

**MS614114CEF(G)**

**MS614114CUF(G)**

**MS624124CEF(G)**

**MS624234CEF(G)**

**MS626124CEF (G)**

**MS626234CEF (G)**

**MS644114CEF(G)**

**MS874114S(G)**

**MS884114**

**MS904114**

**MS934214(E)(S)F**

**MS934304(E)(S)F**

**MS964214C(E)F(G)**

**MS974224C(E)F(G)**

**MS984244CF(G)**



## TABLE DES MATIÈRES

Merci d'avoir choisi TOTO®!	18
Outils communs nécessaires	18
Pièces incluses	18
Avant l'installation	19
Procédure d'installation	19
Instructions d'entretien	21
Entretien et nettoyage	24
Garantie	25
Robinetterie brute	26
Pièces de rechange	27

## MERCI D'AVOIR CHOISI TOTO!

La mission de TOTO est d'offrir au monde entier un style de vie sain, hygiénique et plus confortable. Comme principe de base, nous concevons chaque produit avec un équilibre entre la forme et la fonction. félicitations pour votre choix.

## OUTILS NÉCESSAIRES





- Clé à Tube de 12 po.
- Clé à Molette de 10 po.
- Niveau à Bulle d'Air
- Mètre à Ruban
- Pince
- Tournevis
- Couteau à Mastiquer
- Perceuse
- Foret de 11/64" pour Installation sur Parquet
- Foret de 5/16" pour Installation sur sol en Béton / Carrelage

### MATERIEL REQUIS:

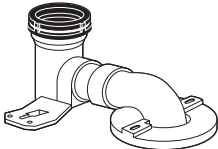





- Tuyau d'alimentation / Raccord
- Robinet d'Arrêt
- Boulons de Montage (2)
- Rondelle en Caoutchouc / Joint

## PIÈCES INCLUSES

Assurez-vous que vous avez toutes ces parties de l'emballage:

			
Cuvette avec Couvercle en Porcelaine Vitriifiée	Ensemble Lunette du Toilette	Cache (2 Pièces)	Ensemble Écrou de Montage Supérieur (Pour la Lunette)

Dans le Robinetterie UniFit Roughin:

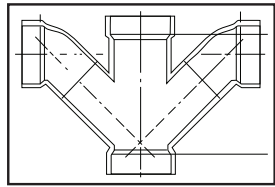
		
Raccord de Sortie en PVC	Boulon de Montage des Toilettes (Boulon en T) (2 Pièces)	Rondelle du Boulon en T (2 Pièces)
		
Ancrage (4 Pièces)	Vis de Montage avec Rondelle (4 Pièces)	Ecrou du boulon en T (2 Pièces)

## AVANT L'INSTALLATION

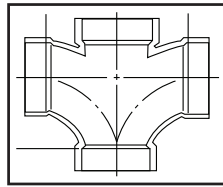
- ④ Lisez attentivement ces instructions avant toute installation.
- ④ Mettez la notice d'utilisation à l'attention des clients de côté. Ces instructions comprennent des informations relatives à l'entretien et à la garantie.
- ④ Si nécessaire, retirez le WC existant.

### IMPORTANT!

En raison de la performance de nos puissants cyclones, G-Max, E-Max et la puissance de pesanteur chasses d'eau, ils ne sont pas précisés pour les installations de back-to-back. Le seul moyen de l'installation de ces toilettes dans une situation de back-to-back, c'est quand les connexions du drain de toilette incorporer un raccord de Wye. S'il vous plaît contacter votre constructeur ou l'entrepreneur avant cette installation.



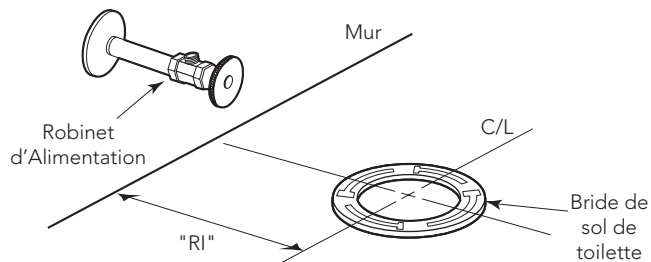
Combinaison Double WYE / 1/8 Coude  
**OUI**



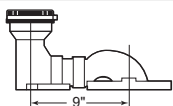
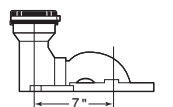
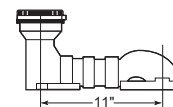
Double Sanitaires T / Sanitaires de la Croix  
**NON**

Afin que votre nouvelle toilette TOTO s'adapte correctement, vérifiez les dimensions ci-dessous:

- 1) Distance entre le mur fini et le centre de la sortie du toilette, Robinetterie "RI":



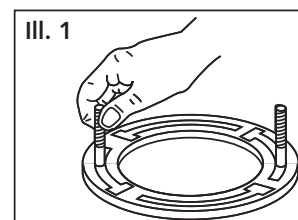
Vérifiez que vous avez la bonne pièce de raccord de sortie:

"RI"	Raccord de sortie pièce N°.	
12"	TSU01W.12R / TSU03W.12R / TSU06W.12 (Fourni)	
10"	TSU01W.10R / TSU03W.10R (Facultatif - Vendu Séparément)	
14"	TSU01W.14R / TSU03W.14R (Facultatif - Vendu Séparément)	

- 2) L'alimentation en eau doit se situer à environ 8 po. ou 10 po. (face à la cuvette) depuis la ligne centrale de la bride de sol et à environ 4-1/2 po. au-dessus du sol.

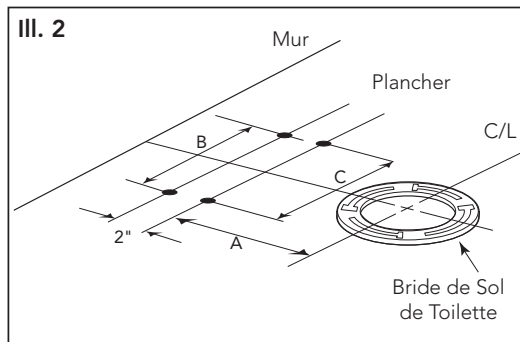
## PROCÉDURE D'INSTALLATION

- 1) Nettoyez la bride de sol puis installez les boulons de montage dans les orifices de la bride (voir Illustration 1). Les boulons doivent être insérés dans la fente tête en bas et tige filetée dirigée vers le haut.

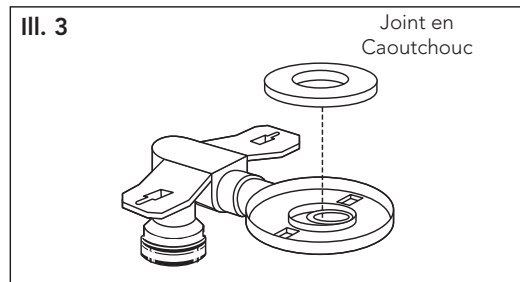


## PROCÉDURE D'INSTALLATION

2) Percez quatre trous de 11/64 po. dans le plancher suivant l'instruction d'installation de robinetterie inclus dans la boîte (voir Illustration 2). (Trous de 5/16 po. pour les carreaux ceramc et ancrs pour plancher en béton).

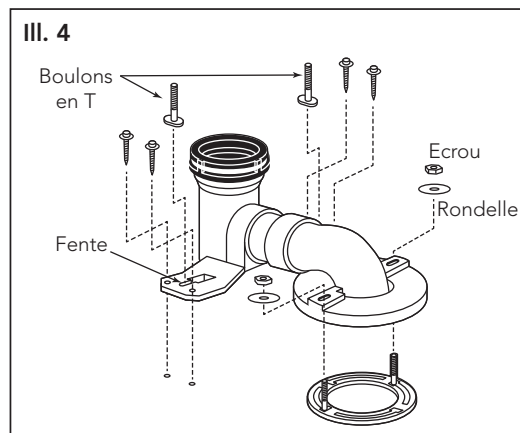


3) Retournez le raccord de sortie en PVC. Pressez fermement un nouveau joint en caoutchouc sur la gorge circulaire autour de l'ouverture de la sortie. Tournez le raccord de sortie vers l'endroit et posez-le bien en position sur la bride de sol. Pressez fermement sur le joint en caoutchouc afin de le positionner correctemnet (voir Illustration 3).



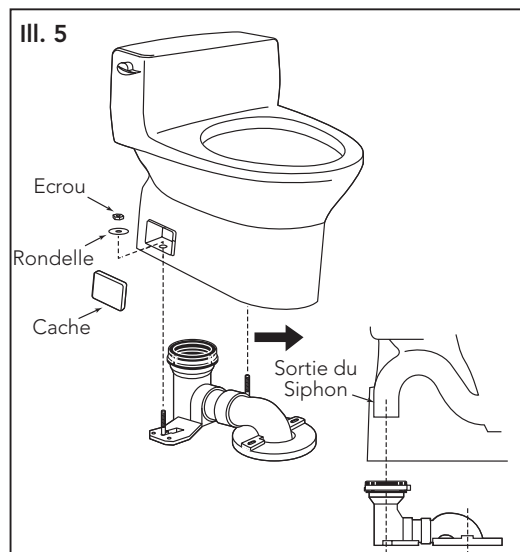
**ATTENTION :** Ne pas bouger le raccord de sortie après avoir fixé le joint en caoutchouc.

4) Insérez les rondelles et les écrous sur les boulons de montage; serrez manuellement (voir Illustration 4). Puis serrez les boulons d'un demi tour supplémentaire. Fixez la partie arrière du raccord de sortie au sol à l'aide des 4 vis et rondelles. Insérez les boulons en T dans les fentes tête en bas et pointe filetée tournée vers le haut.



**REMARQUE :** Nivelez la sortie en PVC.

5) Soulevez la toilette et la baisser délicatement sur la bride de sol (voir Illustration 5). Assurez-vous que la sortie du bout mâle du toilette glisse dans le manchon en caoutchouc et que les boulons en T entrent dans les ouvertures situées sur la base du toilette. Insérez les rondelles et les écrous sur les boulons puis serrez manuellement. Serrez les boulons d'1/2 tour supplémentaire. Installez les caches.



**ATTENTION!** Ne pas trop viser les écrous au risque d'endommager la porcelaine ou les pièces en plastique.

## PROCÉDURE D'INSTALLATION

- 6) Le robinet d'arrêt doit être installé suivant les instructions relatives au robinet d'arrêt à l'emplacement mentionné dans Avant l'Installation section. Chassez légèrement la conduite d'eau afin d'évacuer les débris. Raccordez le flexible d'alimentation au robinet d'arrêt.

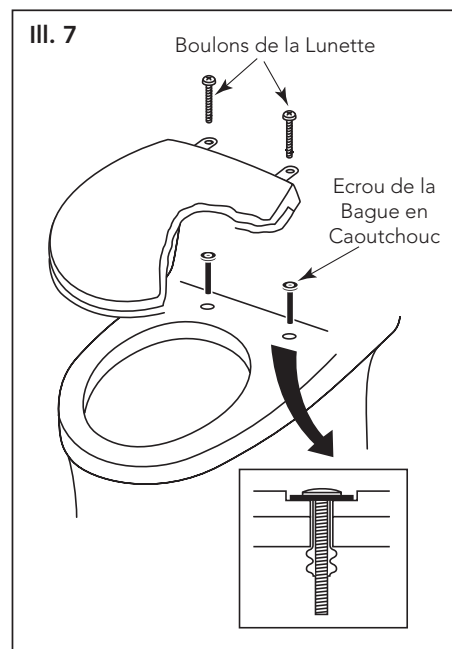
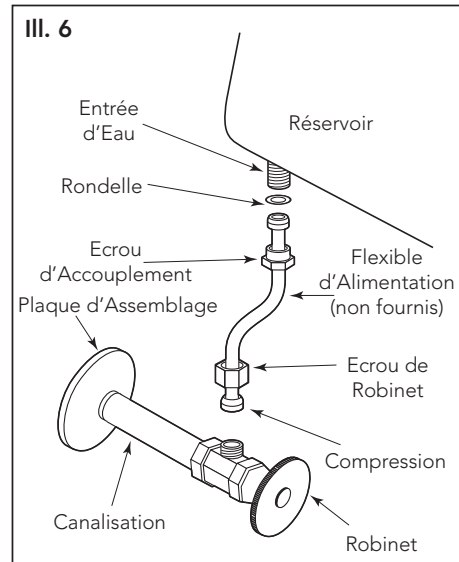
**ATTENTION :** Serrez à la main seulement.

Ouvrez le robinet d'arrêt, vérifiez qu'il n'y a pas de fuite. Resserrez légèrement si nécessaire. La pression de l'eau doit être statique et comprise entre 1,40 et 5,50 bars.

- 7) **REMARQUE :** Aucun flotteur / remplissage des ajustements sont nécessaires valve. L'eau s'arrête automatiquement au niveau correct. Tirez plusieurs fois la chasse d'eau. Vérifiez que le clapet de non-retour fonctionne correctement. Assurez-vous que la chaîne n'est pas entortillée et que le bras du clapet est dans sa position adéquate.
- 8) Installez le couvercle du réservoir des toilettes sur la partie supérieure du réservoir des toilettes.
- 9) Installez la lunette des toilettes sur la cuvette des toilettes (voir Illustration 7). (L'ensemble des boulons de montage est compris dans la cuvette). Insérez les écrous de la bague en caoutchouc dans les orifices du siège de la cuvette des toilettes.

**REMARQUE :** Retirez la lunette existante si nécessaire.

Placez la lunette sur la cuvette et faire tourner la charnière pour la positionner tout en maintenant la lunette sur la cuvette. Fixez et vissez le boulon par le dessus à l'aide d'un tournevis. Remplacer le cache boulon et le couvercle inférieur (si nécessaire).



FRANÇAIS

## INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

### Procédure de remplacement

- 1) Couper l'arrivée d'eau du toilette.
- 2) Tirer la chasse d'eau et retirer l'eau restant dans le réservoir à l'aide d'une éponge.
- 3) Retirer la connexion d'alimentation d'eau au niveau du robinet de remplissage.
- 4) Retirer l'ancien robinet de remplissage et utiliser une éponge humide pour nettoyer l'orifice du réservoir.
- 5) Placer le robinet de remplissage neuf dans l'orifice du réservoir.
- 6) Visser l'écrou de fixation sur la tige du robinet de remplissage et serrer l'écrou.

**REMARQUE :** Ne pas trop serrer. Veiller à installer le robinet de remplissage dans une position qui ne gêne pas le fonctionnement du levier de déclenchement.

## INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

### Procédure de remplacement (suite)

- 7) Connecter l'arrivée d'eau à la tige du robinet de remplissage et serrer manuellement.

**REMARQUE :** Ne pas trop serrer. Il s'agit de pièces en plastique. Ne jamais utiliser de pâte à joint au niveau d'une connexion d'arrivée d'eau.

- 8) Attacher le tuyau de remplissage sur le manchon du robinet de remplissage et fixer l'autre extrémité du tuyau de remplissage sur le tuyau de trop-plein.

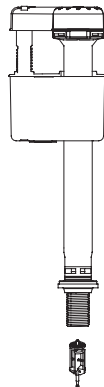
- 9) Ouvrir l'arrivée d'eau et rechercher d'éventuelles fuites à l'extérieur du réservoir.

**REMARQUE :** Lorsque l'eau remplit le réservoir, elle est également acheminée vers le tuyau de trop-plein, via le tuyau de remplissage. Ce flux d'eau supplémentaire est essentiel pour remplir la cuvette du toilette. Une fois que l'eau cesse de remplir le réservoir, il est possible que des gouttes d'eau résiduelles tombent du robinet de remplissage. Ceci est NORMAL et s'arrêtera rapidement.

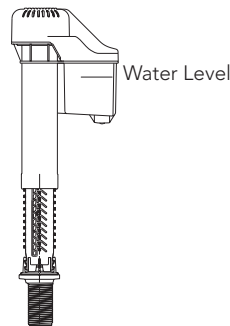
### Réglage de niveau d'eau

Suivant l'usine de fabrication, vous pouvez disposer de l'un ou deux robinets de remplissage suivants :

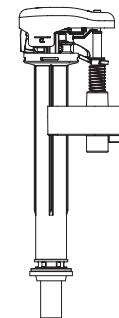
Type A



Type B



Type C



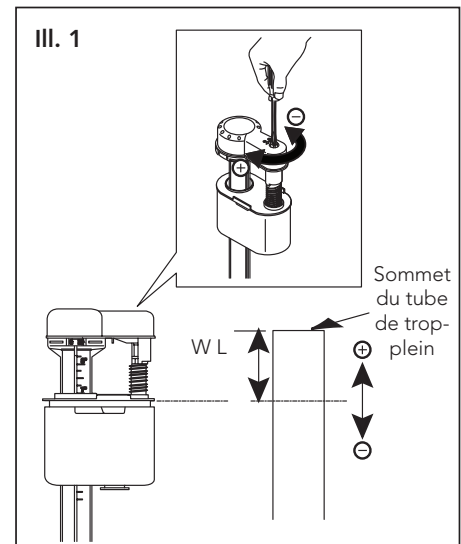
FRANÇAIS

Pour le Valve de Remplissage de Type A/C :

Reportez-vous au niveau de l'eau (WL) contexte marqué sur la paroi intérieure du réservoir. Laissez l'eau pour remplir le réservoir. Tournez la vis de réglage dans le sens des aiguilles d'une montre dans la direction (+) pour augmenter la hauteur du niveau d'eau. Tournez la vis de réglage dans le sens contraire des aiguilles d'une montre dans la direction (-) pour réduire la hauteur du niveau d'eau. Tirez la chasse d'eau pour vérifiez que le niveau de l'eau est correct. Ajustez si nécessaire (voir Illustration 1).

Pour le Valve de Remplissage de Type B :

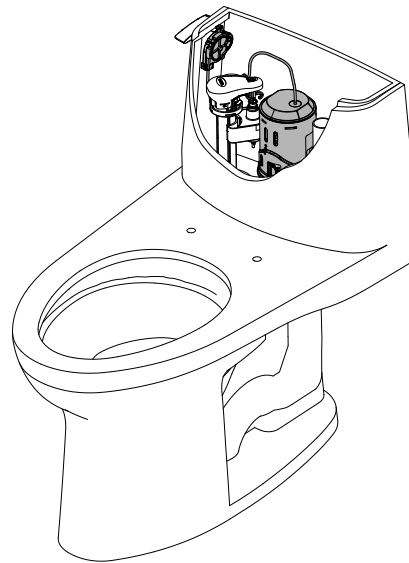
Pas besoin d'ajuster le niveau d'eau avec la valve de remplissage de Type B. La valve de remplissage a été réglée à l'usine.



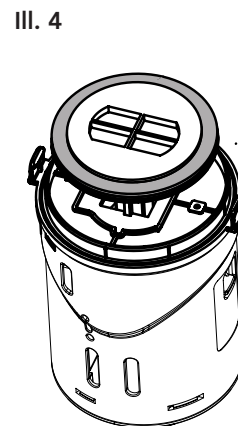
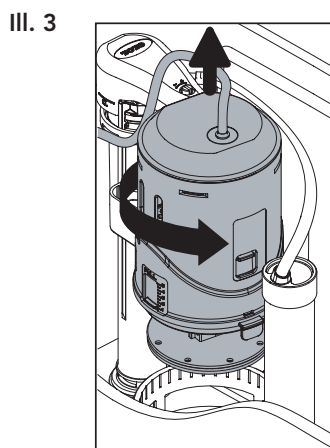
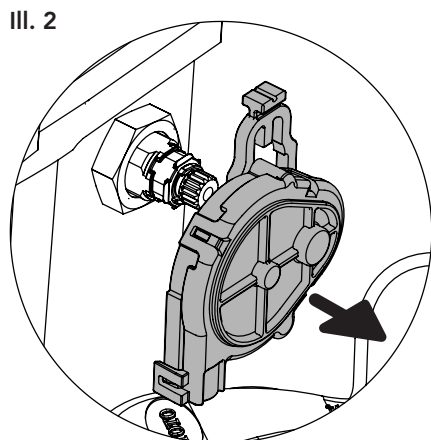
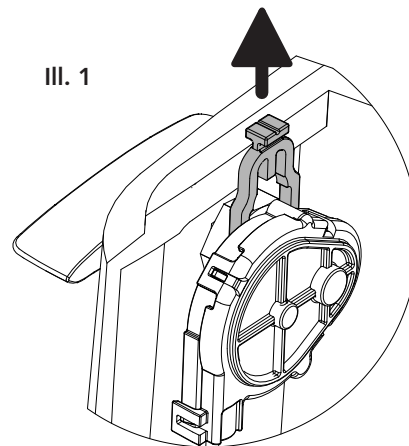
## INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

### Remplacement du robinet de chasse (Modèle CST614CUFG seulement)

- 1) Coupez l'alimentation en eau et tirez la chasse d'eau.
- 2) Déposez le couvercle du réservoir et posez-le à l'envers sur une surface propre.
- 3) Tirez la barrette sur le dessus de la boîte d'engrenages du levier de déclenchement, comme illustré.
- 4) Retirez la boîte d'engrenages et mettez-la de côté, comme illustré. (voir III. 1 et III. 2)
- 5) Tournez la colonne de la chasse d'eau et remontez-la pour la déposer. (voir III. 3)
- 6) Déposez le joint d'étanchéité en caoutchouc et rincez à l'eau courante pour nettoyer. (voir III.4)
- 7) Remplacez le joint d'étanchéité sur la colonne de la chasse d'eau.
- 8) Alignez la colonne de la chasse d'eau et placez-la dans le boîtier, puis appuyez dessus légèrement pour la bloquer et la verrouiller en place.
- 9) Remplacez la boîte d'engrenages du levier de déclenchement et appuyez sur la barrette pour la verrouiller en place.
- 10) Reposez avec précaution le couvercle du réservoir sur le réservoir.
- 11) Tirez la chasse d'eau plusieurs fois pour vous assurer que le levier de déclenchement fonctionne normalement.
- 12) Vérifiez le niveau d'eau dans le réservoir et assurez-vous qu'il n'y a pas de fuites.



\*Le produit réel peut varier de l'illustration



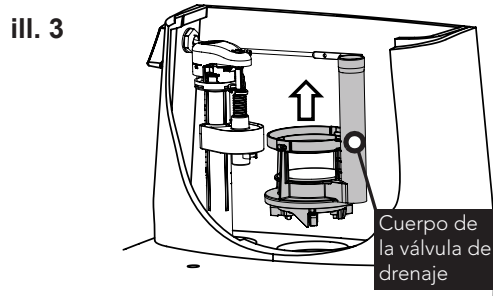
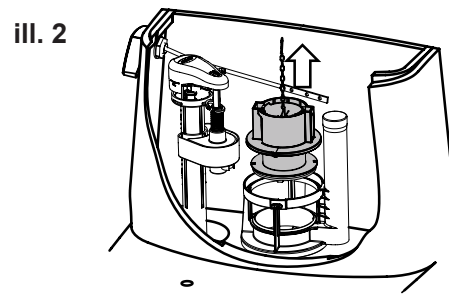
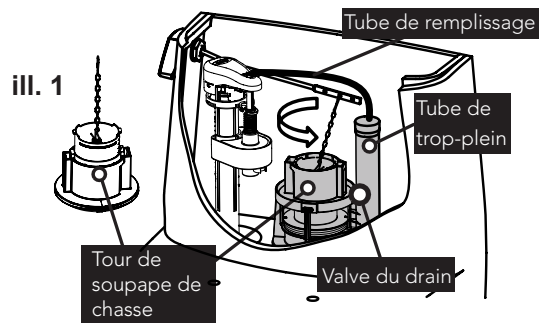
FRANÇAIS

## INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

### Remplacement d'une valve du drain

- 1) Fermez l'arrivée en eau.
  - 2) Actionnez la chasse d'eau de la toilette pour retirer l'eau du réservoir.
  - 3) Retirez le couvercle du réservoir et placez-le dans un endroit sécuritaire.
- REMARQUE :** Avant de retirer quoi que ce soit du réservoir, notez l'emplacement de la valve du drain, de la chaîne et du tube de remplissage.
- 4) Décrochez le tube de remplissage du tube de trop-plein de la valve du drain.
  - 5) Détachez l'unité de la chasse d'eau en tournant dans le sens antihoraire en ayant le crochet de la chaîne accroché au levier de déclenchement (ill. 1).
  - 6) Décrochez la chaîne du levier de déclenchement et retirez-la de l'unité de la chasse d'eau (ill. 2).
  - 7) Dévissez les trois vis du corps de la valve du drain.

- IMPORTANT :** Assurez-vous de ne pas tourner plus de sept tours complets, car le bloc de montage noir peut tomber dans la conduite d'eau.
- 8) Retirez le corps de la valve du drain du réservoir (ill. 3).
  - 9) Replacez la valve du drain dans la même position que l'ancienne valve du drain.
  - 10) Serrez les vis, en exerçant un serrage léger sur chaque vis avant le serrage final des trois vis.
  - 11) Installez l'unité de la chasse d'eau sur le corps de la valve du drain et tournez dans le sens horaire pour attacher la pièce.
  - 12) Accrochez la chaîne et remplissez le tube à son niveau d'origine.
  - 13) Ouvrez l'arrivée en eau et lorsque le réservoir est rempli, vérifiez s'il y a des fuites.



FRANÇAIS

## ENTRETIEN ET NETTOYAGE

### AVERTISSEMENT:

NE PAS UTILISER DE PRODUITS DE NETTOYAGE DE CUVETTE DANS LE RÉSERVOIR  
L'utilisation de chlore ou de produits à base de chlore à forte concentration peut endommager sérieusement les joints du réservoir. L'endommagement des joints de réservoir peut provoquer des fuites et/ou des dommages matériels. TOTO® ne pourra être tenu responsable ou impliqué dans aucune panne ou dommage lié au joint du réservoir et provoqué par l'utilisation de produits de nettoyage de cuvette dans le réservoir.



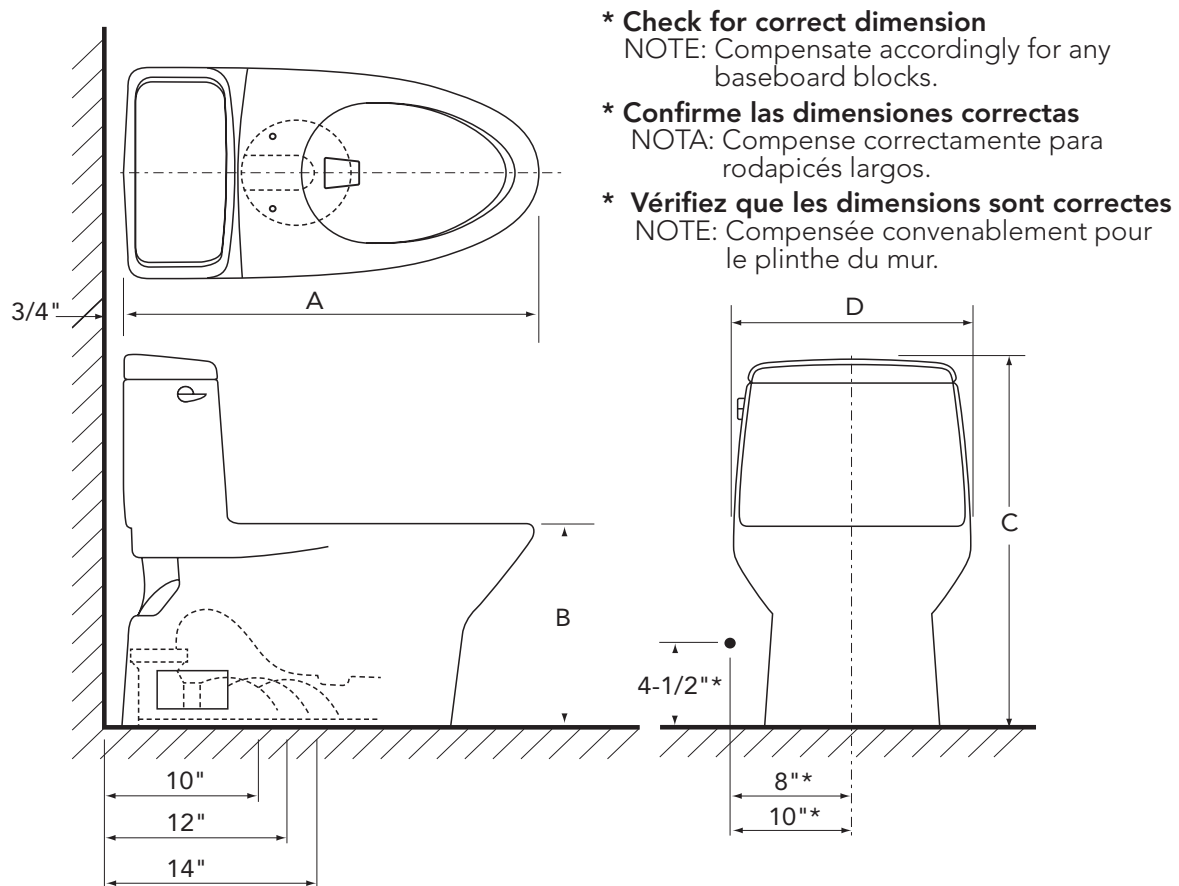
## GARANTIE

1. TOTO® garantit sa vitreous china produits contre tout défaut de matériau et de fabrication pendant l'utilisation normale, lorsqu'elle est correctement installée et maintenue pour une période de une (1) ans à dater de l'achat. La présente garantie limitée ne peut être prolongée que pour le seul ACHETEUR D'ORIGINE de l'appareil et n'est pas transférable à un tiers, y compris mais pas limité à tout acheteur ou propriétaire subséquent du produit. Cette garantie n'est applicable qu'aux produits achetés et installés en Amérique du Nord, Centrale, Latine, et du Sud.
2. Les obligations de TOTO selon les termes de cette garantie sont limitées à la réparation, remplacement ou autre ajustement en conséquence, au choix de TOTO, des produits ou des pièces défectueuses en service normal, pourvu qu'un tel produit ait été installé, utilisé et entretenu conformément aux instructions. TOTO se réserve le droit d'effectuer ce genre de vérifications en cas de nécessité afin de déterminer la cause du défaut. TOTO ne facturera pas les interventions ou les pièces relatives à la réparation et au remplacement sous garantie. TOTO n'est pas responsable du coût de désinstallation, de renvoi et/ou de réinstallation de l'appareil.
3. La garantie ne s'applique pas dans les cas suivants:
  - a) Dommages ou pertes suite à une cause naturelle telle que incendie, tremblement de terre, inondation, tonnerre, orage etc.
  - b) Dommages ou pertes causés par tout accident, utilisation non adaptée, un abus, une négligence ou un mauvais traitement, nettoyage ou entretien de l'appareil.
  - c) Dommages ou pertes causés par des sédiments ou tout autre corps étranger contenus dans un réseau d'alimentation en eau.
  - d) Dommages ou pertes suite à une mauvaise installation ou à l'installation de l'appareil dans un environnement rude et/ou dangereux ou une mauvaise désinstallation, réparation ou m.
  - e) Dommages ou pertes suite à des surtensions, foudres ou tous autres actes qui ne sont pas la responsabilité de TOTO, ou actes stipulés non supportables par le produit.
  - f) Dommages ou pertes résultant d'une usure normale et habituelle, telle que la diminution du lustre, grattage ou décoloration avec le temps, habitude de nettoyage, l'eau, ou des conditions atmosphériques.
4. Pour que la garantie limitée soit valable, la preuve d'achat est exigée. TOTO vous encourage à enregistrer votre produit après l'achat pour créer un record de propriété, cela peut être fait au site <http://www.totousa.com>. L'enregistrement du produit est complètement volontaire et à défaut de l'enregistrement ne va pas limiter votre droit au garantie limitée.
5. CETTE GARANTIE DONNE DES DROITS SPÉCIFIQUES. IL EST POSSIBLE QUE L'ACHETEUR AIT D'AUTRES DROITS QUI VARIENT DUN ÉTAT A UN AUTRE OU D'UNE PROVINCE À L'AUTRE.
6. Pour obtenir une réparation selon les termes de cette garantie, l'acheteur doit livrer à un centre de réparation de TOTO port payé avec preuve d'achat (reçu de caisse original), et une lettre expliquant le problème, ou contacter un distributeur de TOTO ou un entrepreneur de réparation du produit ou écrire directement à TOTO U.S.A., INC., Southern Road, Morrow, Géorgie 30260, (678) 466-1300 ou appelé (888) 295-8134, si en dehors de L'Etat Unis. Si, à cause de la taille du produit ou de la nature du défaut, il n'est pas possible de renvoyer le produit à TOTO, la réception par TOTO d'un avis écrit du défaut avec preuve d'achat (reçu de caisse original) constitue livraison. Dans un tel cas, TOTO peut choisir de réparer le produit chez l'acheteur ou de payer le transport du produit à un centre de réparation.

CETTE GARANTIE ÉCRITE EST LA SEULE GARANTIE FAITE PAR TOTO. LA RÉPARATION, LE REMPLACEMENT OU TOUT AUTRE AJUSTEMENT APPROPRIÉ SELON LES TERMES DE CETTE GARANTIE EST LE SEUL RECOURS DE L'ACHETEUR INITIAL. TOTO N'EST PAS RESPONSABLE DE LA PERTE DU PRODUIT OU DE TOUT AUTRE DOMMAGE INDIRECT, SPÉCIAL OU SECONDAIRE OU DES DÉPENSES ENCOURUES PAR L'ACHETEUR INITIAL NI DE LA MAIN-D'OEUVRE OU AUTRES FRAIS ASSOCIÉS À L'INSTALLATION OU LA MANIPULATION, OU LES FRAIS DE RÉPARATION PAR DES TIERS, NI POUR TOUS AUTRES FRAIS PAS SPÉCIFIQUEMENT MENTIONNÉS. EN AUCUN CAS, LA RESPONSABILITÉ DE TOTO NE PEUT DÉPASSER LE PRIX D'ACHAT DU PRODUIT. SAUF QUAND INTERDITE PAR UNE LOI APPLICABLE, TOUTE GARANTIE SOUS-ENTENDUE, Y COMPRIS CELLE DE VENDABILITÉ OU D'APPLICATION POUR UN USAGE PARTICULIER, EST EXPRESSÉMENT REJETÉ. CERTAINES PAYS NE PERMETTENT PAS LA LIMITATION DE LA LONGUEUR D'UNE GARANTIE SOUS-ENTENDUE, OU L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DES DOMMAGES INDIRECTS OU SECONDAIRES, IL EST DONC POSSIBLE QUE CETTE LIMITATION ET EXCLUSION NE S'APPLIQUE PAS À VOTRE CAS.

ATTENTION ! TOTO décline toute responsabilité quant aux panes ou aux dommages causés sur ce produit de plomberie ou composant du produit par la chloramine contenue dans le traitement de l'alimentation en eau publique ou dans les produits d'entretien pour réservoirs des toilettes contenant du chlore (hypochlorite de calcium). Remarque : l'utilisation d'une forte concentration de chlore ou de produits à base de chlore risque d'endommager sérieusement la tuyauterie. Ces dommages peuvent provoquer des fuites et des dégâts des eaux. Pour plus d'informations, contactez-nous au (888) 295-8134.

## ROUGH-IN DIMENSIONS / BOSQUEJO / ROBINETTERIE BRUTE



NOTE: The water supply rough-in is significantly wider than the standard 5" rough-in. Consult your builder or contractor.

NOTA: La fontanería gruesa del suministro de agua es más ancha que la estándar de 5". Consulte con el constructor o contratista.

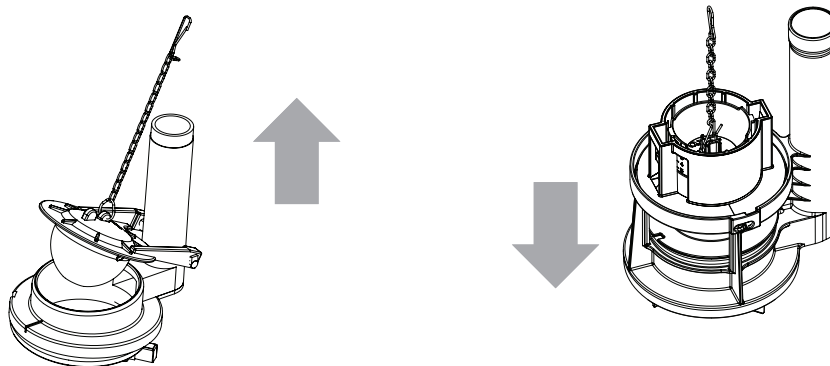
NOTE: La robinetterie d'arrivée d'eau est beaucoup plus large que la robinetterie standard. Consultez votre constructeur ou chef de chantier.

Model	A	B	C	D
MS614114CEF(G)	28-3/4"	16-1/8"	28-3/4"	16-1/2"
MS614114CUF(G)	28-3/4"	16-1/8"	28-3/4"	16-1/2"
MS624214CEF(G)	28-1/2"	16-1/8"	28-1/2"	16-3/16"
MS626214CEF(G)	28-7/16"	16-1/8"	28-1/2"	16-3/16"
MS644114CEF(G)	28-3/4"	16-1/8"	25-5/8"	16-1/2"
MS874114S(G)	28"	15"	27-1/2"	16-1/2"
MS884114	28"	15"	23-3/4"	16-1/2"
MS904114	29-1/2"	15"	23-1/2"	21-1/4"
MS934214(S)(E)F	28-1/8"	16-1/8"	27-1/2"	18-5/8"
MS934304(S)(E)F	28-1/8"	16-1/8"	27-1/2"	18-5/8"
MS964214C(E)F(G)	28-1/8"	16-1/8"	27-3/4"	17-3/4"
MS974224C(E)F(G)	28-1/4"	16-1/8"	28"	18"
MS984244CF(G)	28"	16-1/8"	26-1/4"	20-1/2"

## REPLACEMENT PARTS / REFACCIONES / PIÈCES DE RECHANGE

### Replacement Parts for Flapper Type Drain Valve

Model Modelo Modèle	Flapper Tapón Clapet	Fill Valve Válvula de llenado Soupape de Remplissage	Flush Valve Válvula de cisterna Soupape de Vidange	Trip Lever Palanca de descarga Levier de déclenchement
CST614CEF(G)	THU499S	TSU51A	THU013PR	THU004#XX
CST614CEFRG	THU499S	TSU51A	THU013PR	THU341#CP
CST614CUF(G)	9BU094	TSU55A	THU421-A	THU422#CP
CST624CEF(G)	THU499S	TSU51A	THU013PR	THU312R#CP
CST626CEF(G)	THU499S	TSU51A	THU013PR	THU311R#CP
CST644CEF(G)	THU499S	TSU53A	THU245P-3R	THU004#XX
CST934EF	THU499S	TSU51A	THU013PR	THU191#XX
CST934SF	THU499S	TSU51A	THU013P-1R	THU191#XX
CST964CEF(G)	THU499S	TSU51A	THU249P-2R	THU225#XX
CST974CEF(G)	THU499S	TSU52A	THU249P-1R	THU231R#XX
CST984CF(G)	N/A	TSU31S	THU264	THU265#XX



### Replacement Parts for Tower Type Drain Valve

Model Modelo Modèle	Drain Valve Válvula de drenaje Valve du drain	Flush Tower Torre de descarga Chasse d'Eau	Seal Gasket Junta de sellado joint d'étanchéité	Fill Valve Válvula de llenado Soupape de remplissage	Trip Lever Palanca de descarga Levier de déclenchement
CST614CEF(G)T	THU451.10A-A	THU440	THU407	TSU51A	THU004#XX
CST624CEF(G)T	THU451.10A-A	THU440	THU407	TSU51A	THU312R#CP
CST626CEF(G)T	THU451.10A-A	THU440	THU407	TSU51A	THU311R#CP
CST644CEF(G)T	THU460.6D-A	THU460	THU407	TSU53A	THU004#XX
CST934EFT	THU453.6B-A	THU440	THU407	TSU51A	THU191#XX
CST964CEF(G)T	THU453.10C-A	THU440	THU407	TSU51A	THU225#XX
CST974CEF(G)T	THU453.6B-A	THU440	THU407	TSU51A	THU231R#XX

# TOTO

TOTO U.S.A., Inc. 1155 Southern Road,  
Morrow, Géorgie 30260  
Tel: 888-295-8134 Fax: 800-699-4889  
[www.totousa.com](http://www.totousa.com)



Enregistrement de la garantie et enquête

Pour l'enregistrement de la garantie du produit, TOTO U.S.A. Inc. recommande l'enregistrement de la garantie en ligne. Veuillez visiter notre site web <http://www.totousa.com>. Si vous avez des questions concernant la politique ou la couverture de la garantie, veuillez contacter TOTO U.S.A. Inc. le service clientèle, 1155 Southern Road, Morrow, GA 30260 (888) 295-8134 ou (678) 466-1300 pour les appels provenant de l'extérieur des États-Unis.