

CONSIGNE DE SÉCURITÉ

MISE EN GARDE

Certaines opérations peuvent nécessiter les compétences d'un professionnel. En cas de doutes, adressez-vous à votre revendeur.

AVERTISSEMENT !

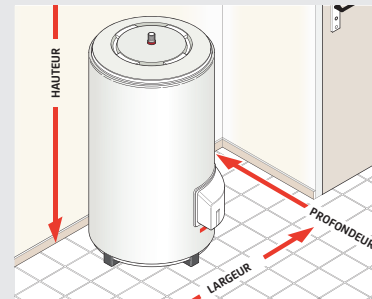
L'installation du chauffe-eau doit avoir lieu dans un local dont la température reste au dessus de 0 °C (risque de gel dans le groupe de sécurité pouvant générer des surpressions dans le chauffe-eau).

AVANT TOUTE INTERVENTION

Mettre hors tension l'alimentation électrique.

AVANT INSTALLATION

Vérifiez que votre chauffe-eau rentre bien dans l'espace prévu pour son installation.



09 77 42 42 42 Service gratuit + prix appel

Avant de débuter l'installation, reportez le code et le N° de série ainsi que votre date d'achat. Ces données seront indispensables pour toute question sur votre produit ou sur sa garantie.

*du lundi au vendredi de 8h00 à 12h30 et de 13h30 à 18h00

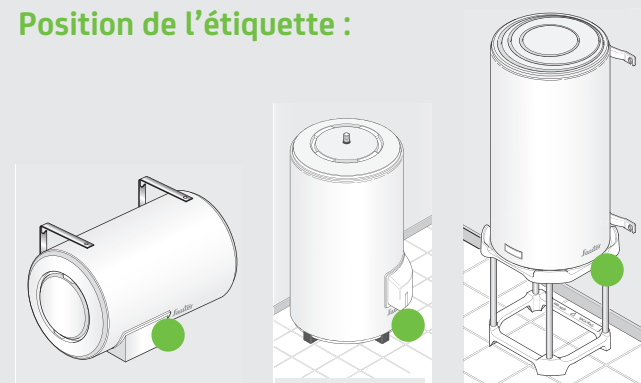
Type de l'appareil : _____

N° de série : _____

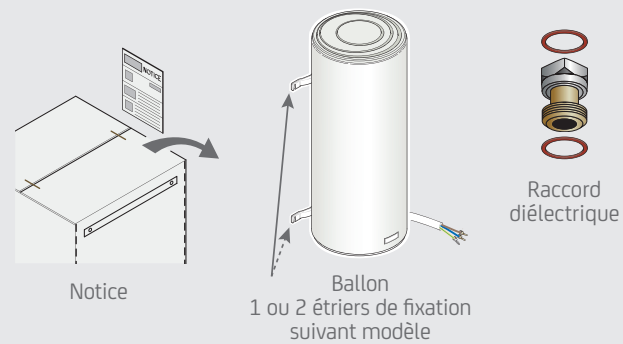
Date d'achat : _____

Partie à découper et à conserver.

Position de l'étiquette :

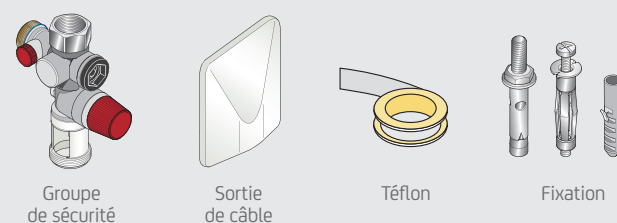


CONTENU DU COLIS

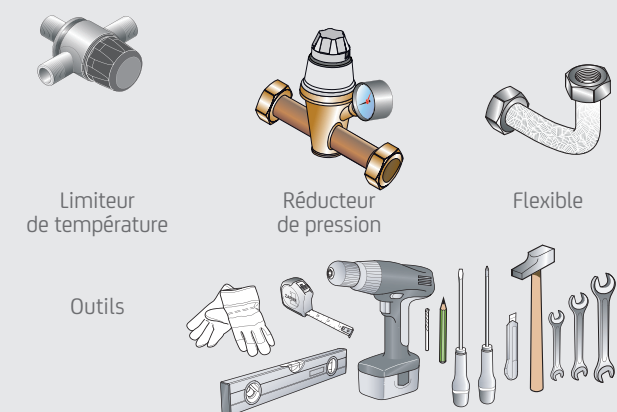


ACCESSOIRES

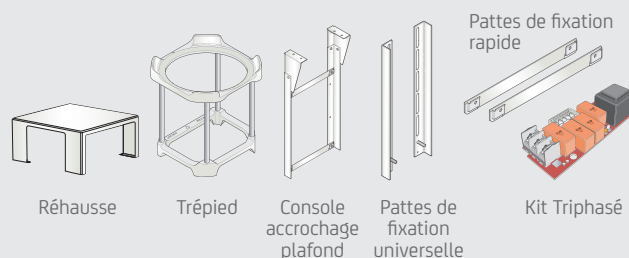
OBLIGATOIRE



CONSEILLÉ



POUR VOUS FACILITER LA TÂCHE : LES ACCESSOIRES SAUTER



TEMPS DE MONTAGE



Sauter

1 INSTALLATION



Valable pour les verticaux muraux et les horizontaux.

Utilisez des fixations adaptées à votre mur et au poids de votre chauffe-eau une fois rempli d'eau.

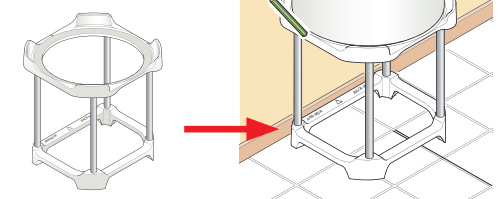
POIDS INDICATIF DU CHAUFFE-EAU REMPLI

Capacité	Poids
50 L	75 kg
75 L	100 kg
100 L	150 kg
150 L	200 kg
200 L	250 kg
250 L	320 kg
300 L	400 kg

a Vertical mural sur trépied

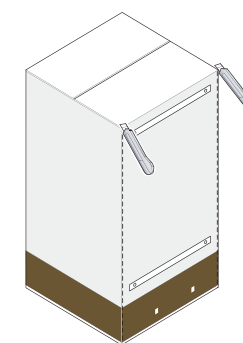
Fixation au mur obligatoire !

Pour la pose d'un chauffe-eau sur un mur creux, posez-le d'abord sur son trépied pour marquer les points de fixation puis réalisez les perçages. Réinstallez ensuite le chauffe-eau sur son trépied et fixez-le.

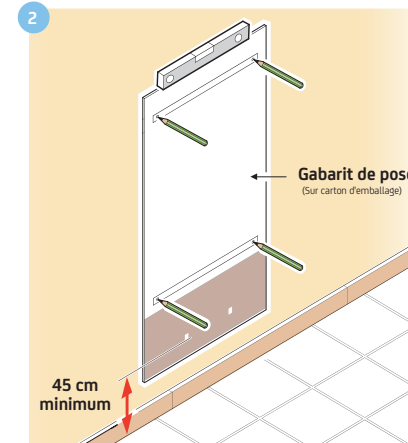


b Vertical mural

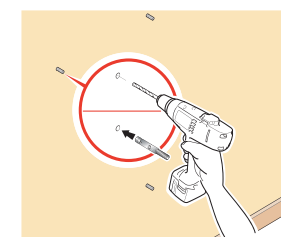
1 Découpez le gabarit imprimé sur le carton.



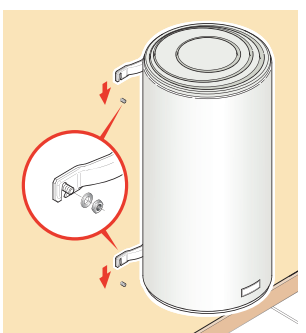
2



3 Percez puis chevillez en fonction de votre support.

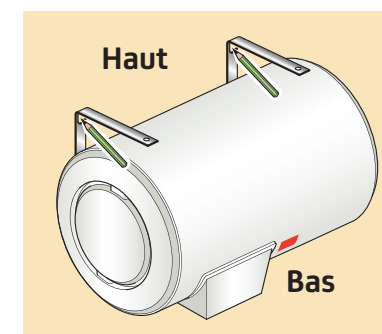


4 Une fois votre chauffe-eau mis en place, fixez-le fermement.



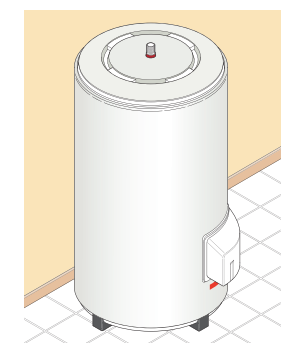
c Horizontal

Fixation possible au mur, plafond ou sur le sol. Consultez la notice. Le capot doit toujours être en bas.



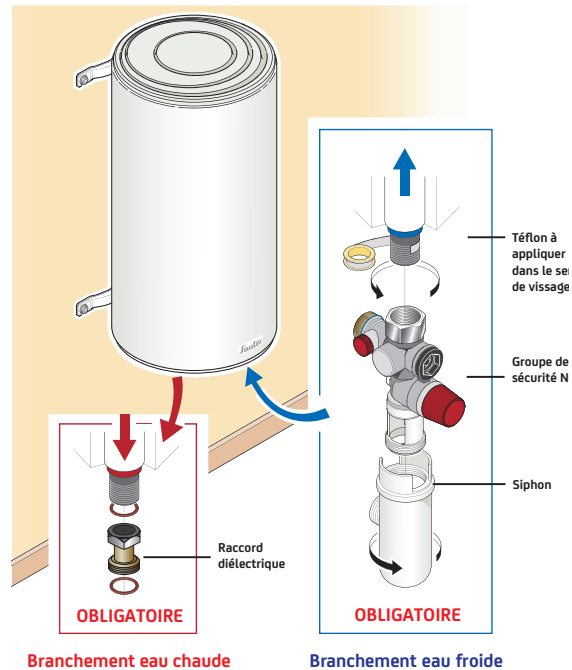
d Vertical sur socle

La pose d'un chauffe-eau vertical sur socle ne nécessite aucune fixation. Veillez toutefois à sa bonne stabilité et à son bon niveau.



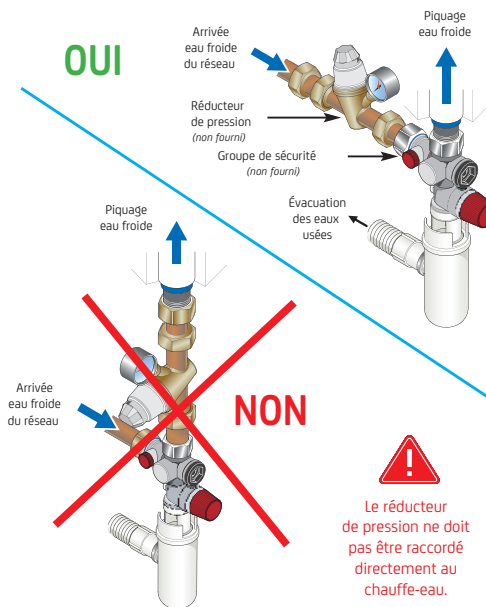
2 BRANCHEMENT HYDRAULIQUE

1 Branchement eau chaude et eau froide

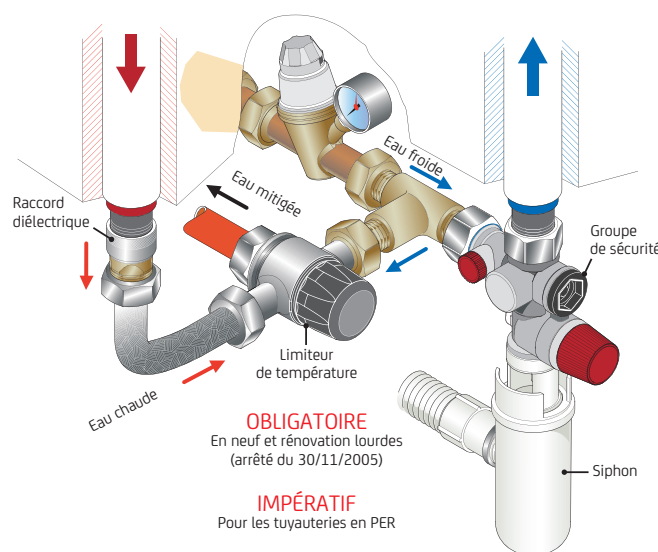


2 Branchement réducteur de pression

Cet accessoire est conseillé. Si la pression du réseau est de plus de 3,5 bars cet accessoire est **obligatoire**. Placez le sur l'alimentation principale juste après votre compteur.



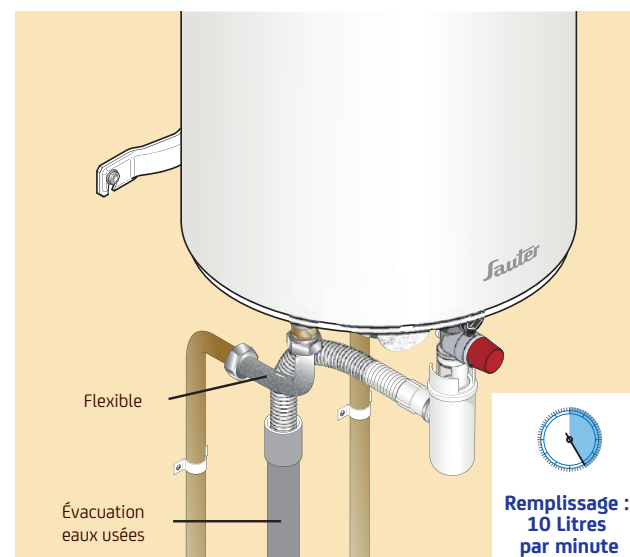
3 Branchement d'un limiteur de température sur l'eau chaude



La tuyauterie doit supporter une T° de 100 °C et 10 bars. Dans le cas contraire, mettre un limiteur de température en sortie **DIRECTE** du chauffe-eau.

Il est conseillé en l'absence de mitigeurs thermostatiques sur les points de puisage afin de limiter les risques de brûlures.

4 Remplissage du chauffe-eau



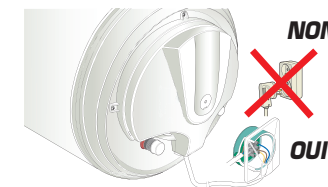
Ouvrez l'eau pour remplir le chauffe-eau et testez l'étanchéité.

3 BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE

Avertissement ! Conformités et normes : se référer à la notice.

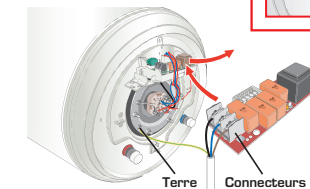
a Branchement monophasé

- 1 Couper le courant.
- 2 Le chauffe-eau Sauter est déjà pré-câblé électriquement.
- 3 Le branchement électrique se fait obligatoirement sur une sortie de câble et non sur prise.

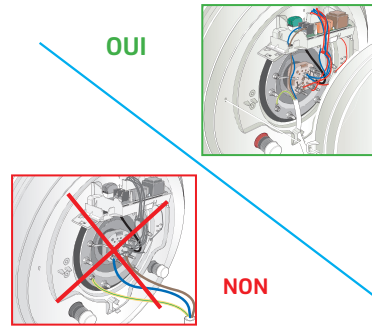


b Branchement avec le kit triphasé

- 1 Se reporter à la notice du kit triphasé.
- 2 Dévissez le capot.
- 3 Dévissez les connecteurs et le raccordement à la terre et retirez la prise blanche de la carte.
- 4 Retirez la carte monophasée et positionnez la carte triphasée 400 V. (sur modèles verticaux muraux à partir de 150 L et horizontaux ou sur socle toutes capacités).
- 5 Raccordez la prise blanche puis les fils d'alimentation sur les connecteurs et la terre puis revissez le capot.

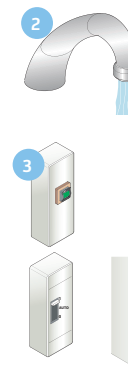
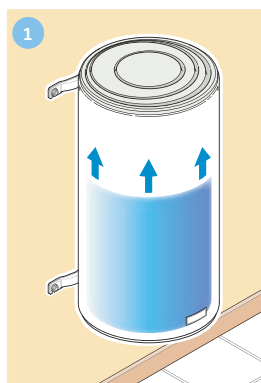


En cas d'intervention sur le raccordement électrique, NE JAMAIS BRANCHER le CORDON D'ALIMENTATION sur la RÉSISTANCE !



4 MISE EN SERVICE

Avant toute mise en service, le chauffe-eau doit être rempli totalement



De l'eau froide coule aux robinets d'eau chaude ! le chauffe-eau est bien rempli.

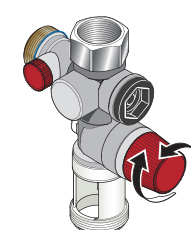
Remettre le courant et enclencher la marche forcée si contacteur **Jour/Nuit**.

Le voyant orange sur le capot doit être allumé ! (en chauffe).

Un léger dégagement de fumée peut apparaître pendant les 10 premières minutes de chauffe. Pendant la chauffe, un petit écoulement se fera par le groupe de sécurité, ce qui correspond à un fonctionnement normal.

Temps de chauffe MAXI = 8 heures

CONSEILS D'ENTRETIEN



Manœuvrez régulièrement la soupape pour vérifier le bon fonctionnement.



Vérifiez l'éclairage du témoin lumineux vert (Système ACI).



09 77 42 42 42 Service gratuit + prix appel

Pour l'entretien de votre chauffe-eau, reportez-vous à la notice explicative jointe à cet effet.

*du lundi au vendredi de 8h00 à 12h30 et de 13h30 à 18h00