

Tableau d'associations extérieures pour EHYHB*AAV3*

		EVLQ05CAV3	EVLQ08CAV3
EHYHBH05AAV32	Chauffage uniquement	o	
EHYHBH08AAV32	Chauffage uniquement		o
EHYHBX08AAV3	Type réversible		o

Disponibilité du kit pour EHYKOMB33AA*

		EHYKOMB33AA2
		EHYKOMB33AA3
EHYHBH05AAV32	Chauffage uniquement	o
EHYHBH08AAV32	Chauffage uniquement	o
EHYHBX08AAV3	Type réversible	o

Référence	Description	EHYKOMB33AA2	EHYKOMB33AA3
EKHY075787	Réglage propane (G30, G31)		o
EKHY090717	Ensemble de raccordement concentrique 80/125		o
EKHY093467	Couvercle de chaudière		o
EKHY090707	Ensemble de raccordement excentrique		o

Disponibilité des kits pour les unités extérieures

		EVLQ05CAV3	EVLQ08CAV3
EKDP008CA	Kit de bac de récupération	o	o
EKDPH008CA	Kit de bande chauffante	o	o
EKFT008CA	Poutres en U pour l'unité extérieure	o	o

Disponibilité du kit pour *EHYHB*AAV3*

Référence	Description	EHYHB05AAV32	EHYHBH08AAV32	EHYHBX08AAV3
EKRSCA1 (1)	Capteur à distance pour l'extérieur	o	o	o
KRCS01-1 (1)	Capteur à distance pour l'intérieur	o	o	o
*KRUCBL1	Groupe de langues d'interface utilisateur 1	o	o	o
*KRUCBL2	Groupe de langues d'interface utilisateur 2	o	o	o
EKRP1HBAA (2)	CCI E/S numériques	o	o	o
KRP1AHTA (3)	CCI demande	o	o	o
*KRTWA	Thermostat d'ambiance câblé	o	o	o
*KRTR1	Thermostat d'ambiance sans fil	o	o	o
*KRTETS (4)	Kit en option de capteur de température externe	o	o	o
FWXV15AVEB (5)	Convecteur de pompe à chaleur	o	o	o
FWXV20AVEB (5)	Convecteur de pompe à chaleur	o	o	o
*KVKHPC (5)	Kit de vannes Convecteur de pompe à chaleur	o	o	o
EKPCAB1 (6)	Kit de câble PC	o	o	o
EKPCAB2 (6)	Kit de câble PC	o	o	o
EKHYP1	Kit de bac de récupération	-	-	o
EKHWP300 (7)	Ballon d'eau chaude sanitaire	o	o	o
EKHWP500 (7)	Ballon d'eau chaude sanitaire	o	o	o
K.HEATMET	Kit de mesure énergétique	o	o	-
EKVK1A	Kit de vannes	o	o	o
EKVK2A	Kit de vannes	o	o	o
EKVK3A	Kit de vannes	o	o	o
EKHYMNT1A	Gabarit de montage	o	o	o
EKHYMNT2A	Gabarit de montage Uniquement pour BE, FR	o	o	o
EKHYMNT3A	Gabarit de montage Uniquement pour UK	o	o	o
EKTH2 (8)	Thermistance pour la recirculation sans le ballon	o	o	o
EKHY3PART (8)	Kit de raccord du ballon d'un tiers	o	o	o

- (1) Seul 1 capteur à distance peut être raccordé: capteur intérieur OU extérieur.
- (2) CCI qui propose des raccords de sortie supplémentaires:
 - (a) Commande de la source de chaleur externe (fonctionnement relève).
 - (b) Signal MARCHE/ARRÊT à distance de l'unité extérieure, rafraîchissement/chauffage de l'air ambiant
 - (c) Sortie d'alarme distante
 - (d) Raccord à la pompe solaire
- (3) La CI reçoit jusqu'à 4 entrées numériques pour la limitation de puissance
- (4) Utilisable uniquement en combinaison avec le thermostat d'ambiance sans fil.
- (5) Le kit de vannes est obligatoire si le convecteur de la pompe à chaleur est installé sur un modèle réversible (pas obligatoire sur les modèles chauffage uniquement).
- (6) Câble de données pour la connexion avec un PC.
- (7) Pour le raccordement, utilisez EKEPHT3H.

Remarque Seules les associations mentionnées dans ce tableau sont autorisées.
- (8) À partir de la version MiconID 42F1 du logiciel.
Utilisez l'outil de mise à jour pour mettre la CCI de l'hydrobox à niveau.

3D082251D