

# Petites Capacités Solutions d'appoint





#### LA SOLUTION D'APPOINT

- Eau chaude rapidement disponible
- Protection par anode magnésium

#### **UN ENCOMBREMENT MINIMAL**

 Compacité des modèles en hauteur et en largeur pour une intégration facile sur ou sous un évier (ex : placard)



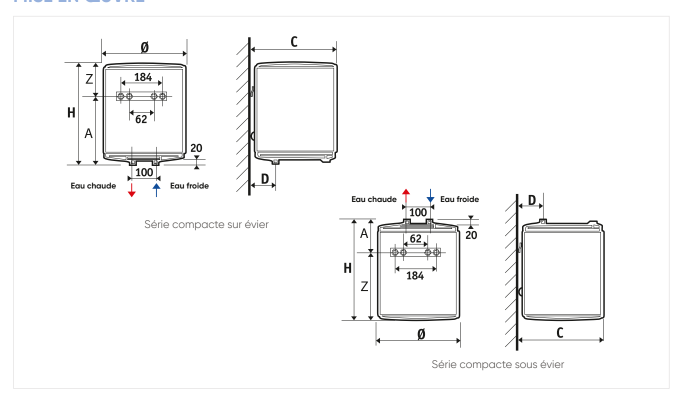
Existe aussi en série compacte sous et sur évier







### MISE EN ŒUVRE



## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

PETITE CAPACITÉ - PC ÉTROITE SUR ÉVIER - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 1/2" (15/21)														
	TENSION (VOLTS)	PUISSANCE (WATTS)		CONSTANTE DE REFROI- DISSEMENT	CONSOMMATION D'ENTRETIEN KWH / 24 H "	CLASSE ÉNERGÉ- TIQUE	DIMENSIONS (MM)						POIDS À VIDE (KG)	
							Ø	Н	Α	Z	С	D		
	230 mono	2000	0 h 29	0,76	0,54	В	287	496	237	169	294	70	9,5	325116
30		2000	0 h 52	0,55	0,78	С	338	623	463	160	345	81	13	321104
50		2000	1h36	0,47	1,11	С	338	918	750	168	345	81	18	327106



PETITE CAPACITÉ – PC SÉRIE COMPACTE SUR ET SOUS ÉVIER – Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 1/2" (15/21)														
CAPACITÉ (LITRES)	TENSION (VOLTS)			CONSTANTE DE REFROI- DISSEMENT	CONSOMMATION D'ENTRETIEN KWH / 24 H "	CLASSE ÉNERGÉ- TIQUE	DIMENSIONS (MM)						POIDS À VIDE (KG)	CODE
							Ø	Н	Α	Z	С	D		
15 L SUR ÉVIER	230 mono	1600	0 h 37	0,70	0,50	В	338	399	236	163	345	81	9,5	325216
15 L SOUS ÉVIER		2000	0 h 23	0,93	0,66	В	338	399	164	235	345	81	9,5	326216



<sup>\*\*</sup>De 15 à 65°C

\*\* Pour un appareil réglé à 65°C et une ambiance à 20°C

15 L sur évier : sorties eau chaude / eau froide en dessous

15 L sous évier : sorties eau chaude / eau froide sur le dessus

10 L sur/sous évier également disponible