

## Construction de fontaines et abreuvoir - Maçonnerie

*Préférer des agglos / parpaings d'une épaisseur de 15 si possible. Les données suivantes utilisent des agglos de 12, les plus communément trouvés au Burkina*

### FONTAINE SIMPLE à 2 robinets quart de tour: 132 x 92

- semelle : 10 agglos 40 x 20 x 12
- fer à béton diam 8 : 14 m
- paroi support robinets : hauteur 120 ; 18 agglos 40 x 20 x 12
- fer à béton diam 8 pour paroi : 6m
- ciment : 3 sacs (y compris pour le crépi)
- agrégats : sable, gravier, pierres plus grosses pour la surface d'assainissement et le remblai du puits perdu de 1m de profondeur, 1m de côté au moins.

