

# Muret Lafitt® Tandem® 90 et 180

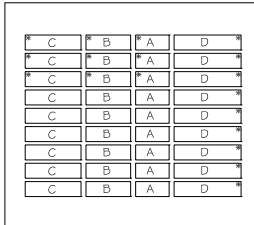


Placage 90	Dimensions mm		Dimensions po	
A	90 x 67 x 201		3 9/16 x 2 5/8 x 7 7/8	
B	90 x 67 x 268		3 9/16 x 2 5/8 x 10 1/2	
C	90 x 67 x 335		3 9/16 x 2 5/8 x 13 3/16	
D	90 x 67 x 402		3 9/16 x 2 5/8 x 15 13/16	
	Poids/mcx (moy)	4 kg	8 lb	
	Surface/rang	0,98 m <sup>2</sup>	10,53 pi <sup>2</sup>	
	<b>Surface/cube</b>	<b>3,92 m<sup>2</sup></b>	<b>4 Rgs</b>	<b>42,12 pi<sup>2</sup></b>
	Qté/cube	A = 36	B = 36	C = 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	



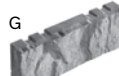
Code	Couleur
	<b>Standard</b>
16250906	Nuancé Beige Margaux
16250907	Nuancé Gris Newport
16251849	Nuancé Gris Scandinia
16251151	Noir Rockland
Un ensemble de 4 unités = 1,17 pi <sup>2</sup>	
Vendu au rang	
Peut être empilé en double	
Approvisionnement Metcalfe	

### Rang Type



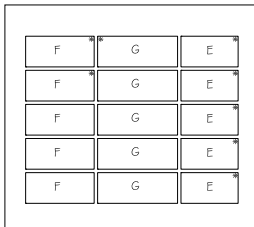
\*Ces placages ont un côté texturé (coin)

Placage 180	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 <sup>2</sup>	11,63 pi <sup>2</sup>	
	<b>Surface/cube</b>	<b>4,32 m<sup>2</sup></b>	<b>4 Rgs</b>	<b>46,52 pi<sup>2</sup></b>
	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	



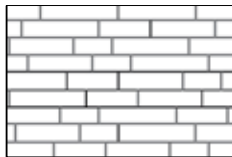
Code	Couleur
	<b>Standard</b>
16250903	Nuancé Beige Amboise
16250910	Nuancé Beige Margaux
16250909	Nuancé Gris Newport
16251853	Nuancé Gris Scandinia
16251162	Noir Rockland
Un ensemble de 3 unités = 2,32 pi <sup>2</sup>	
Vendu au rang	
Peut être empilé en double	
Approvisionnement Metcalfe	

### Rang Type

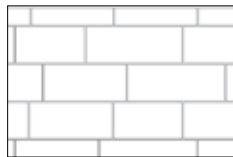


\*Ces placages ont un côté texturé (coin)

### Motif 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*
<b>Muret Lafitt Tandem 90 et 180</b>	ASTM C 1372	N/A	20,7 MPa	N/A	2000 kg/m <sup>2</sup>	10,4 %	Longueur : ±3,2 mm Largeur : ±3,2 mm Hauteur : ±3,2 mm

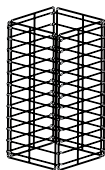
**Applications :** Muret de soutènement (en utilisant les modules structuraux Next 90 et 180 mm) - Muret double face (en utilisant les connecteurs double face en béton ou en plastique) - Colonne (en utilisant la grille de colonne Tandem) - Marche (en utilisant le module de marche Lafitt Plus).

**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.

# Accessoires pour muret Tandem®

## Grille de colonne



	Dimensions mm	Dimensions po
	1067 x 670 x 670	42 x 26 3/8 x 26 3/8
Poids/mcx	23 kg	50 lb
Surface placage req.	2,60 m <sup>2</sup>	28 pi <sup>2</sup>
<b>Qté/cube</b>	<b>10 mcx</b>	<b>10 mcx</b>
Poids/cube	227 kg	499 lb

Code	Couleur
	<b>Standard</b>
70550661	Argent

Vendu à l'unité  
Inclut sac de 200 connecteurs  
Palette non-retournable

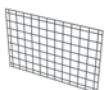
## Ancrages

	Dimensions mm	Dimensions po
	63,5 x 63,5 x 2438	2 1/2 x 2 1/2 x 8
<b>Qté/sac</b>	<b>200 mcx</b>	<b>200 mcx</b>
Poids/pqt	143 kg	315 lb

Code	Couleur
	<b>Standard</b>
70550961	Gris

Vendu en boîte complète  
Palette non-retournable

## Grille modulaire



	Dimensions mm	Dimensions po
	717 x 1077	28,23 x 42,4
Poids/mcx	3,4 kg	7,5 lb
Surface placage req.	0,77 m <sup>2</sup>	8,31 pi <sup>2</sup>
<b>Qté/cube</b>	<b>40 mcx</b>	<b>40 mcx</b>
Poids/cube	137 kg	302 lb

Code	Couleur
	<b>Standard</b>
70550550	Argent

Vendu à l'unité  
Inclut sac de 60 connecteurs,  
10 vis et 10 oeillets  
Palette non-retournable

## Cornière 8 pi



	Dimensions mm	Dimensions po
	63,5 x 63,5 x 2438	2 1/2 x 2 1/2 x 8
<b>Qté/sac</b>	<b>15 mcx</b>	<b>15 mcx</b>
Poids/pqt	143 kg	315 lb

Code	Couleur
	<b>Standard</b>
34355362	Gris

Vendu par paquet complet  
Palette non-retournable

## Connecteur en plastique double face



	Dimensions mm	Dimensions po
	85 mm x 170 mm	3 3/8 x 6 11/16
<b>Qté/sac</b>	<b>50 mcx</b>	<b>50 mcx</b>

30 sacs/cube

Quantité par surface de mur :

**Lafitt Tandem 90, Melville Tandem 90, Lexa Tandem 90**

7 connecteurs par pi<sup>2</sup>(<sup>1</sup>) - 74 connecteurs par m<sup>2</sup>(<sup>1</sup>)

**Lafitt Tandem 180, Melville Tandem 180 et Lexa Tandem 180**

5,5 connecteurs par pi<sup>2</sup>(<sup>1</sup>) - 57 connecteurs par m<sup>2</sup>(<sup>1</sup>)

(<sup>1</sup>) Basé sur une seule des deux façades de muret double face

Code	Couleur
	<b>Standard</b>
70970615	Noir

Vendu par sac complet

Recommandé pour des murets en courbe

## Ancrage de coin



	Dimensions mm	Dimensions po
	85 mm x 70 mm	3 3/8 x 2 3/4
<b>Qté/sac</b>	<b>50 mcx</b>	<b>50 mcx</b>

12 sacs/cube

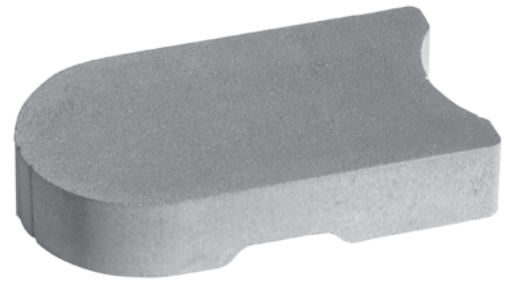
Quantité requise par coin 90° d'un muret de soutènement Tandem : un ancrage de coin pour chaque rang de haut

Code	Couleur
	<b>Standard</b>
70970616	Noir

Vendu par sac complet

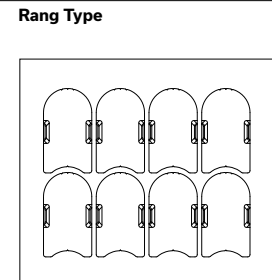
Des détails supplémentaires spécifiques à ces produits sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site internet.

# Muret Tandem Module de départ



	Dimensions mm	Dimensions po
	90 x 268 x 469	3 9/16 x 10 1/2 x 18 1/2
Poids/mcx	23 kg	51 lb
Longueur/mcx	2,30 mcx/m lin.	0,70 mcx/pi lin.
<b>Qté/cube</b>	<b>56 mcx</b>	<b>7 Rgs</b>
Poids/cube	1333 kg	2939 lb

Code	Couleur
12053584	Gris
<b>Standard</b>	
Vendu à l'unité Peut être empilé en double Approvisionnement Metcalfe	



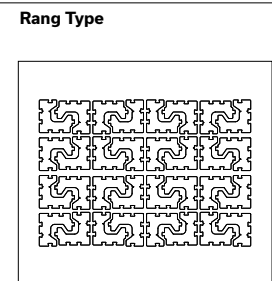
Murets

# Muret Tandem® Next Module Structural 180 mm



	Dimensions mm	Dimensions po
	180 x 200 x 199	7 1/16 x 7 7/8 x 7 7/8
Poids/mcx	9,4 kg	20,58 lb
Surface/rang	1,13 m <sup>2</sup>	12,16 pi <sup>2</sup>
<b>Surface/cube</b>	<b>4,52 m<sup>2</sup></b>	<b>4 Rgs</b>
		<b>48,64 pi<sup>2</sup></b>
Longueur/rang	6,37 m lin.	20,89 pi lin.
Longueur/cube	25,47 m lin.	83,57 pi lin.
Mcx/rang	32	32
Qté/cube	128 mcx	128 mcx
Poids/cube	1316 kg	2901 lb

Code	Couleur
16252752	Gris
<b>Standard</b>	
4 sacs de 37 ancrages = 1 sac par rang Vendu au rang Approvisionnement Trois-Rivières	



## Ancrage Universel



Code	Couleur
70972062	Noir
<b>Standard</b>	
Boîte de 148 unités 1 boîte de 4 sacs de 37 unités 72 boîtes/cube	

## 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 Tandem Next	ASTM C 1372	N/A	20,7 MPa	N/A	2000 kg/m <sup>2</sup>	10,4 %	Longueur : ±3,2 mm Largeur : ±3,2 mm Hauteur : ±3,2 mm

Les modules structuraux Tandem Next sont utilisés de concert avec les placages 180 mm de Melville Tandem et Lafitt Tandem. Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet.

# Muret Tandem® Module Structural 90 mm

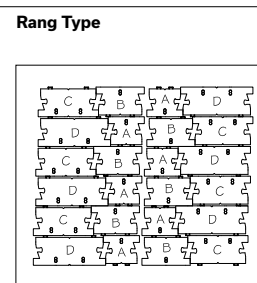


		Dimensions mm	Dimensions po
A	A	90 x 155 x 201	3 9/16 x 6 1/8 x 7 7/8
	B	90 x 155 x 268	3 9/16 x 6 1/8 x 10 1/2
B	C	90 x 155 x 335	3 9/16 x 6 1/8 x 13 3/16
	D	90 x 155 x 402	3 9/16 x 6 1/8 x 15 13/16
C	Poids/mcx (moy)	23 kg	51 lb
	Surface/rang	0,65 m <sup>2</sup>	7,02 pi <sup>2</sup>
D	<b>Surface/cube</b>	<b>3,91 m<sup>2</sup></b>	<b>6 Rgs</b>
	Qté/cube	A = 36 B = 36	C = 36 D = 36
D	Longueur/rang (1 à 5)	7,24 m lin.	23,75 pi lin.
	Longueur/cube	43,44 m lin.	142,50 pi lin.
	Poids/cube	1230 kg	2711 lb

Code	Couleur
	<b>Standard</b>

16259063 Gris  
 Pour chaque module structural de 90 mm,  
 1 ancrage de retenue sera fourni  
 Un ensemble de 4 morceaux = 1,17 pi<sup>2</sup>

Vendu au rang  
 Peut être empilé en double  
 Approvisionnement Trois-Rivières



## 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*
<b>Muret Tandem Module Structural</b>	ASTM C 1372	N/A	20,7 MPa	N/A	2000 kg/m <sup>2</sup>	10,4 %	Longueur : ±3,2 mm Largeur : ±3,2 mm Hauteur : ±3,2 mm

Les modules structuraux sont utilisés de concert avec les placages Melville et Lafitt pour la réalisation de murets de soutènement.  
 Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet.