

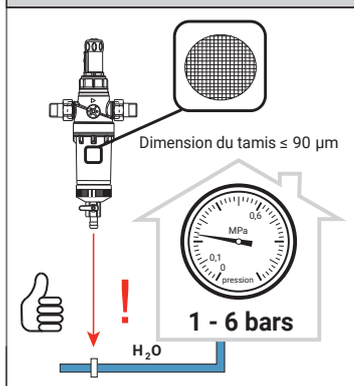
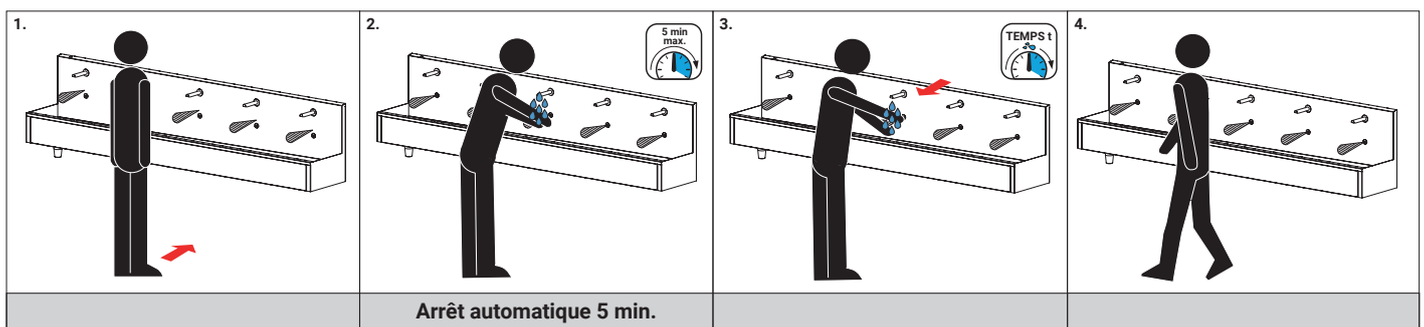
**Lavabo collectif mural inox 5 postes  
avec robinets électroniques intégrés  
et mitigeur thermostatique**

Référence : **LM-83ET**

EN ISO 9001:2015



**FONCTION**



# CARACTÉRISTIQUES

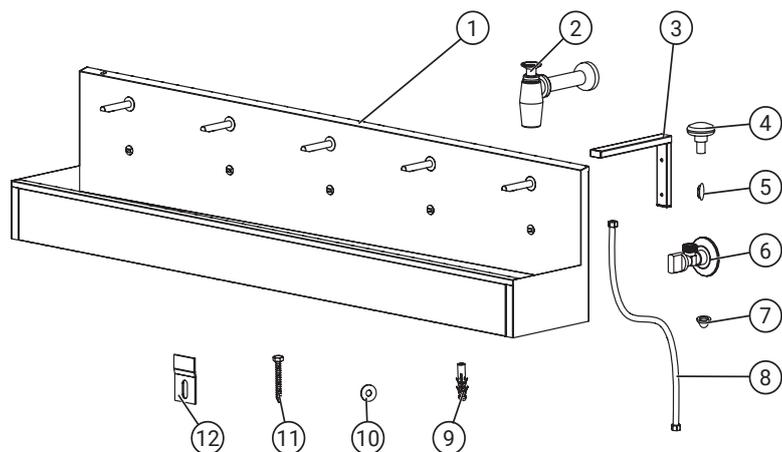
	<p><b>cm</b></p> <p>AUTOMATIQUE</p>	<p>RÉGLAGE D'USINE 0,25 s.</p>	<p>ON/OFF</p> <p>APPUYER</p>
<p>SLD03 : 0,1 - 0,3 m</p>		<p>SLD03 : 0,25 - 7,75 s.</p>	<p>SLD03 : ON / OFF</p>
<p><b>INTERVALLE DE RINÇAGE HYGIÉNIQUE</b></p> <p>RÉGLAGE D'USINE OFF</p>	<p><b>DURÉE DE RINÇAGE HYGIÉNIQUE</b></p> <p>RÉGLAGE D'USINE 5 s.</p>	<p><b>CHANGEMENT DE MODE STANDARD ◀▶ MARCHÉ / ARRÊT</b></p> <p>1. Appuyer 1 s. → max. 5 s. → 2. Appuyer 1 s.</p> <p>ON/OFF</p>	
<p>SLD03 : OFF 6/ 8/12/24/72/168 h</p>	<p>SLD03 : 5 - 1200 s.</p>		

## MODE MARCHÉ / ARRÊT

Déclenchement et arrêt en approchant la main de la détection (temporisation de la durée ajustable)

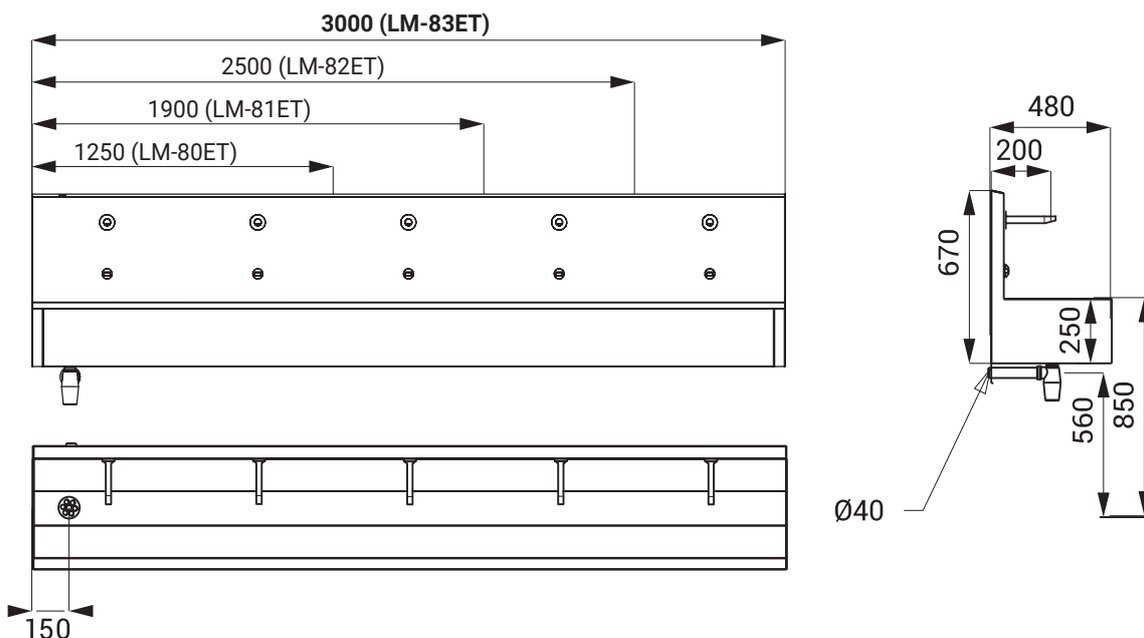
<p>1.</p>	<p>2.</p> <p>MARCHÉ</p>	<p>3.</p>	<p>4 a.</p> <p>ARRÊT</p>
<p>4 b.</p> <p>ARRÊT AUTOMATIQUE</p> <p>RÉGLAGE D'USINE 310 s.</p>	<p>5.</p> <p><b>cm</b></p> <p>RÉGLAGE D'USINE 12 cm</p>		
<p>SLD03 : 10 - 310 s.</p>		<p>SLD03 : 4, 8, 12, 16 cm</p>	

# ÉQUIPEMENTS FOURNIS

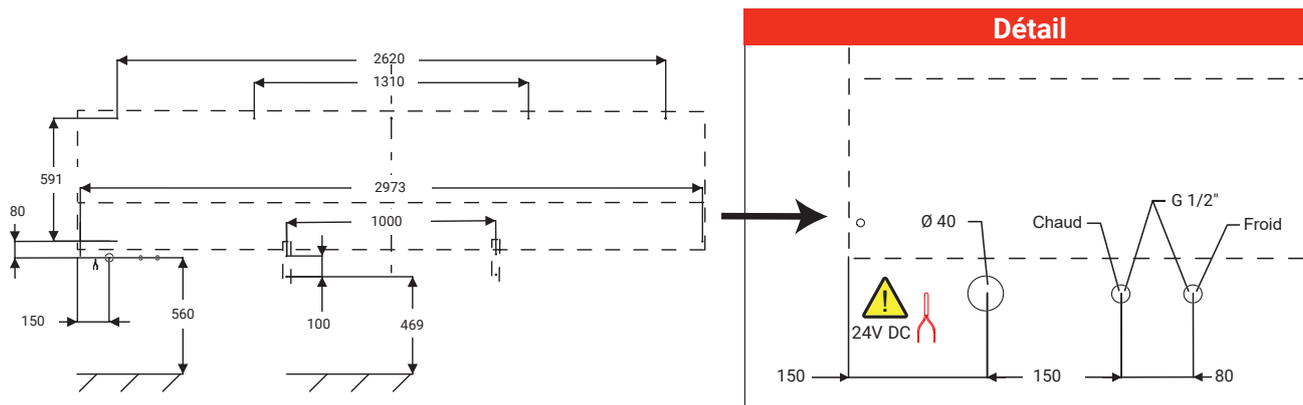


Pièces n°	Réf.	Quantité
1		1
2	SAN-46943	1
3		2
4	SAN-48020	1
5	SAN-48018	1
6	SAN-45938	2
7	SAN-46895	2
8	SAN-47988	2
9	SAN-45782	11
10	SAN-45836	11
11	SAN-45847	11
12	SAN-45780	5

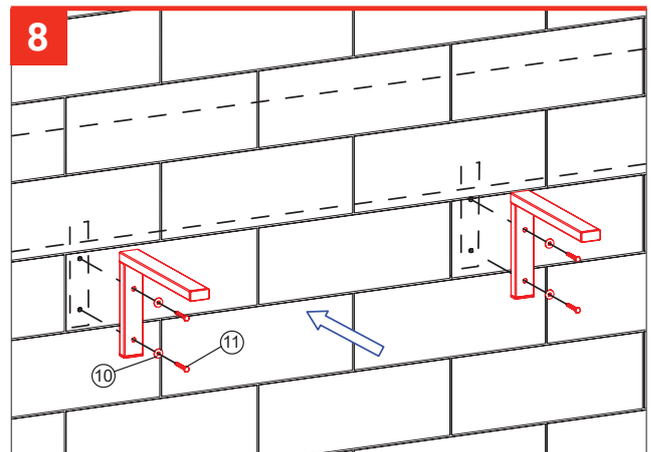
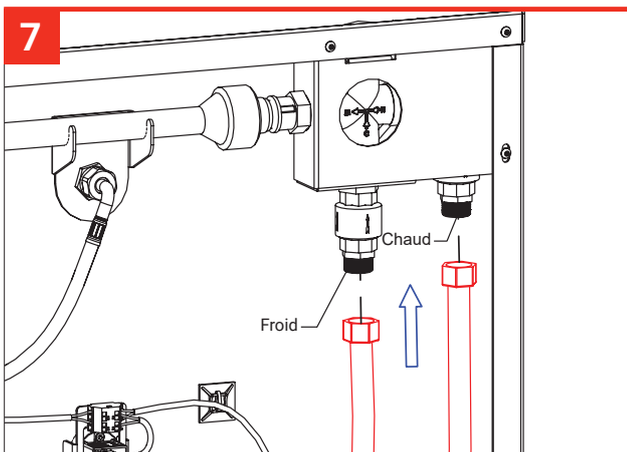
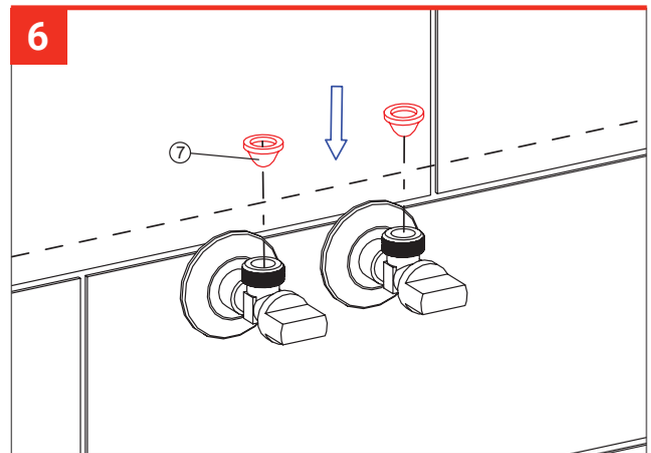
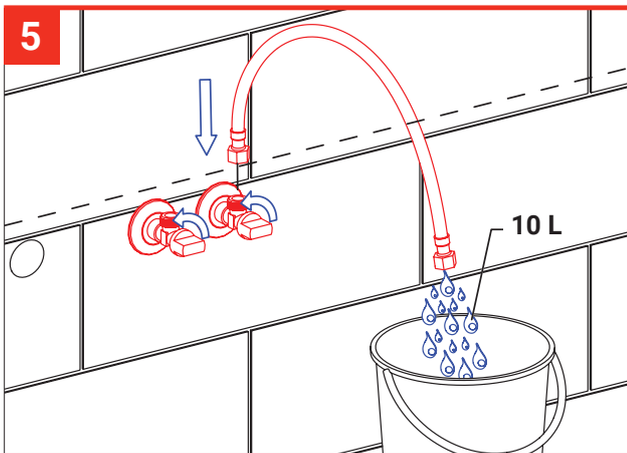
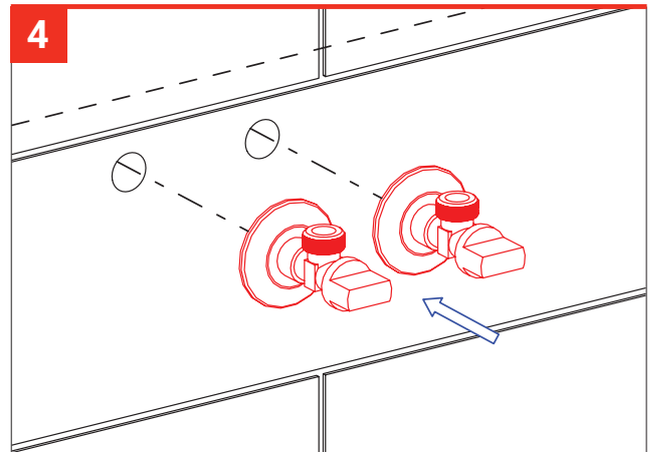
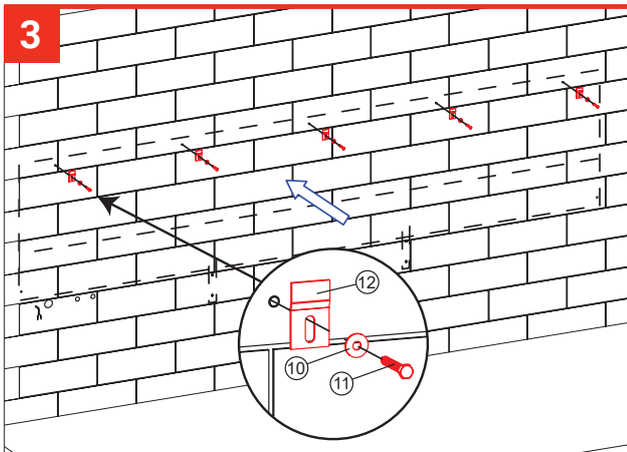
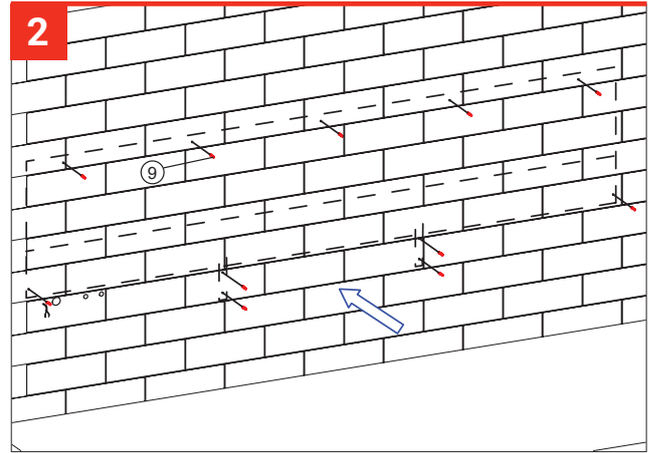
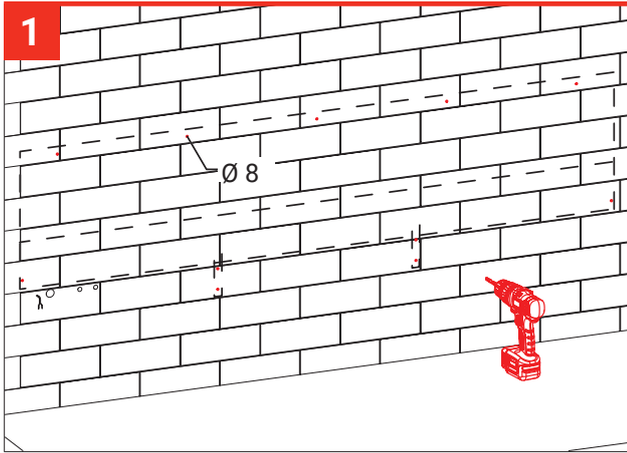
## DIMENSIONS



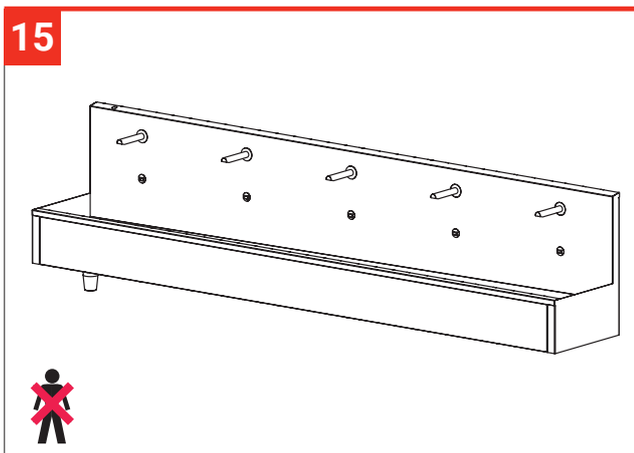
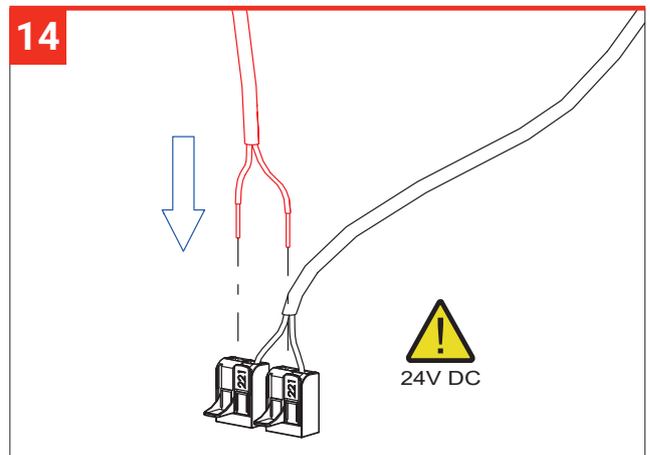
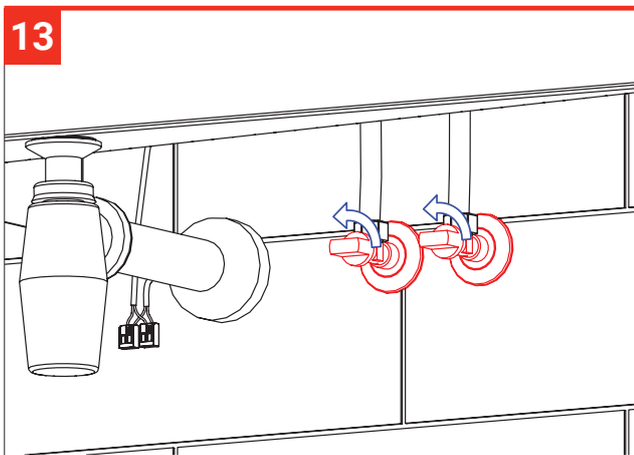
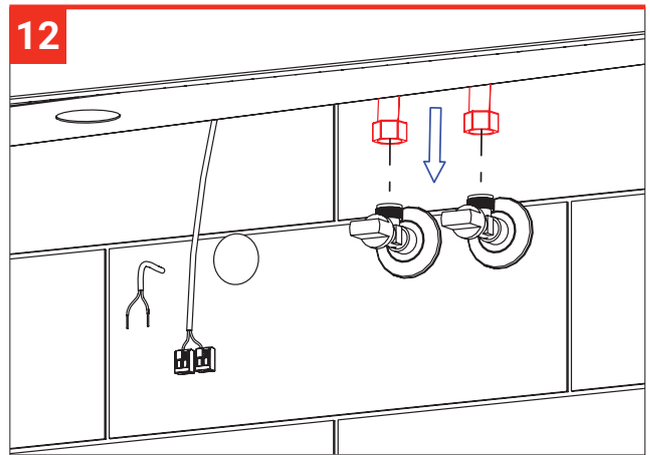
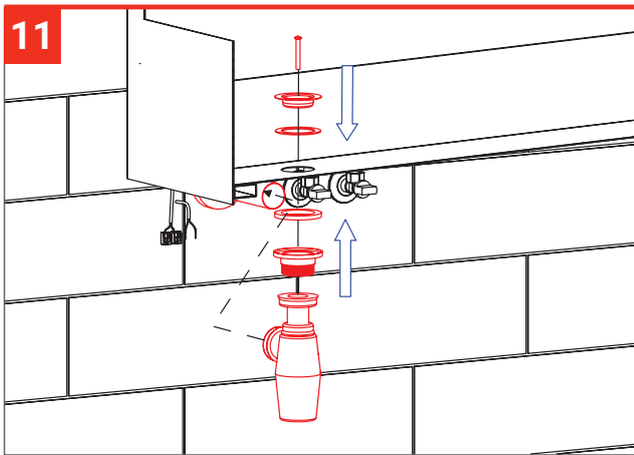
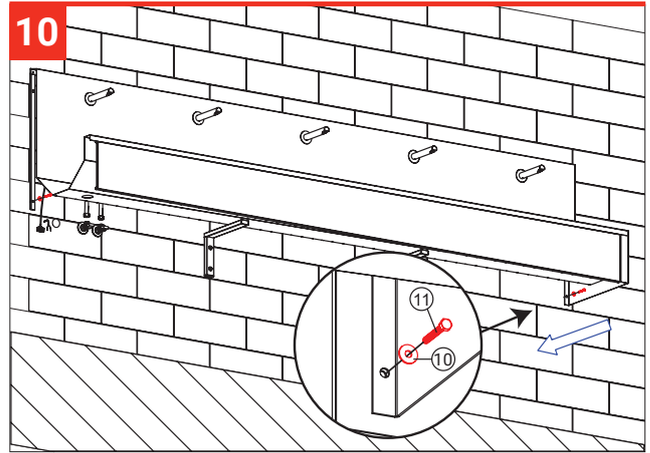
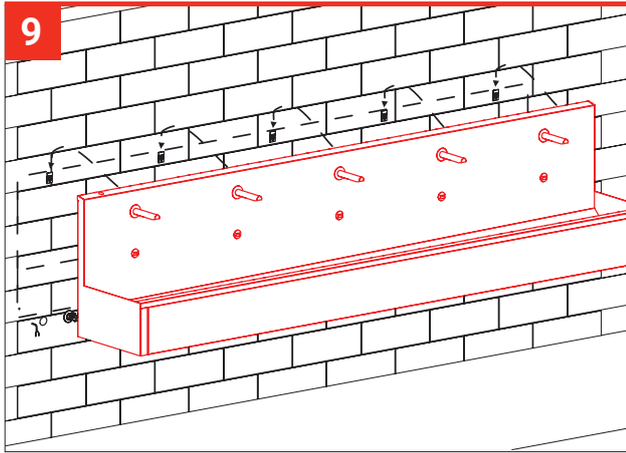
## PRÉPARATION DE POSE



# INSTALLATION

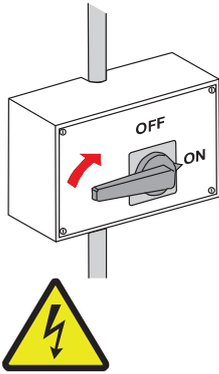


# INSTALLATION



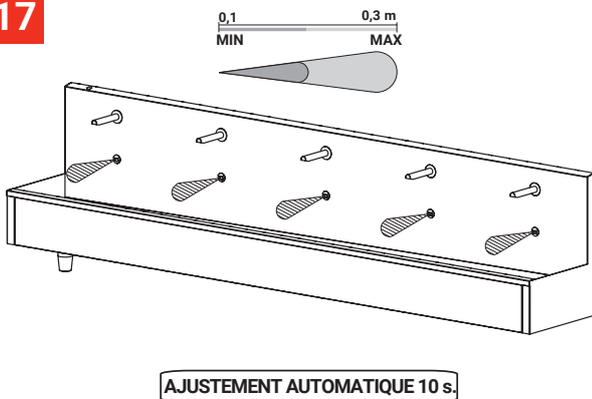
# INSTALLATION

16

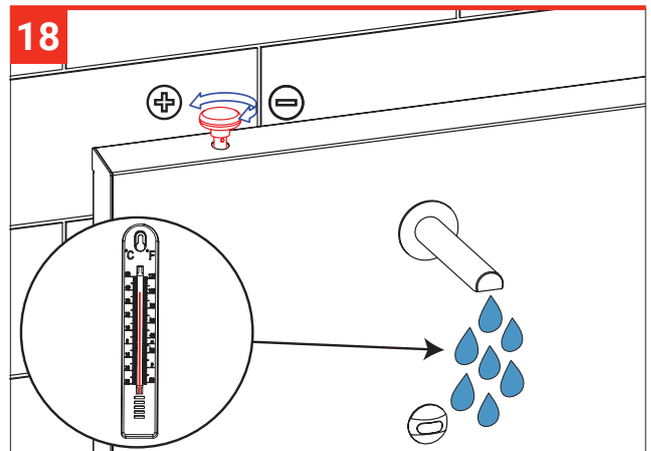


Pour le bon fonctionnement, il est nécessaire de maintenir l'unité sous tension constante (ne pas connecter l'alimentation derrière un interrupteur) !

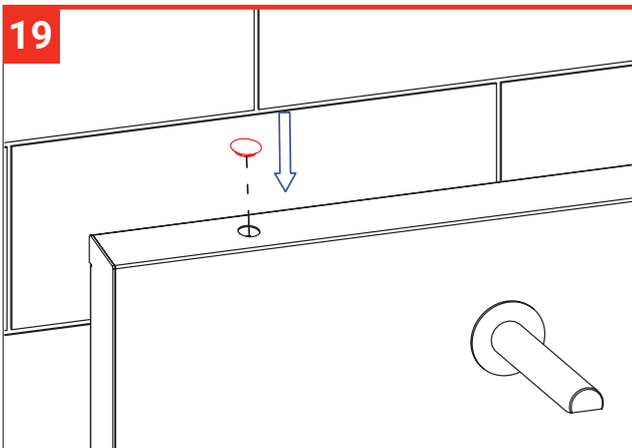
17



18



19



## MAINTENANCE

---

Il est recommandé de vérifier le filtre de l'électrovanne une fois par an, afin d'éviter que la membrane ne soit encrassée. La vérification du serrage des vis et des surfaces de contact des connecteurs est également recommandé une fois par an.

Tous les composants en acier inoxydable doivent être nettoyés avec de l'eau savonneuse et un chiffon doux. Il est strictement interdit d'utiliser des nettoyeurs agressifs et abrasifs.

Se conformer à la réglementation locale pour disposer des emballages.

Le fabricant garantit que ce produit est en conformité avec la réglementation 73/23/EHS et 92/31/EHS.

## ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

---

Réf. SLD03 : Télécommande pour le réglage des détections infrarouges

Réf. SPZ02 : Boitier transformateur externe 24V DC pour alimenter jusqu'à 4 robinets

Réf. SPZ01 : Boitier transformateur externe 24V DC pour alimenter jusqu'à 8 robinets

Réf. SPZ04Y : Transformateur externe 24V DC sur rail DIN, pour alimenter jusqu'à 4 robinets

Réf. SPZ04Z : Transformateur externe 24V DC sur rail DIN, pour alimenter jusqu'à 8 robinets

Réf. SPZ04X : Transformateur externe 24V DC sur rail DIN, pour alimenter jusqu'à 14 robinets

Réf. NEO-56A : Aérateur débit 3,8 L/min

Réf. NEO-56B : Aérateur débit 1,9 L/min