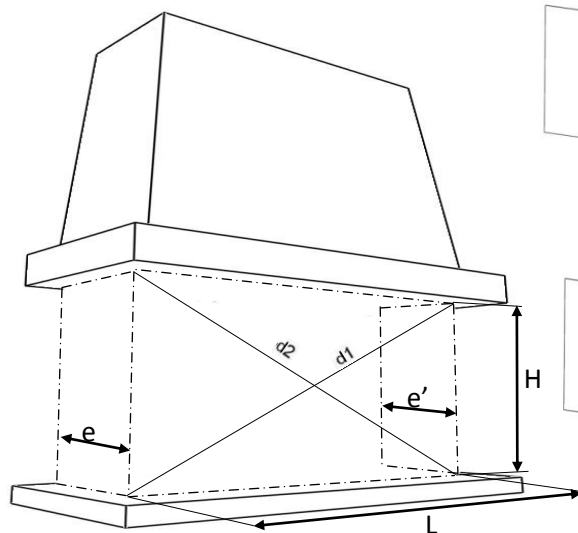
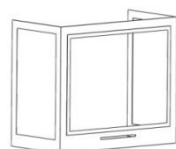


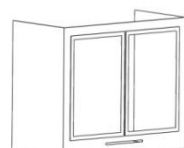
## Cheminée de face sans jambage



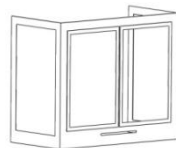
1 Porte  
avec 2 retours



1 Porte  
avec 2 retours vitrés



2 Portes  
avec 2 retours



2 Portes  
avec 2 retours vitrés



H=	mm	d1=	mm
L=	mm	d2=	mm
e=	mm	e'=	mm

Position des gonds :

Gauche

Droite

(Pour les modèles à 1 porte)

**Si votre cheminée ne correspond pas aux différents schémas présentés, vous pouvez nous envoyer un dessin à main levée détaillé et des photos.**

*24 heures*  
artis

224, chemin du MITAN – ZA Le Camp  
BP 147 – 84 304 Cavaillon cedex  
Tél : 04 90 71 66 00 – fax : 04 90 76 28 30

## **BLOC-FEU**

### Bloc-Feu porte escamotable

En raison de la spécificité de chaque modèle, une étude personnalisée est nécessaire.

### Bloc-Feu à dormant fixe

Facile à dimensionner et très simple à poser, vous trouverez dans les pages suivantes tous les éléments nécessaires pour nous consulter ou commander votre Bloc-Feu.

### Conseil de pose

**A-**Dégondrer le(s) cadre(s) 2

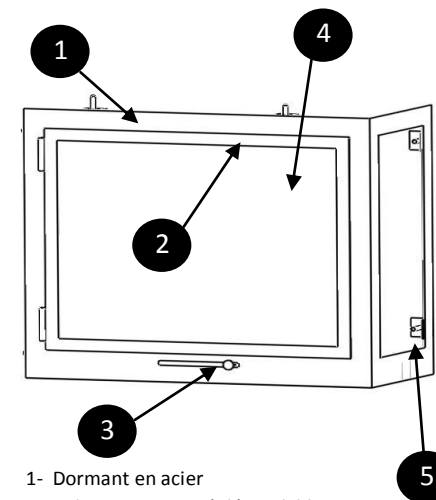
**B-** Placer le dormant 1 dans l'ouverture de la cheminée puis serrer très légèrement les vis-pointeau 5, en réglant aplomb vertical et parallélisme horizontal.

**C-** Vérifier, en replaçant le(s) cadre(s) que le dormant ne soit pas voilé. Corriger sa position si le(s) cadre(s) ne plaque(nt) pas régulièrement sur le périmètre du dormant.

**D-** Dégondrer le(s) cadre(s) à nouveau et serrer les vis 5 de telle sorte que leurs pointes marquent le matériau de la cheminée puis déposer le dormant.

**E-** Aux emplacements marqués, percer des trous de 8 mm de diamètre et de 25 mm de profondeur. Replacer le dormant, serrer les vis 5 jusqu'à ce qu'elles se bloquent en fond de trou puis desserrer de 2 tours pour libérer les jeux nécessaires aux dilatations.

**F-** Si vous souhaitez réaliser une totale étanchéité entre dormant et cheminée nous vous suggérons d'utiliser du joint plat en fibre céramique largeur 30 mm posées à l'aide de silicone haute température.



1- Dormant en acier

2- Cadre ouvrant vitré dégonnable

3- Réglage de l'air de combustion

4- Verre traité haute température

5- Vis bout pointeau permettant la pose et la dépose

### La commande

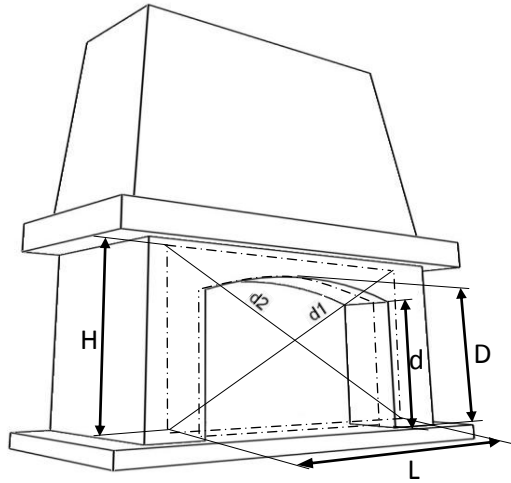
Elle doit nous parvenir accompagnée du document technique suivant, dument complété de toutes les cotes et diagonales du modèle. Si les formes de la cheminée ne permettent pas un relevé précis, il est indispensable de fournir un gabarit, total ou partiel, réalisé avec du carton en mentionnant vos références sur la face extérieur. Pour une meilleure compréhension, vous pouvez joindre plusieurs photos. Nous calculerons les jeux nécessaires aux dilatations et les déduirons de vos cotes.

### La tarification

Le prix d'un Bloc-Feu bandeau droit, finition noir mat, s'obtient en multipliant sa surface par le tarif du m<sup>2</sup>.

Le prix des autres formes s'obtient en y ajoutant le prix des options.

### Cheminée de face avec retombée arrondie



H=  mm

L=  mm

D=  mm

d=  mm

d1=  mm

d2=  mm

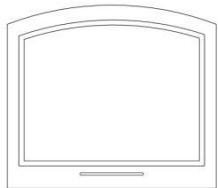
Position des gonds :

Gauche

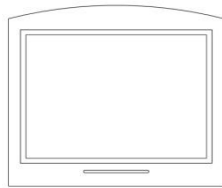
Droite

(Pour les modèles à 1 porte)

Si le Bloc-Feu est montée sur la courbe, un gabarit doit être réalisé.



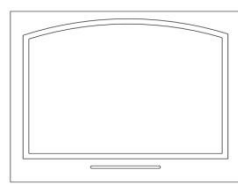
1 Porte cintrée avec bandeau cintré



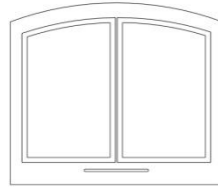
1 Porte droite avec bandeau cintré



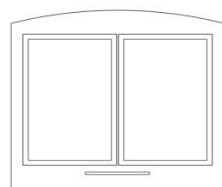
1 Porte droite avec bandeau droit



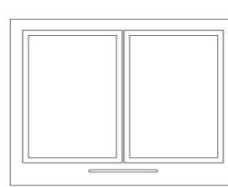
1 Porte cintrée avec bandeau droit



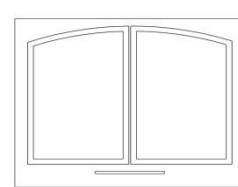
2 Portes cintrées avec bandeau cintré



2 Portes droites avec bandeau cintré



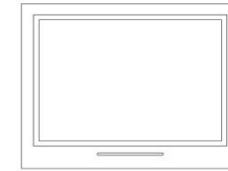
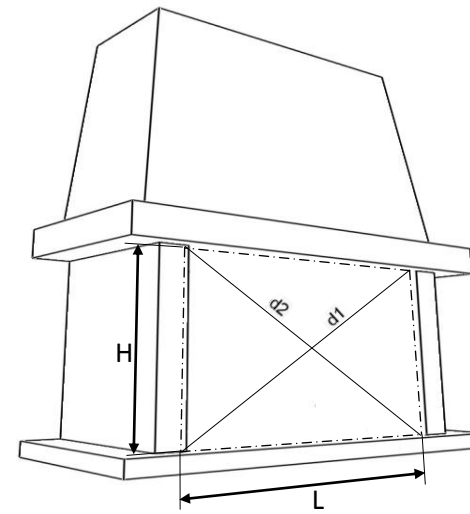
2 Portes droites avec bandeau droit



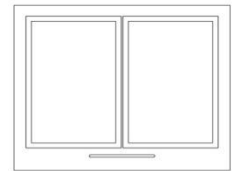
2 Portes cintrées avec bandeau droit



### Cheminée de face



1 Porte droite avec bandeau droit



2 Portes droites avec bandeau droit



H=  mm

d1=  mm

L=  mm

d2=  mm

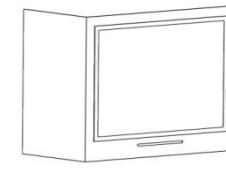
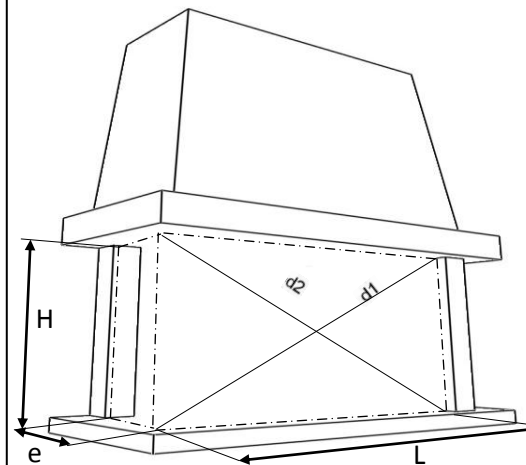
Position des gonds :

Gauche

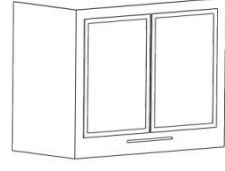
Droite

(Pour les modèles à 1 porte)

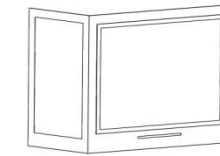
### Cheminée d'angle



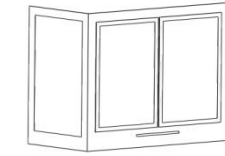
1 Porte avec retour tôle



2 Porte avec retour tôle



1 Porte avec retour vitré



2 Porte avec retour vitré



H=  mm

d1=  mm

L=  mm

d2=  mm

e=  mm

Retour : Gauche

Droite

Position des gonds :

Gauche

Droite

(Pour les modèles à 1 porte)