



NOTICE

# KIT BATTERIE DOME0 EVO

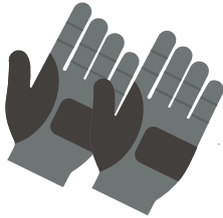


Vous venez d'acquérir un KIT BATTERIE DOMEO EVO de la marque S&P, et nous vous en remercions ! Cette notice a pour but d'apporter un maximum de clarté pour la bonne mise en oeuvre, d'assurer votre sécurité pendant l'installation et toute la durée d'utilisation de votre nouvel appareil DOMEO EVO, de ses accessoires et périphériques. Veuillez lire attentivement chaque paragraphe qui constitue cette notice, et suivre scrupuleusement tous nos conseils.

Les produits étant en constante évolution, S&P se réserve le droit de modifier ce document sans préavis. Vous pourrez retrouver la dernière version en vigueur sur la page produit de notre site internet : <http://www.solerpalau.fr>

Bonne lecture, et bonne installation !

## BIEN PREPARER MON INSTALLATION



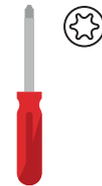
**GANTS DE PROTECTION**



**CUTTER**



**TOURNEVIS T10**



**TOURNEVIS T30**

Pour vous accompagner dans la prise en main de votre KIT BATTERIE DOMEO EVO, vous pourrez retrouver une vidéo d'installation en scannant le QR Code ci-contre.



## SOMMAIRE

<b>1. SECURITE</b> .....	<b>3</b>
<i>GARANTIE</i> .....	<b>3</b>
<b>2. COMPOSITION</b> .....	<b>4</b>
<b>3. PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT</b> .....	<b>4</b>
<b>4. INSTALLATION PRODUIT</b> .....	<b>5</b>
<i>IDENTIFICATION DE LA CONFIGURATION</i> .....	<b>5</b>
<i>RETRAIT DU COUVERCLE ET DE LA FAÇADE</i> .....	<b>6</b>
<i>INSTALLATION DU KIT BATTERIE</i> .....	<b>7</b>
<b>5. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b> .....	<b>11</b>
<i>GARANTIE</i> .....	<b>11</b>
<i>MISE HORS SERVICE ET RECYCLAGE</i> .....	<b>11</b>

## 1. SECURITE



IMPORTANT :

AVANT TOUTE INTERVENTION, METTRE VOTRE APPAREIL HORS TENSION.



Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans ou plus et par des personnes à capacités physiques, sensorielles réduites ou avec un manque d'expérience et de connaissance de l'appareil, toujours sous la supervision ou avec la formation appropriée concernant l'utilisation de l'appareil de façon sûre pour comprendre les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien nécessaires ne doivent pas être réalisés par des enfants sans surveillance.

Les consignes de sécurité suivantes doivent être respectées. Dans le cas contraire, il y a un risque de blessures ou de dommages :

- Avant de commencer l'installation, l'utilisation, la maintenance ou la réparation de la batterie de préchauffage, lisez attentivement ces instructions d'installation et d'utilisation;
- L'installation, les réparations et tous les travaux électriques ne peuvent être effectués que par des techniciens qualifiés;
- Lors de l'installation, de la mise en service et de l'exploitation de la batterie de préchauffage, toutes les réglementations nationales applicables (réglementations sur la prévention des accidents et règles techniques connues) doivent être observées et respectées;
- Cette instruction d'installation et d'utilisation doit être conservée dans un endroit sûr ou à côté de l'unité de récupération de chaleur ou est installée la batterie de préchauffage, car elle contient des informations importantes sur le fonctionnement, la mise en service et la maintenance;
- La responsabilité pour les dommages causés par un stockage inadéquat du produit, une installation, une utilisation ou une réparation inadéquates, une maintenance insuffisante ou une utilisation inappropriée est exclue;
- Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques ;

Un moyen de déconnexion doit être incorporé dans le câblage fixé de l'unité de récupération de chaleur ou est installée la batterie de préchauffage conformément aux règles de câblage.

Un dispositif de déconnexion externe, qui fonctionnera comme le dispositif de déconnexion « désigné », doit être fourni, et :

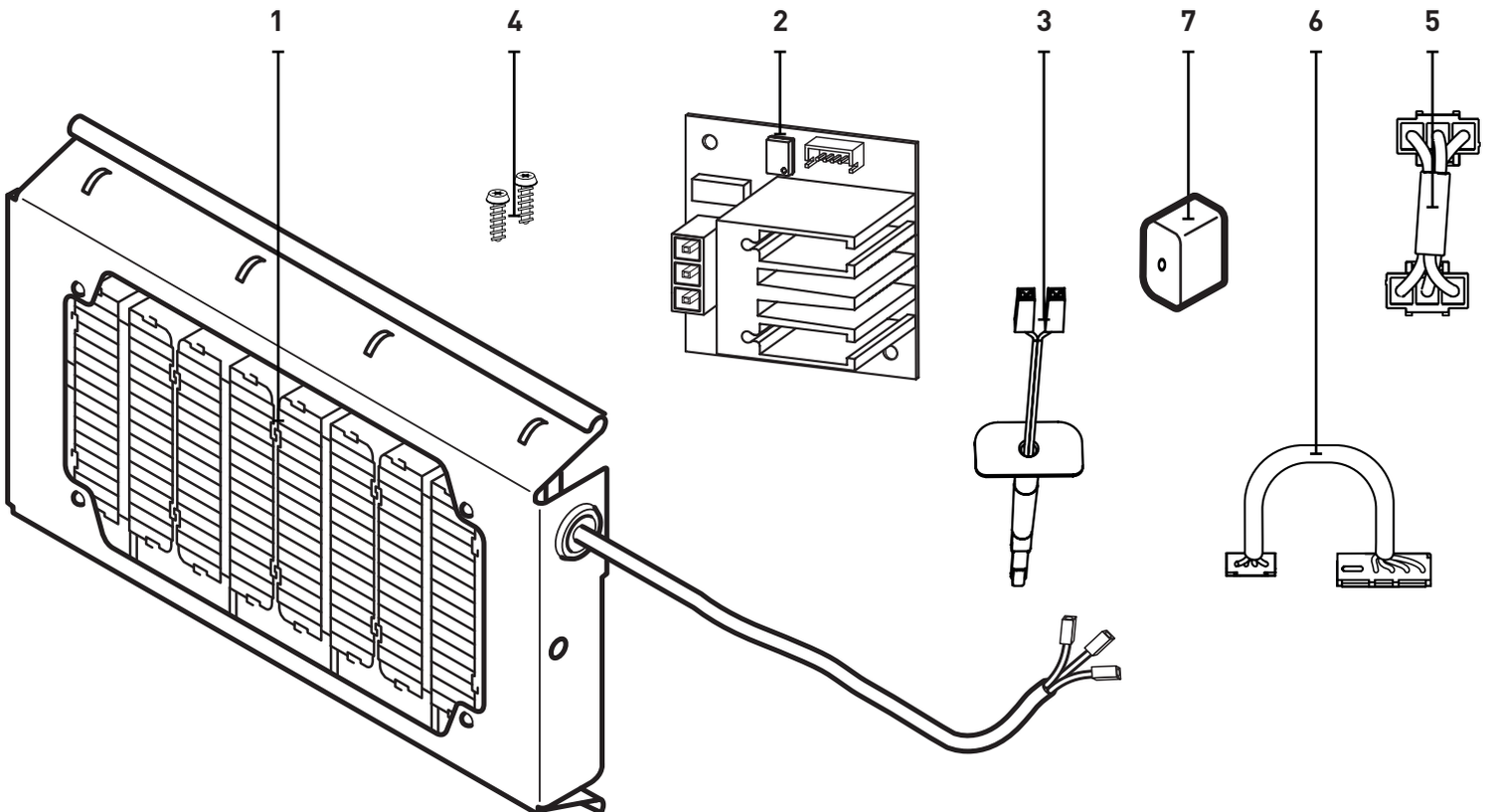
1. La « Ligne » doit être déconnectée, tandis que la déconnexion du « Neutre » est facultative ;
2. Sa position OFF doit être clairement indiquée ;
3. Ne pas positionner l'équipement de façon à ce qu'il soit difficile à manipuler ; et
4. Le dispositif de protection doit être au moins 16 A, 250 V, courbe de type C.

Les applications de la batterie de préchauffage autres que celles décrites dans cette Notice ne sont pas autorisées.

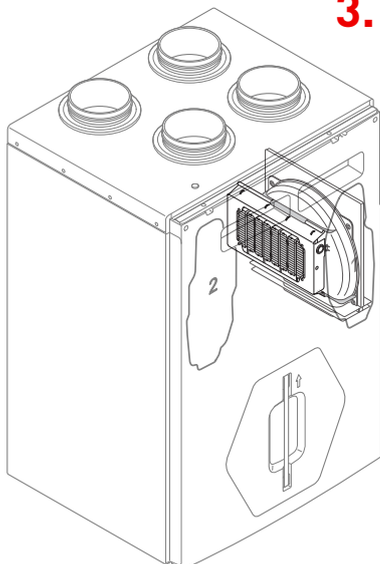
## 2. COMPOSITION

Le carton de votre KIT BATTERIE DOME0 EVO est constitué de la sorte :

PRODUIT	KIT BATTERIE DOME0 EVO 225	KIT BATTERIE DOME0 EVO 315	KIT BATTERIE DOME0 EVO 450
1 Batterie de préchauffage	Version 225 FL, DHU RD et SERENITE RD	Version 315 DHU RD et SERENITE RD	Version 450 DHU RD et SERENITE RD
2 Carte électronique	Incluse	Incluse	Incluse
3 Sonde de température	Incluse	Incluse	Incluse
4 Vis de fixation	Incluses (x2 type T10)	Incluses (x2 type T10)	Incluses (x2 type T10)
5 Câble d'alimentation électrique	Inclus	Inclus	Inclus
6 Câble de connexion batterie/carte	Inclus	Inclus	Inclus
7 Bouchon en mousse additionnel	Inclus	Inclus	Inclus



## 3. PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT



La batterie de préchauffage assure le fonctionnement continu du système de ventilation lorsque les températures extérieures sont trop basses.

Son but est de préchauffer l'air extérieur avant qu'il n'entre dans le système de ventilation afin d'éviter une perte d'efficacité et des dommages matériels irréversibles.

La batterie de préchauffage se compose d'une carte électronique supplémentaire, d'une sonde de température et d'une résistance électrique. A chaque DOME0 EVO correspond un kit batterie approprié à la puissance développée par le produit; comme indiqué dans le tableau ci-dessous :

CODE S&P	DESCRIPTION	PUISSANCE MAXIMALE (W)	INTENSITÉ MAXIMALE (A)
700207	KIT BATTERIE DOME0 EVO 225	750	3,3
700208	KIT BATTERIE DOME0 EVO 315	1125	4,9
700209	KIT BATTERIE DOME0 EVO 450	1500	6,5

## 4. INSTALLATION PRODUIT

### AVERTISSEMENT :

LA BATTERIE DE PRÉCHAUFFAGE NE DOIT ÊTRE INSTALLÉE QUE PAR DU PERSONNEL QUALIFIÉ, SOUS RISQUE DE BLESSURES OU DE DOMMAGES MATÉRIELS.

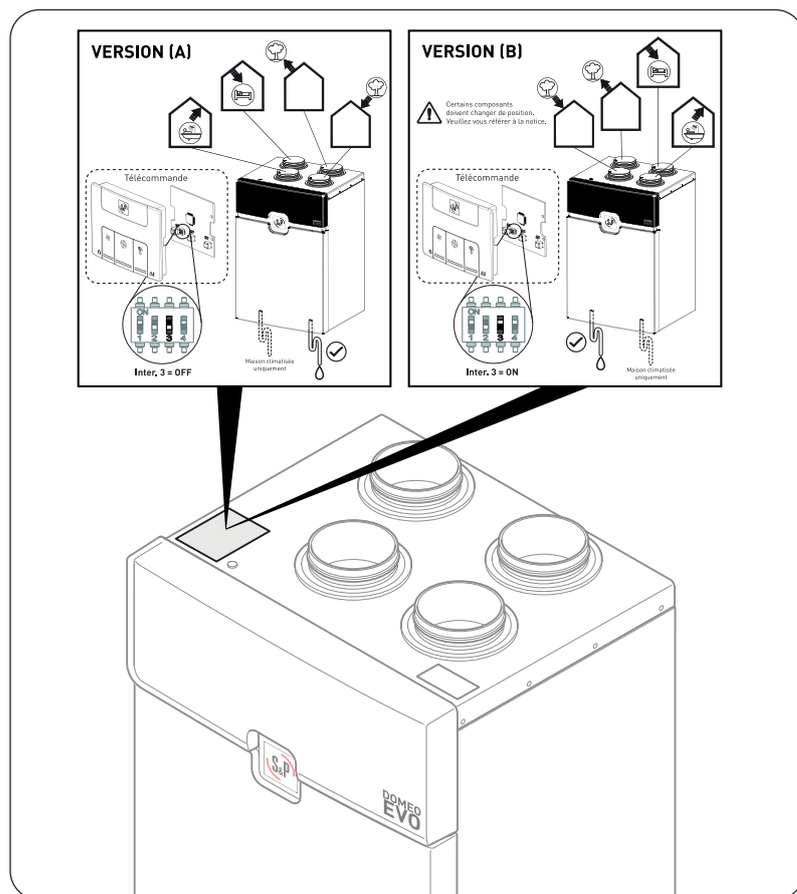
AVANT D'INSTALLER LE KIT BATTERIE DOME0 EVO, ASSUREZ-VOUS QUE VOTRE DOME0 EVO SOIT BIEN HORS-TENSION.

Nous vous fournissons un ordre d'installation établi avec notre expérience de fabricant et les retours de nos utilisateurs. Pour votre propre sécurité ainsi que pour assurer le bon fonctionnement de la batterie de préchauffage, il est impératif de suivre les indications d'installation décrites dans cette notice.

### IDENTIFICATION DE LA CONFIGURATION

Le DOME0 EVO est parfaitement adaptable à chaque configuration de logement; ainsi l'ordre des connexions aérauliques mises en place lors de son installation doit être parfaitement repéré.

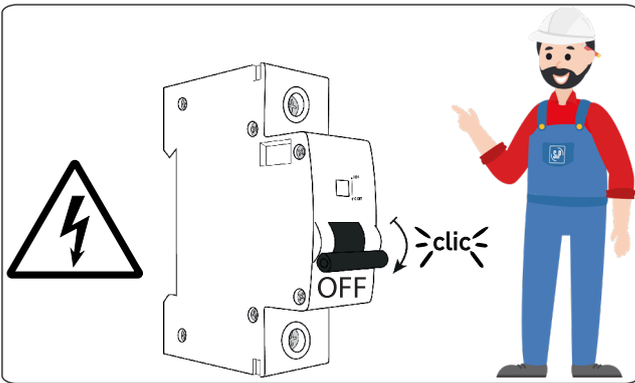
La bonne installation du KIT BATTERIE est directement liée à la connaissance de la configuration de votre DOME0 EVO.



Repérez sur la face supérieure l'étiquette de configuration mise en place lors de l'installation de votre DOME0 EVO.

Celle-ci indique en quelle configuration se trouve votre DOME0 EVO.





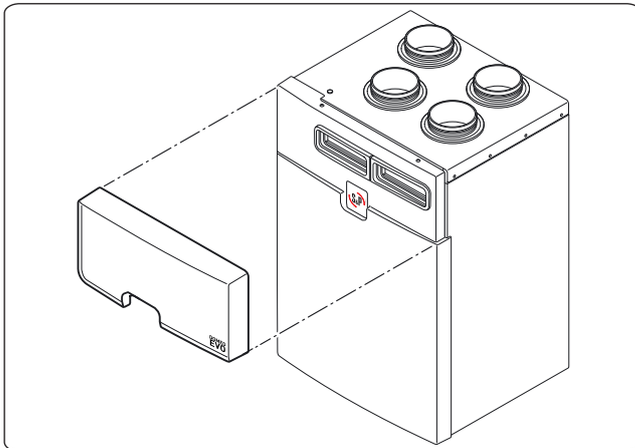
**Mettez en position OFF le disjoncteur** bipolaire spécifique à votre VMC avant toute intervention.

*Le dispositif de protection doit être au moins 16 A, 250 V, courbe de type C.*

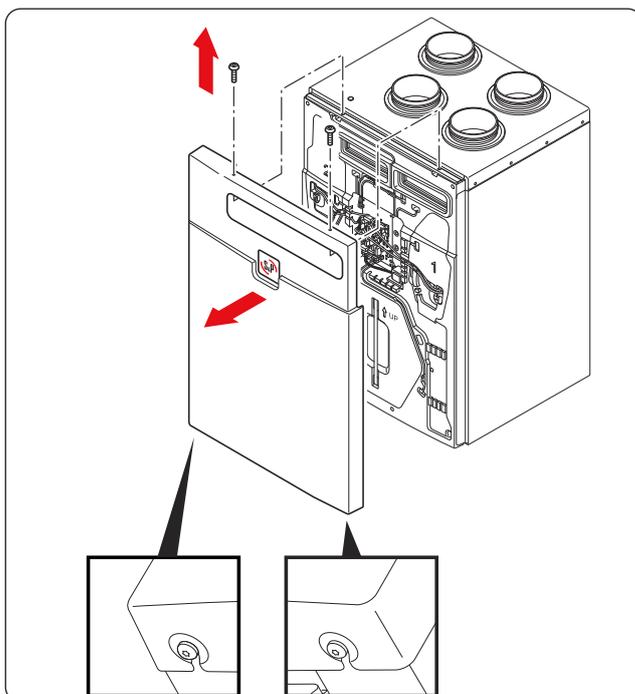


## RETRAIT DU COUVERCLE ET DE LA FAÇADE

Pour ce faire, veuillez suivre les instructions ci-dessous.



1. Assurez-vous que votre DOMEO EVO est bien hors tension.
2. Retirez le couvercle des filtres.



3. Dévissez les deux vis T30 situées en bas de l'appareil.
4. Dévissez les deux vis T30 situées en haut de l'appareil.
5. Retirez la façade.

*Pour refermer le couvercle de votre DOMEO EVO, veuillez suivre les instructions dans le sens inverse du point 5 au point 1, jusqu'à la remise sous tension de votre DOMEO EVO.*



## INSTALLATION DU KIT BATTERIE

La batterie de préchauffage s'intègre très facilement dans votre DOME0 EVO avec sa carte de gestion électronique et son capteur inclus dans le KIT BATTERIE DOME0 EVO.

### AVERTISSEMENT :

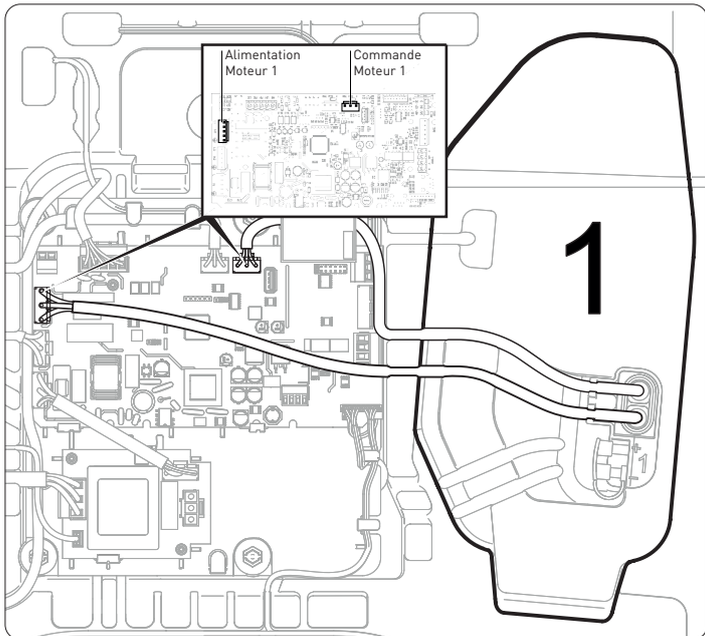
LE KIT BATTERIE DOME0 EVO NE DOIT ÊTRE INSTALLÉ QUE PAR DU PERSONNEL QUALIFIÉ, SOUS RISQUE DE BLESSURES OU DE DOMMAGES MATÉRIELS. ASSUREZ-VOUS QUE VOTRE DOME0 EVO SOIT BIEN HORS-TENSION.



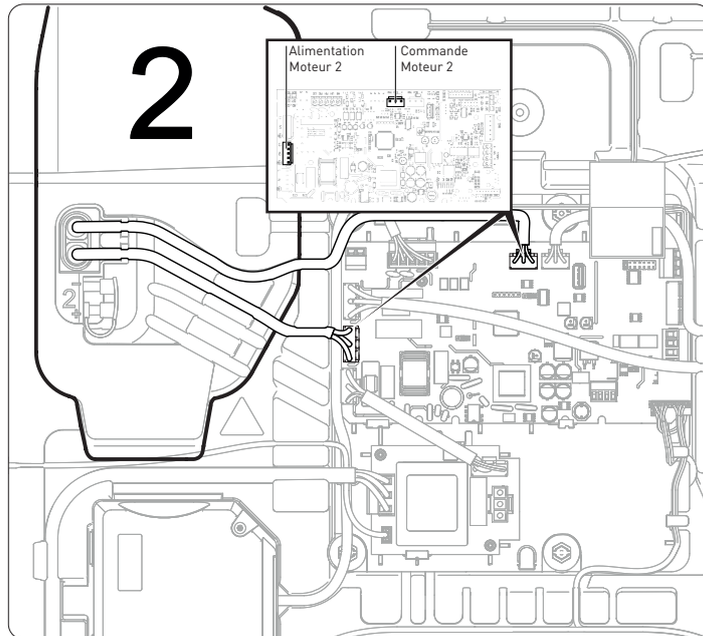
L'installation de votre KIT BATTERIE DOME0 EVO diffère en fonction de la configuration de celui-ci. Veuillez suivre les schémas d'installation en fonction de la configuration que vous avez préalablement identifiée sur votre DOME0 EVO.



### CONFIGURATION A

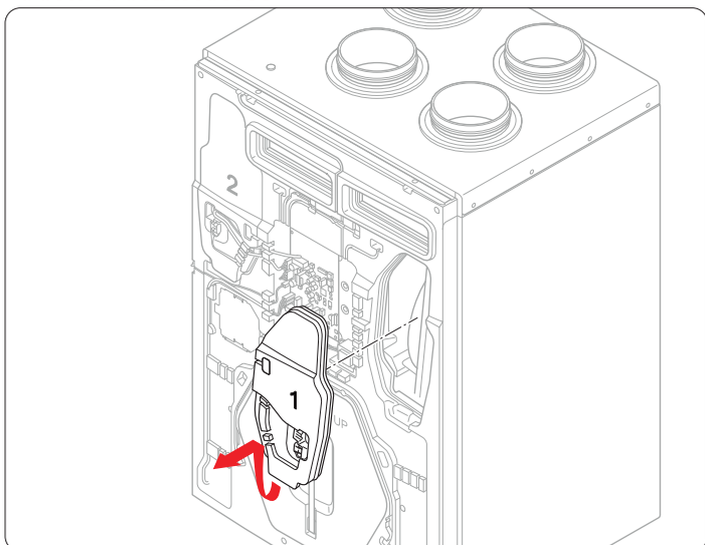


### CONFIGURATION B

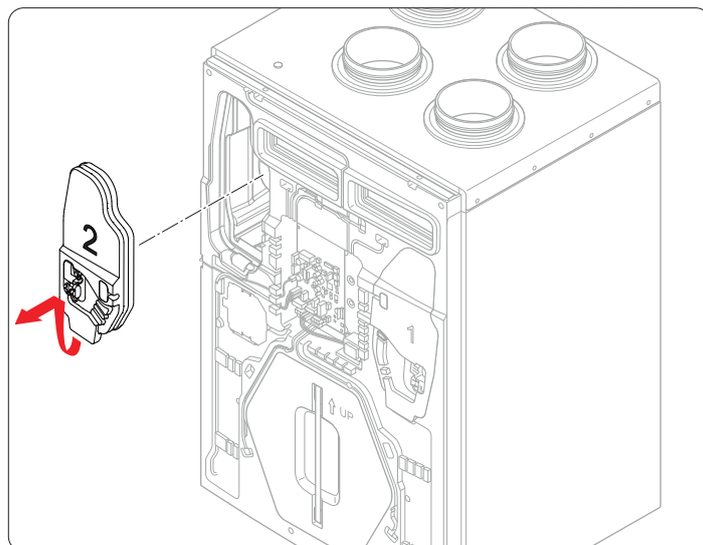


1. Déconnectez le câble d'alimentation du moteur et le câble de commande du moteur en fonction de la configuration de votre DOME0 EVO.
  - En configuration A, déconnectez uniquement le **moteur 1**.
  - En configuration B, déconnectez uniquement le **moteur 2**.

### CONFIGURATION A



### CONFIGURATION B

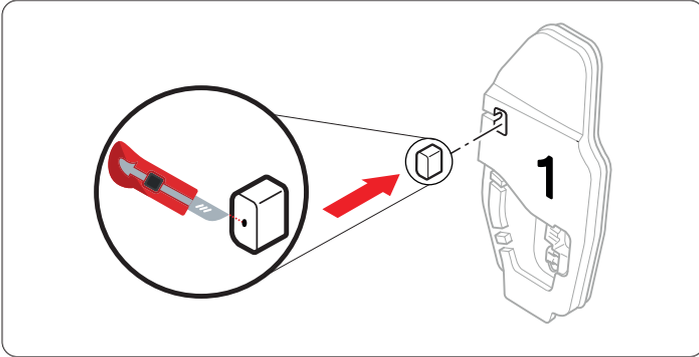


2. Ouvrez facilement l'accès au moteur en tirant vers vous la partie basse du cache-moteur comme indiqué ci-dessus.

Laissez les câbles reliés au moteur en place pour retenir le couvercle; et laissez-le retomber sur le côté de l'appareil le temps de l'installation.

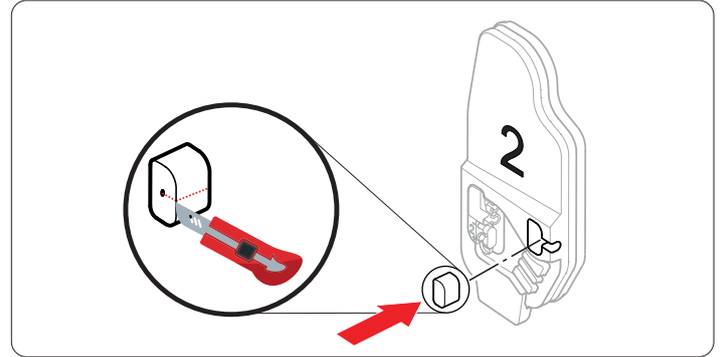


## CONFIGURATION A

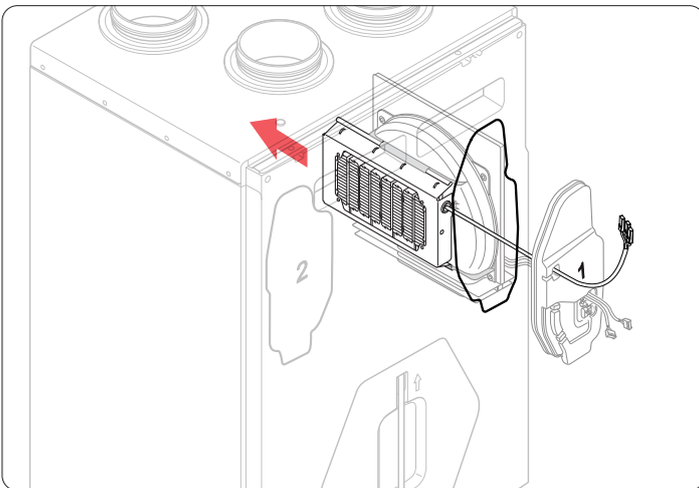


- 3.) Munissez-vous du bouchon en mousse fourni dans le kit et incisez-le en son centre. Retirez le bouchon pré-installé dans le couvercle du ventilateur et insérez le nouveau bouchon.

## CONFIGURATION B

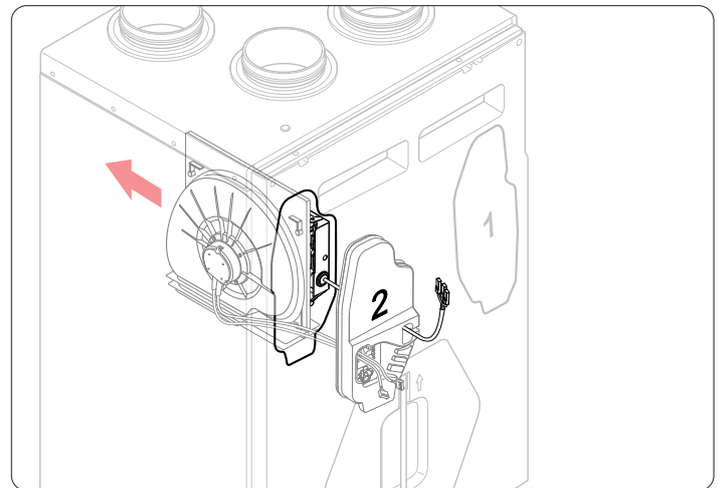


## CONFIGURATION A

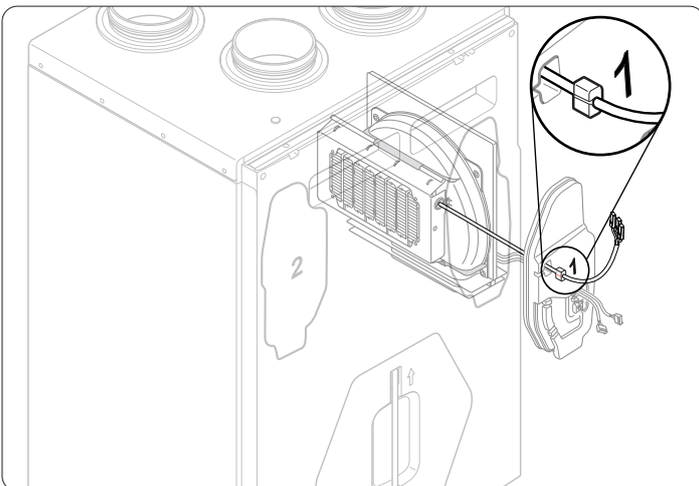


- 4.) Des glissières sont prévues sur le ventilateur pour insérer la batterie. Veillez à bien les suivre lors de son installation, vous pourrez ainsi pousser votre batterie jusqu'au taquet pour assurer une installation parfaite. Vérifiez que la batterie soit bien insérée, il ne doit pas y avoir de jeu lorsque vous essayez de la bouger horizontalement à la main.

## CONFIGURATION B

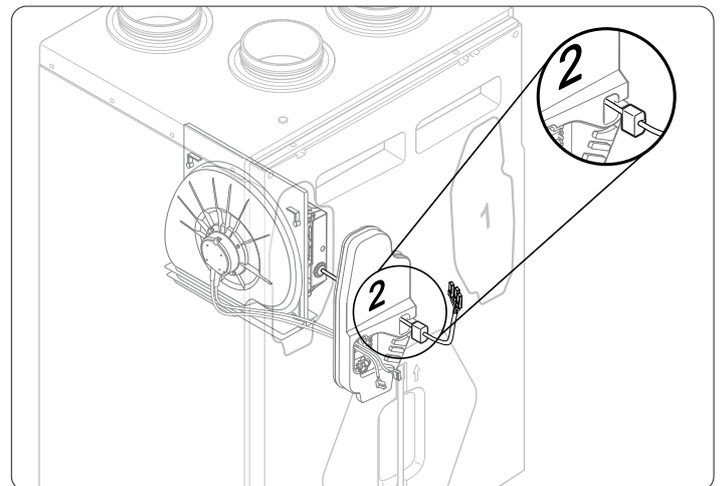


## CONFIGURATION A

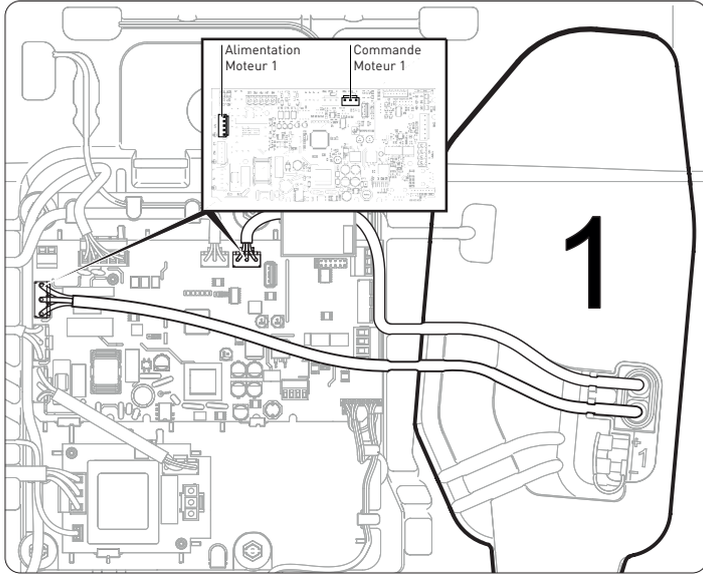


- 5.) Insérez le câble de la batterie dans le bouchon de mousse que vous avez préalablement découpé.

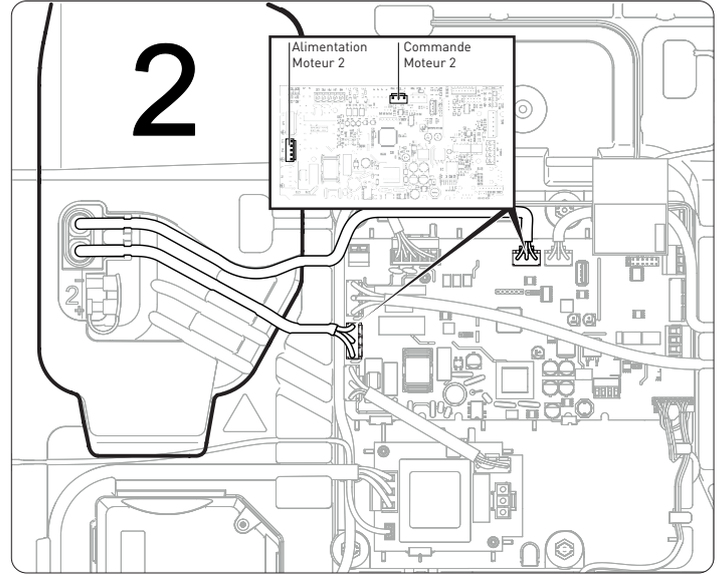
## CONFIGURATION B



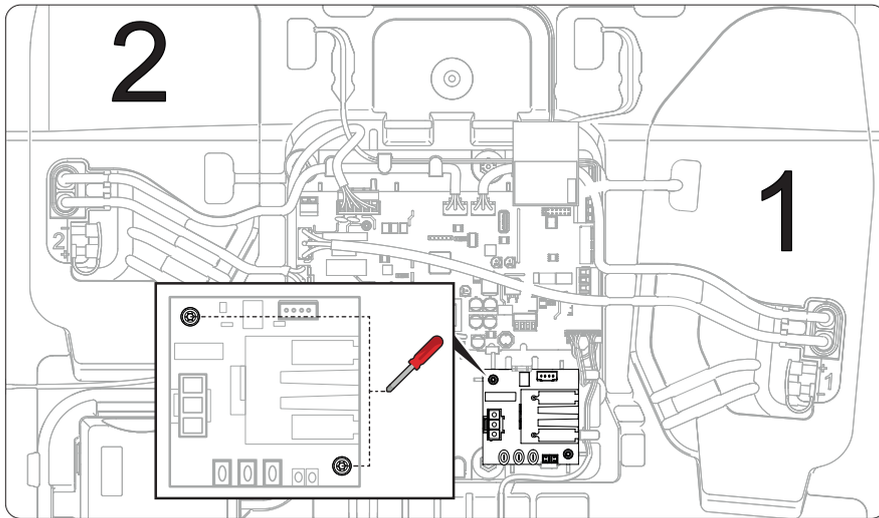
CONFIGURATION A



CONFIGURATION B



6. Veillez à ce que les câbles cheminent de la carte au ventilateur de la manière indiquée ci-dessus.



7. Quelle que soit la configuration, installez la carte électronique à l'emplacement désigné ci-contre et fixez la à l'aide des deux vis T10 fournies dans le kit.



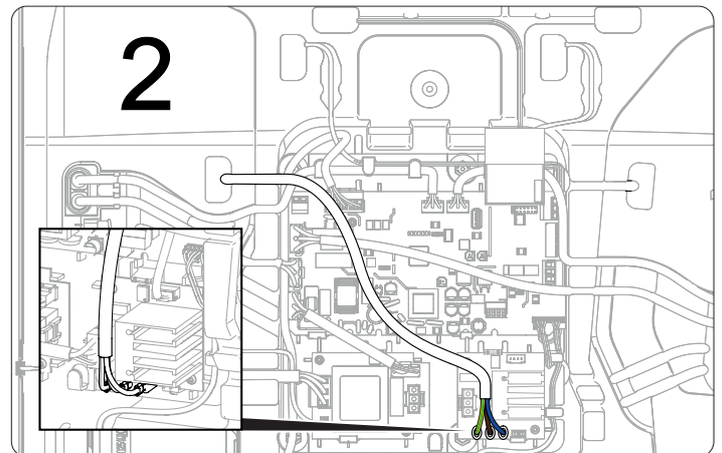
La carte électronique est fournie avec le KIT BATTERIE DOME0 EVO (voir 2.COMPOSITION, page 4).



CONFIGURATION A

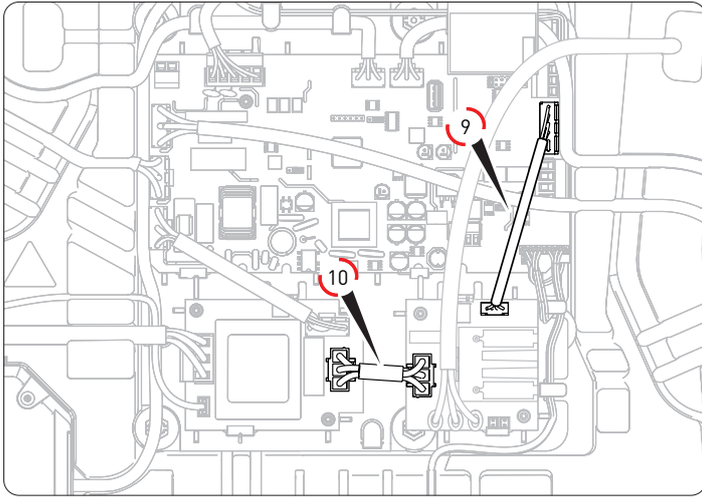


CONFIGURATION B



- Vert-Jaune
- HL1 Marron
- HN1 Bleu

8. Connectez les câbles de la batterie de préchauffage à la carte de gestion en prenant soin de respecter l'ordre des câbles comme indiqué ci-contre.

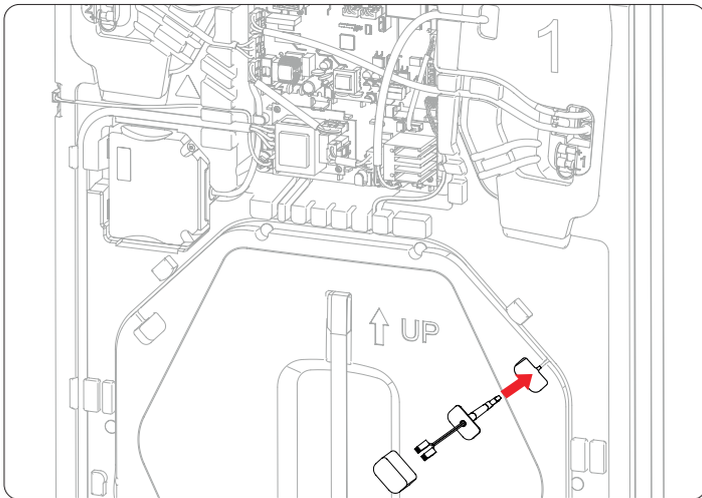


9. Connectez la carte électronique au connecteur de gestion batterie de préchauffage de la carte du DOME0 EVO.
10. Connectez l'alimentation de la carte électronique au connecteur dédié sur la carte d'alimentation du DOME0 EVO.

Les câbles permettant de connecter les cartes ensemble sont fournis dans le KIT BATTERIE DOME0 EVO.

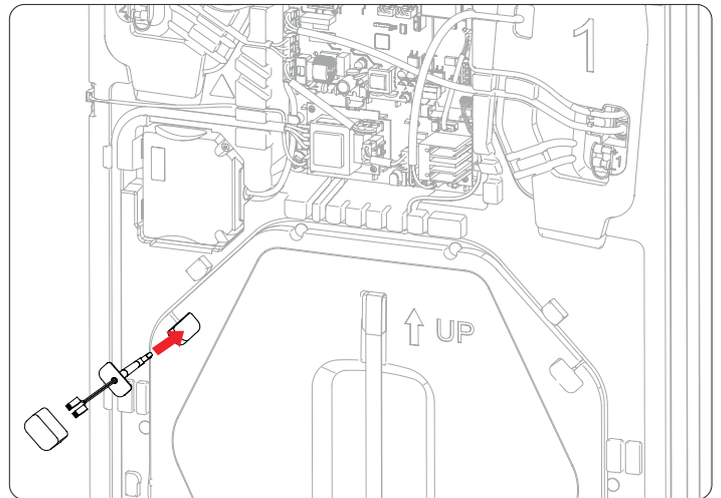


### CONFIGURATION A

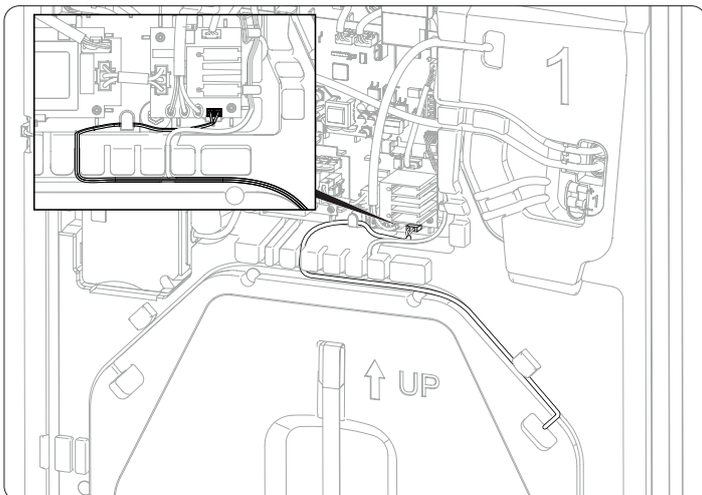


11. Retirez le bouchon en mousse et insérez la sonde de température fournie avec le kit. Faites bien attention au sens de pose, un détrompeur est placé sur le socle de la sonde. Enfoncez la sonde jusqu'à la butée, et faites longer le câble dans l'emplacement prévu à cet effet et repositionnez le bouchon en mousse que vous avez mis de côté.

### CONFIGURATION B

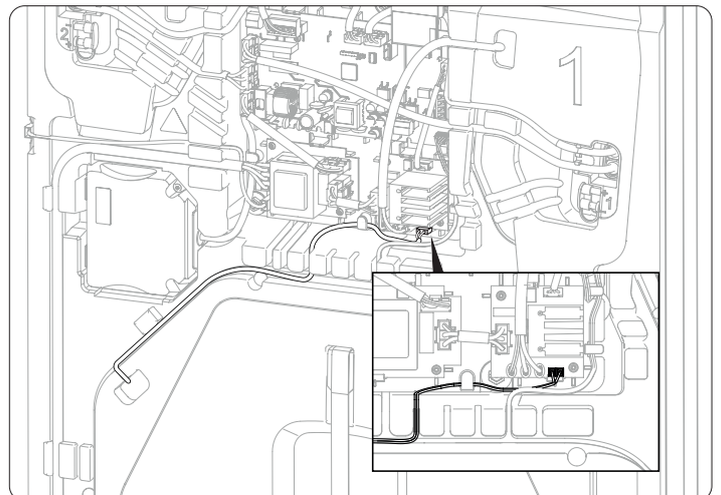


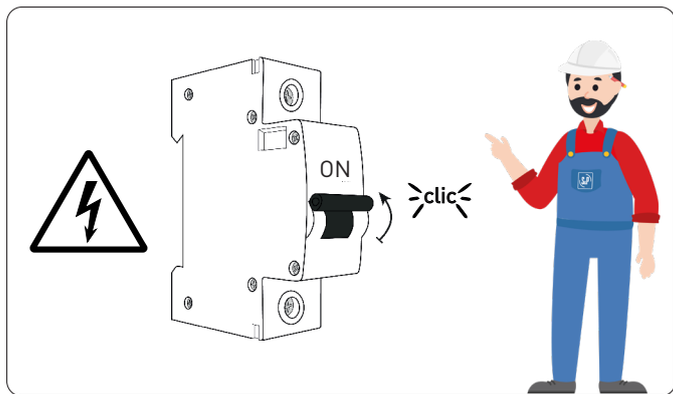
### CONFIGURATION A



12. Faites passer le câble de la sonde par la rainure jusqu'à atteindre la carte de gestion de la batterie puis connectez la sonde de température à la carte.
13. Vous pouvez maintenant remonter le couvercle et la façade de votre DOME0 EVO. Pour ce faire, respectez les instructions 5 à 1 du chapitre **RETRAIT DU COUVERCLE ET DE LA FAÇADE** (page 6).

### CONFIGURATION B





Vous pouvez maintenant enclencher votre disjoncteur.  
Bravo ! Vous avez parfaitement installé votre batterie de préchauffage, votre DOME0 EVO est désormais capable de préchauffer l'air extérieur afin d'assurer une efficacité maximale tout au long de l'année.

## 5. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

### GARANTIE

L'unité fournie par S&P a une garantie de 2 ans sur les pièces seulement, à partir de la date de fabrication.

S&P s'engage à remplacer les pièces ou l'unité reconnues défectueuses par nos services, à l'exception de tous les dommages ou pénalités tels que les pertes d'exploitation, les pertes commerciales ou autres dommages immatériels ou indirects.

#### Ne sont pas couverts par notre garantie :

les défauts résultant d'une utilisation anormale ou non conforme aux recommandations de nos manuels ; les défauts résultant de l'usure normale ; les incidents causés par la négligence, le manque de contrôle ou le manque de maintenance ; les défauts dus à une mauvaise installation des appareils ou à de mauvaises conditions de stockage avant le montage.

Dans tous les cas, S&P ne sera pas responsable de l'équipement qui a été modifié ou réparé, même partiellement.

#### Pour renvoyer une pièce défectueuse, l'utilisateur doit prendre contact avec son installateur ou son revendeur.

Le KIT BATTERIE DOME0 EVO est conçu pour des systèmes de ventilation permettant le renouvellement d'air des logements individuels. S&P n'est pas responsable des dommages provoqués par :

Une utilisation inappropriée ; l'usure anormale des composants ; la non-observation des instructions de ce manuel quant à la sécurité, l'utilisation et la mise en œuvre, du KIT BATTERIE DOME0 EVO, de ses accessoires et périphériques ; l'utilisation de pièces non livrées par S&P.

### MISE HORS SERVICE ET RECYCLAGE



La norme de la CE et l'engagement que nous devons prendre par rapport aux nouvelles générations nous obligent à recycler les matériaux. Ne pas oublier de déposer tous les éléments restants de l'emballage dans les containers de recyclage correspondants, et d'emporter les appareils usagés au Point de Recyclage le plus proche.

#### Mise hors service avec le démontage

La mise hors service ne peut être effectuée que par du personnel technique qualifié; Le système doit être déconnecté de l'alimentation électrique. Tous les pôles du système complet doivent être déconnectés du réseau.

#### Emballage

La plupart des emballages de protection et de transport sont fabriqués à partir de matériaux réutilisables. Tous les matériaux d'emballage doivent être éliminés conformément aux réglementations locales.

#### Déchets de l'équipement

L'unité de récupération de chaleur contient des substances et des matériaux précieux qui ne doivent pas être éliminés avec les déchets résiduels. Les déchets de l'appareil peuvent être apportés à une entreprise de recyclage locale pour être récupérés.

#### Recyclage

La réglementation CEE et l'engagement que nous prenons envers les générations futures nous obligent à recycler les matériaux ; ne pas oublier de déposer tous les restes de l'emballage dans les conteneurs de recyclage correspondants. Si le symbole ci-contre est apposé sur le produit, ne pas oublier de déposer l'appareil remplacé dans le centre de collecte le plus proche.

Pour toute question concernant les produits S&P, contactez votre distributeur. Pour sa localisation, ou pour obtenir la déclaration de conformité de l'UE, d'autres documents réglementaires ou la copie de ce manuel, voir notre site internet : <http://www.solerpalau.fr>



**Les cartons  
et papiers se trient.**

Pour en savoir plus :  
[www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)



S&P France  
Avenue de la Côte Vermeille  
66300 THUIR  
04 68 530 260  
[www.solerpalau.fr](http://www.solerpalau.fr)



Ref. 9023117700

