

## CEI 4 Mini + Mélangeur



### Description

- Petit chauffe-eau instantané avec robinet mélangeur spécial (basse pression) et bec pivotant de 16 cm à poser au-dessus du plan
- Pour l'alimentation économique en eau chaude d'un point d'eau individuel entre environ 35 °C à 50 °C
- L'eau est chauffée directement pendant son écoulement, ce qui supprime les pertes thermiques et permet de disposer d'eau chaude à tout moment.
- Système de chauffage efficace et à faible entretien à résistance à fil nu
- Câble secteur longueur 65 cm pour branchement fixe

Type	CEI 4 Mini + Mélangeur	
Référence   EAN	1500-17904   4010436179047	
L'efficacité énergétique de classe	A *)	
Capacité nominale	litres	0,2
Construction	hors pression	
Raccords d'eau (raccords vissés)	G 3/8"	
Débit d'eau chaude à $\Delta t = 25 K$ <sup>1)</sup>	l/min	2,5
Débit max. de mise en marche <sup>2)</sup>	l/min	1,8 - 2,5
Puissance nominale <sup>3)</sup>	kW	4,4
Tension d'alimentation	V	1~/N/PE 230V AC
Courant nominal	A	19
Section de câble nécessaire <sup>3)</sup>	mm <sup>2</sup>	2,5
Système de chauffage à fil nu IES* / $\Omega$ cm <sup>4)</sup>	• / 1100	
Poids approx. (rempli d'eau)	kg	1,2
Dimensions (H x L x P)	cm	13,5 x 18,6 x 8,8
Label de contrôle VDE, conformité CE	•	
Classe de protection	IP 25	

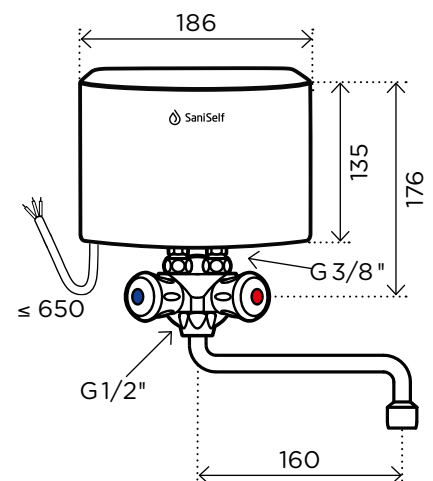
• =Existant/oui    \*) Classe A sur une échelle: A+ à F  
 1) Élévation de la température par ex. de 15 °C à 40 °C  
 2) Débit limité afin d'obtenir une augmentation optimale de la température  
 3) Les réglementations diffèrent d'une région à l'autre. L'appareil ne doit être raccordé que par un spécialiste.    4) Résistance électrique min. admissible de l'eau à 15 °C

### Domaines d'utilisation

- Points d'eau individuels tels que lavabos et éviers

### Dimensions (en mm)

Profondeur de l'appareil 88 + 0..15



(échelle de A+ à F)

