

Notice pour passage en programme 5.6 via Smartkey des PAC R-SOL en régulateur pCOOEM+

ETAT:

 \bigcirc



Affichage et acquittement des alarmes Accès au menu principal

Retour

Haut Valider

Bas

Préambule :

Les paramètres propres à l'installation vont être effacés par la mise à jour.

1. Collecter les paramètres et indiquer les valeurs dans le tableau de relevés.

Procédure :

2.Arrêter la PAC

Appuyer sur "Prg" •A.On/Off Unité A.On/Off Unité •Marche Arrêt

Arrêt et appuyer sur "Retour"

- **3**.Couper l'alimentation électrique avec l'interrupteur général.
- 4. Brancher la smartkey sur la carte, à la place du câble afficheur, connecteur J15







5. Remettre sous tension avec l'Interrupteur Général

6. Les 2 flèches de la clé vont clignoter environ 30 sec et un bip sonore est émis

7. Le bouton Start s'allume ainsi qu'une flèche et le bouton mode

8. Le sens du transfert doit être indiqué de la clé vers la carte (flèche en direction du câble) si l'inverse se produit vous pouvez corriger en appuyant sur le bouton "mode".

9. Lorsque la flèche est correctement positionnée il suffit d'appuyer 1 seconde sur le bouton "START" la flèche clignote durant toute la période du transfert (environ 8 mn) puis un nouveau bip sonore sera émis indiguant la fin du transfert.

10. Couper à nouveau l'alimentation électrique avec l'Interrupteur Général, attendre 5 secondes. 11. Débrancher la clé, rebrancher l'écran et rétablir l'alimentation électrique avec l'Interrupteur Général.

L'écran va mettre quelques secondes à se réactiver, puis :

12. A l'aide du tableau des relevés, reporter les valeurs dans le nouveau menu pour retrouver les réglages initiaux



Si th -tune (e-Th) : modifier l'adressage comme suit :

Procédure à effectuer pour chaque e-Th (Th-Tune) :

- 1. Appuyer simultanément sur les boutons 🏶 et 🛈 pendant 3 secondes. L'affichage Code DDD apparaît et clignote.
- 2. Faire tourner le bouton O^+ dans le sens horaire jusqu'à afficher Lode OPP. Puis valider en appuyant sur ce même bouton.
- 3. Rddr s'affiche à l'écran. Appuyer à nouveau sur le bouton ⁻, la valeur clignote. Tourner le

bouton ⁻O⁺ pour changer de valeur :

- Add- J pour le e-Th (Th-Tune) zone 1.

- Rdd- '- '-- pour le e-Th (Th-Tune) zone 2.
- Rdd- **D** pour le e-Th (Th-Tune) zone 3.
- 4. Appuyer sur \bullet pour revenir à l'écran d'accueil (ou tourner le bouton \bullet dans le sens antihoraire pour afficher ESC et appuyer sur $-\bigcirc^+$).

14. Fin de réinitialisation

Couper à l'Interrupteur Général. 15. Redémarrer la PAC Remettre sous tension avec E0 et E1

16. Fin de la procédure



Pour connaitre la version installée :



Page 3 sur 5



Accès au menu Gfa 03:



TABLEAU DE RELEVE PUIS DE REPORT DES PARAMETRES LORS DU PASSAGE EN PROGRAMME 5.6 SUR PAC R-SOL										
Date			Heure		Fait par					
N° série PAC				Type de PAC						
N° écran en V 4.x/ 5.1	N° écran en V 5.2	N° écran en V 5.4 / 5.5	N° écran en V 5.6	Paramètres			Valeurs			
Ha01	Ha01	F01	F01	Ecran plus utilisé, ne rien renseigner						
Ha04-1 Oui = e-Th (th- tune) Non = contact	Ha05-1	F02	F02	Type de thermos	stat par zone	Aucun	Contact	e-Th (Th-tune)	Chrono- proportionnel	
				Zone 1	Nouveauté 5.6 : choix thermostat chrono-					
				Zone 2	PS : il n'y a plus de menu présence V2V					
				Zone s	Activation zone					
Gfc56 + Ha04-2 Oui = loi d'eau 1ou 2 Non =	Gfc56 + Ha05-2	F03	F03	Zone 1 Si une loi d'eau présente sur zone correspondante, renseigner "active"		Active				
				Zone 3						
Ha04-2*	Ha05-3	F04	F04	Ecran plus utilisé, ne rien renseigner						
					Paramètres des lois d'eau chauffage	Température maximum départ plancher				
Gfc52 F06 Gfc53 F07		F06 F07	F05	Loi d'eau 1	Reprendre la température cons eau température max départ pla	max qui devient ncher.				
		Gfc47	Type de transducteurs pression		Valeur					
Haa03 H2a03			Pression max capteur BP (17,3 ou 34 ou 34,5b)							
Haa05 H2a05			Pression max capteur HP (34 ou 34,5 ou 45b)							
Accès : H. Fabricant > a.Configuration > Ha08 EVO Config. > a.Con				nfiguration : Sonde S1 & S3 Alarme max						
		Cf c50		Infos PAC (dont AMZAIR connect)		Valeur				
\langle		A partir du 5.5	Gfc50	Année fab ?						
Cfa50		A partir du 5.5		N° OF ?						
À partir du 5.1 Gfc50				۷° série ?						
				Compteurs d'heures		Compresseur		Ventilateur (ou pompe géo)		
Gd01- Gd02	Gd01- Gd02	Gd01- Gd02	Gd01 + Gfa03	Nombre d'heures	Nouveauté 5.6 : mise à jour possible compteurs (cf écran Gfa03)					