

# BLINDÉS

LA SOLUTION BIEN-ÊTRE DES PETITS BUDGETS

EAU CHAUDE RAPIDEMENT  
DISPONIBLE

PROTECTION PAR ANODE  
MAGNÉSIUM

**NOUVEAU**

**FORMATS COMPACTS**

Diamètre 570 mm  
disponible en  
100, 150 et 200 L

**NOUVEAU**

**COMPACT**

Diamètre 570

La solution idéale  
pour les hauteurs réduites !



Compact  
Vertical Mural



Vertical Mural



Vertical sur Socle

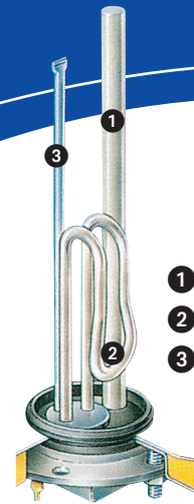


Horizontal Mural



# La solution bien-être des petits budgets

Les chauffe-eau blindés sont équipés d'un thermoplongeur isolé avec résistance ohmique de protection. Verticaux muraux ou sur socle, horizontaux muraux avec des capacités comprises entre 50 et 500 litres selon les modèles, les chauffe-eau blindés permettent de répondre à toutes les configurations d'installation.



- 1 Anode magnésium
- 2 Résistance blindée
- 3 Doigt de gant

## DONNÉES TECHNIQUES ET DIMENSIONS



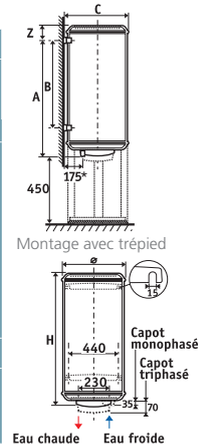
### VERTICAUX MURAUX 50 À 200 L

Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 3/4" (20/27) ET Ø DE RACCORDEMENT 1/2" (15/21) POUR LE 50 L PC ÉTROIT														
CAPACITÉ (litres)	TENSION (volts)	PUISSANCE (watts)	TEMPS DE CHAUFFE (1)	CAPACITÉ D'EAU CHAUDE À 40 °C (3)	CONSTANTE DE REFROIDISSEMENT	CONSOMMATION D'ENTRETIEN kWh / 24 (2)	DIMENSIONS (mm)						POIDS À VIDE (kg)	CODE
							Ø	H	A	B	Z	C		
50 PC ÉTROIT	230 mono	2 000	1 h 36	Critère mesuré sur les capacités > à 75 L	0,48	1,13	338	918	750	-	168	345	18	327106
50	230 mono	1 200	3 h 27		0,35	0,82	505	575	370	-	172	530	23	321105
75	230 mono	1 200	3 h 40	143 L	0,30	1,05	505	780	570	-	120	530	26	021107
100	230 mono	1 200	5 h 17	189 L	0,26	1,25	505	910	750	-	115	530	30	021110
150	230 mono	1 650	5 h 33	279 L	0,21	1,48	530	1 165	1 050	800	115	550	38	021115
200	230 mono	2 200	5 h 17	382 L	0,18	1,73	530	1 480	1 050	800	430	550	46	021120
150	TC	1 650	5 h 33	279 L	0,21	1,48	530	1 165	1 050	800	115	550	38	021315
200	TC	2 200	5 h 17	382 L	0,18	1,73	530	1 480	1 050	800	430	550	46	021320

### MODÈLES COMPACTS 100 À 200 L

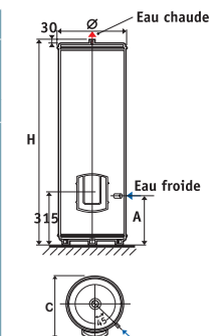
100	230 mono	1 200	5 h 32	175 L	0,22	1,02	570	735	600	-	130	590	31	021210
150	230 mono	1 650	5 h 38	266 L	0,19	1,37	570	1 000	760	500	240	590	41	021215
200	230 mono	2 200	5 h 33	359 L	0,18	1,67	570	1 250	1 050	800	175	590	50	021220

\* 205 mm sur les modèles compacts



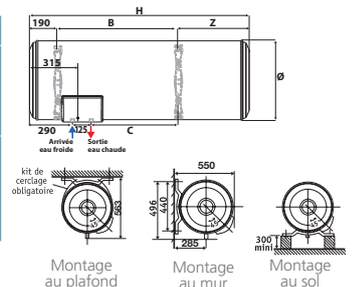
### VERTICAUX SUR SOCLE 150 À 500 L

Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 150 À 300 L 3/4" (20/27) - 500 L 1" (26/34)														
CAPACITÉ (litres)	TENSION (volts)	PUISSANCE (watts)	TEMPS DE CHAUFFE (1)	CAPACITÉ D'EAU CHAUDE À 40 °C (3)	CONSTANTE DE REFROIDISSEMENT	CONSOMMATION D'ENTRETIEN kWh / 24 (2)	DIMENSIONS (mm)						POIDS À VIDE (kg)	CODE
							Ø	H	A	B	Z	C		
150	230 mono	1 650	4 h 46	259 L	0,22	1,53	530	1 170	300	-	-	600	37	022115
200	230 mono	2 200	4 h 41	358 L	0,15	1,45	530	1 485	300	-	-	600	43	022120
250	230 mono	3 000	4 h 40	477 L	0,18	2,15	530	1 805	300	-	-	600	57	022125
300	230 mono	3 000	5 h 33	569 L	0,18	2,58	570	1 765	300	-	-	640	65	022130
200	TC	2 200	4 h 41	358 L	0,15	1,45	530	1 485	300	-	-	600	44	022320
250	TC	3 000	4 h 40	477 L	0,18	2,15	530	1 805	300	-	-	600	57	022325
300	TC	3 000	5 h 53	569 L	0,18	2,58	570	1 765	300	-	-	640	68	022330
500	TC	5 000	5 h 53	Critère mesuré sur les capacités ≤ à 300 L	0,17	4,00	680	2 000	255	-	-	770	144	322350



### HORIZONTAUX MURAUX 75 À 200 L

Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 3/4" (20/27)														
CAPACITÉ (litres)	TENSION (volts)	PUISSANCE (watts)	TEMPS DE CHAUFFE (1)	CAPACITÉ D'EAU CHAUDE À 40 °C (3)	CONSTANTE DE REFROIDISSEMENT	CONSOMMATION D'ENTRETIEN kWh / 24 (2)	DIMENSIONS (mm)						POIDS À VIDE (kg)	CODE
							Ø	H	A	B	Z	C		
75	230 mono	1 200	4 h 07	144 L	0,36	1,29	530	680	-	370	120	-	28	023107
100		1 200	4 h 57	183 L	0,28	1,34	530	840	-	500	150	-	32	023110
150		1 650	4 h 53	253 L	0,25	1,75	530	1 140	-	800	150	-	39	023115
200		2 200	5 h 24	341 L	0,21	1,98	530	1 460	-	800	470	-	48	023120



(1) De 15 à 65 °C. (2) Pour un appareil réglé à 65 °C et une ambiance à 20 °C. (3) Quantité d'eau chaude mitigée à 40 °C fournie par l'appareil réglé à 65 °C.