

CLARK CUVETTE À VALVE DE CHASSE

4,2LPC / 1,1GPC | FIXÉ AU MUR

- 4765CEX Alimentation supérieure
- 4765CEU Alimentation arrière

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

- Cuvette à valve de chasse à haute efficacité
- 4,2 Lpc / 1,1 Gpc
- Fonctionne également dans une gamme de volumes de chasse d'eau de 4,2 à 4,8 Lpc/ 1,1 à 1,28Gpc
- Cuvette allongée
- Porcelaine vitrifiée
- Nouveau Pro Guard Glaze
- Siphon entièrement émaillé avec passage de 2 po
- Action siphonique
- Alimentation supérieur ou alimentation arrière 1½ po
- Surface d'eau : 8¼ po x 7½ po (210 mm x 195 mm)
- Siège de toilette et valve de chasse non inclus
- Poids testé à charge statique de 1000 lb

DIMENSIONS

360 mm L x 655 mm P x 355 mm H
14½ po L x 25¾ po P x 14 po H

CERTIFICATIONS CONFORMITÉ

- Satisfait aux normes suivantes ou les dépasse :
- cUPC de l'APMO
 - WaterSense de l'EPA des
 - ASME A112.19.2 / CSA B45.1
 - Lignes directrices de la loi Americans with Disabilities Act et ANSI A117.1
 - Raccord supérieure : MaP Testé 1000g
 - Raccord arrière : MaP Testé 1000g
 - CNB et CBO section 3.8 conception sans barrière
 - Norme B651 du CCN
 - Répond aux exigences LEED

EXPÉDITION

Volume 3,15
PB 50 lb



À SPÉCIFIER

- Couleurs :
■ Blanc doux

REMARQUE : Le robinet de chasse d'eau n'est pas compris avec l'appareil sanitaire et doit être commandé séparément.

Important : Les dimensions des appareils sanitaires sont nominales et peuvent varier à l'intérieur des limites de tolérance établies par la norme ASME A112.19.2. Ces mesures peuvent faire l'objet de modifications ou d'une annulation. Le fabricant n'assume aucune responsabilité en cas d'utilisation de documents périmés ou annulés.

Les produits sont conçus dans le respect de la norme A117.1 de l'ADA/ANSI et des directives d'aménagement pour accès facile B651 du CCN. Il incombe à l'installateur de se conformer aux normes et aux codes locaux et nationaux en matière d'accessibilité avant d'installer le produit.

