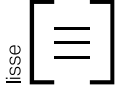


# Muret Vario<sup>MD</sup>



## 90 mm

A



B



C

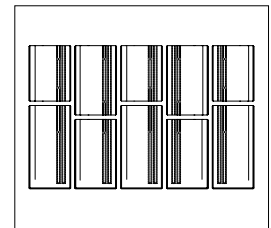


	Dimensions mm	Dimensions po
A	90 x 238 x 317,5	3 9/16 x 9 3/8 x 12 1/2
B	90 x 238 x 397	3 9/16 x 9 3/8 x 15 5/8
C	90 x 238 x 476,5	3 9/16 x 9 3/8 x 18 3/4
Poids/mcx (moy)	20 kg	44 lb
Surface/rang	0,36 m <sup>2</sup>	3,84 pi <sup>2</sup>
<b>Surface/cube</b>	<b>2,85 m<sup>2</sup></b>	<b>8 Rgs</b>
Longueur/cube	31,76 m lin.	104,16 pi lin.
Poids/cube	1517 kg	3346 lb

Code	Couleur
	<b>Standard</b>
16251288	Nuancé Beige Ambré
16251286	Nuancé Gris Newport
16251287	Nuancé Gris Scandina

Approvisionnement St-Eustache

## Rang Type



## 180 mm

A



B



C

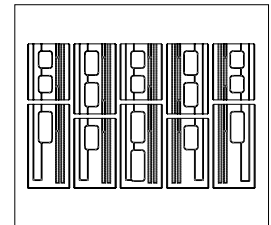


	Dimensions mm	Dimensions po
A	180 x 238 x 317,5	7 x 9 3/8 x 12 1/2
B	180 x 238 x 397	7 x 9 3/8 x 15 5/8
C	180 x 238 x 476,5	7 x 9 3/8 x 18 3/4
Poids/mcx (moy)	31 kg	70 lb
Surface/rang	0,71 m <sup>2</sup>	7,69 pi <sup>2</sup>
<b>Surface/cube</b>	<b>3,57 m<sup>2</sup></b>	<b>5 Rgs</b>
Longueur/cube	19,85 m lin.	65,10 pi lin.
Poids/cube	1506 kg	3321 lb

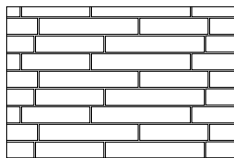
Code	Couleur
	<b>Standard</b>
16251289	Nuancé Beige Ambré
16251060	Nuancé Gris Newport
16251399	Nuancé Gris Scandina

Approvisionnement St-Eustache

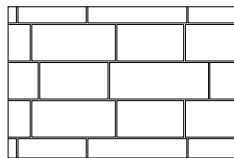
## Rang Type



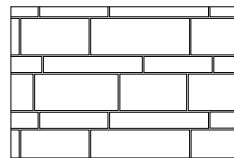
## Motif de pose



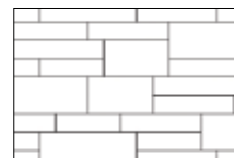
Linéaire  
100 % Vario 90



Linéaire  
100 % Vario 180



Linéaire  
50 % Vario 90 et 50 % Vario 180



Modulaire  
50 % Vario 90 et 50 % Vario 180

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Produit	Norme	Résistance à la flexion	Résistance à la compression	Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelçage	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles*
<b>Muret Vario 90 et 180</b>	ASTM C 1372	N/A	20,7 MPa	N/A	2000 kg/m <sup>3</sup>	10,4 %	Longueur : ±3,2 mm Largeur : ±3,2 mm Hauteur : ±3,2 mm