Clôture El/OLUCISS. Composite









DESCRIPTION

Gamme complète permettant d'ériger des clôtures personnalisables en mixant l'aluminium et le composite.

Prévoir, lors du choix de la couleur, qu'une décoloration partielle se produira durant les 3 premiers mois.





		Référence				
Désignation	Ardoise	Gris Anthracite	Chocolat	Exotique	Botte	Cond.
Lame intermédiaire	LHCBA-20x150-180	LHCBGA-20x150-180	LHCBC-20x150-180	LHCBE-20x150-180	4	196
Lame finition	LHFCBA-20x150-180	LHFCBGA-20x150-180	LHFCBC-20x150-180	LHFCBE-20x150-180	4	56

PROFILS

Lame intermédiaire

Lame finition

ш

Gamme Master El/OLUCL®S。





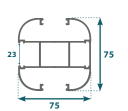


	Référe			
Désignation	Gris (RAL 7016)	Noir (RAL 9005)	Botte	Cond.
Poteau Master pour lame d'ép.21mm en 1m10	PACCGT-74×74-110	PACCNT-74x74-110	2	60
Poteau Master pour lame d'ép.21mm en 2m30	PACCGT-74x74-230	PACCNT-74x74-230	2	60
Poteau Master pour lame d'ép.21mm en 2m60	PACCGT-74x74-260	PACCNT-74x74-260	2	60
Glissière Master en 1m10	GLEGT-2x25-110	GLENT-2x25-110	/	60
Glissière Master en 2m30	GLEGT-2x25-230	GLENT-2x25-230	/	60
Chapeau de poteau Master	CHPABS-74x74-28	CHPABSN-74x74-28	/	60
Pied de poteau acier Master (pour une hauteur inférieure à 1m10) + sachet 4 goujons de fixations	PPACC-11x11-25	PPACCN-11x11-25	/	10

Référence : code article - épaisseur x longueur - hauteur

PROFILS

Poteau rainuré tri-axe prévu pour des lames de 21mm d'épaisseur



Gamme First El/OLUCL®S®





DESCRIPTION







Pied de poteau First

Chapeau First

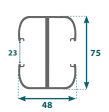
Poteau First

	Référence			
Désignation	Gris	Noir	Botte	Cond.
Poteau First pour lame d'ép.21mm en 1m10	PACEGT-48x75-110	PACENT-48x75-110	2	80
Poteau First pour lame d'ép.21mm en 2m30	PACEGT-48x75-230	PACENT-48x75-230	2	80
Glissière First en 1m10	GLEGT-2x25-110	GLENT-2x25-110	/	60
Glissière First en 2m30	GLEGT-2x25-230	GLENT-2x25-230	/	60
Chapeau de poteau First	CHPEG-48×75	CHPEN-48x75	/	60
Pied de poteau acier First (pour une hauteur inférieure à 1m10) + sachet 4 goujons de fixations	PPEG-85x105-15	PPEN-85x105-15	/	10

Référence : code article - épaisseur x longueur - hauteur

PROFILS

Poteau rainuré 2 axes prévu pour des lames de 21mm d'épaisseur



Traverses & Closoir El/OLUCI®S®

DESCRIPTION







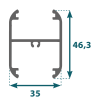
Traverse Intermédiaire

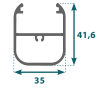
Traverse top & base

Closoir

	Référ			
Désignation	Gris	Noir	Botte	Cond.
Traverse Top & Base en 1m755 pour clôture bois de 1m80	TRTBGT-30x42-1755	TRTBNT-30x42-1755	4	12
Traverse Top & Base en 1m1955 pour clôture bois de 2m	TRTBGT-30x42-1955		4	12
Traverse Intermédiaire	TRIGT-35x47-1755/1955	TRINT-35×47-1755	2	12
	Ano	disé		
Closoir de fixation + vis 2 closoirs/traverse	GLFIXAN-2x25		12pcs/sachet	12
	Référence : code article - épaisseur x	longueur - hauteur		

PROFILS





Traverse Intermédiaire

Traverse top & base

Accessoires El/OLUCL®S®

DESCRIPTION

- Pour personnaliser votre clôture, deux panneaux sont disponibles : le panneau découpe laser en acier gris, et le panneau polycristal opaque.
- Pour le montage de votre clôture avec un panneau découpe laser ou polycristal, il est indispensable d'utiliser deux profils d'encadrement.







EVOLULIGNE

Bois

Profil Composite d'encadrement

Référence				
Gris	Noir	Anodisé	Botte	Cond.
PEA-25x20-1800	PEAN-25x20-1800	PEAA-25x20-1800	4	100
PEA-25x20-2000	PEAN-25x20-2000	PEAA-25x202000	4	100
PADL-30x300-1800			/	30
	PAPC-20x300-1800		/	30
		EVOLULIGNE	/	30
KLCC-RGB/SET3M		/	1	
	EXTCC-RGB/EXT1M		/	1
	PEA-25x20-1800 PEA-25x20-2000	Gris Noir PEA-25x20-1800 PEAN-25x20-1800 PEA-25x20-2000 PEAN-25x20-2000 PADL-30x300-1800 PAPC-20x300-1800 KLCC-RGB/SET3M	Gris Noir Anodisé PEA-25x20-1800 PEAN-25x20-1800 PEAA-25x20-1800 PEA-25x20-2000 PEAN-25x20-2000 PEAA-25x202000 PADL-30x300-1800 PAPC-20x300-1800 EVOLULIGNE KLCC-RGB/SET3M KLCC-RGB/SET3M	Gris Noir Anodisé Botte PEA-25x20-1800 PEAN-25x20-1800 4 PEA-25x20-2000 PEAN-25x20-2000 PEAA-25x202000 4 PADL-30x300-1800 / / PAPC-20x300-1800 / EVOLULIGNE / KLCC-RGB/SET3M / /

PROFILS

