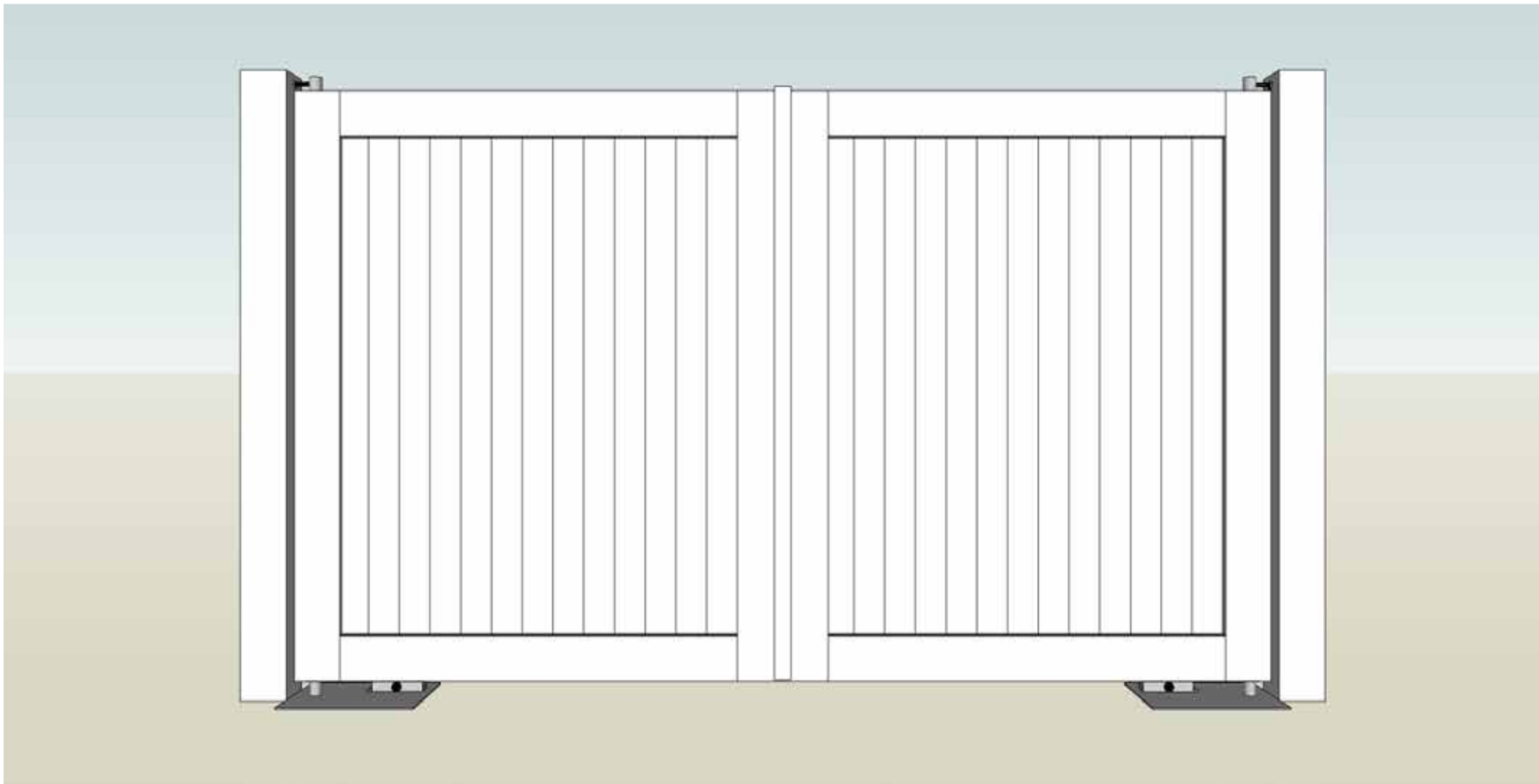


NOTICE DE POSE

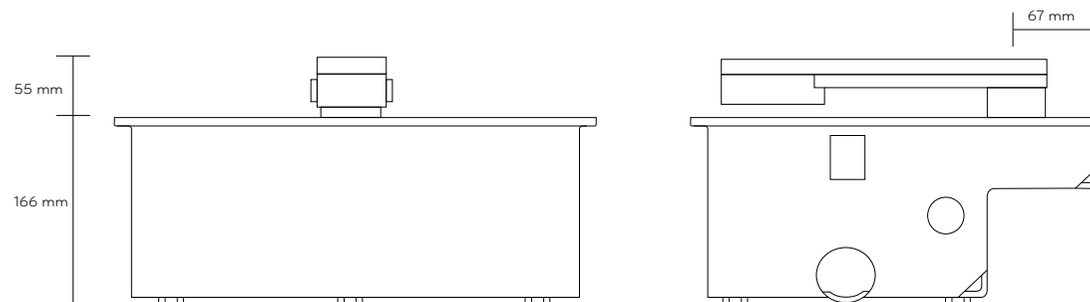
# PORTAIL AVEC AUTOMATISATION AU SOL



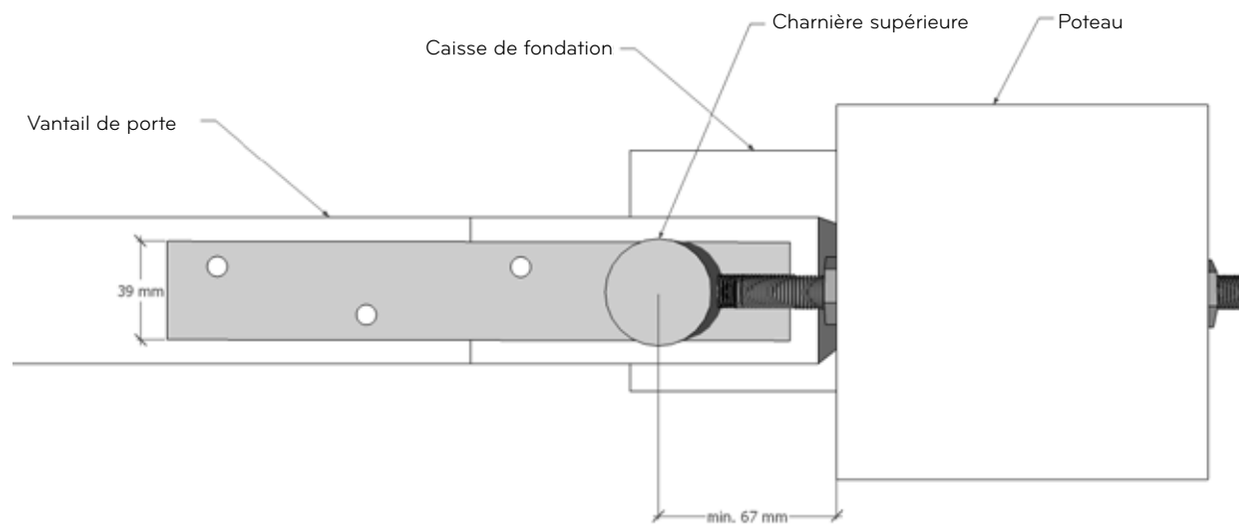
1. Travaux du sol

L'installation complète du kit d'automatisation et le raccordement de l'unité de contrôle sont décrits dans le manuel "Manuel R21" (Roger Belgium) et doivent être strictement respectés. Attention: une installation incorrecte peut causer de graves dommages; se conformer à toutes les instructions d'installation.

a.) Dimensions du caisse de fondation

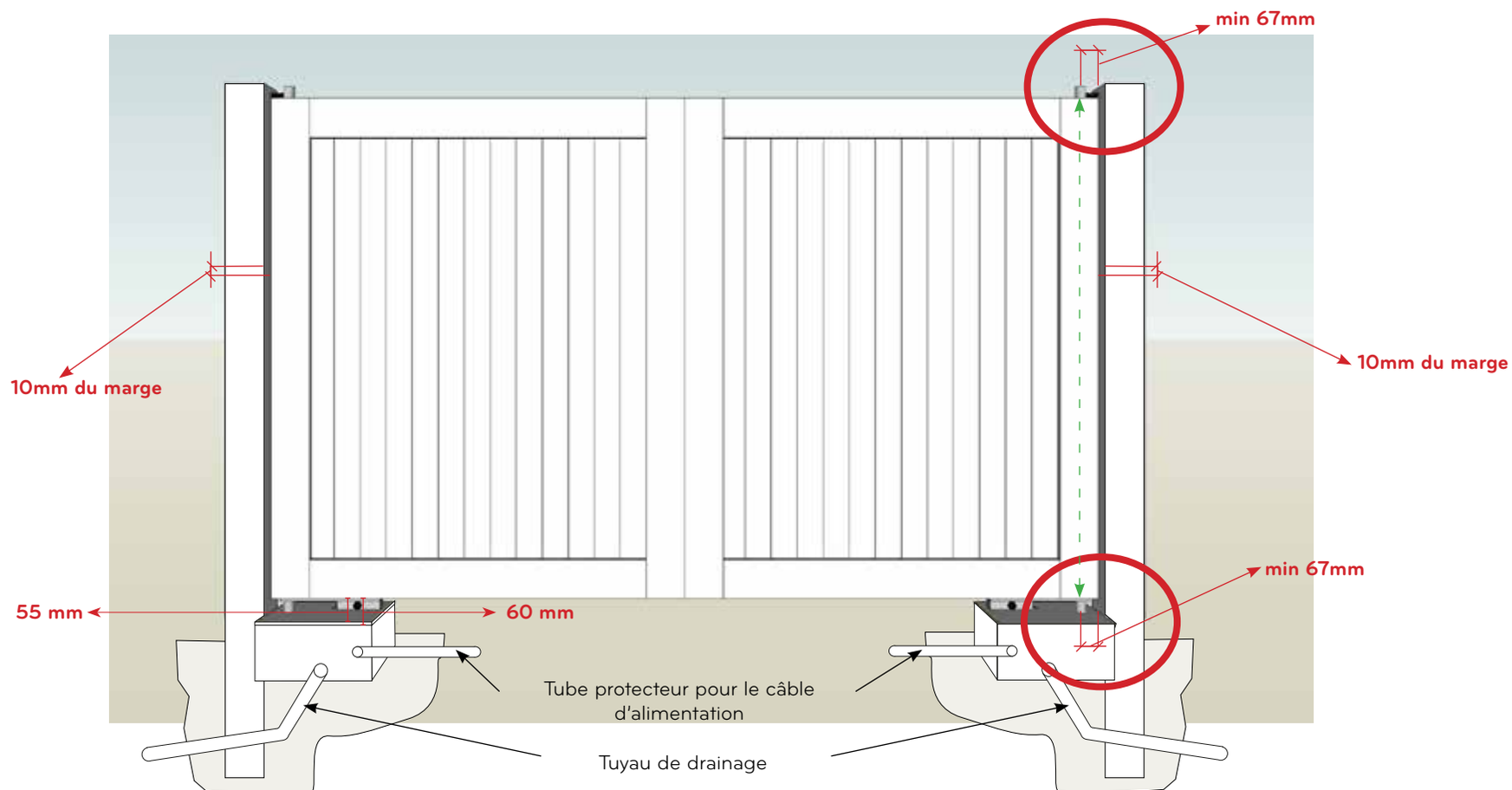


a.) Vue de dessus



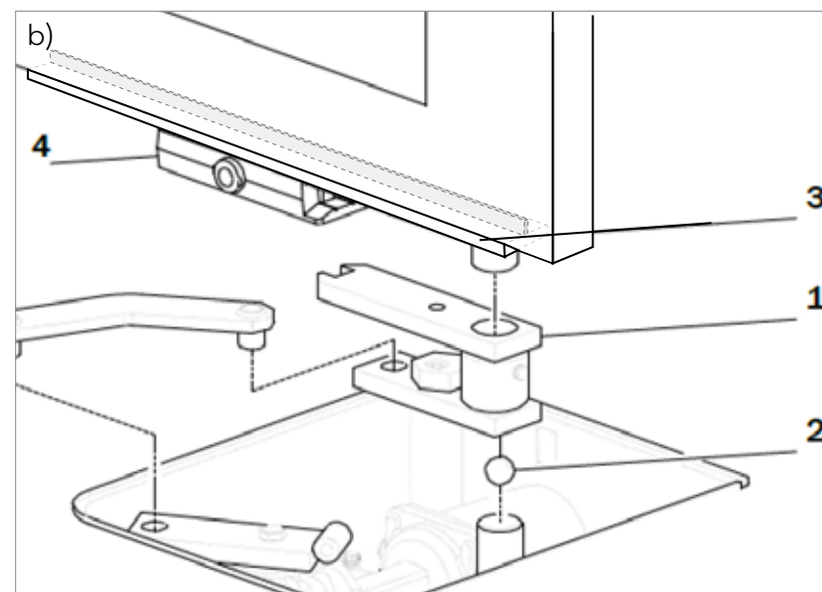
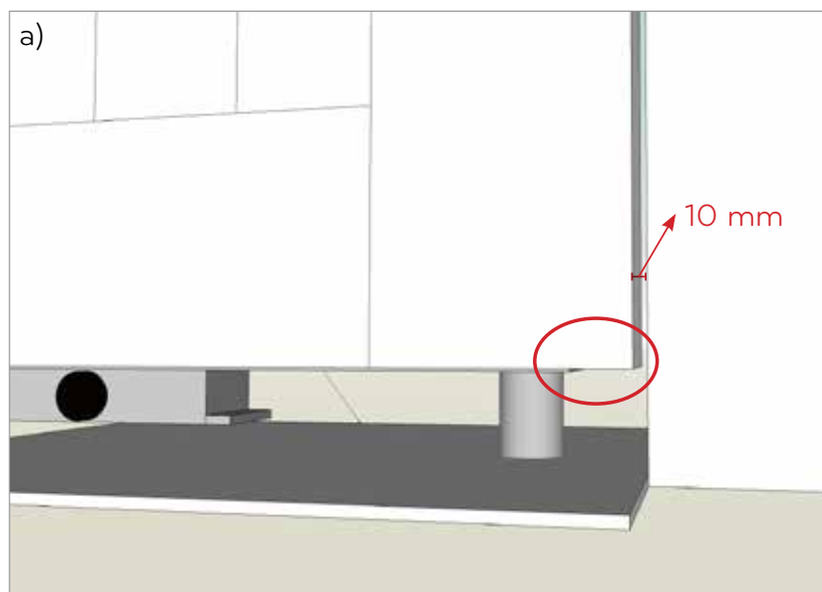
## 2. Pose de caisse de fondation et vantail de porte

- 1) Placez le caisson de fondation sur la fondation en béton, 5 mm plus haut que le niveau de l'allée pour éviter les infiltrations d'eau.
- 2) **Le centre de la charnière doit être à au moins 67 mm du poteau du portail.**
- 3) Installez un tuyau de drainage ou de drainage.
- 4) Placez un tube protecteur pour le câble d'alimentation du variateur.
- 5) Coulez suffisamment de béton de fondation autour du caisson de fondation de manière à ce qu'il soit fermement ancré.
- 6) Fixez le portail au déclencheur avec des vis.



→ a) Positionnez le vantail de manière à ce qu'il y ait un espace d'au moins 10 mm entre le vantail et le poteau.

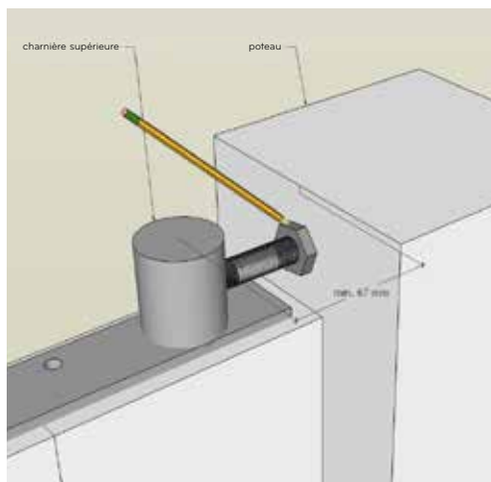
b) Vissez fermement la poignée (n° 3) au portail en ligne (voir ligne pointillée p.3) avec la charnière supérieure. Graisser soigneusement les axes de charnière du boîtier encastré. Placer le levier (n° 1), le roulement à billes (n° 2) et le levier (n° 3) l'un sur l'autre. Il est important que la boîte soit bien bétonnée.



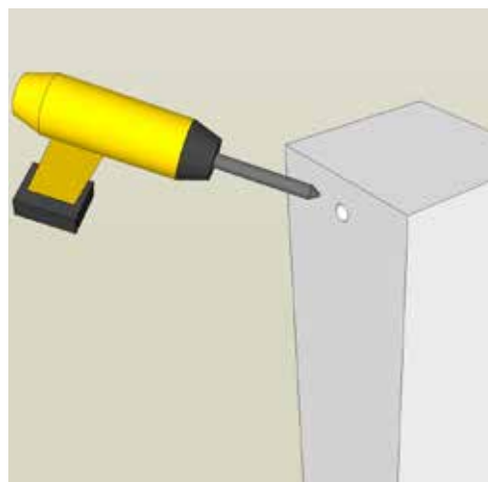
### 3. Placement de la charnière supérieure

- a) Positionnez (ne serrez pas encore!) La charnière supérieure sur le vantail de porte et marquez le trou percé sur le montant. Vérifiez que votre portail est de niveau et à 10 mm du poteau. Assurez-vous que la charnière supérieure est alignée (**voir la ligne en pointillé p. 3**) avec la charnière inférieure.
- b) Percez un trou de  $\varnothing 12$  mm à travers le poteau.
- c) Visser la tige filetée avec la charnière supérieure complète à l'avant et à l'arrière du poteau avec les écrous fournis.
- d) Maintenant, vissez également la plaque en acier inoxydable avec les vis fournies.

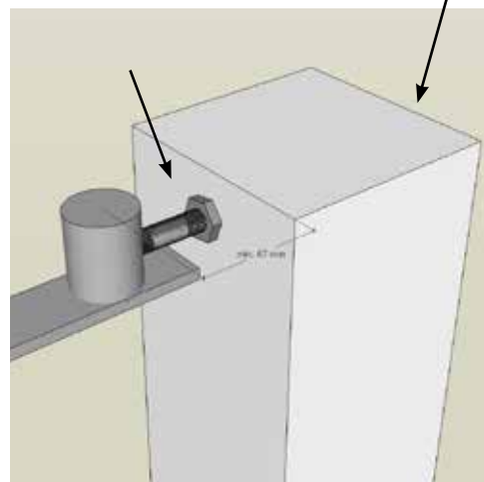
a)



b)



c)



d)

