

# > Définition d'un conduit par le Bureau d'études



Contacts Bureau d'études... Tél. 04 92 52 08 95 - Fax 04 92 52 71 09

Date : \_\_\_\_\_

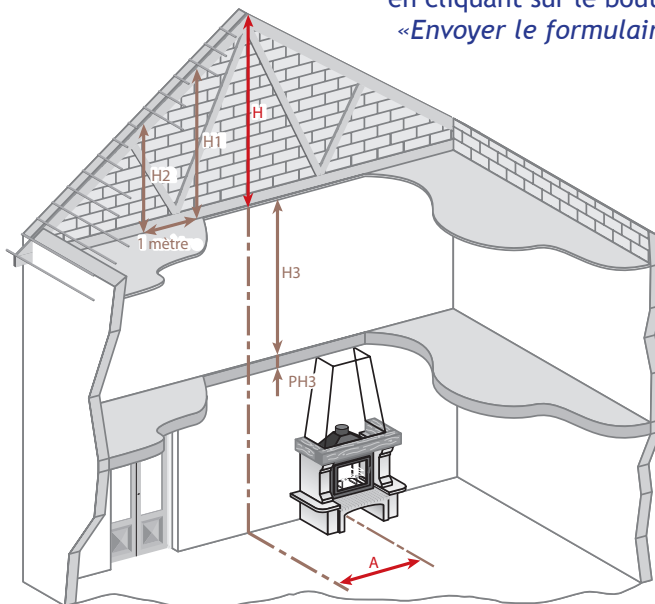
Personne à contacter : \_\_\_\_\_

Tél. \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

Réf. Affaire : \_\_\_\_\_

Par mail [info@cfrrougn.fr](mailto:info@cfrrougn.fr)  
en cliquant sur le bouton  
«Envoyer le formulaire»



$H1-H2 = \text{pente en } \%^*$

Coordonnées complètes :

.....

.....

.....

.....

.....

Pente \*  
du toit :  %

Hauteur H3 :   
(si traversée d'étage entre  
plafond et dessus plancher)

Tuile :

Modèle de  
sortie de toit :

Entraxe A :   
(axe faitage - axe foyer)

PH3 :   
(épaisseur plancher)

Ardoise :

Esthétique :

Hauteur H :   
(faitage - sous plafond)

Diamètre  
du conduit :  Ø

Autre : .....  
(à préciser)

Finition :

Accessoires supplémentaires à prévoir : \_\_\_\_\_

Renseignements complémentaires : \_\_\_\_\_

## \* Pente de toit - Correspondance degré-pourcentage

Degré	Pourcentage
12°	21,3 %
13°	23,1 %
14°	24,9 %
15°	26,8 %
16°	28,7 %
17°	30,6 %
18°	32,5 %
19°	34,4 %
20°	36,4 %
21°	38,4 %
22°	40,4 %
23°	42,4 %
24°	44,5 %

Degré	Pourcentage
25°	46,6 %
26°	48,8 %
27°	51,0 %
28°	53,2 %
29°	55,4 %
30°	57,7 %
31°	60,1 %
32°	62,5 %
33°	64,9 %
34°	67,5 %
35°	70,0 %
36°	72,7 %
37°	75,4 %

Degré	Pourcentage
38°	78,1 %
39°	81,0 %
40°	83,9 %
41°	86,9 %
42°	90,0 %
43°	93,3 %
44°	96,6 %
45°	100,0 %
46°	103,6 %
47°	107,2 %
48°	111,1 %
49°	115,0 %
50°	119,2 %