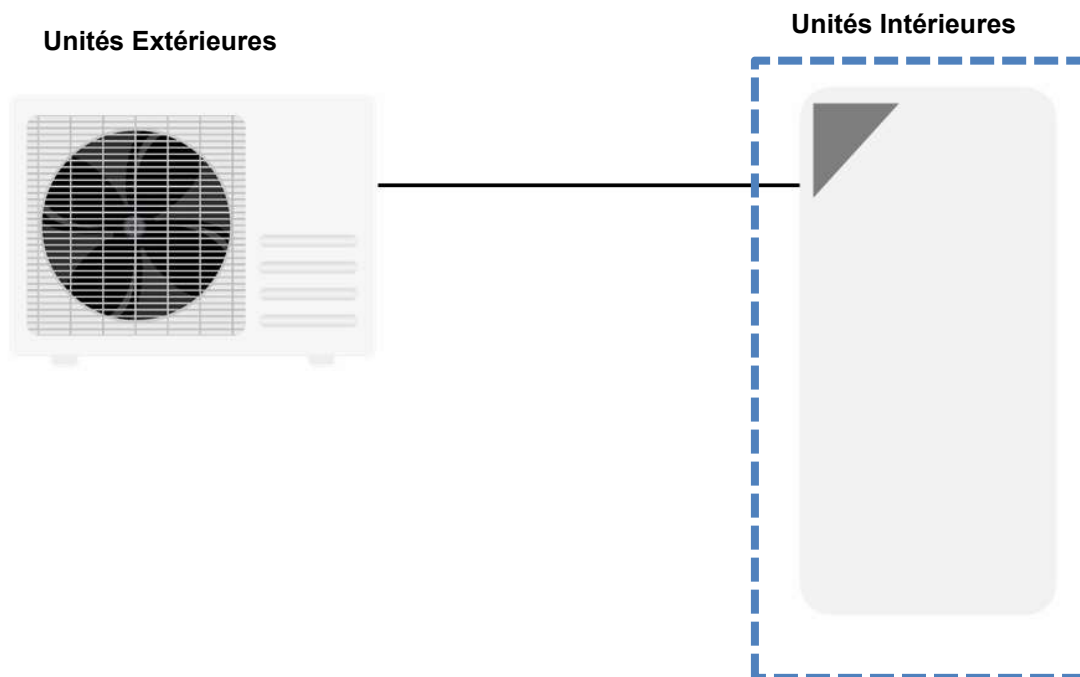


## COMMENT SAVOIR S'IL EST POSSIBLE DE CONTROLER UN SYSTEME DAIKIN ALTHERMA LT / ROTEX HPSU LT AVEC LE PASSERELLE KLIC-DA?

1. Identifier les modèles des **unités intérieures Altherma/Rotex LT** à contrôler.



2. Pour chercher le modèle de l'unité intérieure Daikin/Rotex dans la table de compatibilité, il faut prendre en compte les **caractères correspondants au modèle**:

Modèle de l'unité intérieure Altherma LT **EHVH04S18CA** → **EHVH-C**

3. **Consulter les tables de compatibilités** qui suivent et vérifier que ce modèle est compatible avec KLIC-DA.

Si votre unité intérieure Daikin/Rotex n'est pas dans cette liste, contactez le **Support Technique de Zennio** <http://support.zennio.com/>

### COMPATIBILITE DES UNITES INTERIEURES DAIKIN / ROTEX AVEC KLIC-DA

LIGNE	MODELE DE L'UNITE INTERIEURE DAIKIN ALTHERMA LT	MODELE DE L'UNITE INTERIEURE ROTEX HPSU LT
<b>Altherma Basse Température – Console tout-en-un</b>	EBBH-C EBBX-C	RBBH-C RBBX-C
<b>Altherma Basse Température – Unité murale</b>	EHVH-C EHVX-C EHVZ-C	
<b>Altherma Hybride</b>	EHYHBH- EHYHBX-	
<b>Altherma Géothermique</b>	EGSQH-	

**MODÈLES D'UNITÉS DAIKIN ALTHERMA NON COMPATIBLES AVEC LE KLIC-DA**

LIGNE	MODÈLE D'UNITÉ DAIKIN ALTHERMA NON COMPATIBLE	
	HYDROKIT	UNITÉ EXTERIOR
<b>Altherma LT - Bibloc</b>	EKHBH- EKHBX- EKHVH- EKHVX-	
<b>Altherma LT – Bibloc / Solar</b>	EHS- EHSX- EHSB- EHSXB-	
<b>Altherma LT - Monobloc</b>		EBHQ- EVHQ- EKCBH- EKCBX- EDHQ- EDLQ-