



NOTICE

OZEO ST 2



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 OZÉOST

Votre groupe d'extraction **OZÉOST** 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) permettent l'introduction d'air neuf.

Elles sont de type :

- Autoréglables **ECA** (Version hygro A), ou
- Hygroréglables **ECA HY 7/40** (Version hygro B)

Le caisson **OZÉOST** possède une seule allure de fonctionnement.

La modulation des débits s'effectue par les bouches hygroréglables **BEH**. Le grand débit cuisine est obtenu en agissant directement sur la bouche manuellement ou électriquement, suivant le type de bouches choisies.

CONFIGURATION DE VOTRE OZÉOST

Votre groupe d'extraction **OZÉOST** est équipé de 7 piquages d'aspiration et de 1 piquage de refoulement. Tous ces piquages sont peuvent être tournés à 90°

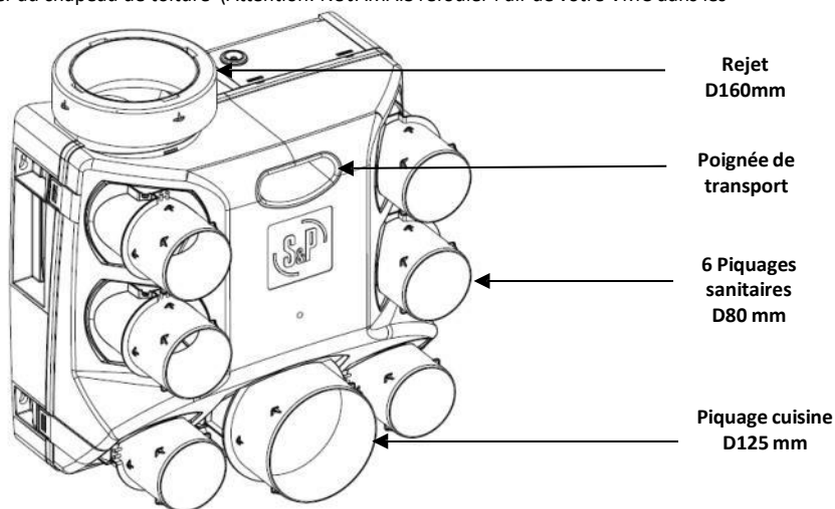
Piquages d'aspiration

1 piquage central diamètre 125 mm pour la ventilation de la cuisine,

6 piquages diamètre 80 mm pour la ventilation des autres pièces humides (salle de bains ou de douches, WC, buanderie etc...).

Piquage de refoulement

1 piquage diamètre 160 mm à raccorder au chapeau de toiture (Attention: Ne JAMAIS refouler l'air de votre VMC dans les combles)



TYPE A

TYPE B

Référence	Description maison	Bouche cuisine D125	Bouche SdB - Sd'E D80	Bouche WC D80
-----------	--------------------	---------------------	-----------------------	---------------

Référence	Description maison	Bouche cuisine D125	Bouche SdB - Sd'E D80	Bouche WC D80
-----------	--------------------	---------------------	-----------------------	---------------

CAISSON NU

OZÉO ST HA/HB	T1 à T7	Caisson nu identique pour type A et type B		
--------------------------	---------	--	--	--

CAISSON NU

OZÉO ST HA/HB	T1 à T7	Caisson nu identique pour type A et type B		
--------------------------	---------	--	--	--

BOUCHES PILES + DETECTION DE PRESENCE EN WC

OZÉO ST HA	T	BEHC.P	BEHS	BEHW.DP
HA T1P	T1	6/40/90	5/40	5/30
HA T2P	T2	6/40/90	5/45	5/30
HA T3/4P	T3/T4	10/45/135	10/45	5/30
HA T5/T6P	T5/T6	12/45/135	10/45	BARP 30
HA T7P	T7	10/45/135	10/45	BARP 30

BOUCHES PILES + DETECTION DE PRESENCE EN WC

OZÉO ST HB	T	BEHC.P	BEHS	BEHW.DP
HB T1P	T1	6/40/90	5/40	5/30
HB T2P	T2	6/40/90	5/45	5/30
HB T3/4P	T3/T4	10/45/120	10/40	5/30
HB T5/T7P	T5/T7	10/45/135	10/40	5/30

BOUCHES ELECTRIQUES

OZÉO ST HA	T	BEHC.E6	BEHS	BEHWE5/30
HA T1E	T1	6/40/90	5/40	30
HA T2E	T2	6/40/90	5/45	30
HA T3/4E	T3/T4	10/45/135	10/45	30
HA T5/T6E	T5/T6	12/45/135	10/45	BARP 30
HA T7E	T7	10/45/135	10/45	BARP 30

BOUCHES ELECTRIQUES

OZÉO ST HB	T	BEHC.E6	BEHS	BEHWE5/30
HB T1E	T1	6/40/90	5/40	30
HB T2E	T2	6/40/90	5/45	30
HB T3/4E	T3/T4	10/45/120	10/40	30
HB T5/T7E	T5/T7	10/45/135	10/40	30

BOUCHES MANUELLES

OZÉO ST HA	T	BEHC	BEHS	BEHW5/30
HA T1M	T1	6/40/90	5/40	30
HA T2M	T2	6/40/90	5/45	30
HA T3/4M	T3/T4	10/45/135	10/45	30
HA T5/T6M	T5/T6	12/45/135	10/45	BARP 30
HA T7M	T7	10/45/135	10/45	BARP 30

BOUCHES MANUELLES

OZÉO ST HB	T	BEHC	BEHS	BEHW5/30
HB T1M	T1	6/40/90	5/40	30
HB T2M	T2	6/40/90	5/45	30
HB T3/4M	T3/T4	10/45/120	10/40	30
HB T5/T7M	T5/T7	10/45/135	10/40	30

MISE EN ŒUVRE DE VOTRE GROUPE OZÉOST

1



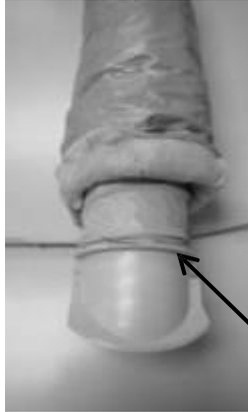
Déclipser tous les piquages

2



Opturer les piquages non utilisés à l'aide des bouchons (Qté:4).

3



Positionner le conduit sur les piquages jusqu'à la rainure A

4



Positionner l'isolant jusqu'à la rainure A

A

MONTAGE SUSPENDU

5



Positionner le fourreau extérieur jusqu'à la rainure A

6



Fixer le tout à l'aide du collier EasyFix

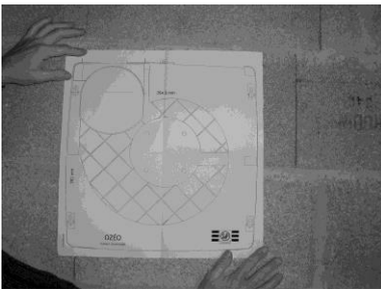
7A



Suspendre le groupe à l'aide la cordelette.

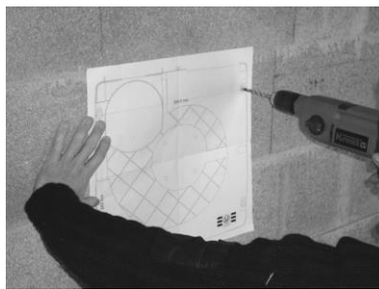
FIXATION SUR UN SUPPORT (MUR, CLOISON, PLAFOND, DALLE)

7B1



Positionner le gabarit de perçage

7B2



Percer les trous de fixation

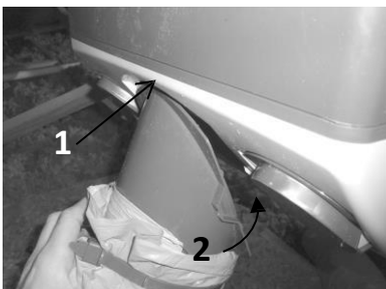
7B3



Fixer le groupe à l'aide de 4 vis D6 mm

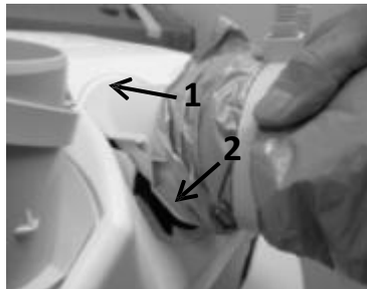
MONTAGE DES PIQUAGES SUR LE GROUPE

8



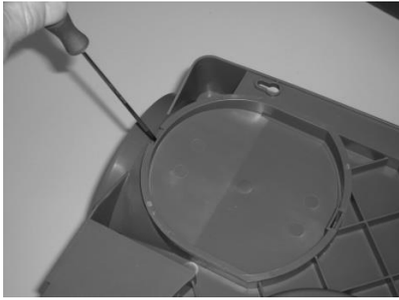
Cliper les piquages en respectant l'ordre 1 puis 2 (cuisine D125, sanitaires D80).
Montage à 90° (8) ou en ligne (8bis)

8 BIS

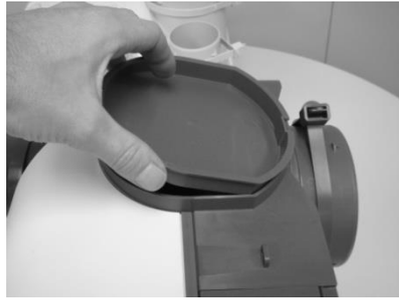


Votre caisson est installé

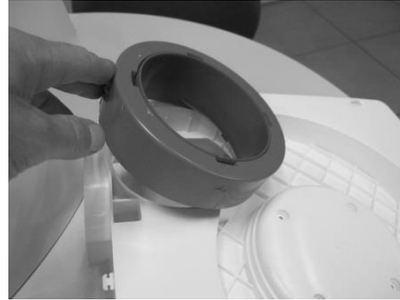
MODIFICATION REJET (Option à utiliser pour éviter le coude au rejet)



À l'aide d'un tournevis plat, déclipper le bouchon.



Repositionner le bouchon.

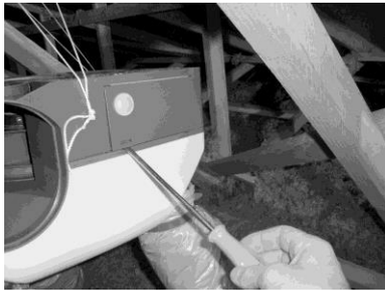


Clipper le piquage du rejet.



Le piquage est prêt à recevoir le conduit de rejet.

BRANCHEMENT ELECTRIQUE



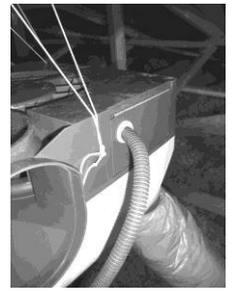
Ouvrir la trappe électrique à l'aide d'un tournevis plat,



Passer la gaine par le presse-étoupe



Raccorder selon le schéma
Nota: L'appareil étant classe 2 la terre n'est pas nécessaire.
Prévoir une protection 2A (courbe C)

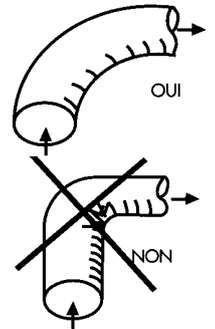
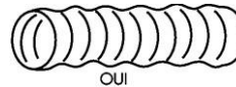


Refermer la trappe électrique

MONTAGE DES GAINES

Le réseau est réalisé en gaine souple PVC, et il doit être le plus simple possible :

- Eviter les longueurs (bien tendre la gaine) et coudes superflus.
- Faire des coudes de grands rayons.
- Ne pas écraser les gaines,
- N'utiliser qu'un seul piquage par bouche,
- Pour l'extraction, n'utiliser que de la gaine isolée type GP Iso,
- 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 doit être raccordé avec de la gaine Ø160 à une sortie de toiture aérodynamique de même diamètre,



ENTRETIEN

IMPORTANT: Avant toute intervention, mettre votre appareil hors tension

Au moins deux fois par an :

Nettoyer les bouches d'extraction sanitaires et cuisine (voir notice jointe à la bouche).
Dépoussiérer les entrées d'air des pièces principales.

Tous les 2 ans :

Dépoussiérer l'intérieur du groupe d'extraction **OZÉOST** en dégrafant les 4 clips du plénum puis de la volute, à l'aide d'un tournevis.





S&P France

Avenue de la Côte Vermeille

66300 THUIR

Tel. 04 68 530 260

Fax 04 68 531 658

www.solerpalau.fr

VENTILATION
HYGROREGLABLE



08/02-CHY5-2284
www.certita.fr