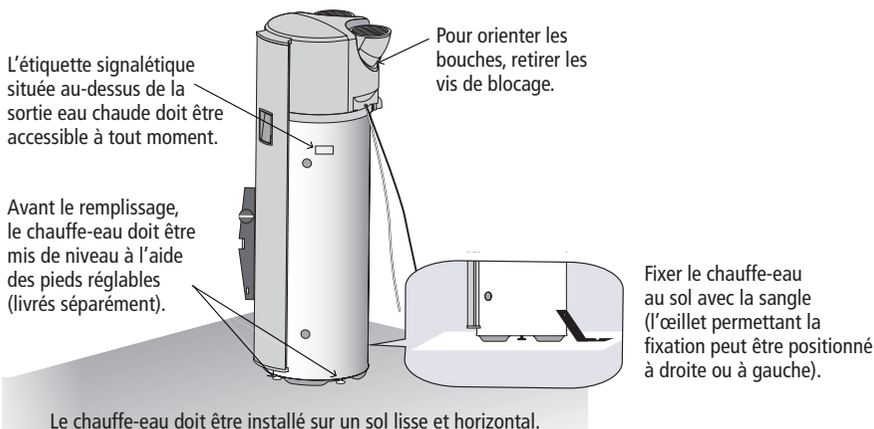




Comment bien installer le chauffe-eau thermodynamique ODYSÉE

ATTENTION : Effectuer le remplissage du ballon avant la mise sous tension.

ÉTAPE 1 - MISE EN PLACE DU CHAUFFE-EAU



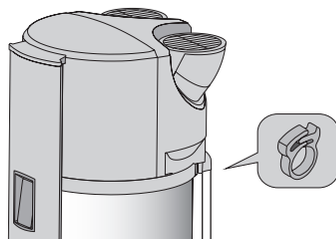
ÉTAPE 2 - RACCORDEMENTS HYDRAULIQUES

a) Branchement eau froide et eau chaude ► cf. pages 16 et 17 de la notice

- Un raccord diélectrique doit impérativement être installé sur la sortie eau chaude.
- Important : monter les accessoires hydrauliques livrés.

b) Evacuation des condensats

- 1 Insérer le tuyau d'évacuation des condensats sur le collecteur d'écoulement à l'arrière droite du produit.
- 2 Fixer le clip de serrage sur le tuyau d'écoulement et le serrer dans la zone de recouvrement du tube et du collecteur.
- 3 Raccorder l'autre extrémité du tuyau à l'évacuation des eaux usées au travers d'un siphon.



c) Remplir le chauffe-eau ► cf. page 20 de la notice



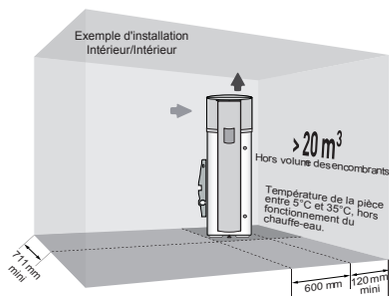


Comment bien installer le chauffe-eau thermodynamique ODYSÉE

ATTENTION : Effectuer le remplissage du ballon avant la mise sous tension.

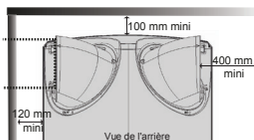
ÉTAPE 3 - RACCORDEMENTS AÉRAULIQUES

a) Sur air ambiant

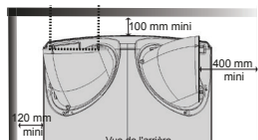


Configurations conseillées :

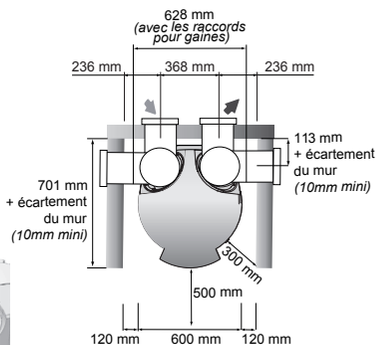
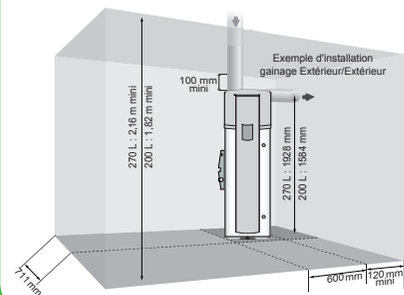
Aucune bouche n'est orientée vers le dessus



Une bouche est orientée vers le dessus



b) Gainé sur air extérieur



ÉTAPE 4 - RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES ▶ cf. page 19 de la notice

Retrouvez les schémas électriques dans les pages de couverture de notice.
Le chauffe-eau doit être alimenté électriquement de façon permanente.

ÉTAPE 5 - MISE EN ROUTE

Mettez l'appareil sous tension puis suivez les indications affichées sur l'écran.
 Afin d'accéder au menu installateur, tournez la molette d'un demi-tour vers la droite tout en appuyant sur MENU.