	2,85	2,725	114	unité



DALLES DE CLÔTURE

REF	Туре	Longueur (m)	Hauteur (m)	Épaisseur (mm)	Poids (Kg)	Cond.
DAL9650	Pleine	0,96	0,50	35	37	24
DAD19225	Pleine	1,92	0,25	35	37	20
DAD19240	Pleine	1,92	0,40	35	61	25
DAD19250	Pleine	1,92	0,50	35	77	25
DAR19244	Roue	1,92	0,44	35	41	20
DCH19225	Chaperonnée	1,92	0,25	35	40	15
DCH19250	Chaperonnée	1,92	0,50	35	80	20

CHAPERONS

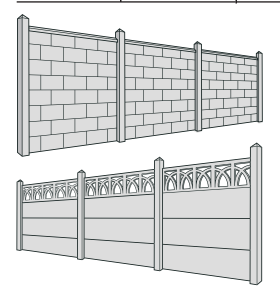
REF	section	Longueur (m)	Poids (kg)	cond.
CHA192	10 x 5	1,92	17	40
CHA250	10 x 5	2,50	22	unité



Matière : Béton dosé à 400 Kg de ciment/m³
Ferraillage : Panneau Lorient B Type P4 1900x470
Poids : 80 Kg la dalle de 50 cm de haut pour 1,92 m de long

DALLES À MOTIFS

REF	Туре	Longueur (m)	Hauteur (m)	Épaisseur (mm)	Poids (Kg)	Cond.
DAP19247	Imitation moellon	0,96	0,50	35	37	24
DALCREPI	Imitation crépi	1,92	0,25	35	37	20
DALBOIS	Imitation planches	1,92	0,40	35	61	25
DALFLEUR	Imitation fleur	1,92	0,50	35	77	25
DAR19244	Dalle ajourée 1/2 roue	1,92	0,44	35	41	20











POUR LE TRANSPORT

Nous proposons des palettes en acier galvanisé pour le transport et la manutention des dalles :

- Palettes métalliques plus solides
- Meilleure qualité et durabilité
- Ergonomie repensée
- Palettes gerbables sans contact avec les dalles
- Consigne / déconsigne



AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS

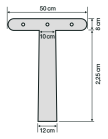
POTEAUX À LINGE BÉTON EN "T"

REF	Section	H. totale (m)	H. Hors sol (m)	Poids (Kg)	Cond.
PTL	12 X 12	2,50	Variable	70	16

Resistance: - Traction > ultime 500N/mm²

- Compression > minimum C25/30

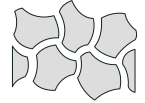
Acier : Certifié NF AFCAB





DALLES POMPÉI OU PAS JAPONAIS

REF	Épaisseur (mm)	Poids (Kg)	Cond.
PPI	35	8	80







AUTRES

BORDURES DE DÉFENSE

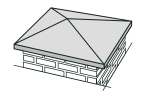
REF	Туре	Long. (m)	Haut. (m)	Épais. (m)	Poids (Kg)	Cond.
BRDDEF15	Bord déf. H15	1,00	0,15	0,20	43	20
BRDDEF29	Bord déf. H29	1,00	0,29	0,20	113	18





CHAPITEAU POINTE DIAMANT

REF	Dims. (cm)	Poids (Kg)	Cond.	
CPT37	40 x 40	25	Unitaire	
CPT47	50 x 50	30	Unitaire	



BORDURETTES DE JARDIN

REF	Туре	Long. (m)	Haut. (m)	Épais. (mm)	Poids (Kg)	Cond.
BAR50	5 arrondis	0,50	0,24	30	7,5	100
BOB50	Œil de biche	0,50	0,24	30	7,5	100
B0D10025	Ondulée	1,00	0,25	28	15	48
BOR10030	100 x 30	1,00	0,30	40	27	50
BOR10025	100 x 25	1,00	0,25	55	28	40



Pour pargaings de 10, 15, 20, ou 25.

REF	Long/larg (cm)	Poids (Kg)	Cond.
CHA10	100 / 20	24	40
CHA15	100 / 26	30	30
CHA20	100 / 31	37	24
CHA25	100/35	43	18





REF	Base (cm)	Tête (cm)	H. Totale (m)	H. H.S. (m)	Poids (Kg)	Cond.
BRN80	30	20	0,80	0,50	110	Unité





POUR NOUS CONTACTER: contact@sopragglo.fr

ATTENTION : Les visuels de cette fiche sont des illustrations à visée informative et ne sont pas contractuels. Ces visuels ne peuvent engager le fabricant d'aucune manière que ce soit.

