

Informations sur le produit

Produit applicable:	
W.C. Pressure-Lite 1.0 – levier de déclenchement à gauche	K-3519
W.C. Pressure-Lite 1.0 – levier de déclenchement à droite	K-3519-RA
W.C. Pressure-Lite 1.0 avec verrous de couvercle de réservoir – levier de déclenchement à gauche	K-3519-T
W.C. Pressure-Lite 1.0 avec verrous de couvercle de réservoir – levier de déclenchement à droite	K-3519-TR

Appareil sanitaire:	
Cuvette de W.C. allongée	deux pièces, allongées
Eau par chasse	1,0 gpf (4,0 lpf)
Canal de passage	2-1/4" (5,7 cm)
Eau dans la cuvette	11-1/2" (29,2 cm) x 9-1/2" (24,1 cm)
Profondeur depuis le rebord	5-3/4" (14,6 cm)
Centres des orifices de fixation d'abattant	5-1/2" (14 cm)
Pression statique minimale requise	35 psi (241 kPa)
Pression statique maximale	80 psi (551,6 kPa)

Composants inclus:	
Cuvette	K-4304
Réservoir	K-4484
Couvercle du réservoir	1036375
Levier de déclenchement	K-9481

Notes pour l'installation

Installer ce produit selon le guide d'installation.

Pour les installations dos à dos, le W.C. doit être raccordé à la conduite verticale en utilisant un des trois raccords suivants: double fixation, double combinaison étoile et coudes de 1/8", ou double étoile et coudes de 1/8".

Ces W.C. sont conformes à la loi ADA (**Americans with Disabilities Act**) lorsqu'ils sont installés selon les exigences des directives d'accessibilité, Section 604 Water Closets (W.C.), de l'Acte. Les codes de plomberie du modèle exigent l'installation de sièges de W.C. à face ouverte allongée dans les toilettes publiques.

Ces W.C. sont conformes à la norme **CSA B651** lorsqu'ils sont installés selon la Clause 4.3.6 de la norme.

Ces W.C. sont conformes à la norme **OBC** lorsqu'ils sont installés selon les Clauses 3.8.3.8 et 3.8.3.9.

Les dimensions de l'appareil sanitaire sont nominales et conformes à la norme ASME A112.19.2/CSA B45.1.

