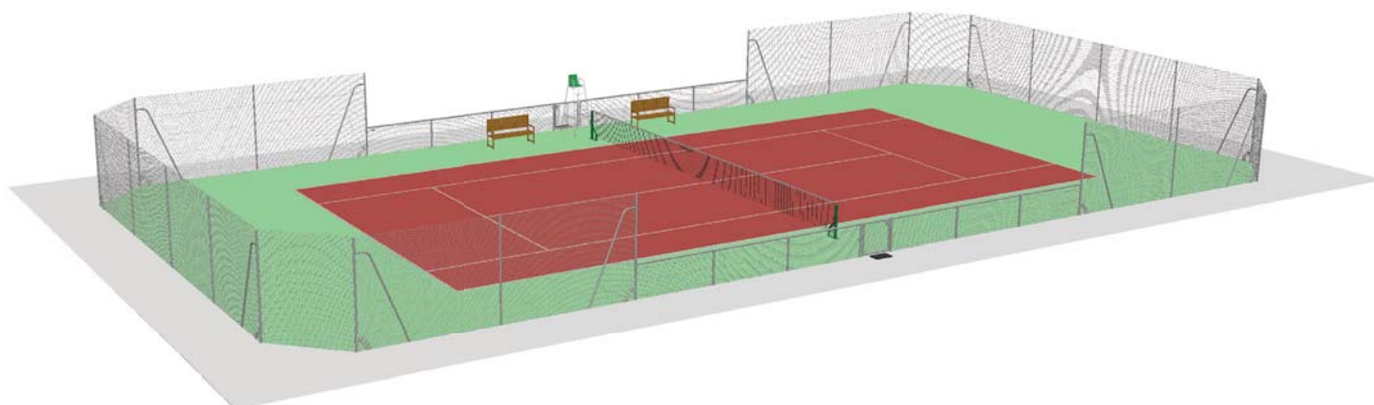


CLÔTURE MODÈLE « SPORTING »

FICHE TECHNIQUE - Réf. CLT7.6G



09/07/15



DESRIPTIF : pour un court de 36 x 18 mm avec 2 mains-courantes + 2 portillons de 1 m x 1 m et les 4 angles coupés à 45 degrés

Structure :

- clôture périphérique 3 m de hauteur HS :
 - poteaux d'angles Ø60 mm (acier galvanisés à chaud)
 - jambe de force Ø50 mm (acier galvanisés à chaud)
 - poteaux intermédiaires Ø60 mm (acier galvanisés à chaud).
- 2 mains courantes de 15 m de longueur à l'axe des 2 côtés :
 - poteaux Ø60 mm (acier galvanisés à chaud)
 - main courante Ø60 mm (acier galvanisés à chaud)
 - T de jonction (aluminium monobloc).
- 2 portillons d'accès : 1 m x 1 m à l'axe du court (acier galvanisés à chaud) remplissage en panneau serrurier maille de 50 x 50 mm en fil de Ø5 mm avec gond réglable galvanisé et système de fermeture par rabat
- Grillage simple torsion galvanisé, fil de 2.4, maille de 45 bouclées haut et bas.)



Poteau d'angle avec barre de maintien soudée.



Boucle inox à visser en partie basse.



Câble acier gainé 6mm partie basse



Tendeur à lanterne en inox



CLÔTURE MODÈLE « SPORTING »

FICHE TECHNIQUE - Réf. CLT7.6G



CARACTÉRISTIQUE

QUANTITÉ	NATURE DU MATÉRIEL	FINITION	RÉF.
8	Poteaux de départ simple Ø60 - 3m HS	Galvanisation	PDST603G
12	Jambes de force cintrées - 3m HS	Galvanisation	JFCT503G
10	Poteaux intermédiaires en Ø50 - 3m HS	Galvanisation	PICT503G
4	Poteaux de reprise départ main-courante en Ø60 - 3m HS	Galvanisation	PDCT603G
12	Lisses de main-courante en 2,55m Ø60		MCLG
8	Poteaux main-courante en 1,10m HS Ø60	Galvanisation	PMCTG
8	Raccords en T aluminium monobloc Ø60	Galvanisation	TEA
4	Raccord angle variable alu supérieur Ø60/60	Galvanisation	AVA60SUP
32	Rivets aluminium 4,8 x 20		RIVALU4.8.20
2	Portillons 1m x 1m avec remplissage treillis soudé	Galvanisation	P1.1G
4	Rouleaux de grillage (18 ml) en 3m HS + 3ml	Galvanisation classe C	GST2.5G3
2	Rouleaux de grillage (18 ml) en 1m HS	Galvanisation	GST2.5G1
7	Rouleaux de fil de tension (100 ml)	Galvanisation	C03
12	Barres de tension en 3m	Galvanisation	C10.G
4	Barres de tension en 2m	Galvanisation	C11.G
4	Barres d'écartement réglables Ø60		PBBARREC
8	Colliers de départ avec boulonnerie Ø60		CDEP60B
84	Passe-fils + pointes inox	Noir	C09.N
12	Bouchon de poteaux Ø60	Noir	BOU60
10	Bouchons de poteaux Ø60 (selon poteaux)	Noir	BOU50/BOU60
44	Raidisseurs N°3 galvanisé	Galvanisation	C08G
1	Bobine de fil d'attache d'1 Kg		C12
2	Boîtes d'agrafes C22	Galvanisation	C14
POUR PERIPHERIE «BASSE DE LA CLÔTURE»			
10	Tendeurs à œil/crochet inox	Inox	CB10
40	Serres-câbles	Galvanisation	CB9
18	Boucles inox Ø8 mm	Inox	BOUPB
110 ml	Câble acier gainé 6 mm - Bobine de 100 ml	Gainage noir	CB5N

COLISAGE : LIVRÉ EN CARTON INDIVIDUEL

N° COLIS	RÉF. COLIS	NATURE DU MATÉRIEL	DIMENSIONS COLIS MM	POIDS KG
1/2	CLT 01-1/2	1 palette	3500 x 1000 x 600	380.00
2/2	CLT 02-2/2	1 palette	3000 x 1200 x 1200	500.00
			Total	880.00 kg