

Muret Lafitt® Tandem® 90 et 180



Muret Lafitt® Tandem® - placage 90mm

	DIMENSIONS (MM)	DIMENSIONS (PO)
A	90 x 67 x 201	3 9/16 x 2 5/8 x 7 7/8
B	90 x 67 x 268	3 9/16 x 2 5/8 x 10 1/2
C	90 x 67 x 335	3 9/16 x 2 5/8 x 13 3/16
D	90 x 67 x 402	3 9/16 x 2 5/8 x 15 13/16
Poids/mcx (moy.)	4 kg	8 lb
Surface/rang	0,98 m ²	10,53 pi ²
Surface/cube	3,92 m²	4 Rgs 42,12 pi²
Qté/cube	A = 36 B = 36 C = 36 D = 36	
Longueur/rang	10,89 m lin.	35,64 pi lin.
Longueur/cube	43,56 m lin.	142,56 pi lin.
Poids/cube	550 kg	1210 lb

CODES	COULEURS
16250905	nuancé beige Amboise
16250907	nuancé gris Newport
16251151	noir Rockland
16250906	nuancé beige Margaux
16251849	nuancé gris Scandina

Un ensemble de 4 unités = 1,17 pi²
Vendu au rang
Peut être empilé en double
Approvisionnement Metcalfe

RANG TYPE			
* C	* B	* A	* D *
* C	* B	* A	* D *
* C	* B	* A	* D *
C	B	A	D
C	B	A	D
C	B	A	D
C	B	A	D
C	B	A	D
C	B	A	D

*Tous les placages ont un côté texturé (coin)

Muret Lafitt® Tandem® - placage 180mm

	DIMENSIONS (MM)	DIMENSIONS (PO)
E	180 x 67 x 335	7 1/16 x 2 5/8 x 13 3/16
F	180 x 67 x 402	7 1/16 x 2 5/8 x 15 13/16
G	180 x 67 x 469	7 1/16 x 2 5/8 x 18 1/2
Poids/mcx (moy.)	10 kg	21 lb
Surface/rang	1,08 m ²	11,63 pi ²
Surface/cube	4,32 m²	4 Rgs 46,52 pi²
Qté/cube	E = 20 F = 20 G = 20	
Longueur/rang	6,02 m lin.	19,75 pi lin.
Longueur/cube	24,08 m lin.	79,00 pi lin.
Poids/cube	634 kg	1395 lb

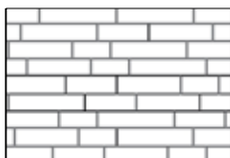
CODES	COULEURS
16250903	nuancé beige Amboise
16250910	nuancé beige Margaux
16250909	nuancé gris Newport
16251162	noir Rockland
16251853	nuancé gris Scandina

Un ensemble de 3 unités = 2,32 pi²
Vendu au rang
Peut être empilé en double
Approvisionnement Metcalfe

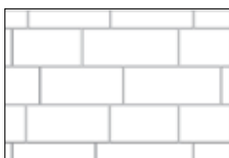
RANG TYPE		
F	G	E
F	G	E
F	G	E
F	G	E
F	G	E

*Tous les placages ont un côté texturé (coin)

MOTIFS DE POSE



Lafitt 90 Linéaire
100 % Lafitt Tandem 90



Lafitt 180 Linéaire
100 % Lafitt Tandem 180

INFORMATIONS TECHNIQUES

Produit	Norme	Résistance à la flexion	Résistance à la compression	Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelage	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles*
Muret Lafitt Tandem 90 et 180	ASTM C 1372	N/A	30 MPa	N/A	2250 kg/m ²	5 %	Longueur : ±2,0 mm Largeur : ±2,0 mm Hauteur : ±1,0 mm

Applications : Muret de soutènement (en utilisant les modules structuraux Next 90 et 180 mm) - Muret double face (en utilisant les connecteurs double face en béton ou en plastique) - Colonne (en utilisant la grille de colonne Tandem) - Marche (en utilisant le module de marche Lafitt Plus).

Couronnement recommandé : Couronnement Lafitt Plus et Couronnement Mondrian Plus

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet.