

Système sanitaire e&e sans eau®

1 - Fixation de

1 - Fixation de l'urinoir sur le mur

Etape 1

• A l'aide du **GABARIT** indiqué ci-dessus, faire les trous dans le mur pour les pièces **B.**

Etape 2

 Fixer au mur les 2 pattes métalliques A à l'aide des pièces C.

Etape 3

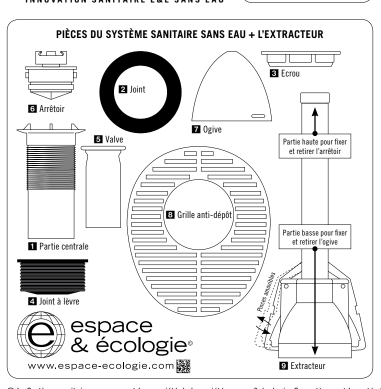
 Fixer l'urinoir sur les 2 pattes métalliques A, dans les encoches situées à l'arrière de l'urinoir.

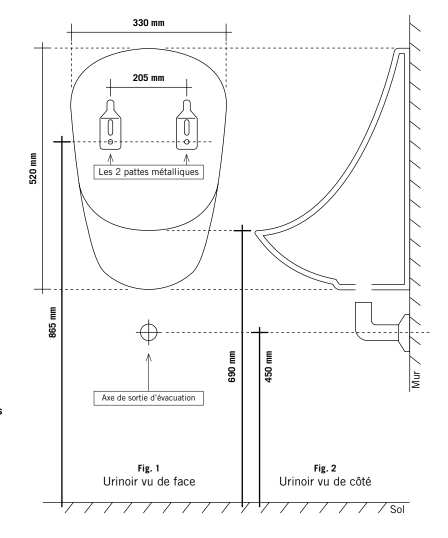
Figures 1 et 2

 Schémas généraux du positionnement de l'urinoir.

Conseils importants

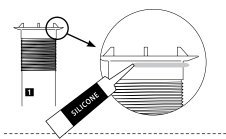
- Vérifier bien la hauteur des pattes métalliques par rapport au sol > 865 mm (voir schéma).
- Pour une bonne utilisation de l'urinoir, le rebord de celui-ci doit-être positionné à 690 mm du sol (voir schéma).





© Le Système sanitaire sans eau est la propriété de la société espace & écologie. Ce système est breveté et protégé par les lois en vigueur.

2 - Installation du Système dans l'urinoir



Etape 1

 Mettre un joint silicone autour de la partie centrale du Système.

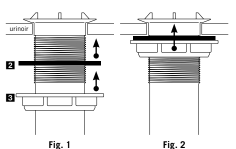


Etape 2

0

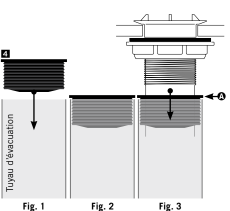
• Placer la partie centrale 11 du Système dans le trou situé à l'intérieur de l'urinoir.

Conseil : placer 2 doigts dans le Système afin d'en faciliter la pose.



Etape 3

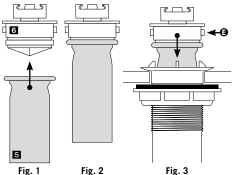
- Enfiler le joint 2 puis l'écrou 3 dans la partie centrale du Système.
- Visser l'écrou avec le joint afin de bien fixer le Système contre l'émail de l'urinoir.



Etape 4

- Enfiler le joint à lèvre 4 dans le tuyau d'évacuation situé sous l'urinoir (Fig. 1).
- Le joint à lèvre doit être enfoncé **au maximum** jusqu'au rebord du joint à lèvre (Fig. 2).
- Emboîter le Système dans le tuyau d'écoulement en passant à travers le joint à lèvre (Fig. 3).
- Veiller à ce que le joint à lèvre reste sur le rebord du tuyau d'évacuation une fois le Système mis en place A.

Conseil : mettre un peu de savon sur le système afin de faciliter l'emboîtement du Système dans le joint à lèvre.

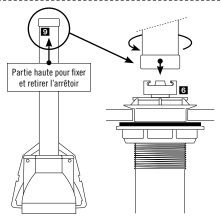


Etape 5

- Fixer la valve **5** sur l'arrêtoir **6** (Fig. 1 et 2).
- Placer l'ensemble (Fig. 2) à l'intérieur du Système, puis insérer les 2 ergots **9** de l'arrêtoir dans les 2 encoches* situées à l'intérieur de la partie centrale du Système (Fig. 3).

Conseil : bien s'assurer que la valve reste bien droite.

* Respecter la taille des encoches de l'arrêtoir et du Système (une encoche est plus grande que l'autre).



Etape 6

- Placer la partie haute de l'extracteur gau-dessus de l'arrêtoir 6.
- Insérer l'extracteur dans l'arrêtoir.
- Tourner l'extracteur vers la gauche pour fixer correctement l'arrêtoir dans le Système.

Conseil : vous devez entendre un clic!

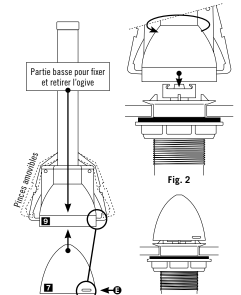


Fig. 3

Fig. 1

Etape 7

- Placer l'ogive 7 dans la partie basse de l'extracteur
 g en positionnant les 2 encoches 6 de l'ogive en face des 2 pinces amovibles de l'extracteur (Fig. 1).
- Placer les pinces dans les 2 encoches afin de maintenir l'ogive dans l'extracteur.
- Positionner l'extracteur avec l'ogive au-dessus de l'arrêtoir et tourner l'extracteur vers la gauche pour fixer correctement l'ogive dans l'arrêtoir (Fig. 2).
- Le Système est prêt à fonctionner (Fig. 3).

Etape 8

• Placez la grille anti-dépôts 8 sur l'ogive.

