

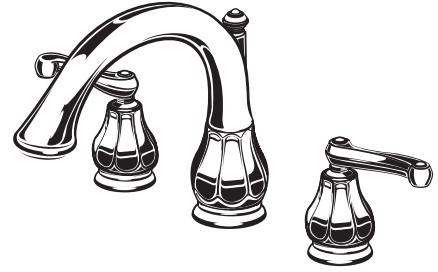


# Consignes d'installation

## 9088.900

### LANSING™

#### ENSEMBLE DE ROBINETTERIE POUR BAIGNOIRE À MONTAGE SUR COMPTOIR

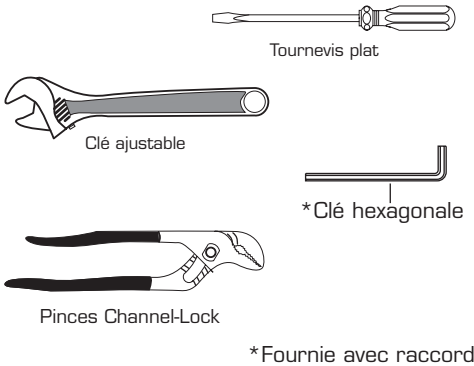


Certified to comply with ANSI A112.18.1M

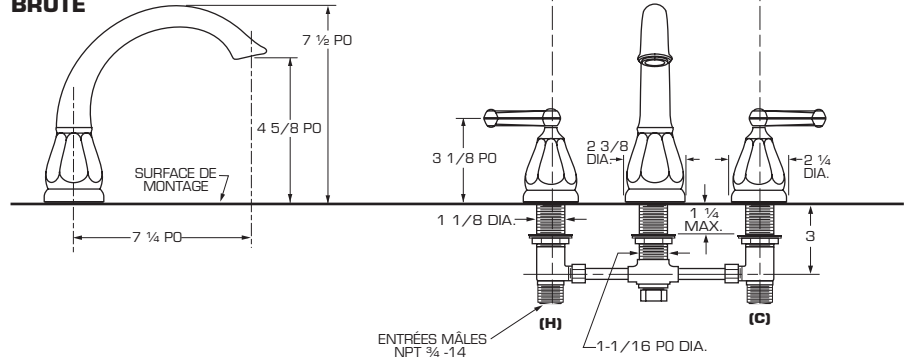
*Pour une installation sans problème, veuillez lire  
attentivement ces consignes avant de commencer.*

M968616 REV.1.1

#### Outils recommandés



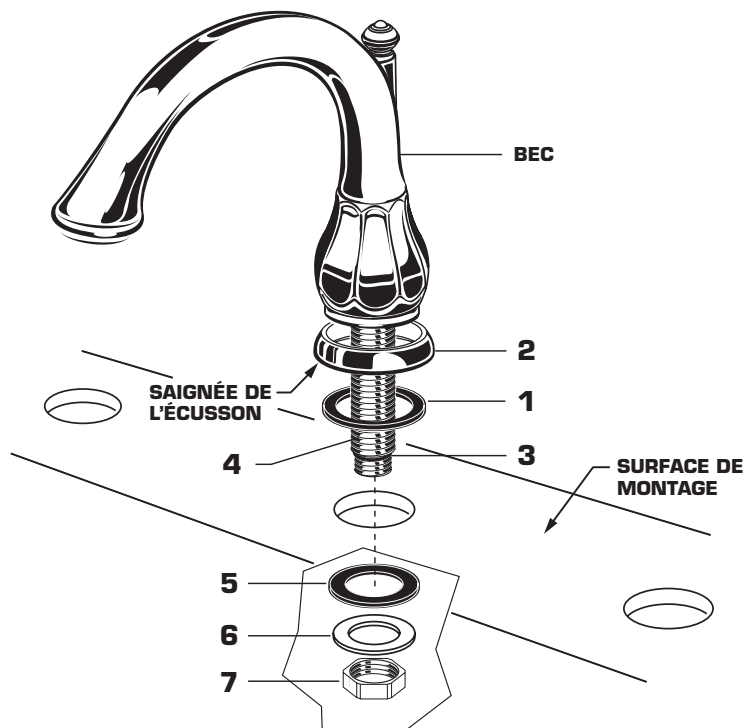
#### DIMENSIONS DE LA ROBINETTERIE BRUTE



## 1 INSTALLATION DU BEC

**ATTENTION** couper l'alimentation en eau chaude  
et froide avant de commencer.

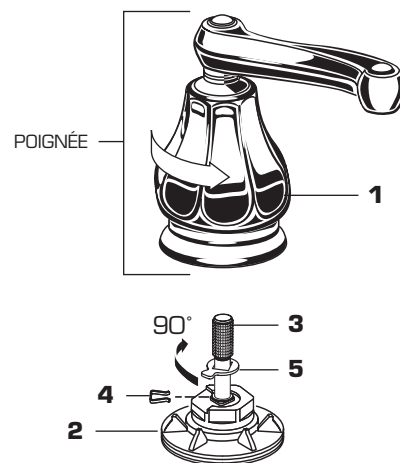
- Installer la RONDELLE (1) dans la saignée de l'ÉCUSSON (2). Vérifier que le JOINT TORIQUE (3) se trouvant sur l'extrémité de la TIGE DU BEC (4) est en place. Insérer la TIGE DU BEC (2) dans l'ÉCUSSON (2), dans le trou central de la surface de montage. Veiller à ce que le BEC et l'ÉCUSSON reposent à plat ensemble.
- Insérer RONDELLE EN CAOUTCHOUC (5), la RONDELLE EN LAITON (6) et le CONTRE-ÉCROU (6) dans la TIGE DE RIVET (1). Aligner le BEC, et en passant par le dessous de la traverse, fixer le BEC avec le CONTRE-ÉCROU (7).





## 5 RÉPARATION

- Pour inverser la direction de la rotation des poignées, procéder comme suit :
  - Fermer le robinet. Défileter la BASE DE LA POIGNÉE (1) hors de l'ADAPTATEUR DE COMPTOIR (2).
  - Tirer la POIGNÉE hors de la TIGE DU ROBINET (3).
  - Retirer la SAUTERELLE DE FIXATION (4). Soulever la RONDELLE D'ARRÊT (5), la faire tourner à 90°, et la remettre en place. Remettre la SAUTERELLE DE FIXATION (4) en place.
  - Trouver la position exacte de la POIGNÉE en ajustant les dents mâles de la TIGE DU ROBINET (3) avec les dents femelles de la POIGNÉE.
  - Fileter la POIGNÉE dans l'ADAPTATEUR DE COMPTOIR (2) jusqu'à ce qu'il repose contre la surface de montage.

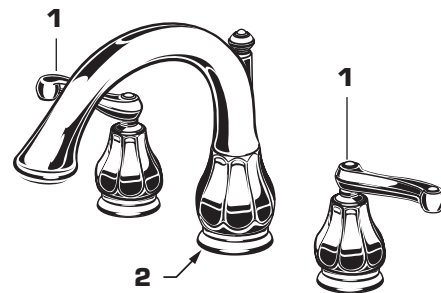


## 6 MISE À L'ESSAI DU ROBINET

- Fermer les ROBINETS (1).
- En laissant les poignées fermées, activer l'alimentation en eau et vérifier la présence de fuites dans les raccords.
- Ouvrir les deux poignées et vider les conduites d'eau.
- Vérifier la présence de fuites dans le BEC (2).
- Fermer les ROBINETS.
- Si le bec dégoutte, ouvrir et fermer les robinets plusieurs fois. Ne pas les forcer. Les poignées ne tournent qu'à 90°.

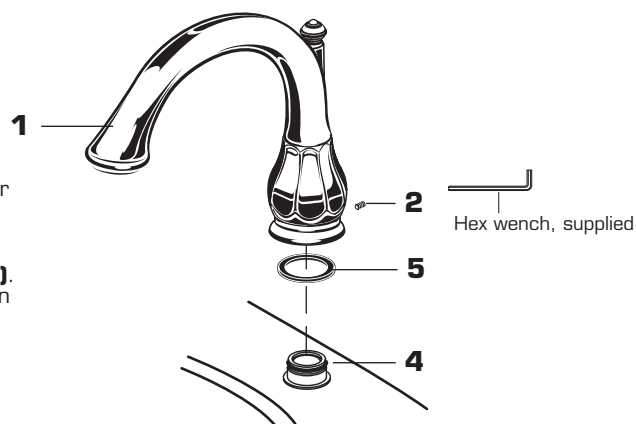
### ATTENTION

Le débit de ce robinet de baignoire est supérieur à 20 gallons/minute lorsque la pression d'eau est élevée.  
Ne pas remplir la baignoire sans surveillance.



## 7 AVANT DE TERMINER LA SALLE DE BAIN, RETIRER LE BEC, LA DOUCHE À MAIN ET LES POIGNÉES.

- Pour retirer les poignées, procéder tel qu'indiqué à l'étape 4.
- Pour retirer le BEC (1), procéder comme suit :
  - Retirer la VIS DE PRESSION (2) à l'aide d'une clé hexagonale de 5 mm fournie.
  - Soulever doucement le BEC (1) hors de la TIGE DE RIVET (4) et retirer l'ANNEAU EN CAOUTCHOUC (5).
  - Inverser la séquence pour réinstaller le BEC (1). Veiller à ce que l'ANNEAU EN CAOUTCHOUC (5) soit bien fixé dans la base du BEC (1). Veiller à ce que la VIS DE PRESSION (3) soit bien alignée et serrée afin que le BEC (1) soit bien verrouillé.



## 8 CONSIGNES D'ENTRETIEN :

**À FAIRE : RINCER LE PRODUIT AVEC DE L'EAU. SÉCHER AVEC UN LINGE EN COTON DOUX.**

**À ÉVITER : NE PAS NETTOYER LE PRODUIT AVEC DU SAVON, DE L'ACIDE, DU POLI, DES ABRASIFS, DES PRODUITS DE NETTOYAGE PUISSANTS, OU UN LINGE RUGUEUX.**