

# Petites capacités







- · Solution d'appoint
- · Disponible en série compacte



### LA SOLUTION D'APPOINT

- · Eau chaude rapidement disponible
- · Protection par anode magnésium Nécessite un entretien et un remplacement le cas échéant, tous les 2 ans

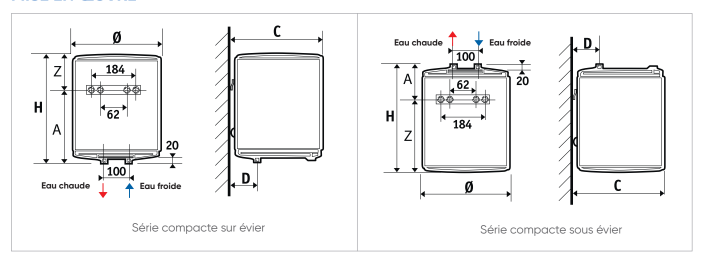
### **UN ENCOMBREMENT MINIMAL**

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



Existe aussi en série compacte, sous et sur évier

### MISE EN ŒUVRE



## CARACTÉRISTIQUES PETITES CAPACITÉS

PETITE CAPACITÉ – PC ÉTROITE SUR ÉVIER – Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 1/2" (15/21)														
CAPACITÉ (LITRES)	TENSION (V)	PUISSANCE (W)	TEMPS DE CHAUFFE	CONSTANTE DE REFROIDISSEMENT	CONSOMMATION D'ENTRETIEN kWh / 24 h "	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	DIMENSIONS (mm)						POIDS À VIDE (kg)	CODE
							Ø	Н	Α	Z	С	D		
15	230 mono	2000	0 h 29	0,76	0,54	В	287	496	237	169	394	70	9	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 (V)	PUISSANCE (W)	TEMPS DE CHAUFFE	CONSTANTE DE REFROIDISSEMENT	CONSOMMATION D'ENTRETIEN kWh / 24 h"	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	DIMENSIONS (mm)						POIDS À VIDE (kg)	CODE
							Ø	Н	Α	Z	С	D		
15 L SUR ÉVIER	230 mono	1600	0h37	0,70	0,50	В	338	400	236	163	345	81	9	325216
15 L SOUS ÉVIER		2000	0 h 23	0,93	0,66	В	338	399	164	235	345	81	9	326216

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

- IP 25 - Classe I Sous évier : CE IP 24 - Classe I Sur évier :



<sup>\*</sup> De 15 à 65°C \*\* Pour un appareil réglé à 65°C et une ambiance à 20°C