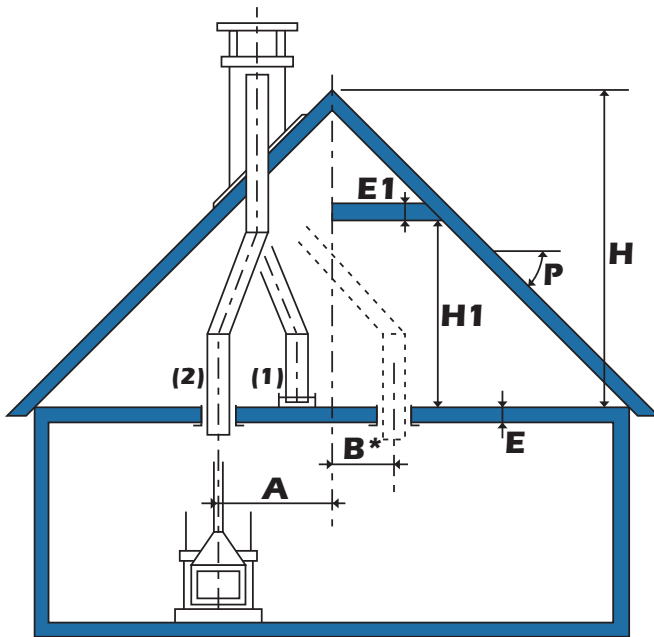


## Renseignements nécessaires pour déterminer les éléments d'un ensemble souche POLYTOIT et conduits GALVINOX en maison individuelle

Logiciel "en ligne"  
sur [www.coffinmodinox.com](http://www.coffinmodinox.com)  
pour les utilisateurs enregistrés



\*Entre-axe B quand le conduit est de l'autre côté du faîtage

Cachet :

Demande faite par :

Référence chantier :

Adresse chantier :

- 1 - Type de souche POLYTOIT : ..... Finition : ..... Coiffe / couronnement : .....
- 2 - Type et version de la plaque d'étanchéité : ..... Couleur de la plaque : .....
- 3 - Diamètre intérieur de l'appareil de chauffage :  $\emptyset$  ..... du conduit :  $\emptyset$  .....
- 4 - Pente de la toiture **en degré** ou **en %** - Pente = ..... ° ou Pente = ..... %
- 5 - Marque et référence exacte de la tuile : ..... Couleur : ..... Pureau : .....
- 6 - La hauteur H : ..... L'entre-axe A : ..... ou B : ..... L'épaisseur du plancher E : .....
- Tolérances acceptées sur l'entre-axe A ou B = + ..... - .....
- 7 - Le nombre d'étages : .....
- La hauteur H1 : ..... L'épaisseur du plancher E1 : ..... (si 1 étage)
- La hauteur H2 : ..... L'épaisseur du plancher E2 : ..... (si 2 étages)
- La hauteur H3 : ..... L'épaisseur du plancher E3 : ..... (si 3 étages)
- 8 - Conduits en attente : (1) au dessus du plancher  
(rayer la mention inutile) (2) en dessous du plancher
- Tolérances acceptées sur le dépassement du plafond = + ..... (dépassement mini 5 cm)
- 9 - Maison BBC (basse consommation énergétique) : ..... oui  ..... non

### ➔ Rappel de la réglementation et conseils de sécurité :

#### Documents de référence à respecter : NF DTU 24.1, NF DTU 24.2, NF EN 15287-1, documentation Modinox.

- Respect de la distance de sécurité (DTU24-1 article 10.2.3.1).
- Dépassement minimum du faîtage 40 cm (DTU24-1 article 5.4.7).
- Pas de joint dans l'épaisseur du plancher (DTU24-1 article 10.2.3.3).
- Dépassement minimum du plafond 5 cm (DTU24-1 article 10.2.3.3).
- Respect du sens de montage des conduits, mentionné par une flèche sur l'étiquette produit (DTU24-1 article 10.2.1.1).
- Ventilation latérale du conduit en traversée de plancher à l'aide de la plaque de distance de sécurité (voir notice spécifique DTU24-1 articles 7. et 10.5).
- Centrage et maintien du conduit en traversée de plancher à l'aide du collier de soutien (DTU24-1 article 7.7).
- Habillage ventilé du conduit dans les parties habitées (avec un matériau M1 ou M0 : DTU24-1 article 7.6).
- Haubanage obligatoire pour les hauteurs de souche supérieures à 1,30 m (voir notice spécifique DTU24-1 articles 10.1.2.2 et 10.2.4).
- Pose d'antenne ou de parabole interdite sur la souche Polytoit (DTU24-1 article 5.4.9).
- Un seul dévoiement est permis avec un angle maxi de 45° (DTU24-1 article 5.4.1.2.2)
- Diamètre minimum pour une cheminée foyer ouvert 200 mm.
- Raccordement indirect de l'appareil en simple paroi.
- Ramonage chimique non autorisé (DTU24-1 annexe B.3.4).

## La souche POLYTOIT

### Souche

Type	<input type="checkbox"/> 1000 – pente..... Corps 390 x 390 mm	<input type="checkbox"/> 2000 – pente..... Corps 540 x 390 mm	<input type="checkbox"/> 3000 Corps 540 x 390 mm Réglable de 16° à 31°	<input type="checkbox"/> 4000 Corps 540 x 390 mm Réglable de 32° à 45°
	<input type="checkbox"/> 5000 – pente..... Corps 1200 x 390 mm À cheval sur faitage	<input type="checkbox"/> 6100 – pente..... Coiffe arrondie	<input type="checkbox"/> 6200 – pente..... Coiffe en pente	<input type="checkbox"/> 7000 – pente..... Corps 1200 x 600 mm En pignon sur faitage
	<input type="checkbox"/> 8000 – pente..... Corps 540 x 540 mm Gros diamètre	<input type="checkbox"/> 9000 – pente..... Corps 900 x 390 mm Double : 2 conduits		

Esthétique  avec coiffe  avec couronnement seul  avec mitron  avec coffré  coiffe cintrée

Revêtement  peinture lisse  crépi  corps briques (sauf 1000, 6100, 6200)  couronnement  
 1 rang briques  
 2 rangs briques  
 3 rangs briques

Couleur Voir nuancier  Ton pierre (crépi et peinture lisse)  Blanc cassé (crépi et peinture lisse)  Pierre rosée (crépi)  Rouge terre cuite (peinture lisse)  
 Gris ardoise (peinture lisse)  Marron vieille tuile (peinture lisse)  Gris ciment (peinture lisse)  Noir RAL 9005 (peinture lisse)  
 Finition briques (corps et couronnement de la souche Polytoit)  
 Rouge BC47  Rouge foncé B580  Jaune 2008  Ocre BCMI  
 Rouge BC47 flammé  Rouge foncé B580 flammé  Jaune 2008 flammé  Ocre BCMI flammé

### Plaque d'étanchéité

Version  A : à la tuile à emboitement  A : pour ardoise  B : standard  
 standard = raccordement par bavette plomb et joints mousse

Couleur  Marron vieille tuile  Gris ardoise  Ton pierre  Rouge tuile  
 Rouge terre cuite  Gris ciment  Blanc cassé  Noir RAL 9005

### Pièces de fixation (réf. PFPOL)

La fixation à la charpente des souches POLYTOIT s'effectue par bandes perforées fournies avec chaque souche.  
 Les pièces de fixation complémentaires seront utilisées sur les sites particulièrement exposés ou les toitures en charpente métalliques.

## Le conduit GALVINOX

GI  GIP Diamètre : .....

## Les accessoires

Tampon simple  Tampon isolé  Pièces de fixations  Raccord 09  
 Collier de soutien  Support au plancher  Support au toit  Plaque de distance de sécurité