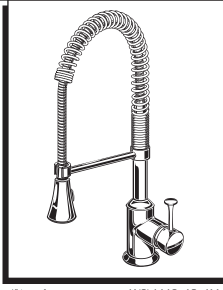


PEKOE® Robinet de Cuisine Semi-Professionnel à Levier Simple Instructions d'installation 4332.350 4332.350F15 4332.358 Series

Nous vous remercions d'avoir choisi American Standard... synonyme de qualité supérieure depuis plus de 100 ans. Pour que l'installation se déroule sans problème, veuillez lire attentivement ces instructions avant de commencer.



Certifié conforme aux normes ANSI A112. 18. 1M M968577 FR Rév.1.7









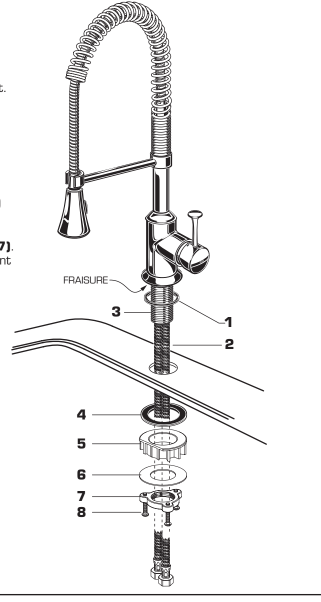




1

#### INSTALLATION DES RACCORDS

- AVERTISSEMENT Fermer l'alimentation d'eau chaude et d'eau froide avant de commencer.
- S'assurer que le JOINT (1) repose bien dans la fraisure du robinet.
- Insérer les TUYAUX (2) et la TIGE (3) à travers le trou central de l'évier ou de la surface de montage.
- Assembler la RONDELLE EN CAOUTCHOUC (6), la RONDELLE EN PLASTIQUE (5), la RONDELLE MÉTALLIQUE (6) et enfiler le CONTRE-ÉCROU (7) dans la TIGE (3) à partir du dessous de l'évier ou de la surface de montage. Serrer le CONTRE-ÉCROU (7) à la main et vérifier si le robinet est bien centré.
- À l'aide d'un tournevis, serrer les VIS (8) sur le CONTRE-ÉCROU (7). Visser toutes les vis du CONTRE-ÉCROU (7), en serrant légèrement chacune jusqu'à ce qu'elles soient toutes en place exerçant une pression égale.



#### FAIRE LES RACCORDEMENTS D'ALIMENTATION D'EAU

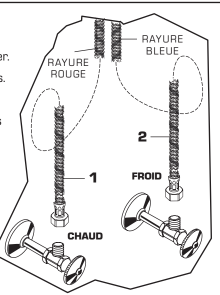
Fermer l'alimentation d'eau chaude et d'eau froide avant de commencer.

Raccorder directement les TUYAUX FLEXIBLES (1, 2) aux conduites murales. Le raccordement des tuyaux se fait par compression de 3/8 po. Raccorder le tuyau gauche (marqué d'une rayure rouge) à l'eau chaude et le tuyau droite (marqué d'une rayure bleue) à l'eau froide. Serrer les raccords avec la clé universelle. Ne pas trop serrer.

■ Les robinets ont une longueur de 27 1/2 po depuis le socle.

Remarque : S'ils doivent être plus longs, l'installateur doit acheter les pièces supplémentaires séparément.

■ Important : Si les TUYAUX D'ALIMENTATION (1, 2) sont trop longs, former une boucle, comme illustré, pour éviter de les entortiller.



## TESTER L'INSTALLATION DU ROBINET

■ Mettre les POIGNÉES (1) en position fermée (OFF).

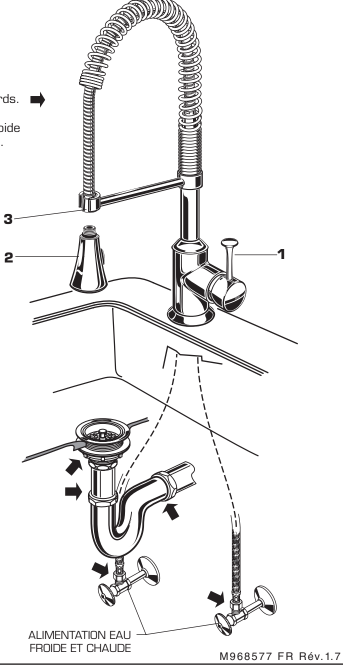
 Dévisser l'EXTRÉMITÉ DE LA DOUCHETTE (2) DE L'EXTRÉMITÉ DU TUYAU (3).

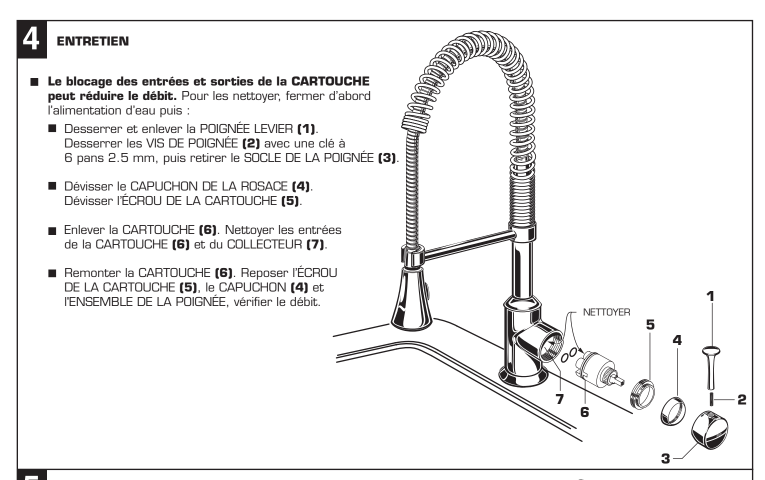
■ Ouvrir les alimentations d'eau et vérifier l'étanchéité des raccords.

 Actionner la POIGNÉE (1) pour faire circuler l'eau chaude et froide complètement dans les conduites. Reposer la DOUCHETTE (2).

■ Vérifier l'étanchéité de tous les raccords. ■

■ Mettre la POIGNÉE (1) en position fermée (OFF).





## ENTRETIEN En cas de fuite au point de rotation du BEC (3), remplacer les O-ANNEAUX (2). Pour enlever le BEC (3) : Desserrer la VIS DE FIXATION DU BEC (1) avec une clé à six pans 3 mm. Tourner le BEC (3) de chaque côté en tirant vers le haut pour enlever le BEC (3) de l'ensemble du robinet. **INSTALLER** Remplacez toutes les parties défectueuses, graissez des O-ANNEAUX (2). Important: Assurez-vous que le petit OEILLET DE PLASTIQUE (4) est installé. Le trou de centre dans l'OEILLET (4) doit la VIS DE JEU d'alignwith (1). (Voir le chiffre A). Le BEC de poussée (3) en arrière dans la position. Serrez la VIS DE JEU. ■ Vérifier que le BEC (3) tourne librement et ne présente aucune fuite au point de rotation. CLÉ À SIX Voir le chiffre A PANS 3mm

# 6 INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN :

À FAIRE : SIMPLEMENT RINCER LE ROBINET AVEC DE L'EAU PROPRE. SÉCHER AVEC UN CHIFFON DOUX EN COTON.

À NE PAS FAIRE : NE PAS NETTOYER AVEC DES SAVONS, DE L'ACIDE, DES PRODUITS À POLIR, DES DÉTERGENTS ABRASIFS OU UN CHIFFON À GROS GRAINS.

M968577 FR Rév. 1.7

