

## Matériaux à prévoir par le client pour l'accompagnement d'auto-constructeur

(Quantités identiques si le four est construit entièrement par La Clé de Voûte)

### Exemple pour un four de Ø 2,36 m

Ce tableau étant rempli automatiquement, veuillez m'excuser pour les décimales inutiles.  
Ces matériaux ne sont pas notés dans les devis car vous pourrez les trouver facilement près de chez vous.

#### Matériaux nécessaires pour la construction de la dalle de vermiculite sur le socle du four (Travaux effectués par le client avant le début de l'accompagnement de La Clé de Voûte)

*La vermiculite est notée dans le devis matériaux,  
elle vous sera livrée au moins deux semaines avant ma 1ère période d'accompagnement.*

Ciment normal 32,5R	117	kg
Ciment fondu	292	kg

#### Matériaux nécessaires pour les travaux effectués pendant l'accompagnement de La Clé de Voûte

Sable fin (0/5) pour le dôme qui soutiendra la voûte pendant sa construction + différentes maçonneries	2,681	m <sup>3</sup>
Chaux hydraulique <u>NHL3,5</u> (en sacs de 35kg)	105	kg

#### Matériaux nécessaires pour les travaux effectués par le client après la fin de l'accompagnement de La Clé de Voûte

Gravillon (5/20) pour les bétons (cintrage et renfort des deux piliers de la façade)	0,436	m <sup>3</sup>	
Ciment normal 32,5R pour les bétons (cintrage et renfort des deux piliers de la façade)	153	kg	
Tiges de fer à béton Ø 6 mm (Cintrage)	Longueur totale nécessaire	35,1	m
	Nombre de tiges de 6 m	5,8	tiges
Tiges de fer à béton Ø 8 mm (Cintrage)	Longueur totale nécessaire	22,5	m
	Nombre de tiges de 6 m	3,7	tiges
Blocs à bancher 20x50xH25 cm (H20 si vous ne trouvez pas H25)	36	U	
Parpaings 10x50 xH25 de préférence (ou H20 si vous ne trouvez pas H25) (pour muret de retenue du sable sur la voûte)	22	parpaings	
Boisseau 30x30 cm extérieur / 20x20 cm intérieur (Uniquement si four sans gueulard)	1	Boisseau	