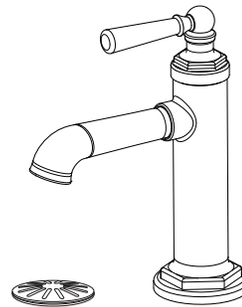


# INSTRUCTIONS D'INSTALLATION



## Oak Hill<sup>MD</sup> Robinet à levier unique avec vidange grille

### Modèle D35155100



Nous vous remercions d'avoir choisi la marque DXV.  
Avant de commencer, veuillez lire ces instructions  
attentivement pour vous assurer que votre installation  
s'effectue sans problème.

#### OUTILS ET MATÉRIAUX RECOMMANDÉS

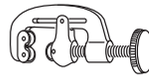
La procédure nécessite généralement l'utilisation d'outils et de matériel courant, disponibles dans les quincailleries et magasins d'articles de plomberie. Il est indispensable de disposer des outils et du matériel avant d'entreprendre le travail.



Clé à molette



Pince multiprise  
à crémaillère



Coupe-tube



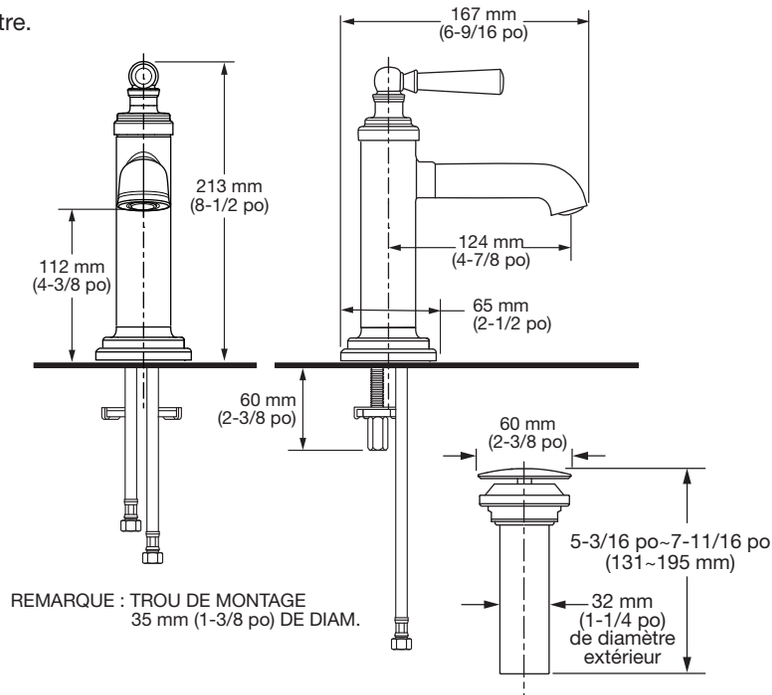
Tournevis à lame plate



Mastic de plombier ou calfeutre

#### DIMENSIONS D'AJUSTEMENT:

**REMARQUE :** Les trous de  
montage mesurent  
34 mm (1 3/8 po) de diamètre.



#### Aux États-Unis:

DXV  
One Centennial Avenue  
Piscataway, New Jersey 08855  
Attention: Directeur du service à la clientèle.

Les personnes résidant aux États-Unis  
peuvent commander l'information de garantie en  
composant le numéro  
sans frais : (800) 227-2734  
www.DXV.com

#### Au Canada:

DXV  
5900 Avebury Road  
Mississauga, Ontario  
L5R 3M3  
Canada

Numéro sans frais : 1-800-387-0369  
Local: 905-306-1093  
Fax: 1-800-395-1498  
www.DXV.ca

#### Au Mexico:

DXV  
Via Morelos 330  
Col. Santa Clara Coatitla  
Ecatepec, Estado de México 55540

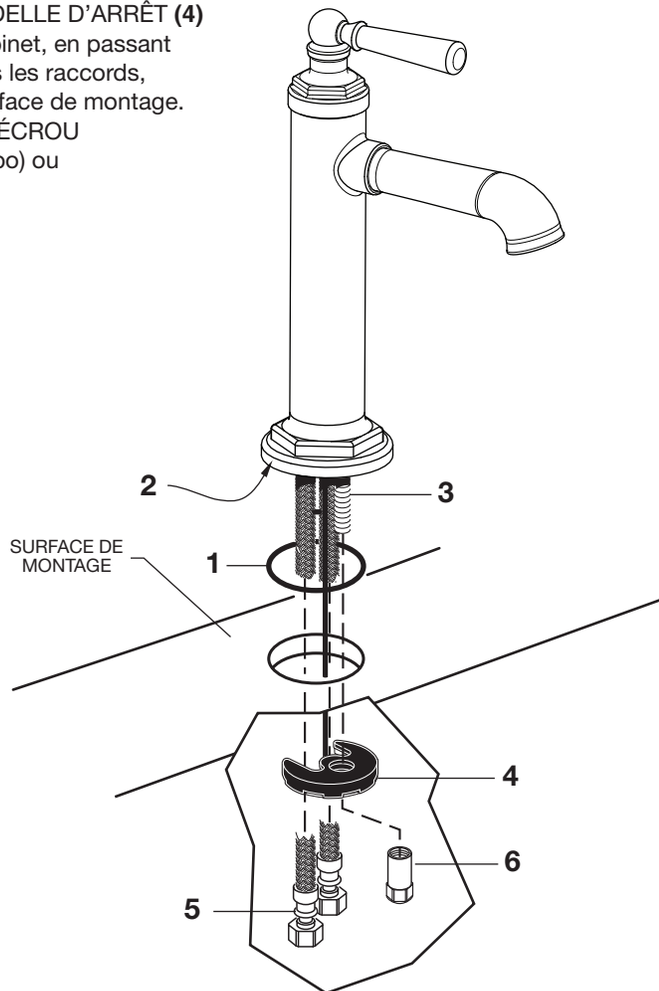
Toll Free: 01-800-8391200  
www.DXV.mx

P O U R U N U S A G E U L T É R I E U R

## 1 INSTALLER LE ROBINET

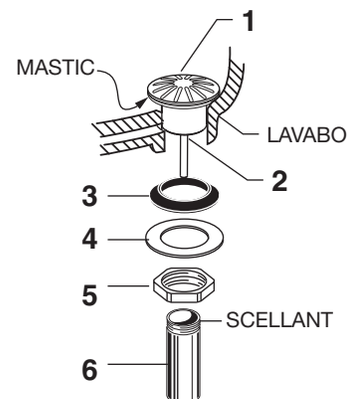
**ATTENTION** Couper l'alimentation d'eau chaude et d'eau froide avant de commencer.

- Installer le JOINT (1) dans la *rainure* située à la BASE DU ROBINET (2).
- Faire passer les CONDUITES (5) et la TIGE (3) à travers le trou de montage du lavabo ou de la surface de montage.
- Installer le JOINT EN CAOUTCHOUC ainsi que la RONDELLE D'ARRÊT (4) et l'ÉCROU AUTOBLOQUANT (6) sur la TIGE (3) du robinet, en passant par le dessous. Avant de réaliser le serrage final de tous les raccords, veiller à ce que le robinet repose parfaitement sur la surface de montage. Centrer le robinet et couvrir le trou de montage. Serrer l'ÉCROU AUTOBLOQUANT (6) à l'aide d'une clé de 15 mm (0,6 po) ou d'une clé à molette. Ne pas trop serrer.



## 2 INSTALLATION DU RENVOI

- Appliquer une perle de MASTIC sur le dessous de la BRIDE DU RENVOI (1). Insérer le BOUCHON DU RENVOI (2) dans le trou du renvoi du LAVABO.
- Tenir le BOUCHON DU RENVOI (2) pour empêcher qu'il ne tourne, et assembler le JOINT TORIQUE (3), la RONDELLE (4) et le CONTRE-ÉCROU (5) à partir du dessous du lavabo.
- Appliquer un scellant sur l'extrémité fileté de la QUEUE et fileter dans la partie inférieure du BOUCHON DU RENVOI. Raccorder l'autre extrémité au siphon.



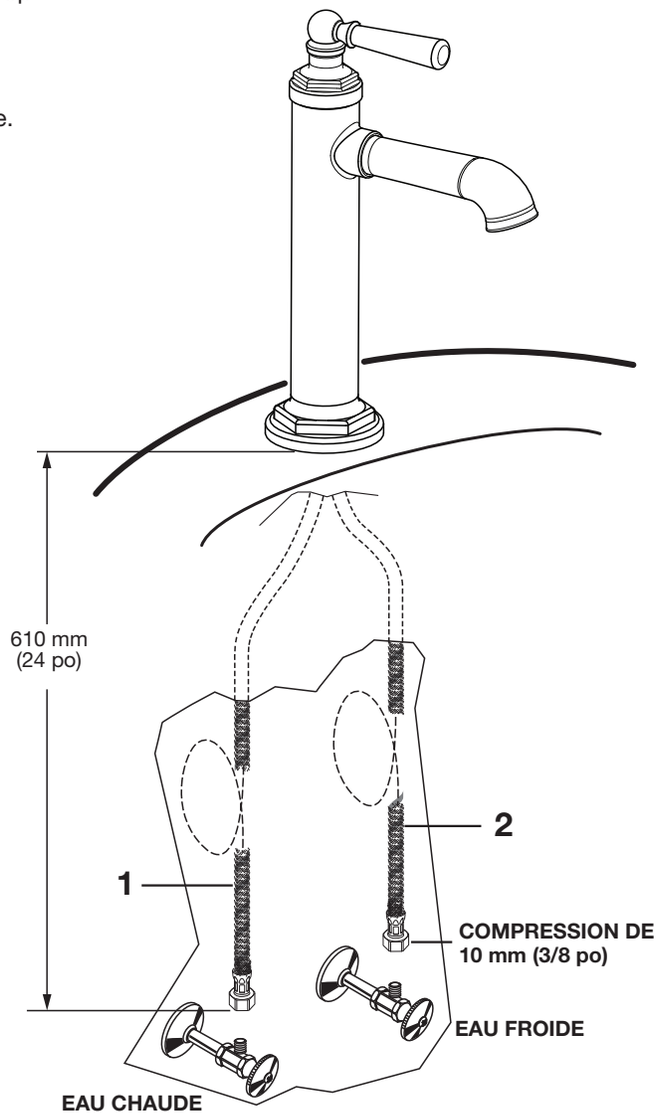
### BRANCHER LES ALIMENTATIONS D'EAU ET LA SORTIE DE VIDANGE

- Raccorder les ALIMENTATIONS FLEXIBLES (1, 2) directement à l'alimentation murale. Les raccords de connexion aux alimentations en eau sont des raccords de compression de 10 mm (3/8 po). Raccorder le TUYAU D'ALIMENTATION (1) (marqué d'une bande rouge) à la vanne murale d'eau chaude et le TUYAU D'ALIMENTATION (2) (marqué d'une bande bleue) à la vanne murale d'eau froide.
- Les tuyaux d'alimentation du robinet mesurent 609,6 mm (24 po) de longueur, à partir de la base du robinet.

**REMARQUE :** Si des alimentations plus longues sont nécessaires, l'installateur devra les acheter séparément.

**IMPORTANT :** Si les TUYAUX D'ALIMENTATION (1, 2) sont trop longs, les enrouler comme illustré pour éviter la formation de plis.

- Connecter le raccord de vidange de 32 mm (1-1/4 po) de diam. ext. du DRAIN MÉCANIQUE à la sortie de vidange.

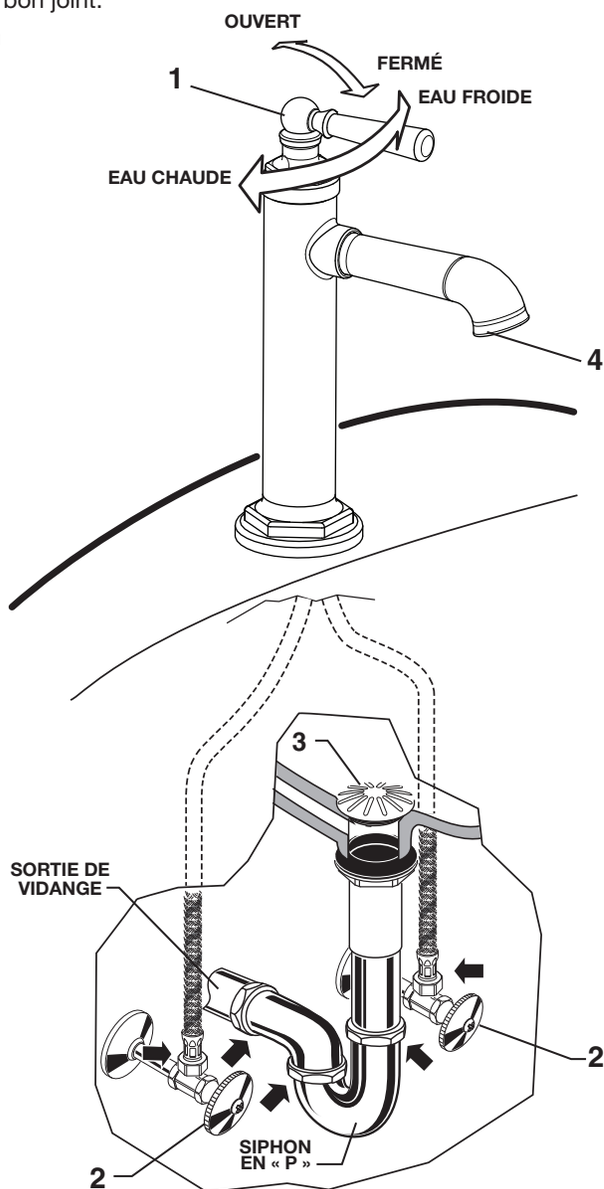


## 4 TESTER LES RACCORDS INSTALLÉS

- Déplacer la POIGNÉE (1) en position fermée.
- Enlever l'AÉRATEUR (4) et nettoyer si nécessaire.
- Ouvrir l'alimentation en eau et vérifier l'étanchéité de tous les raccords. ➡

### VÉRIFIER LES RACCORDS DU DRAIN

- Vérifier que le bouchon de vidange (3) fait un bon joint.
- Vérifier que l'ensemble des raccords de drain et le siphon en « P » ne fuient pas. ➡ Serrer si nécessaire.



## 5 INSTRUCTIONS RELATIVES À L'ENTRETIEN :

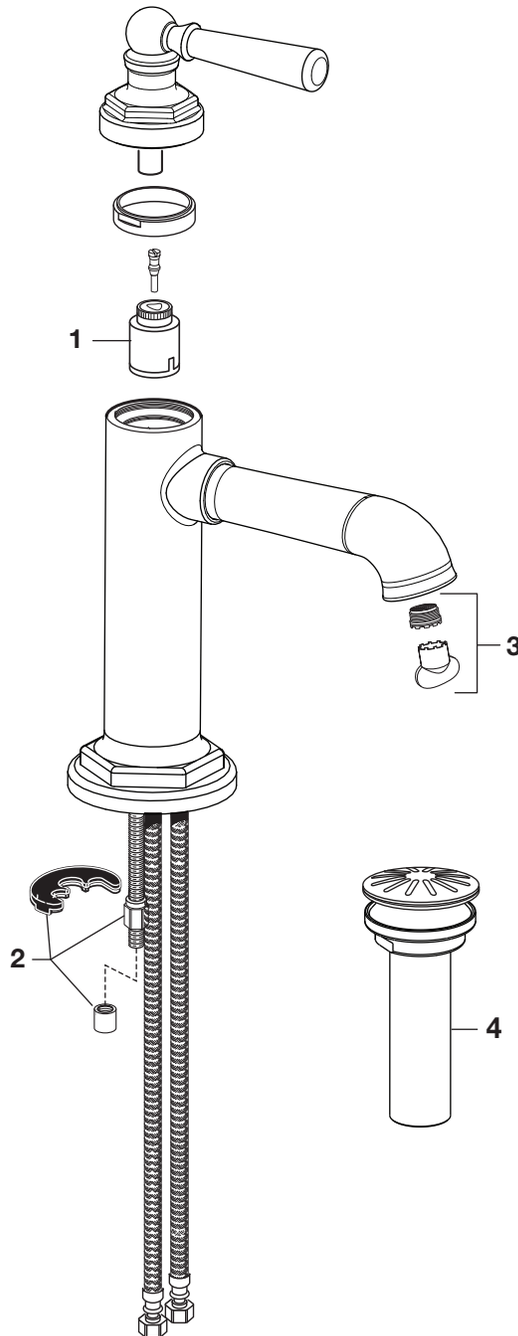
- À FAIRE :** RINCER SIMPLEMENT LE PRODUIT À L'EAU CLAIRE JUSQU'À CE QU'IL SOIT PROPRE. LE SÉCHER AVEC UN CHIFFON DOUX EN FLANELLE.
- À ÉVITER :** NE PAS NETTOYER LE PRODUIT À L'AIDE DE SAVONS, D'ACIDE, DE PÂTE À POLIR, DE PRODUITS ABRASIFS, DE PRODUITS NETTOYANTS CORROSIFS OU D'UN CHIFFON À SURFACE RUGUEUSE.

# DXXV

## Oak Hill<sup>MD</sup> Robinet à levier unique avec vidange grille

NUMÉRO DE MODÈLE

**D35155100**



Remplacer le «YYY» par le code  
de fini approprié

CHROME POLI	100
NICKEL BROSSÉ	144
NICKEL PLATINE	150
LAITON SATINÉ	427

1	M951430-0070A	NÉCESSAIRE DE CARTOUCHE
2	M961714-0070A	NÉCESSAIRE DE MONTAGE
3	M923840-0070A	NÉCESSAIRE D'AÉRATEUR
4	D35155460.YYY	ASSEMBLAGE DU DRAIN