

English

---

**1** Cut a mounting hole 35mm (1 3/8") in diameter. There must be a minimum 12mm width of flat around the hole.

Maximum Benchtop thickness 40mm (1-9/16").

---

**2** Screw the Threaded Rod into the Mixer Body.

Ensure Dress plate is fitted if required.

---

**3** Screw the Red Marked Hose into the hot water inlet marked with red tape. Screw the Blue Marked Hose into the cold water inlet.

---

English

---

OR

Screw Blue hose into inlet  
marked “C”

Screw Red Hose into inlet  
marked “H”

---

**4** Feed Hoses through  
benchtap hole.

---

**5** Underneath the Mounting  
Hole, feed the Rubber  
Mounting  
Gasket then the Mounting  
Plate onto the Threaded Rod.

Firmly fasten the Locknut  
using the provided Locknut  
Spanner.

---

English

---

**6** Connect hoses to the water supply.

Test and check for leaks.

---

**7** Remove aerator with supplied key and flush out lines.

---

Español

---

- 1** Cortar un agujero de montaje de 35mm (1-3/8") de diámetro. Debe haber un mínimo de 12mm (1/2") de superficie plana alrededor del agujero.

Espesor máximo de mesa = 40mm (1-9/16").

---

- 2** Atornillar la varilla roscada en el cuerpo del grifo mezclador.

Asegurarse de que la placa de terminación esté instalada, si fuera necesario.

---

Español

---

**3** Atornillar la manguera marcada de rojo en la entrada de agua caliente marcada con cinta roja. Atornillar la manguera marcada de azul en la entrada de agua fría.

O

Atornillar la manguera azul en la entrada “C”  
Atornillar la manguera roja en la entrada “H”

---

**4** Pasar las mangueras por el agujero en la mesada.

---

Español

---

**5** Debajo del agujero de montaje, pasar la guarnición de montaje de goma y luego la placa de montaje por la varilla roscada.

Ajustar bien la contratuerca con la llave suministrada.

---

**6** Conectar las mangueras al suministro de agua.

Probar y revisar que no haya fugas.

---

**7** Quitar el aireador con la llave suministrada y purgar las líneas.

---

## Français

---

- 1** Découpez un trou de montage d'un diamètre de 35 mm (1 3/8"). Il doit y avoir une largeur minimale de 12 mm de surface plane autour du trou.

Épaisseur maximale du plan de travail 40 mm (1-9/16").

---

- 2** Vissez la tige fileté dans le corps du mitigeur.

Assurez-vous que le mitigeur comporte une plaque d'habillage si nécessaire.

---

## Français

---

**3** Vissez le tuyau marqué en rouge dans l'entrée d'eau chaude marquée par le ruban rouge. Vissez le tuyau marqué en bleu dans l'entrée d'eau froide.

OU

Vissez le tuyau bleu dans l'entrée marquée "C".

Vissez le tuyau rouge dans l'entrée marquée "H".

---

**4** Faites passer les tuyaux à travers le trou dans le plan de travail.

---



## Français

---

**5** Sous le trou de montage, enfilez sur la tige filetée le joint de montage en caoutchouc puis la plaque de montage.

Serrez fermement l'écrou de blocage à l'aide de la clé fournie.

---

**6** Raccordez les tuyaux à l'alimentation en eau.

Testez et vérifiez l'absence de fuites.

---

**7** Retirez l'aérateur avec la clé fournie et rincez les conduites.

---