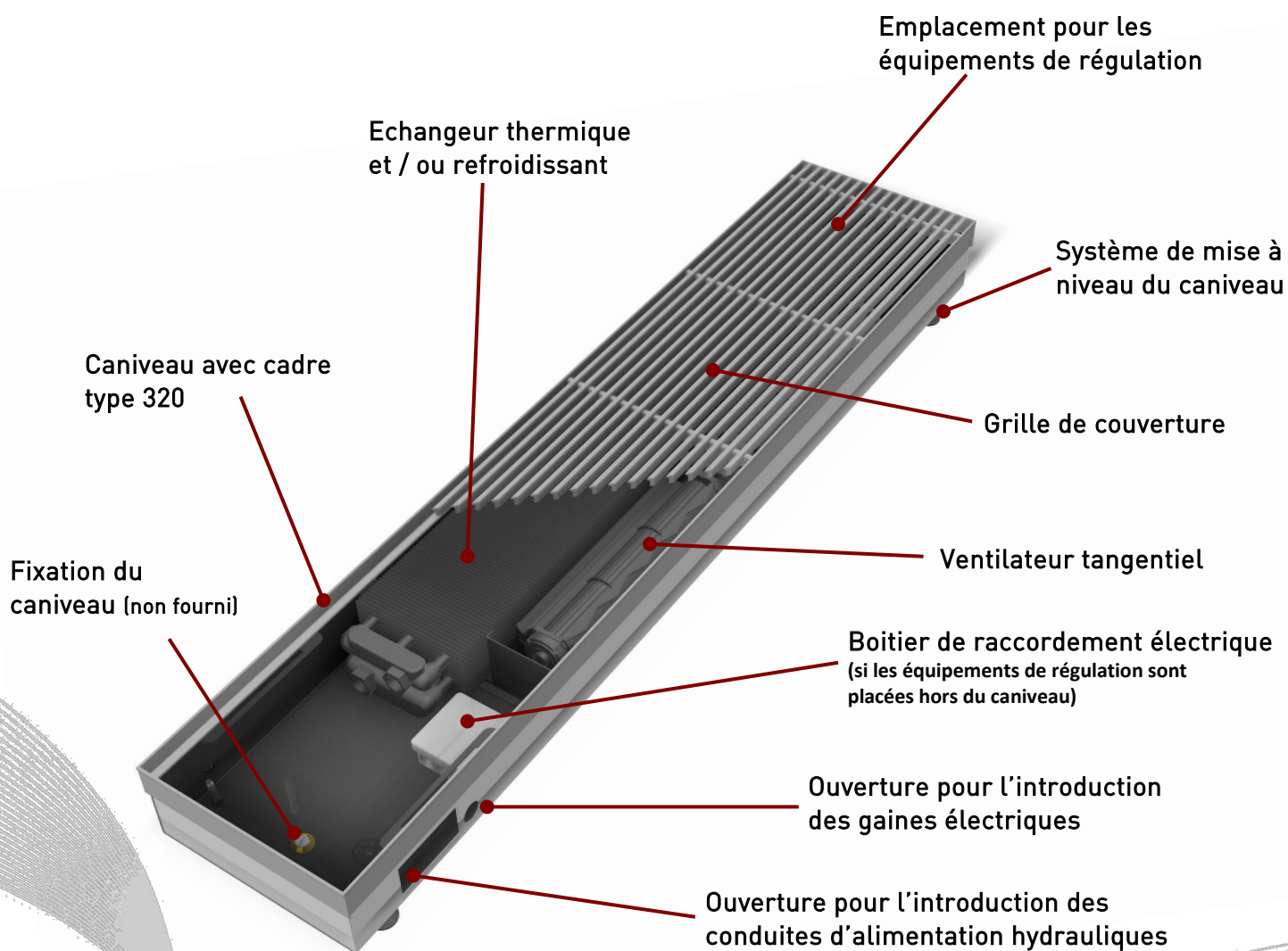


INSTRUCTIONS DE MONTAGE



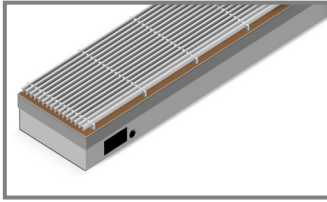
L'installation doit être effectuée par une entreprise spécialisée selon les règles en vigueur ! Avant de commencer, veuillez lire attentivement la notice.





ALLCO ALLENSPACH

1

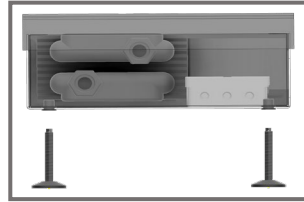


Détachez avec précaution les attaches. Sortez toutes les pièces amovibles du caniveau. Stockez les grilles pendant la phase de travaux.



Ne pas jeter les plaques de protection !

2

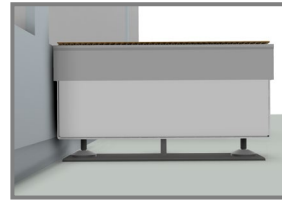


Vissez les pieds de réglage.

L'échangeur ne doit pas être en place dans le caniveau.

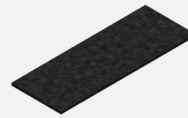


2.1 (en option)

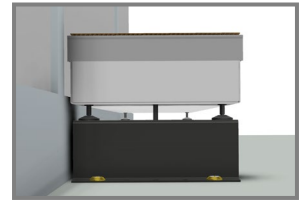


Placez la feuille de bitume insonorisant sous chaque paire de pieds de réglage.

Réduction des transmissions de bruit !



2.2 (en option)

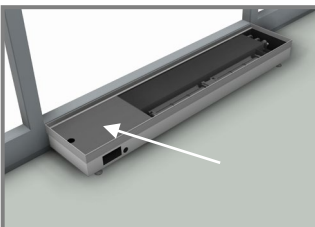


Placez les sous-constructions (compensation de hauteur).

A fixer impérativement dans le sol !



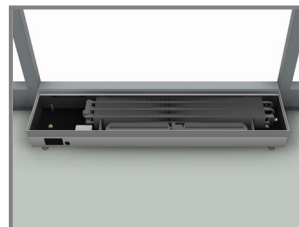
3



Placez les caniveaux de sol selon plans de répartition.

Déposez et réservez les plaques occultantes!

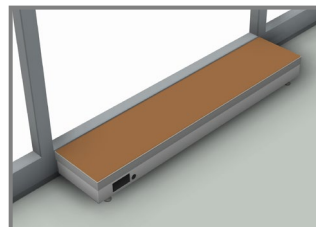
4



Mettez les caniveaux à niveau sur la base du mètre fini.

Fixez les caniveaux dans le sol ou sur les sous-constructions.

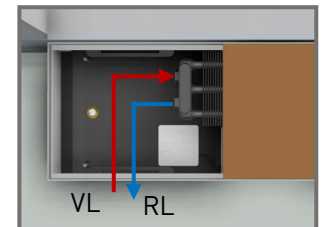
5



Remettez les plaques de protection sur les caniveaux !

Les plaques de protection resteront en place jusqu'à la pose des grilles définitive !

6



Procédez au raccordement hydraulique de l'échangeur.

Raccordement et manipulation avec précautions!

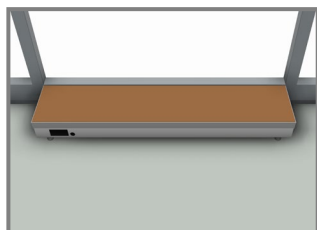


Ne pas encombrer les caniveaux de sol; les plaques provisoires protègent essentiellement des salissures et petits chocs accidentels. Impérativement les laisser en place !

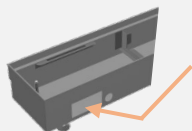


ALLCO ALLENSPACH

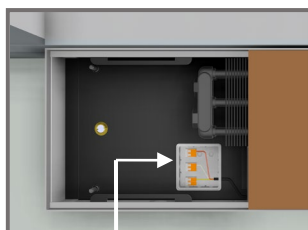
7



Obtenez éventuellement les ouvertures.



8 AC/EC-Variante

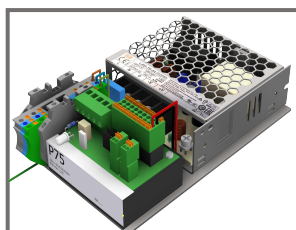


Raccordement électrique sur connecteurs Wago selon schéma.

(En standard)

Faites intervenir un électricien.

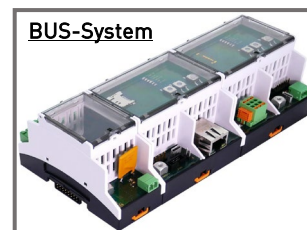
8.1 MLB (en option)



Raccordement électrique sur console MLB selon schéma.

Faites intervenir un électricien.

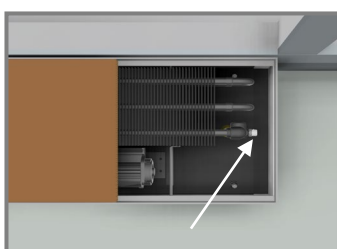
8.2 M2S (en



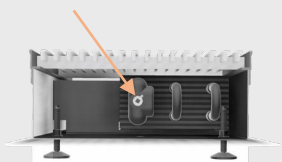
Raccordement électrique sur modules M2S selon schéma.

Faites intervenir un électricien.

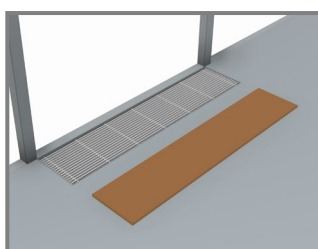
9



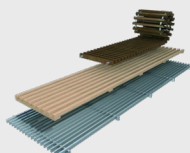
Après mise sous pression, purgez les échangeurs.



10



Remplacez les plaques de protection par les grilles.



11 Accessoires



Technologie AC



KLR-E 7009 (applique)

Technologie EC



WG 20 (encastré)



Ne pas encombrer les caniveaux de sol ; les plaques provisoires préviennent des salissures et petits chocs accidentels. Impérativement les laisser en place !