

## TOILETTE ALLONGÉE 2 PIÈCES

Modèle : TT040ADA

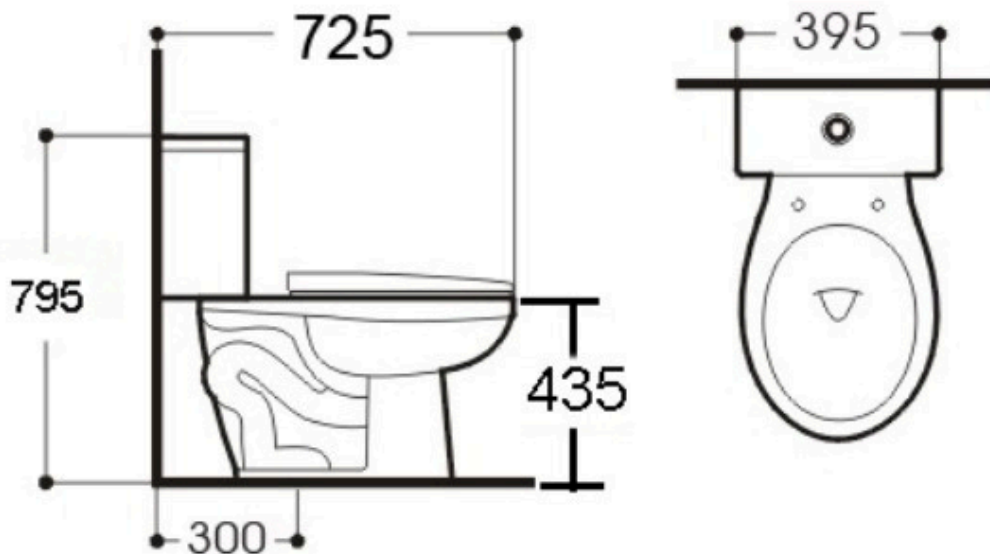


### CARACTÉRISTIQUES

- Toilette allongée en deux pièces à hauteur ADA
- 1,28 gpc / 4,8 lpc – haute efficacité
- Bouton de chasse supérieur chromé
- Siphon entièrement vitrifié
- Brute standard de 12 po
- Action siphonique à jet
- Trous de fixation du siège : 5,5 po (140 mm)
- Trou d'installation facile de 1 po x 0,6 po (25 mm x 15 mm)
- Siège à fermeture lente avec système de dégagement rapide inclus

### DIMENSIONS

- Hauteur : 31 2/5 po (795 mm)
- Largeur : 15 3/5 po (395 mm)
- Profondeur : 28 3/5 po (725 mm)
- Hauteur de la cuvette : 17 1/5 po (435 mm)
- Hauteur du réservoir : 14 1/5 po (360 mm)
- Brute : 12 po (305 mm)



### IMPORTANT :

- Les dessins ne sont pas à l'échelle.
- Tolérance de mesure +/- 1/4".
- Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications du produit sans préavis.

## OUTILS ET MATÉRIAUX RECOMMANDÉS

Couteau à mastic

Tournevis standard

Clé ajustable

Scellant

Ruban à mesurer

Scie à métaux

Anneau / joint de cire

Boyau d'alimentation flexible

Boulons de fixation de toilette

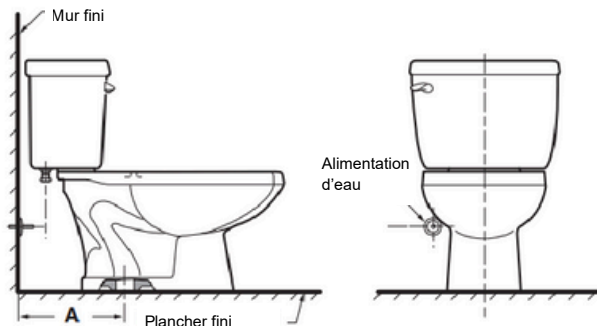
Niveau de menuisier

### 1 RETIRER L'ANCIENNE TOILETTE

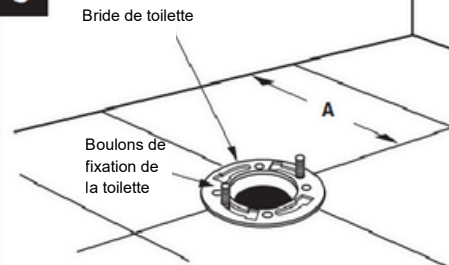
- Fermez la valve d'alimentation de la toilette et videz complètement le réservoir en tirant la chasse. Épongez ou essuyez l'eau restante dans le réservoir et la cuvette.
- Débranchez et retirez la conduite d'alimentation. NOTE : Si vous remplacez la valve, fermez d'abord l'alimentation principale en eau.
- Retirez la quincaillerie de fixation, enlevez la toilette et bouchiez temporairement l'ouverture d'évacuation au sol afin d'éviter les odeurs de gaz d'égout.
- Retirez les boulons de fixation de la bride et nettoyez complètement la cire, le mastic et les résidus autour de la base. NOTE : La surface de montage doit être propre et parfaitement à niveau avant l'installation de la nouvelle toilette.

### 2 DIMENSIONS DE BRUTE (ROUGH-IN)

NOTE : La distance entre le mur fini et le centre de la bride de toilette doit correspondre aux dimensions indiquées ci-dessous. A = 12 po (305 mm)



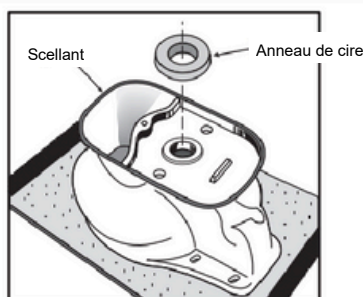
### 3



#### INSTALLER LES BOULONS DE FIXATION

Installez les boulons de fixation dans la rainure de la bride et glissez-les en place, parallèlement au mur.

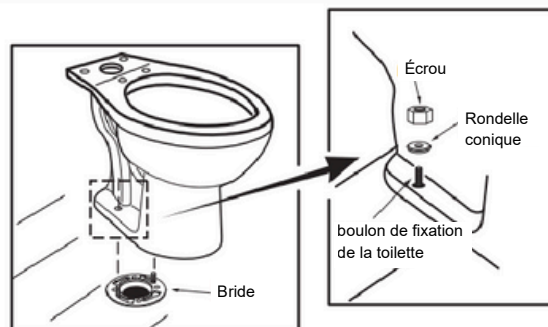
### 4



#### INSTALLER LE JOINT DE CIRE

Retournez la toilette sur le sol (utilisez un coussin pour éviter les dommages) et installez l'anneau de cire uniformément autour de la sortie d'évacuation (corne), avec l'extrémité effilée orientée vers la toilette. Appliquez un mince cordon de scellant autour de la base de la toilette.\*

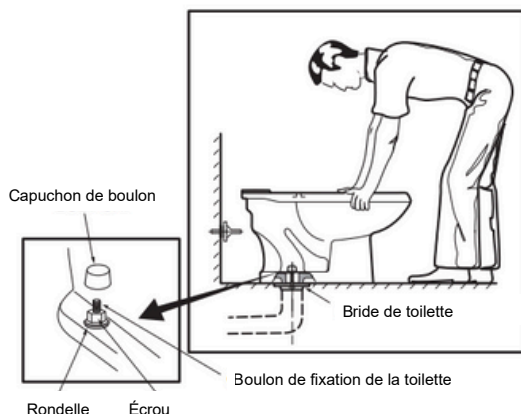
### 5



#### POSITIONNER LA TOILETTE SUR LA BRIDE

- Retirez le bouchon de l'ouverture d'évacuation au sol et installez la toilette sur la bride de toilette afin que les boulons passent à travers les trous de fixation.
- Installez les rondelles et les écrous sans serrer complètement. Le côté des rondelles indiqué « THIS SIDE UP » doit être orienté vers le haut.

### 6



#### INSTALLER LA TOILETTE

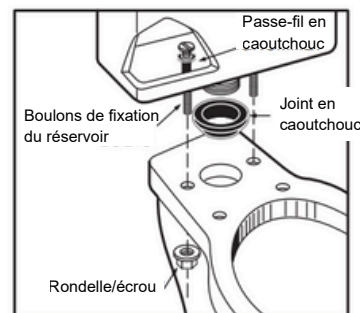
- Positionnez la toilette bien droite par rapport au mur et, avec un léger mouvement de balancement, appuyez la cuvette vers le bas afin qu'elle s'assoie complètement sur l'anneau de cire et la bride. Serrez les écrous en alternance jusqu'à ce que la toilette soit solidement fixée au sol.

#### ATTENTION

Ne pas trop serrer les écrous, cela pourrait endommager la base ou fissurer la céramique.

- Installez les rondelles. (Si nécessaire, coupez les boulons à la bonne hauteur avant de poser les capuchons.)
- Lissez le cordon de scellant autour de la base et retirez l'excédent.

### 7



#### INSTALLER LE RÉSERVOIR

- Insérez les joints en caoutchouc dans les trous du réservoir, puis insérez les boulons à travers les joints.
- Installez le grand joint de caoutchouc sur la sortie fileté au bas du réservoir, puis abaissez le réservoir sur la cuvette afin que l'extrémité effilée du joint s'insère uniformément dans l'ouverture d'entrée d'eau de la cuvette.
- En maintenant le réservoir parallèle au mur, serrez les écrous en alternance jusqu'à ce que le réservoir soit solidement et uniformément appuyé sur la cuvette.

#### ATTENTION

Ne pas trop serrer les écrous. Serrez seulement jusqu'à obtenir un ajustement ferme.

#### Conseils d'installation supplémentaires

\*Certaines personnes préfèrent ne pas appliquer le scellant autour de la base de la toilette avant de la fixer au sol, et choisissent plutôt d'effectuer cette étape une fois la toilette complètement installée et solidement en place. Cela dépend de l'ajustement requis lors de l'installation. En attendant que la toilette soit bien positionnée avant d'appliquer le scellant, on évite que la céramique au sol se retrouve avec des résidus de scellant étendus ou étalés lors de la manipulation et des ajustements de la toilette. Ceci assure donc une finition plus propre, notamment si vous n'êtes pas un poseur spécialisé dans le domaine. Nous recommandons fortement de faire installer votre toilette par un installateur certifié au besoin.