

MANITOU

MANITOU

WINDSOR

# RANDOM STEPS

CONÇU AVEC UN CHARME IRRÉGULIER ET UNE  
PRÉCISION TECHNIQUE RAFFINÉE



# RANDOM STEPS



CONÇU AVEC UN CHARME IRRÉGULIER ET  
UNE PRÉCISION TECHNIQUE RAFFINÉE

## MARCHE DE 4 PI



Marche A

54 po (L) x 7 po (H) x 22 po (P)  
1372mm x 178mm x 559mm



Marche B

60 po (L) x 7 po (H) x 24 po (P)  
1524mm x 178mm x 610mm



Marche D

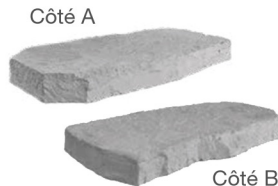
48 po (L) x 7 po (H) x 28 po (P)  
1219mm x 178mm x 711mm



Marche F

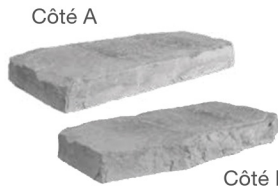
48 po (L) x 7 po (H) x 24 po (P)  
1219mm x 178mm x 610mm

## MARCHE DE 6 PI



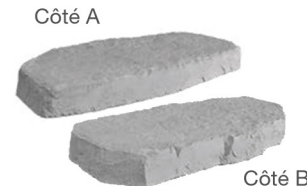
Unité 1

72 po (L) x 7 po (H) x 30 po (P)  
1829mm x 178mm x 762mm



Unité 2

72 po (L) x 7 po (H) x 30 po (P)  
1829mm x 178mm x 762mm



Unité 3

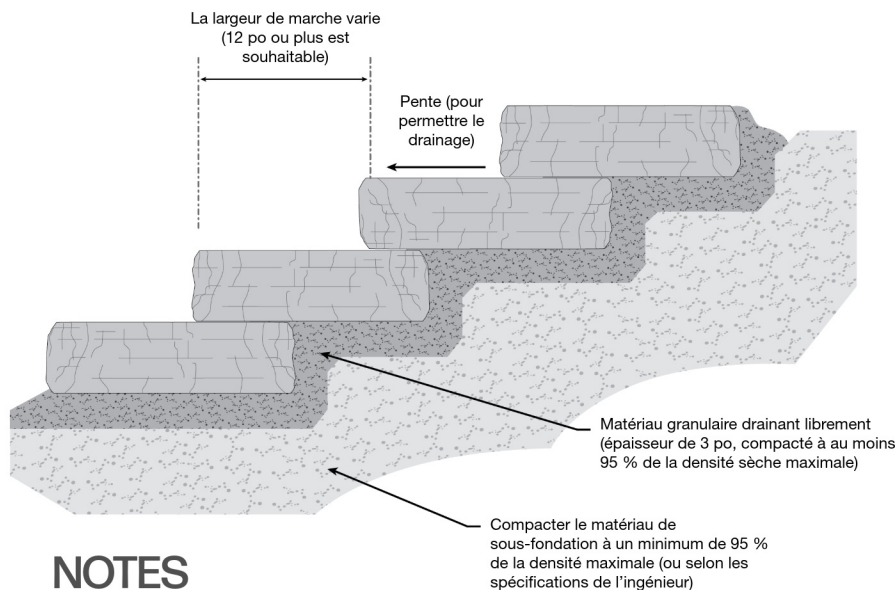
72 po (L) x 7 po (H) x 30 po (P)  
1829mm x 178mm x 762mm

ASTM C1776/C33/C39/C78/C1260/C1262 | CSA A23.1/A23.2

RANDOM STEPS 4 PI 7 PO : TOLÉRANCE 3/16 po (4,7625 mm)

RANDOM STEPS 6 PI 7 PO : TOLÉRANCE 3/16 po (4,7625 mm)

## COUPE TRANSVERSALE D'INSTALLATION



## NOTES

## EMBALLAGE- 4 PI

- Palette : 1 unité chacune des marches A et D ; 2 unités chacune des marches B et F (6 unités au total)
- ±3 195 lb/cube par palette

## EMBALLAGE- 6 PI

- 3 unités par palette
- ±3 733 lb par palette