



# DECO SERENITE

VMC autoréglable à sondes hygrométriques  
& de Qualité d'Air Intérieur



## FRANÇAIS

Vous venez d'acquérir un produit de la marque S&P. Nous vous remercions de votre confiance. Ce produit a été conçu avec les meilleures techniques. Garantie 5 ans.

### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT DE VOTRE DECO SÉRÉNITÉ

Votre groupe d'extraction **DECO SÉRÉNITÉ** assure le renouvellement de l'air dans votre logement par des bouches d'extraction situées dans les pièces humides: cuisine, salle(s) de bains, WC, etc.

Des entrées d'air situées dans les pièces principales (séjour, chambres) doivent permettre l'introduction d'air neuf.

Votre groupe d'extraction possède deux vitesses de fonctionnement:

**1ère vitesse (PV):** permet le débit standard de ventilation.

**2ème vitesse (GV):** Celle-ci peut être obtenue de deux façons:

**Manuelle:** À l'aide de l'interrupteur, généralement positionné dans la cuisine, il permet d'évacuer les polluants lors de la préparation des repas (dégagement important de vapeur d'eau, fumées, odeurs etc...).

**Automatique:** À l'aide des sondes hygrométriques positionnées sur le piquage cuisine et sur le piquage de la salle de bains principal ou avec le capteur ambiance de qualité d'air AIRSENS SÉRÉNITÉ. **Ces fonctions sont prioritaires.**

### CONFIGURATION DU GROUPE D'EXTRACTION DECO SÉRÉNITÉ

#### Descriptif

Pour le raccordement des gaines d'aspiration et de refolement:

- **Piquages d'aspiration**
  - 1 piquage central diamètre 125 mm pour la ventilation de la cuisine
  - 4 piquages diamètre 80 mm pour la ventilation des autres pièces humides (salle de bains ou de douches, WC, buanderie etc...)
  - Ces 5 piquages disposent d'une double rangée d'ergots: raccordement facilité et étanchéité renforcée
- **Piquage de refolement**
  - 1 piquage diamètre 125 mm à raccorder au chapeau de toiture

Position Sélecteur	Piquage cuisine	Piquages sanitaires (m <sup>3</sup> /h)			
		SdB 1	WC 1	SdB 2	WC 2
A	45	30	30	-	-
	135				
B	45	30	15	-	15
	135				
	45	30	15	30	15
	135				

#### Sélecteur nombre sanitaires



**Position A:** Jusqu'à 2 sanitaires

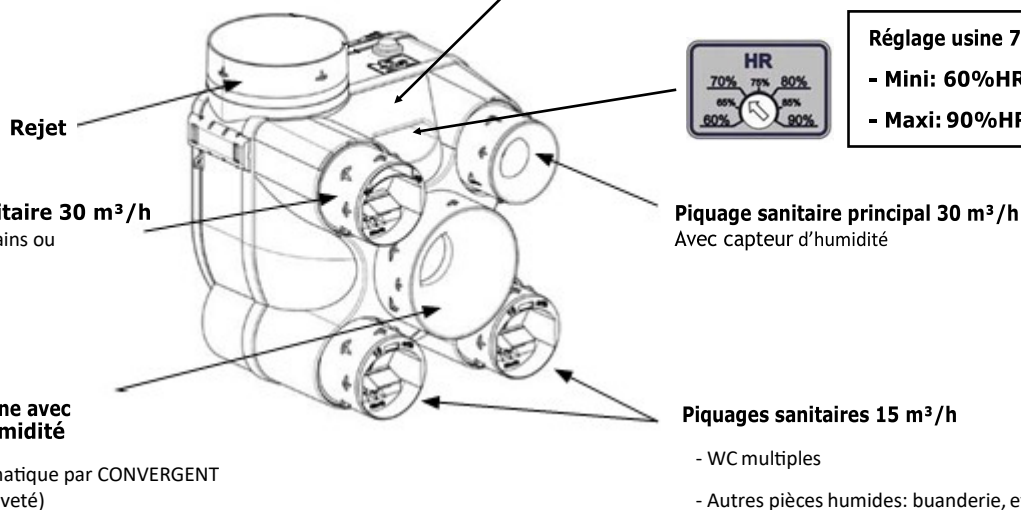
**Position B:** 3 et 4 sanitaires

#### Réglage seuil taux d'humidité déclenchement 2ème vitesse



**Réglage usine 75% :**

- **Mini: 60%HR:** Déclenchements plus fréquents
- **Maxi: 90%HR:** Déclenchements plus rares



**IMPORTANT: avant toute intervention, METTRE VOTRE APPAREIL HORS TENSION**

## GRUPE D'EXTRACTION

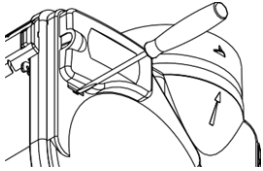
L'appareil est installé dans une pièce technique ou dans les combles. Il est conseillé de faire fonctionner l'appareil suspendu. Toutefois, il peut également être posé à plat sur une plaque de mousse ou de laine de verre afin d'éviter la transmission du bruit.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.

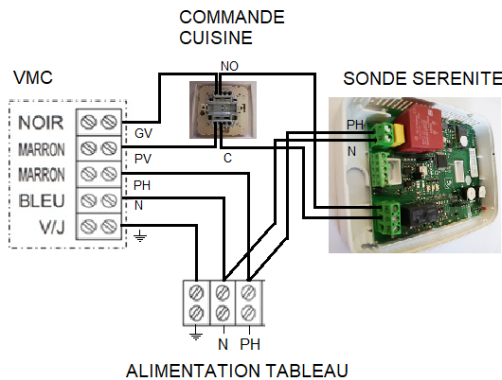
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

## BRANCHEMENT ELECTRIQUE

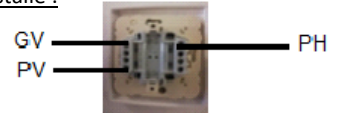
Ouvrir la trappe électrique à l'aide d'un tournevis



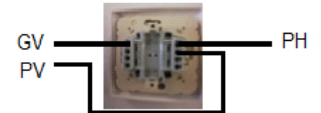
Raccordement électrique doit être effectué selon le schéma



En cas d'utilisation d'un commutateur déjà installé :



Ancien branchement en place



Nouveau branchement à adopter

### Prévoir:

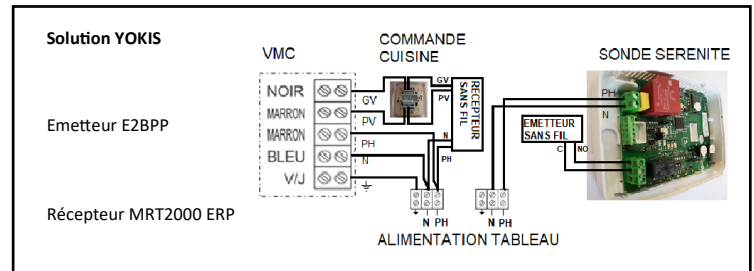
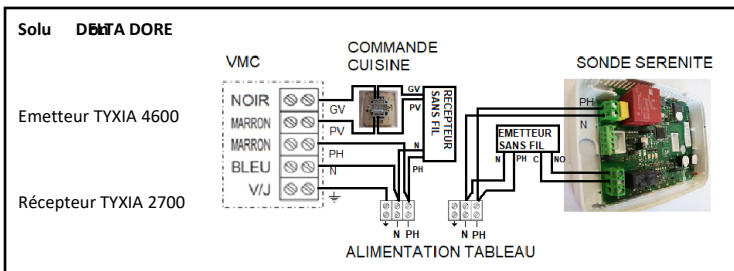
- un dispositif de coupure omnipolaire avec une distance d'ouverture des contacts d'au moins 3 mm.
- une protection 2A (courbe C) indépendante sur le tableau général.
- Pendant les essais régler l'hygrométrie sur 90%

Pour plus de détails du capteur AIRSENS SÉRÉNITÉ, consulter la notice spécifique.

## POSSIBILITE DE FONCTIONNEMENT SANS FIL

En cas d'oubli ou d'impossibilité de raccorder électriquement la sonde au caisson, vous pouvez utiliser des produits radio du marché..

Afin de vous orienter nous avons présélectionné deux modèles selon les câblages ci-après:



## RESEAU D'EXTRACTION

Le réseau est réalisé en gaine souple PVC

Le réseau doit être le plus simple possible en évitant les longueurs et coudes superflus.

Faire des coudes de grands rayons

En aucun cas la gaine ne doit être écrasée.

L'aspiration est réalisée avec de la gaine Ø125 mm pour la cuisine et Ø80 pour les autres pièces humides.

Le rejet du groupe d'extraction est raccordé à une sortie de toiture avec de la gaine Ø125.

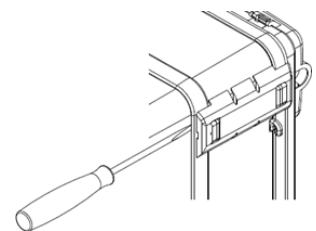
**CONSEIL:** Afin d'éviter les risques de condensation, utiliser de la gaine isolée (Gamme GP ISO)

## ENTRETIEN

**Tous les deux mois:** Nettoyer les bouches d'extraction dans de l'eau tiède et savonneuse et dépoussiérer les entrées d'air.

**Tous les ans:** Enlever les gaines afin de dépoussiérer le piquage cuisine et les régulateurs.

Dépoussiérer l'intérieur du groupe en dégrafant les 3 clips à l'aide d'un tournevis (voir schéma ci-contre).



**ATTENTION:** Pour ces opérations, ne jamais utiliser de solvants

**CONSEIL:** Bien repérer les gaines avant démontage afin d'éviter tout risque d'erreur lors du remontage.

## MISE HORS SERVICE ET RECYCLAGE



La norme de la CEE et l'engagement que nous devons maintenir envers les futures générations nous obligent à recycler le matériel; nous vous prions de ne pas oublier de déposer tous les éléments restants de l'emballage dans les containers correspondants de recyclage. Si ce symbole est apposé sur l'appareil, déposer l'appareil remplacé dans la déchetterie la plus proche.



**S&P France**

Avenue de la Côte Vermeille

66300 THUIR

Tel. 04 68 530 260

Fax 04 68 531 658

[www.solerpalau.fr](http://www.solerpalau.fr)

Ref. 9023079601

