

Toilette allongée à hauteur de fauteuil Cadet^{MD} sans contact à jambe de siphon exposée sans siège

215AA709 Toilette allongée à hauteur de fauteuil

- Ensemble de réservoir et cuvette sans siège
- Technologie d'activation de la chasse sans contact sur simple mouvement de la main
- Un capteur de 2 1/2 po de diamètre peut être installé sur le mur dans un rayon de 3 pieds autour de la toilette, ou sur le réservoir lui même.
- Cuvette à action siphonique
- Consommation extrêmement basse (1,28 gpc/4,8 lpc) : consomme 20 % moins d'eau
- Conforme aux critères WaterSense^{MD} de l'EPA
- Plomberie brute de 12 po (305 mm)
- Robinet de chasse de 3 po à robinet de remplissage intégré
- Cuvette à jambe de siphon de 2 1/8 po à surface EverClean^{MD} incluse
- A obtenu la note maximale de chasse TRM : 1000 g**
- Fonctionne avec 3 piles AAA (capteur) et 4 piles AA (module de commande) (incluses)
- Interrupteur de chasse à rétroaction et activation manuelle pratique en chrome poli sur le côté du réservoir
- Porcelaine couverte par une garantie à vie limitée, toutes les pièces mécaniques par une garantie limitée de 5 ans, et les pièces électroniques par une garantie limitée de 1 an

- 215AA769** Même que ci-dessus, sauf pour le réservoir avec dispositif de verrouillage du couvercle du réservoir, en option

- 3517A101** Cuvette allongée à hauteur de fauteuil sans siège

- 4000709** Réservoir sans contact avec capteur

- 5257A65MT** Siège à fermeture lente recommandé

Configuration différente du réservoir disponible :

- 4000769** Réservoir sans contact avec capteur et dispositif de verrouillage du couvercle du réservoir

Dimensions nominales :

30-3/16 po x 15-13/16 po x 30-11/16 po
(768 x 400 x 781 mm)

Appareil uniquement : siège, anneau d'étanchéité en cire et alimentation vendus par d'autres fournisseurs

Certifications de conformité -

Respecte ou surpasse les caractéristiques suivantes :

- ASME A112.19.2/CSA B45.1 sur les appareils en porcelaine vitrifiée
- Caractéristiques conformes à la certification WaterSense^{MD} de l'EPA des É.-U. sur les THE



VOIR LES DIMENSIONS BRUTES AU VERSO

À préciser :

- Couleur : Blanc
 Alimentation avec système d'arrêt :

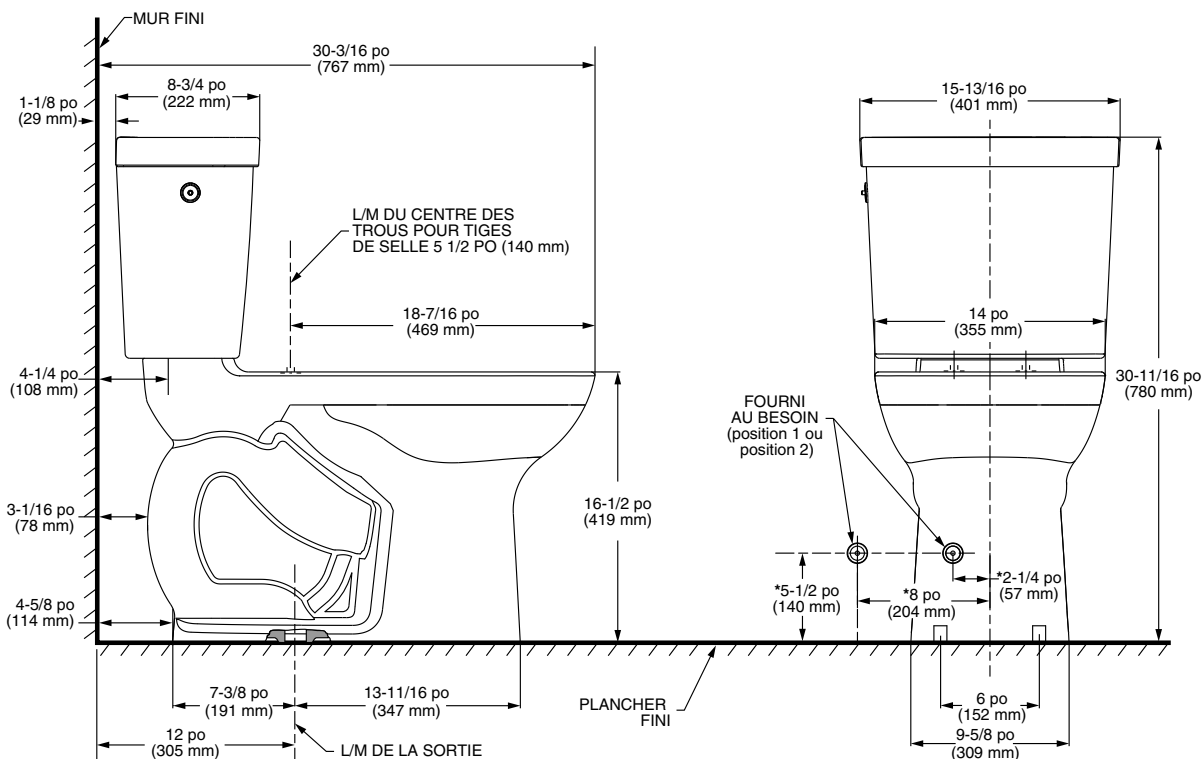


RESPECTE LES RECOMMANDATIONS DE LA LOI AMÉRICAINE SUR LES DÉFICIENCES (AMERICANS WITH DISABILITIES ACT) ET LES EXIGENCES ANSI A117.1 DE L'ICC POUR LES PERSONNES SOUFFRANT DE DÉFICIENCES PHYSIQUES. SE REPORTER AUX CODES LOCAUX.

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



CONSUMMATION D'EAU EFFICACE



REMARQUES :

CETTE COMBINAISON EST CONÇUE POUR UNE INSTALLATION DE LA PLOMBERIE BRUTE À LA DIMENSION MINIMALE DE 305 MM (12 PO) DU MUR FINI À LA L/M DE LA SORTIE.

* LES DIMENSIONS INDICÉES POUR L'EMPLACEMENT DE L'ALIMENTATION SONT DES SUGGESTIONS. L'ALIMENTATION N'EST PAS LIVRÉE AVEC L'APPAREIL : ELLE DOIT ÊTRE COMMANDÉE SÉPARÉMENT.

IMPORTANT : Les dimensions des appareils sont nominales : elles peuvent varier au sein de la plage de tolérance établie par la norme ANSI A112.19.2. Ces dimensions sont sujettes à modification ou annulation. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'utilisation de pages remplacées ou annulées.