

TOILETTE ALLONGÉE À HAUTEUR IDÉALE^{MD} TOWN SQUARE^{MD} S

- 2917228
 - Toilette LXP^{MD} (Luxury Performance)
 - Cuvette et réservoir combinés sans siège
 - Raccordement à 12 po (305 mm)
 - Cuvette allongée à hauteur idéale et action siphonique, avec passage du siphon exposé
 - Haute efficacité, consommation ultra-faible (1,28 gpc/4,8 lpc), utilise 20 % d'eau en moins
 - Satisfait aux critères WaterSense^{MD} de l'EPA
 - Surface EverClean^{MD} incluse
 - Nettoyage de la cuvette avec le rebord PowerWash^{MD} à chaque chasse
 - Rebord à 16 1/2 po (419 mm) du sol pour faciliter l'accès
 - Passage du siphon de 2 1/8 po (54 mm)
 - Robinet de chasse de 3 po (76 mm)
 - Levier de déclenchement en chrome fourni
 - Comprend des outils d'installation facile (EZ-Install) et deux cache-boulons de couleur assortie
 - Note au TRM^{**} de 1,28 gpc : 1 000 g
 - Garantie de 10 ans
 - Le modèle s'agence avec les appareils et robinets de la collection Town Square^{MD} S

- 2917823 Comme ci-dessus, sauf que le levier de déclenchement se trouve à droite
- 3271101 Cuvette allongée à hauteur idéale
- 4216228 Réservoir

Dimensions nominales :

758 x 422 x 787 mm
 (29-3/4 po x 16-5/8 po x 31 po)

Appareil seulement, siège et robinet d'alimentation vendus séparément

Autres configurations de réservoirs offertes :

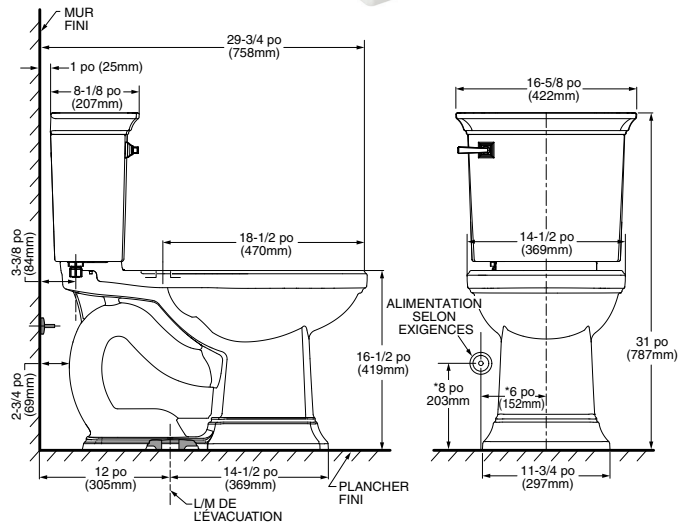
- 4216823 Réservoir avec levier de déclenchement à droite

Certifications de conformité – Respecte ou surpasse les spécifications suivantes :

- ASME A112.19.2/CSA B45.1
- US EPA WaterSense^{MD} pour les THE

À préciser :

- Couleur : Blanc Lin
- Siège : American Standard #5020A.65G Allongé à fermeture lente
- Robinet d'alimentation avec butée :



REMARQUES :

CETTE COMBINAISON EST CONÇUE POUR ÊTRE RACCORDÉE AVEC UNE DISTANCE MINIMALE DE 305 MM (12 PO) ENTRE LE MUR FINI ET LA L/M DE L'ÉVACUATION.

LA DIMENSION INDIQUÉE POUR L'EMPLACEMENT DU ROBINET D'ALIMENTATION EST SUGGÉRÉE. LE ROBINET D'ALIMENTATION N'EST PAS COMPRIS AVEC L'APPAREIL ET DOIT ÊTRE COMMANDÉ SÉPARÉMENT.

IMPORTANT: Les dimensions des appareils sont nominales et peuvent varier à l'intérieur de la plage de tolérance établie par la norme ANSI A112.19.2.

Ces mesures peuvent changer ou être annulées. Nous ne sommes pas responsables de l'utilisation de pages remplacées ou annulées.



RESPECTE LES RECOMMANDATIONS DE LA LOI AMÉRICAINE SUR LES DÉFICIENCES (AMERICANS WITH DISABILITIES ACT) ET LES EXIGENCES ANSI A117.1 DE L'ICC POUR LES PERSONNES SOUFFRANT DE DÉFICIENCES PHYSIQUES. SE REPORTER AUX CODES LOCAUX.



** Test de rendement maximal (TRM) réalisé par les laboratoires IAPMO R&T Rapport de TRM effectué par Gauley Associates Ltd. et Koeller and Company.