

MANUEL D'INSTALLATION

MITIGEUR DOUCHE ENCASTRE SALLE DE BAINS - 1 VOIE (avec boîtier e-box)

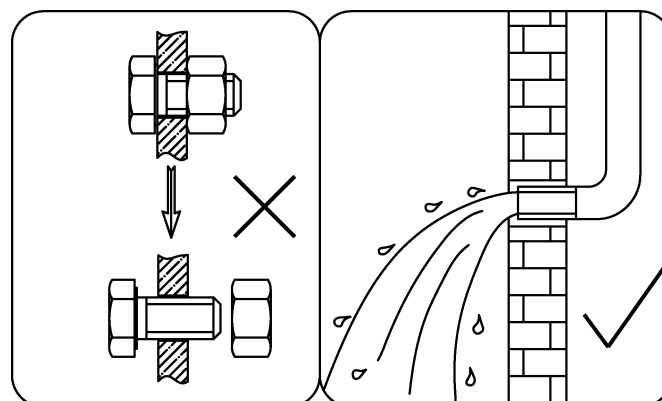
Assurez-vous d'avoir toutes les pièces nécessaires en vérifiant le diagramme et la liste des composants, l'installation doit être réalisée avec sérieux pour une performance de longue durée.

Note importante :

1. Une mauvaise installation peut entraîner une détérioration, veillez à ce que l'installation soit réalisée par un plombier qualifié.
2. Cette notice est uniquement à titre de référence. La procédure d'installation peut légèrement différer d'un mitigeur encastré douche à un autre.

Attention :

- Pour la réservation, ne pas dépasser le gabarit de la plaque enjoliveuse
- Le désassemblage de la cartouche est interdit, elle a été installée et jaugée pour la meilleure utilisation possible.
- Laisser la manette du mitigeur ouverte à 1/3 avant d'effectuer la remise en eau
- Faire couler l'eau des tuyaux avant installation.
- Ne pas pratiquer un forçage excessif lors de l'installation.
- Les matériaux corrosifs comme le plastique, le ciment ou la glu sont interdits lors de l'installation de la cartouche, ou bien des flexibles.
- Après installation, vérifiez l'étanchéité pour vous assurer que rien ne fuit.
- Paramètres techniques : La pression nominale de l'eau est : 2.5-3.5 bars
- Température de l'eau supportée : 4 C à 90 C



Mitigeur douche encastré une voie

Liste des composants :

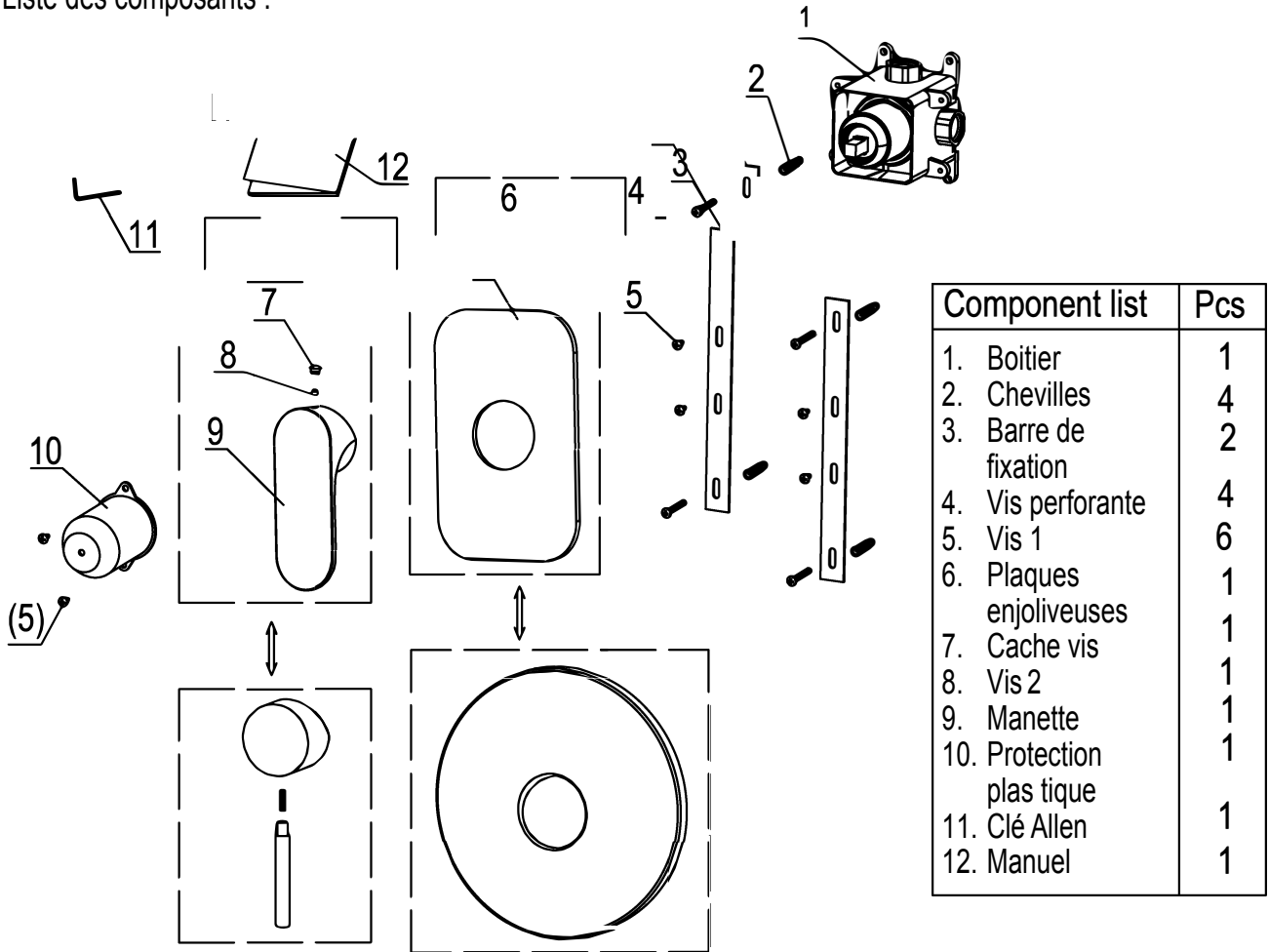
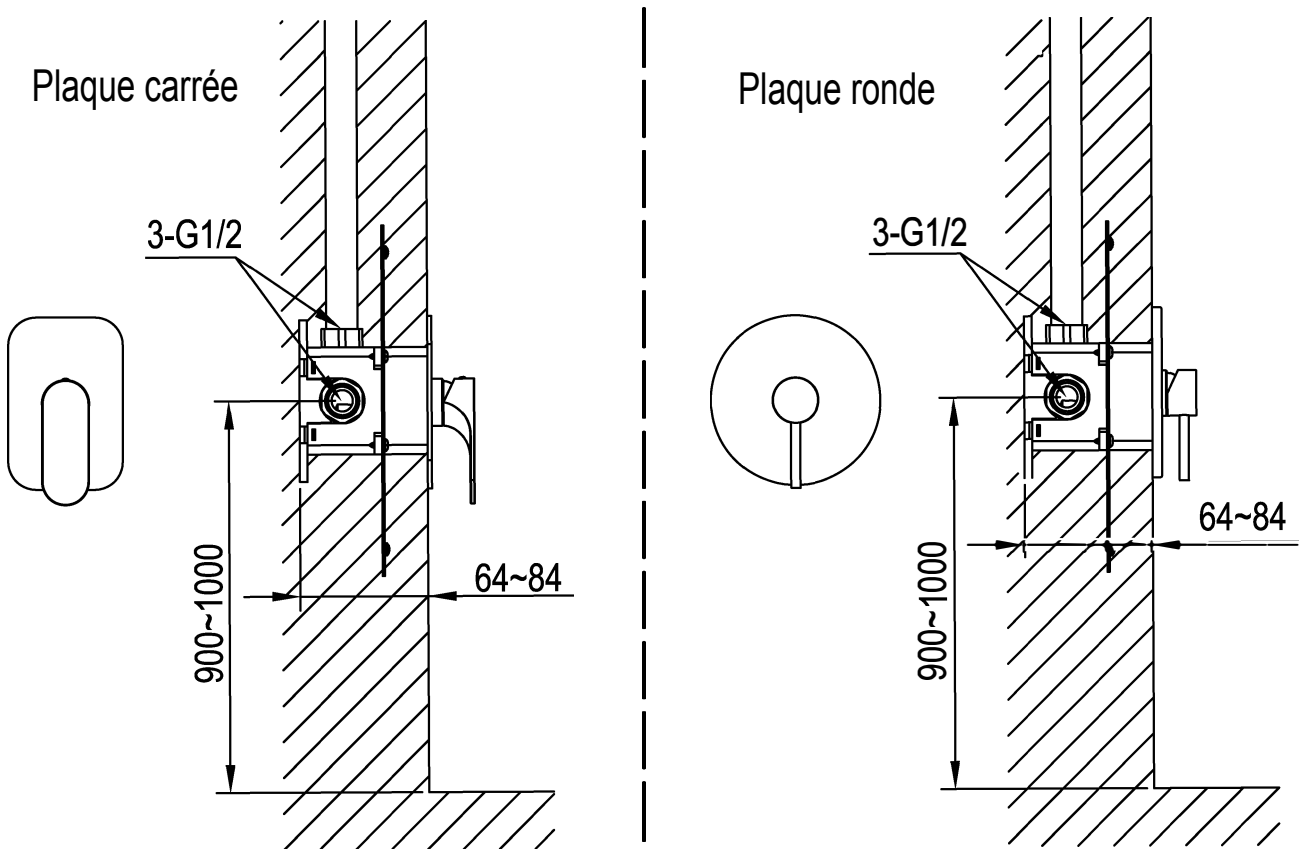
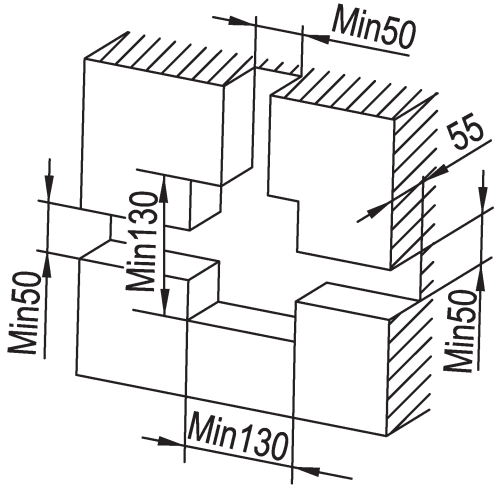
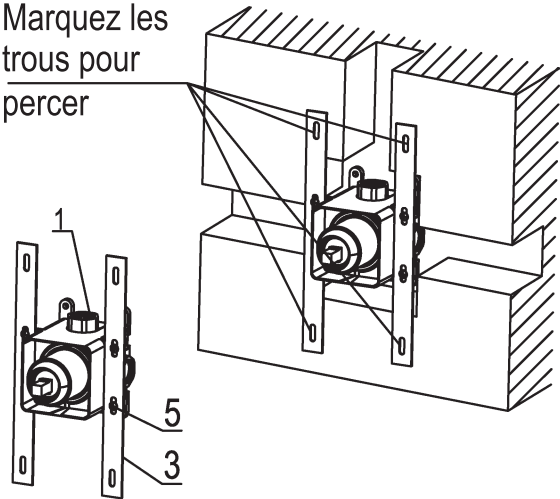
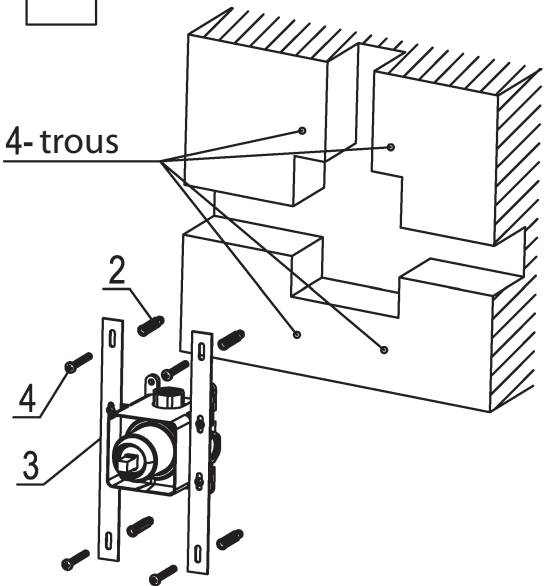
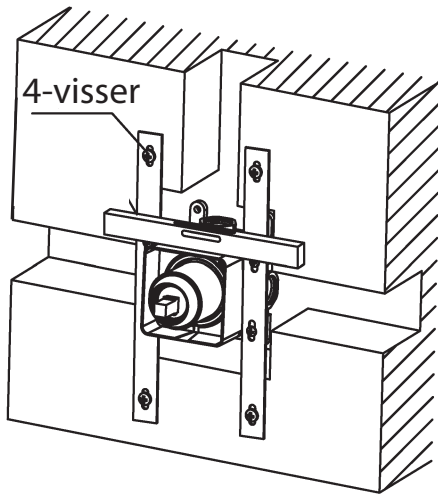


Schéma technique :

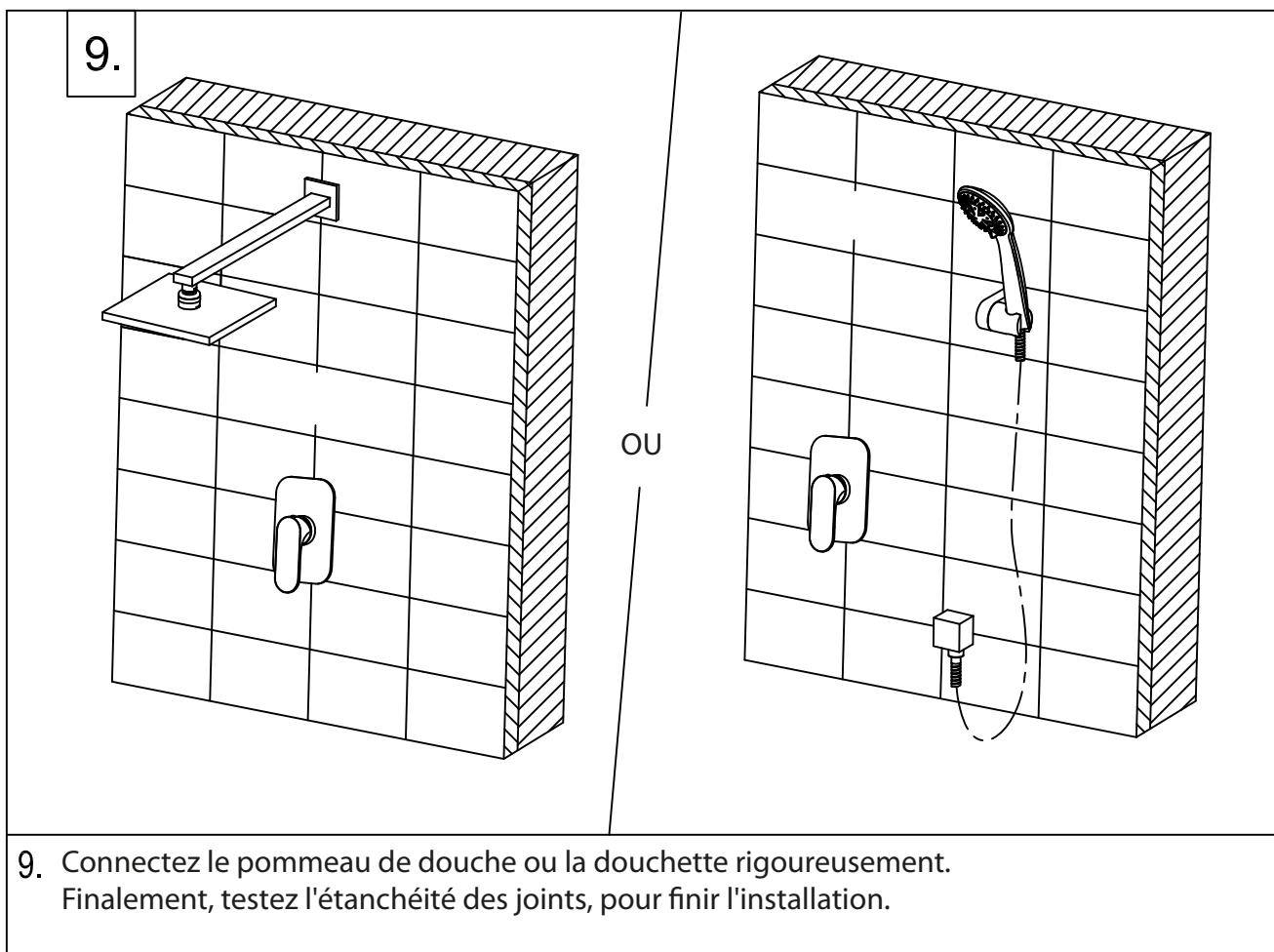


Procédures d'installation

<p>1.</p> 	<p>2.</p> <p>Marquez les trous pour percer</p> 
<p>1. Effectuer une réservation dans le mur avec les mêmes dimensions que ci-dessus.</p>	<p>2. Fixez les barres de fixation(3) sur le boîtier (1) à l'aide des vis(5) et d'un tournevis. Mettez le boîtier dans l'espace prévu dans le mur, tout en posant les barres de fixation, marquez les points de perçage sur le mur.</p>
<p>3.</p> <p>4- trous</p> 	<p>4.</p> <p>4-visser</p> 
<p>3. Percez 4 trous de diamètre 6mm , et enfoncez les chevilles(2) dans les trous.</p>	<p>4. Rentez les vis perforantes(4) dans les trous des barres de fixation, et prenez le niveau du boîtier(1) horizontalement pour bien la positionner, puis fixez l'ibox sur le mur avec l'aide des vis perforantes.</p>

<p>5.</p> <p>G1/2</p> <p>Sortie d'eau : pommeau supérieur ou douchette mobile</p> <p>Eau Chaude</p> <p>Eau froide</p>	<p>6.</p> <p>Le carreau ne doit pas dépasser le bord du boîtier</p> <p>5</p> <p>10</p>
<p>5. Connectez les tuyaux d'eau comme sur le schéma. Vérifiez l'étanchéité avec la cartouche fermée et ensuite avec la cartouche ouverte,</p>	<p>6. Après avoir testé, et avant de carreler, mettez la protection plastique(10) sur la cartouche avec une vis(5). Assurez-vous que l'épaisseur de la décoration du mur est de moins de 25mm, et que le carreau ne doit pas excéder la taille du boîtier.</p>

<p>7.</p> <p>cutter</p>	<p>8.</p> <p>6</p> <p>7</p> <p>8</p> <p>9</p> <p>10</p> <p>5</p>
<p>7. Coupez la partie exposée de la boîte d'installation pour fixer la plaque avec attention sur le mur.</p>	<p>8. Enlevez la protection plastique de la cartouche, fixez la plaque(6), et la manette(9) avec les vis 2(8), puis pour finir insérez le cache-vis (7).</p>



Comment faire fonctionner la manette

- 1) Tirez la manette pour ouvrir l'eau, la pousser pour la fermer
- 2) Tournez la manette vers la gauche pour avoir de l'eau chaude, et vers la droite pour avoir de l'eau froide.

