

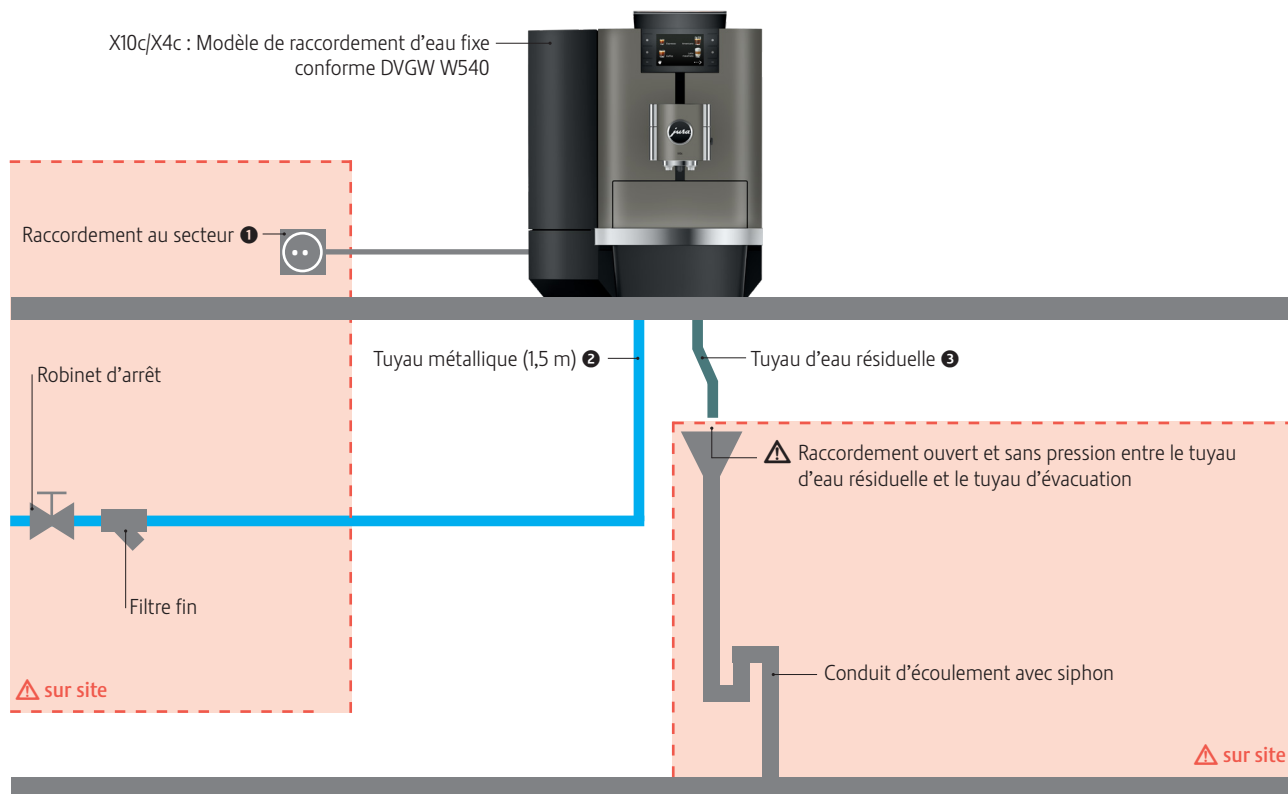


X10c (EA/SA/INTA) / **X4c** (EA/SA/INTA)

Guide d'installation pour raccord d'eau fixe

i Pour que vous puissiez installer correctement les X10c/X4c sur place, quelques préparatifs sont nécessaires **sur le site**. Les préparatifs suivants doivent être effectués **de manière professionnelle** (selon la norme européenne EN 1717). Veuillez donc remettre ce document à votre installateur/trice.

Vue d'ensemble : conditions préalables sur site et consignes d'installation



Raccordement au secteur

- ①**
 - Le raccordement au secteur doit être protégé par un disjoncteur différentiel.
 - Un interrupteur d'alimentation doit permettre de couper l'alimentation électrique.

Raccord d'eau fixe à fournir sur site (filetage extérieur G 3/8")

- ②**
 - Doit disposer d'un robinet d'arrêt et d'un filtre
 - Pression d'eau du réseau local : max. 10 bar

Tuyau d'eau résiduelle et évacuation

- ③**
 - L'utilisation du tuyau d'eau résiduelle fourni est expressément recommandée !
 - Le tuyau doit être installé aussi court que possible et aussi incliné que possible (dans la ligne de pente).
 - Lors de l'installation, évitez une contre-pente du tuyau ou la formation d'un siphon dans le tuyau d'eau résiduelle.
 - Le tuyau doit pouvoir être aéré et purgé. Ceci est réalisé par l'intermédiaire d'un raccordement ouvert et sans pression entre le tuyau d'eau résiduelle et le tuyau d'évacuation.
 - Un siphon doit être présent dans le tuyau d'évacuation sur site.

Installation du raccordement d'eau fixe

Monter le tuyau d'eau résiduelle

- Retirez le bac d'égouttage.
- Posez délicatement la X10c/X4c sur le côté.
- Enfoncez le tuyau d'eau résiduelle dans l'encoche située sous la machine. Les deux clips (○) s'endenchent avec un clic audible.

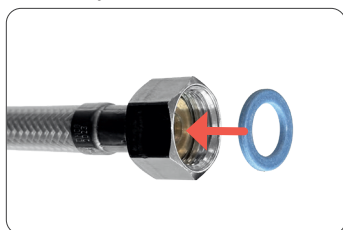


- Remettez la X10c/X4c en place.

Préparer et raccorder le tuyau métallique

- i** Selon la nature du lieu d'installation, le tuyau métallique peut être utilisé dans les deux sens. Dans l'exemple suivant, l'extrémité droite est montée sur la X10c/X4c.

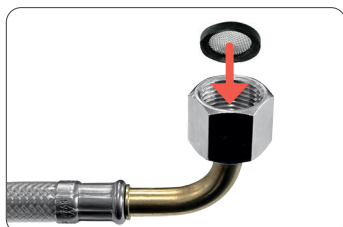
- Insérez le joint bleu.



- Retirez le capuchon protecteur jaune du raccord d'eau fixe de la X10c/X4c.
- Vissez le tuyau sur le raccord d'eau fixe. ATTENTION ! Ne serrez pas trop le filetage.



- Insérez le tamis.



- Vissez le tuyau sur le raccord d'eau fixe sur site.