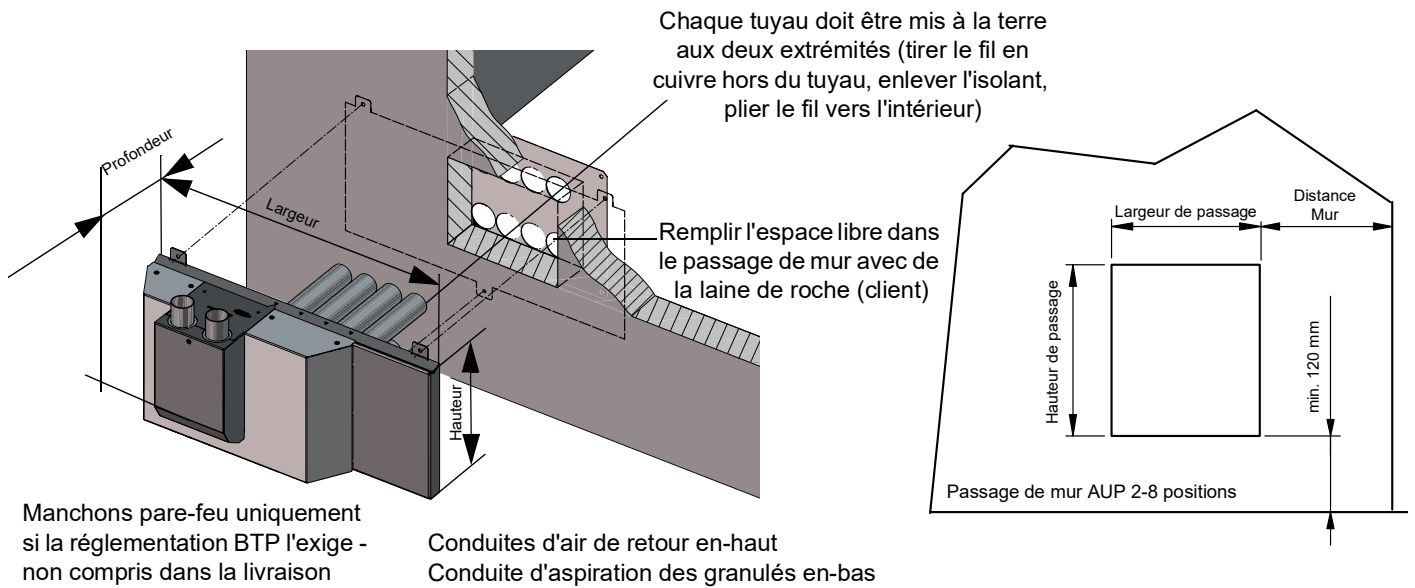
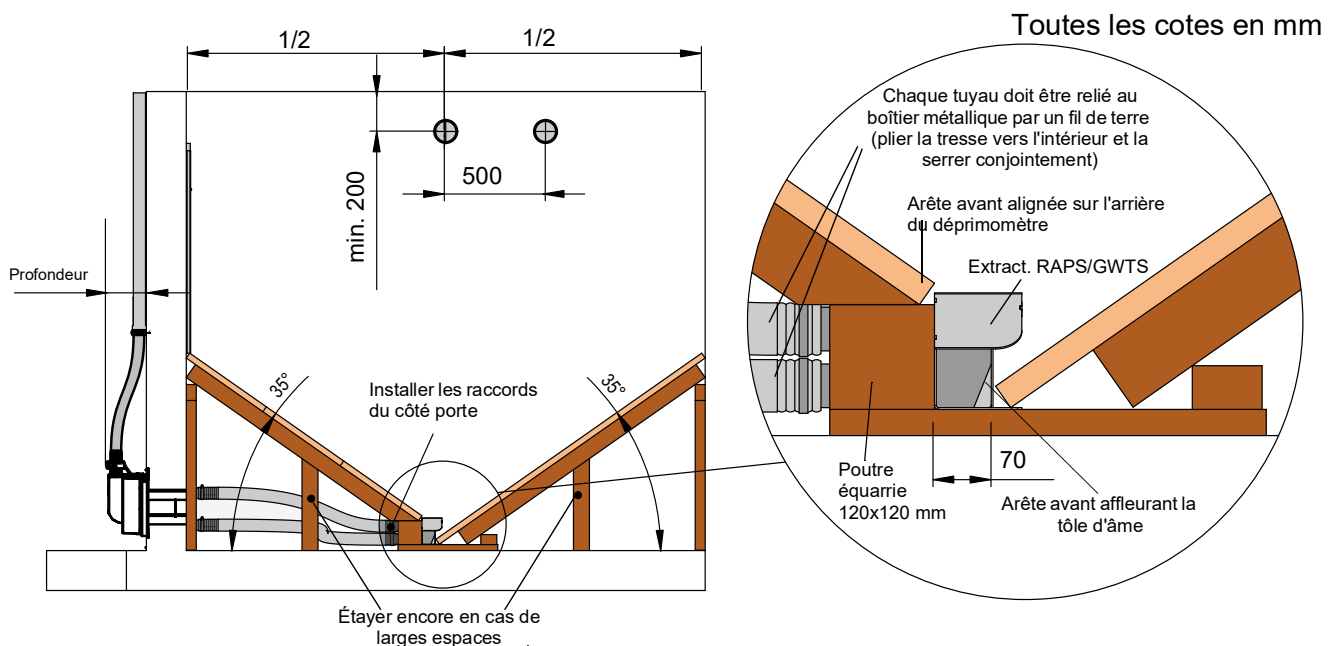


## Remarque sur la planification et le montage



Repère	AUP 2 positions	AUP 3 positions	AUP 4 positions	AUP 6 positions	AUP 8 positions
Largeur	535	535	730	1120	1510
Hauteur	335	335	335	335	340
Profondeur	230	230	230	230	240
Épaisseur de mur max.	280	280	280	280	270
Largeur de passage	135	200	265	395	525
Hauteur de passage	215	215	215	215	215
Distance mur	min. 255	min. 195	min. 258	min. 390	min. 523



- 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.
- Modèles à 2 et 3 positions 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

