



Cascade ou MGP (Moyennes et Grosses Puissances) Condensation

Retournez-nous la fiche dûment complétée par mail : be@ubbink.fr pour dimensionner et chiffrer votre installation ⁽¹⁾

1- DISTRIBUTEUR

Nom :
 Ville :
 Contact :
 E-mail :
 Téléphone :

2- INSTALLATEUR / BUREAU D'ÉTUDES

Nom :
 Ville :
 Contact :
 E-mail :
 Téléphone :

3- RÉFÉRENCE CHANTIER

VILLE :
 (nécessaire pour renseigner l'attitude du chantier)

4- INSTALLATION

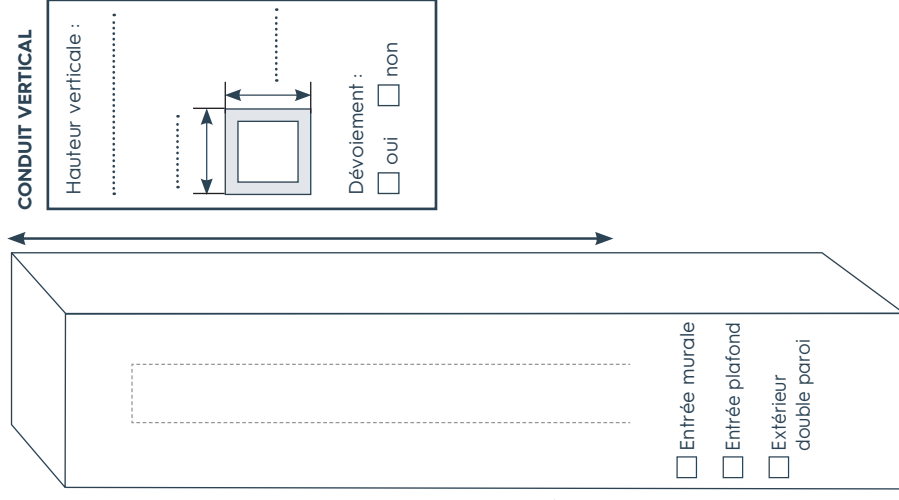
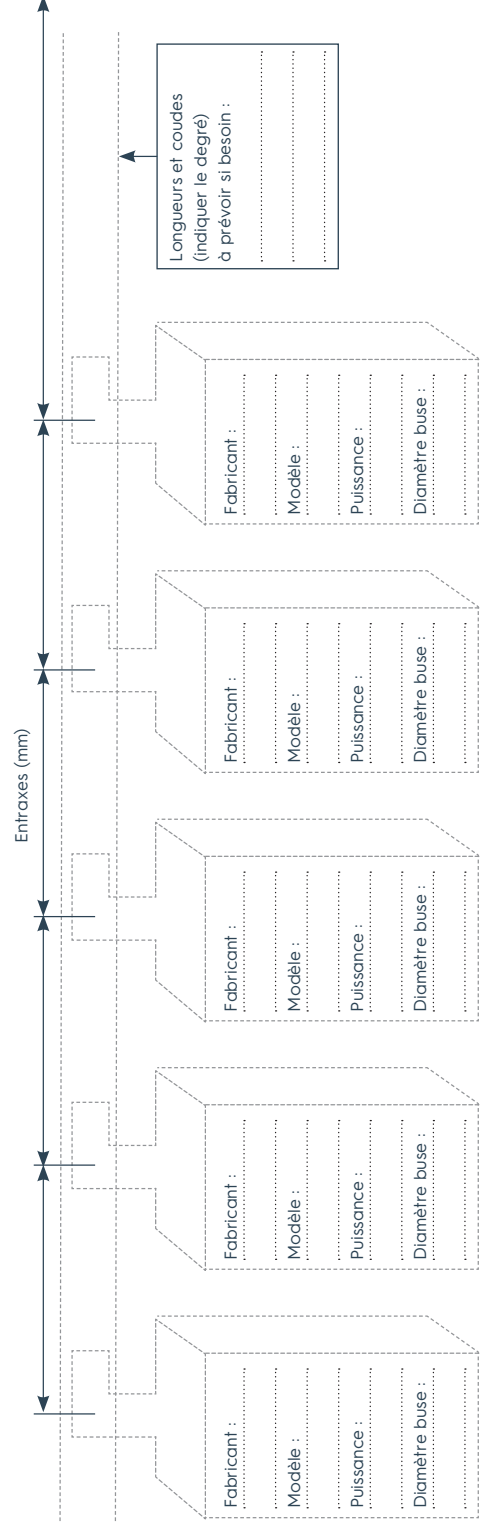
Nombre de chaudière(s) :
 B22p-B23p : Oui Non :
 Type de gaine :
 Boisseau existant Gaine technique
→ Gaine dédiée aux passages des fumées : Oui Non

5- SCHÉMA DE L'INSTALLATION

Lieu d'installation : Chaufferie Autres (préciser) :

(Lorsque la puissance utile totale de l'installation est inférieure ou égale à 70kW et si le local de ou des appareils raccordés fait partie du logement, tout conduit installé dans le local devra être concentrique - cf DTU 24.1)

Schématiser l'installation à l'aide des pointillés et préciser les données indispensables au calcul : distances, entraxes et coudés. (Si le kit collecteur est fourni par le fabricant de chaudières, merci de nous indiquer les diamètres).



(Configuration Cascade : coude 87° inclus pour chaque piquage)

→ Les fiches chantiers sont disponibles en téléchargement sur notre site internet www.ubbink.com
 (1) Tous les champs doivent être obligatoirement remplis pour un traitement de votre demande plus rapide.