

Support pour l'installation des produits SaniSelf France



Service après vente en France

Téléphone : 08 06 11 00 16 (service gratuit + prix appel)

contact@savclage.fr · www.saniself.fr



Attention :

Installation uniquement par un spécialiste.

Veillez respecter les instructions d'installation.

1 Types de chauffe-eau instantanés avec les applications



CEI 4,4 kW
sous plan



Lave-mains
et lavabo



CEI 4,4 kW
sur plan avec mélangeur



Ensemble lave-mains ou
lavabo



CEI 5,7 kW
avec set de douche



Ensemble
douche



CEI 6,6
ou 8,8 kW



Évier,
douche



CEI 6,6 kW
sous plan



Évier

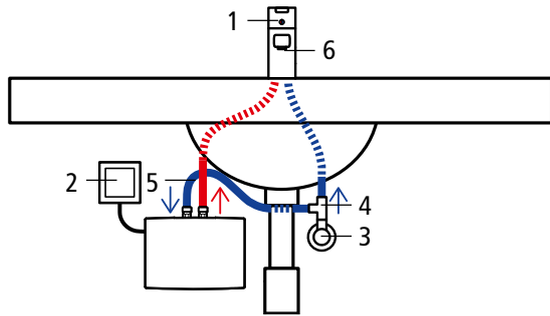
2 Protections et sections de câbles pour les appareils

Type de chauffe-eau instantané	Puissance nominale [kW]	Débit [l/min] à $\Delta T = 25 K$	Sections de câbles depuis le tableau électrique [mm ²]	Protection électrique
CEI 4,4 kW sous plan	4,4	2,5	2,5	20A courbe C
CEI 4,4 kW sur plan avec mélangeur	4,4	2,5	2,5	20A courbe C
CEI 5,7 kW avec set de douche	5,7	3,3	4,0	25A courbe C
CEI 6,6 ou 8,8 kW*	6,6	3 à 4	4,0 ou 6,0	32A courbe C
	8,8	4 à 5	6,0	40A courbe C
CEI 6,6 kW sous plan	6,6	3 à 4	4,0 ou 6,0	32A courbe C

* Deux puissances avec le même CEI. Fonctionnement 6,6kW ou 8,8kW, sélection sur l'écran du CEI à la première mise en marche (voir notice jointe avec l'appareil).

3 Principe d'installation sanitaire

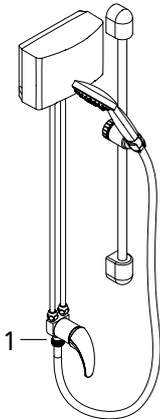
Règles élémentaires de pose et de mise en marche des appareils



CEI 4,4 kW
sous plan

1. Robinet existant
2. Sortie de câble ou boîte de dérivation
3. Robinet d'arrêt ½" obligatoire (non fourni)
4. Té de raccordement (fourni)
5. Flexible d'alimentation eau froide du CEI (fourni)
6. Régulateur de jet sur robinet existant (fourni)

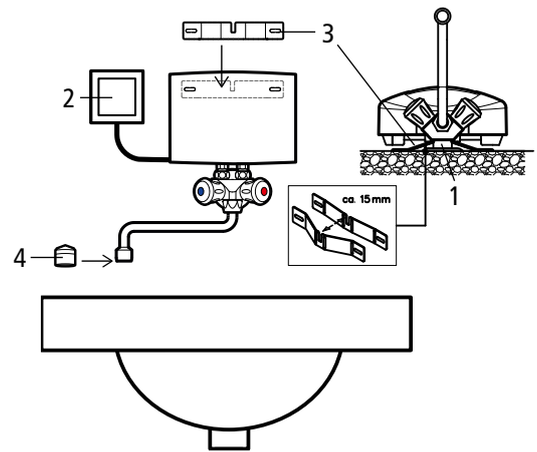
Il est très important de procéder au remplacement du régulateur de jet (6) sur le robinet existant, par celui fourni dans l'emballage du CEI !



CEI 5,7 kW
avec set de douche

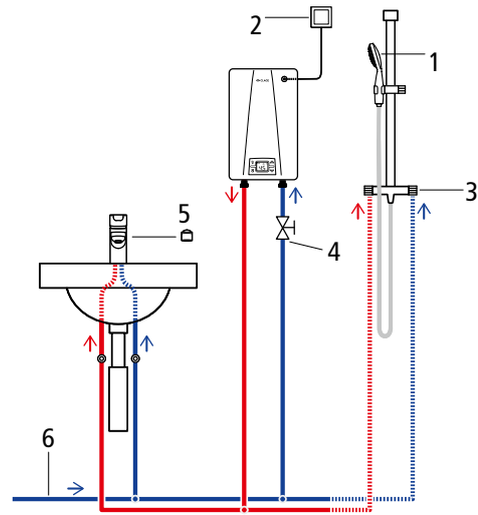
1. Arrivée eau froide ½" M (filetage extérieur)

Le raccordement électrique doit être étanche et non accessible, sortie de câble étanche ou derrière la cloison par exemple !



CEI 4,4 kW
sur plan avec mélangeur

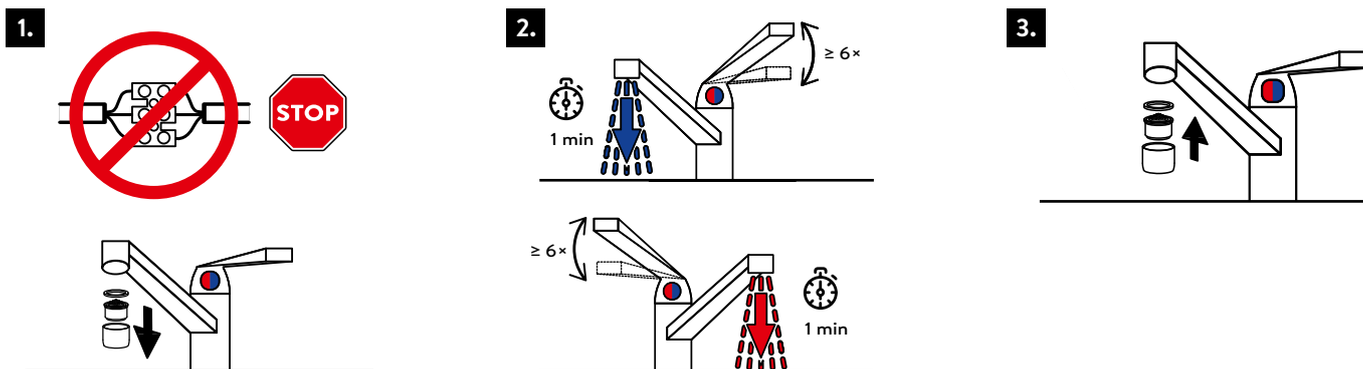
1. Arrivée eau froide ½" M (filetage extérieur)
2. Sortie de câble ou boîte de dérivation
3. Support mural métallique
4. Régulateur de jet (fourni)



CEI 6,6
ou 8,8 kW

1. Douchette spéciale CXH (accessoire obligatoire non fourni)
 2. Sortie de câble ou boîte de dérivation
 3. Robinet mélangeur ou mitigeur mécanique uniquement (non fourni)
 4. Vanne de réglage (fourni)
 5. Régulateur de jet sur robinet existant (fourni × 2)
 6. Arrivée d'eau froide
- **Pour la douche, la pose d'un robinet mitigeur thermostatique n'est pas compatible avec le CEI !**
 - **La douchette spéciale CXH est indispensable !**
 - **Il est très important de procéder au remplacement du régulateur de jet (5) sur le robinet existant du lavabo (et/ou de l'évier), par celui fourni dans l'emballage du CEI !**
 - **L'utilisation du lavabo et de la douche doit se faire alternativement !**

4 S'applique à tous les appareils : Purger l'appareil avant la mise sous tension !



5 Installation électrique – Réservé aux professionnels !

Doivent être respectés :

- La réglementation VDE 0100
- Caractéristiques techniques et indications sur la plaque signalétique de l'appareil et les données dans le tableau de la page 2 !
- Instructions du manuel d'installation
- Relier l'appareil à la terre !



6 Première mise en service

De manière générale :

1. L'installation électrique doit être conforme aux indications du tableau « page 2 »
2. Quelque soit le type de CEI, il doit être utilisé pour son domaine d'application (lave-mains, lavabo, douche, évier)

Contrôle du débit :

- La pression normale d'un réseau sanitaire est de 3 bars.
- Cette pression peut varier en + ou en - selon les installations, ce qui entraîne une modification du débit d'écoulement dans le CEI.

Plus le débit dépasse ces valeurs, moins le CEI délivre de l'eau chaude ! Pour mesurer le débit :

- Munissez-vous d'un récipient et d'une montre, et mesurez la quantité d'eau chaude recueillie en une minute dans ce récipient.
- À l'aide d'un débitmètre (commercialisé par le fabricant par exemple).

Veuillez noter les informations sur les appareils dans le tableau de la page 2 !

7 Assistance complémentaire lors de l'installation

Pour toute question merci de contacter notre service après-vente :

Téléphone : 08 06 11 00 16 (service gratuit + prix appel) • contact@savclage.fr • www.saniself.fr

Saniself SAV France · 4A, Rue Gutenberg · 57200 Sarreguemines

Téléphone : 08 06 11 00 16

Télécopie : 03 87 98 43 70

contact@savclage.fr

www.saniself.fr



Vidéos d'installation

