

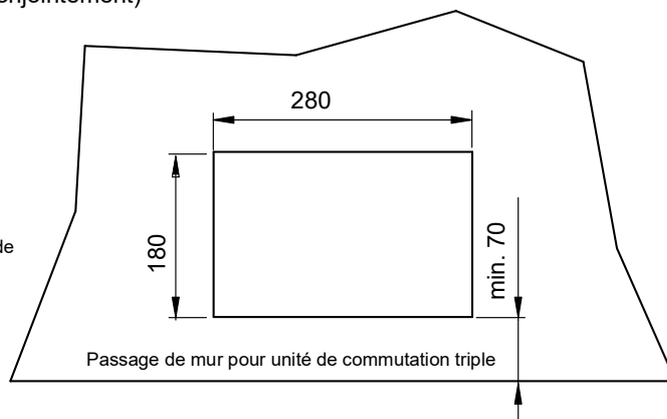
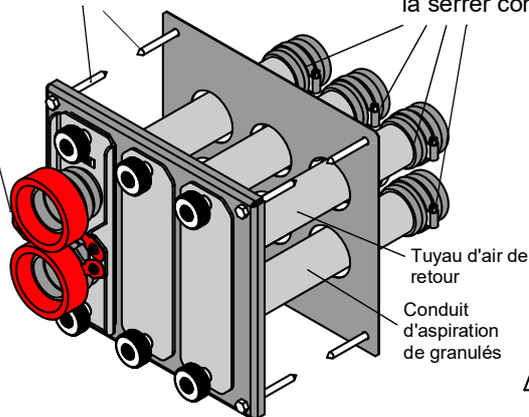
## Remarque sur la planification et le montage

### Unité de commutation triple

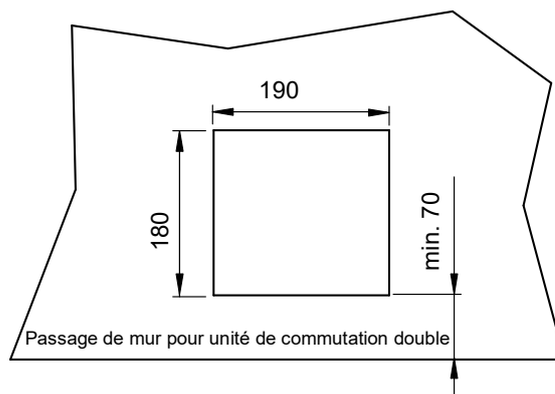
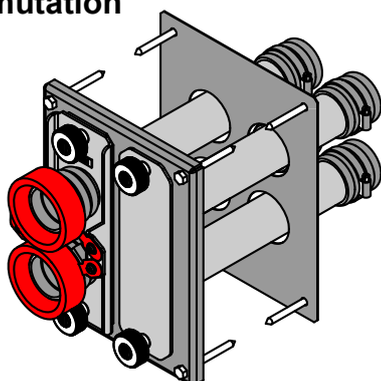
Manchons pare-feu uniquement si la réglementation BTP l'exige ; non compris dans la livraison

Vis comprises dans la livraison ; montage sans chevilles ; diamètre de trou de perçage 6 mm

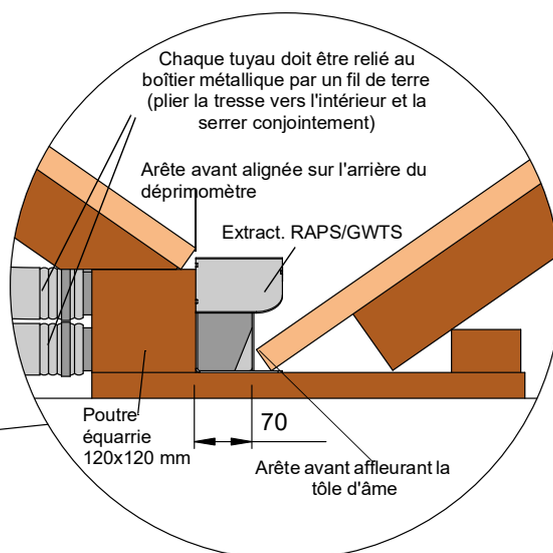
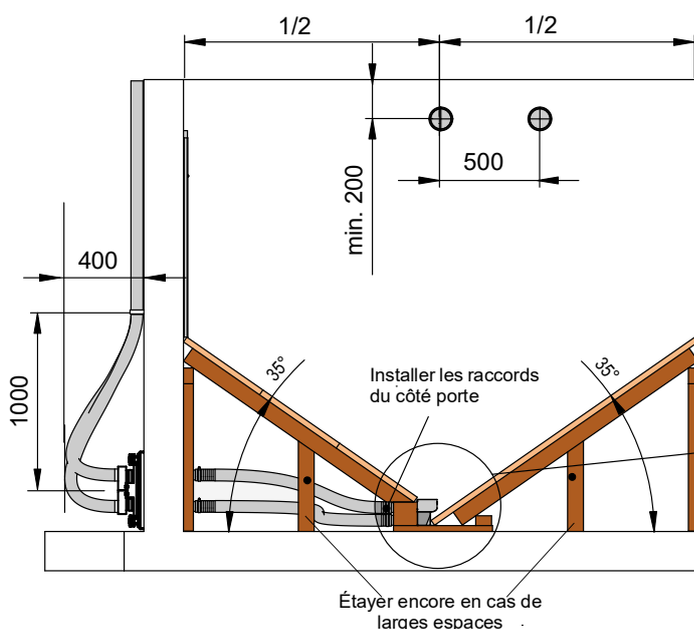
Chaque tuyau doit être relié au boîtier métallique par un fil de terre (plier la tresse vers l'intérieur et la serrer conjointement)



### Unité de commutation double



Toutes les cotes en mm



- Cet extracteur de silo de granulés permet un transport d'extraction sur une longueur de tuyau jusqu'à 20 m avec un dénivelé de 3 m max.
- Exécution double et triple comme standard, multi-systèmes flexibles possibles
- Le positionnement flexible du point d'aspiration permet également une adaptation aux espaces restreints
- Les exigences relatives au silo de combustible sont définies dans la réglementation BTP locale
- Pour éviter les charges électrostatiques, les tubes raccords de soufflage et d'air de retour ainsi que les tuyaux d'aspiration des granulés doivent être mis à la terre
- L'unité de commutation automatique et les points d'aspiration doivent être facilement accessibles

