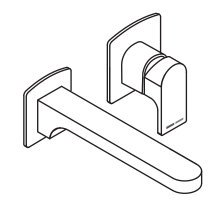
# **Equility** (Anciennement LYNDON®) Robinet de lavabo mural à levier unique

## Modèles D35109400 D35109400RB

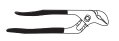
Nous vous remercions d'avoir choisi la marque DXV. Avant de commencer, veuillez lire ces instructions attentivement pour vous assurer que votre installation s'effectue sans problème.





#### **OUTILS ET MATÉRIAUX RECOMMANDÉS**

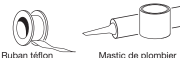
La procédure nécessite généralement l'utilisation d'outils et de matériel courant, disponibles dans les quincailleries et magasins d'articles de plomberie. Il est indispensable de disposer des outils et du matériel avant d'entreprendre le travail.

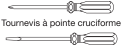


Pince multiprise









 $\mathbf{\alpha}$ 

ш

ш

G 4

S

Z

 $\alpha$ 

0

Coupe-tube

Clé à molette

Mastic de plombier

Tournevis à pointe plate

**DIMENSIONS D'AJUSTEMENT:** • Afin de garantir le positionnement correct par rapport au mur, noter les dimensions d'ajustement. 120 mm (4 1/2 po) **VUE** 139 mm Ф (5 1/2 po) 102 mm (4 po) MIN. REBORD DU LAVABO 99 mm — (3 15/16 po) 227 mm (8 15/16 po) 21 mm (7/8 po) **VUE DE DESSUS** 29 mm (1 1/8 po) 55 mm (2 1/8 po) MAX. 35 mm (1 3/8 PO) MIN. MUR FINI

#### 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 garantieen 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 Mexique:

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

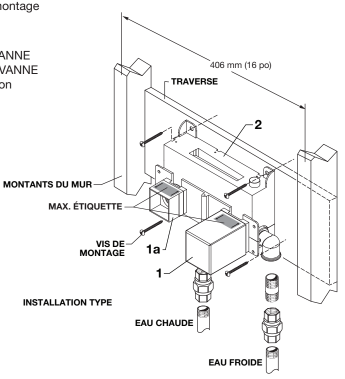
Numéro sans frais: 01-800-8391200 www.DXV.mx

### **DIMENSIONS D'AJUSTEMENT:** • Pour référence 85 mm (3 3/8 po) 40 mm (3 1/16 po) 95 mm (3 3/4 po) 92 mm (3 5/8 po) 75 mm (3 po) 250 mm (9 7/8 po) 85 mm 46 mm (3 3/8 po) (1 13/16 po) 18 mm (3/4 po)-230 mm 40 mm (9 1/16 po) (1 5/8 po)

#### 1 INSTALLER LE CORPS DE LA VANNE

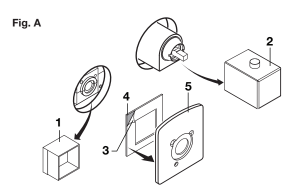
ATTENTION Couper l'alimentation d'eau chaude et d'eau froide avant de commencer.

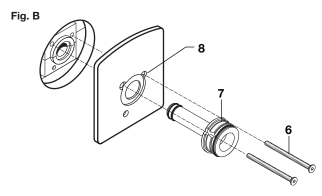
- Déterminer l'emplacement sur le mur fini. Cette mesure est très importante!
  Veuillez respecter les distances minimales et maximales indiquées sur les deux DISPOSITIFS DE PROTECTION (1 et 1a).
- Fixer le BOÎTIER DE VANNE MURALE (2) avec des vis de montage (non fournies) à une traverse de la structure du mur à une hauteur déterminée.
- Raccorder l'alimentation en eau CHAUDE à l'entrée de la VANNE de gauche et l'alimentation en eau FROIDE à l'entrée de la VANNE de droite. Appliquer un agent d'étanchéité ou du ruban Téflon sur tous les raccords filetés. Ne pas créer de raccords soudés directement sur le corps de la vanne.
- Retirer le DISPOSITIF DE PROTECTION (1) et vérifier que la vanne est en position fermée (vers le bas).
- Ouvrir les alimentations en eau chaude et froide et vérifier l'étanchéité de tous les raccordements.
- Remettre le DISPOSITIF DE PROTECTION (1) en place.
- Terminer la construction du mur.

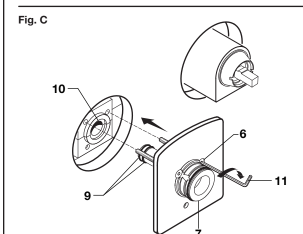


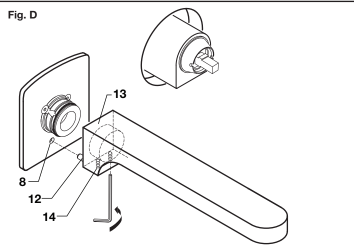
#### 2 INSTALLER LE BEC DU ROBINET MURAL

- Retirer les deux DISPOSITIFS DE PROTECTION (1, 2) s'ils sont encore en place. Retirer le FILM (3) du JOINT D'ÉTANCHÉITÉ (4) et appliquer le JOINT D'ÉTANCHÉITÉ (4) au dos de la ROSACE DU BEC DU ROBINET (5). Fig. A
- Aligner les VIS DE MONTAGE (6) et l'ADAPTATEUR DU BEC DU ROBINET (7), puis installer le tout dans la ROSACE DU BEC DU ROBINET (8). Fig. B
- Appliquer une petite quantité de graisse sur les JOINTS TORIQUES (9) de l'ADAPTATEUR DU BEC DU ROBINET (7). Enfoncer l'ADAPTATEUR DU BEC DU ROBINET (7) dans la VANNE MURALE (10). Serrer les VIS DE MONTAGE (6) à l'aide de la CLÉ HEXAGONALE (11) fournie. Fig. C
- Aligner la GOUPILLE DU BEC DU ROBINET (12) au dos du BEC DU ROBINET (13) avec le trou inférieur dans la ROSACE DU BEC DU ROBINET (8). Serrer les deux VIS DE RÉGLAGE (14) situées en bas du BEC DU ROBINET (13). Fig. D



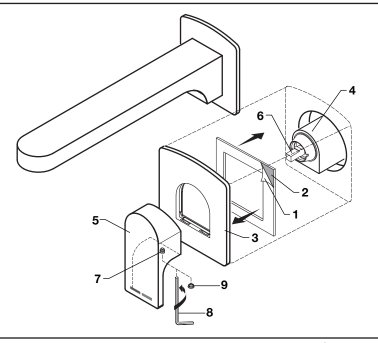






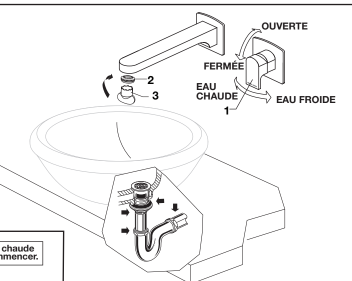
### 3 INSTALLER LA POIGNÉE

- Retirer le FILM (1) du JOINT D'ÉTANCHÉITÉ (2), puis appliquer le JOINT D'ÉTANCHÉITÉ (2) au dos de la ROSACE DE POIGNÉE (3).
- Pousser la ROSACE DE POIGNÉE (3) sur la BASE D E POIGNÉE (4) jusqu'au niveau du mur fini.
- Installer la POIGNÉE (5) sur la TIGE DE VANNE (6) et serrer la VIS DE RÉGLAGE (7) à l'aide de la CLÉ HEXAGONALE (8) de 2,5 mm fournie.
- Installer le BOUCHON (9).



#### TESTER LE ROBINET INSTALLÉ

- Tourner la POIGNÉE (1) en position fermée.
- Retirer l'AÉRATEUR (2) l'utilisation de la Clé (3).
- Ouvrir les alimentations d'eau chaude et d'eau froide. Tourner la POIGNÉE (1) pour bien rincer les conduites d'alimentation en eau. Vérifier l'étanchéité des raccords du bec du robinet.
- Vérifier l'étanchéité de tous les raccords de drain.
- Tourner la POIGNÉE (1) en position fermée. Remettre l'AÉRATEUR (2) en place.



#### RÉPARATION

**ATTENTION** 

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

- Pour retirer ou remettre une cartouche :
  - Fermer la VANNE.
  - Retirer le BOUCHON (1) et desserrer la VIS DE LA POIGNÉE (2).
  - Retirer la POIGNÉE (3).
  - Dévisser et retirer le BOULON DE CARTOUCHE (4) à l'aide d'une CLÉ D'ÉCROU À ŒIL DE CARTOUCHE (8). Pour Chrome Poli
  - Retirez le COUVERCLE DE CARTOUCHE (10) et dévissez l'ÉCROU DE CARTOUCHE (9). Pour Nickel Brossé et Noir Mat
  - Retirer la CARTOUCHE (5).
  - Inspecter la CARTOUCHE (5) et les JOINTS TORIQUES (6) pour déceler la présence de débris et les nettoyer si nécessaire.
  - Nettoyer le COLLECTEUR (7) et le rincer.
  - Réinstaller la CARTOUCHE (5) et les JOINTS TORIQUES (6) sur le COLLECTEUR (7).
  - Réinstaller le BOULON DE LA CARTOUCHE (4), CLÉ D'ÉCROU À ŒIL DE CARTOUCHE (9) et l'ASSEMBLAGE DE LA POIGNÉE (3). Pour Chrome Poli
  - Réinstaller le BOULON DE LA CARTOUCHE (9), COUVERCLE DE CARTOUCHE (10) et l'ASSEMBLAGE DE LA POIGNÉE (3). Pour Nickel Brossé et Noir Matt
- Si le bec goutte, ouvrir et fermer la poignée à plusieurs reprises et la faire passer de la position CHAUDE à FROIDE. Ne pas forcer sur la poignée.

#### RÉGLER LE LIMITEUR DE TEMPÉRATURE DE SÉCURITÉ

En empêchant la POIGNÉE de tourner et en limitant la quantité d'eau chaude qui peut se mélanger avec l'eau froide, le LIMITEUR DE TEMPÉRATURE DE SÉCURITÉ (11) réduit le risque de brûlures accidentelles. Pour diminuer la température maximale de l'eau de votre robinet, il suffit d'ajuster le réglage du LIMITEUR DE TEMPÉRATURE DE SÉCURITÉ (11). Remarque: Le LIMITEUR DE TEMPÉRATURE DE SÉCURITÉ (11) est réglé par défaut sur la température maximale la plus élevée. Fig. A.

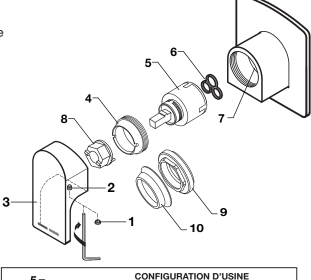
Pour régler le LIMITEUR DE TEMPÉRATURE DE SÉCURITÉ : • Retirer l'ASSEMBLAGE DE LA POIGNÉE (3) et le BOULON DE

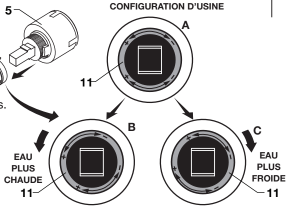
- LA CARTOUCHE (4).
- Retirer la CARTOUCHE (5).
- Retirer le LIMITEUR DE TEMPÉRATURE DE SÉCURITÉ (11).
- Tourner le LIMITEUR DE TEMPÉRATURE DE SÉCURITÉ (11) dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour augmenter la température et dans le sens des aiguilles d'une montre pour la baisser. Remettre le LIMITEUR DE TEMPÉRATURE DE SÉCURITÉ (11) en place. Fig. B et C.
- Réinstaller la CARTOUCHE (5), le BOULON DE LA CARTOUCHE (4) et l'ASSEMBLAGE DE LA POIGNÉE (3).

#### **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 DE FLANELLE DE COTON DOUX.

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 RÊCHE.







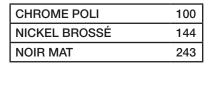
# **Equility** (Anciennement LYNDON®)

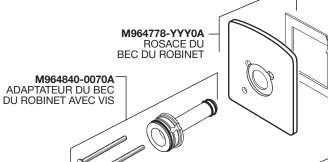
# Robinet de lavabo mural à levier unique

**NUMÉROS DE MODÈLE** 

D35109400 D35109400RB

Remplacer le «YYY» par le code de fini approprié



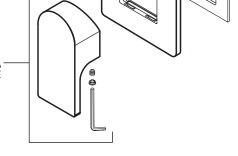


M964844-YYY0A NÉCESSAIRE DE ROSACE DE POIGNÉE















M970228-YYY0A **BOULON DE** CARTOUCHE (Nickel Brossé et Noir Mat seulement)

M964628-0070A ENSEMBLE D'AJUSTEMENT DE PROFONDEUR

M964841-YYY0A

BASE DE POIGNÉE/BAGUE

