

BLINDÉS



PRODUIT Chauffe rapide

Rendement et durée de vie de l'anode optimisés

Anti-corrosion renforcée

CAPACITÉ
50 à 500 litres

TECHNOLOGIE
Thermoplongeur isolé
Anode magnésium

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE

Caractéristiques

Caractéristiques générales

- Thermoplongeur isolé avec résistance ohmique de protection (durée de vie de l'anode accrue).
- Raccord diélectrique fourni (jusqu'à 300 litres).

Vertical Mural

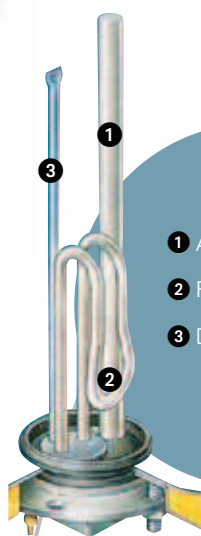
- Diamètre réduit assurant une intégration parfaite dans les placards.
- Montage en lieu et place des anciens appareils grâce aux cotes de fixation standardisées et à la console de fixation universelle qui s'adapte dans tous les cas à des fixations à entraxe différent.

Horizontal Mural

- Équipements électriques en façade pour un accès aisé et raccords en partie basse (obligatoire).
- Fixation au sol, au mur ou au plafond en toute simplicité.
- Pour la fixation au plafond, utiliser obligatoirement le kit de cerclage (en option).
- Piquages EC / EF à placer obligatoirement orientés vers le bas.

Vertical sur Socle

- Grandes capacités, pour les besoins importants en eau chaude des particuliers ou des collectivités.
- S'encastrent idéalement sous un espace de rangement ou dans un local bas de plafond.
- Possibilité de passage des tubes sous l'appareil avec la rehausse en accessoire (jusqu'à 300 litres).



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



Vertical Mural



Horizontal Mural



Vertical sur Socle

Modèles

Données techniques

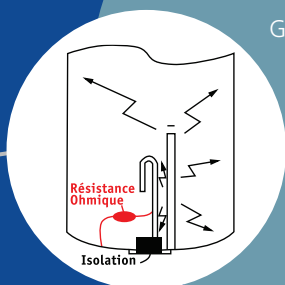
Facilitez-vous la vie!
Accessoires pages 134-135

- (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.

VERTICAUX MURAUX BLINDÉS 50 À 200 L

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)	CODE
(PC VISIO) 50	230 mono	2 000	1 h 36	Critère mesuré sur les capacités > à 75 L	0,48	1,13	327106
50	230 mono	1 200	2 h 27	141 L	0,35	0,82	321105
75	230 mono	1 200	4 h 10	192 L	0,28	1,00	021107
100	230 mono	1 200	5 h 46	279 L	0,28	1,33	021110
150	230 mono	1 650	5 h 33	279 L	0,21	1,48	021115
200	230 mono	2 000	5 h 17	382 L	0,18	1,73	021120
150	TC	1 650	5 h 33	279 L	0,21	1,48	021315
200	TC	2 200	5 h 17	382 L	0,18	1,73	021320

Priorité à la fiabilité !



Grâce à sa résistance ohmique exclusive*, les potentiels de la cuve et du thermoplongeur sont équilibrés, optimisant l'anti-corrosion ainsi que le rendement et la durée de vie de l'anode.

* Process spécifique au Groupe Atlantic.

Un rapport qualité / prix irréprochable !

La gamme des chauffe-eau BLINDÉS assure le bien-être des petits budgets.

HORIZONTALS MURAUX BLINDÉS 75 À 200 L

CAPACITÉ (litres)	TENSION (volts)	PUISSANCE (watts)	TEMPS DE CHAUFFE (1)	CAPACITÉ D'EAU CHAUDE À 40 °C (3)	CONSTANTES DE REFROIDISSEMENT	CONSOMMATION D'ENTRETIEN kWh / 24 (2)	CODE
75	230 mono	1 200	4 h 07	144 L	0,36	1,29	023107
100		1 200	4 h 57	183 L	0,28	1,34	023110
150		1 650	4 h 53	258 L	0,25	1,75	023115
200		2 200	5 h 24	341 L	0,21	1,98	023120

PROMOTELTEC - CE -



CAT B

IP 25

VERTICAUX SUR SOCLE BLINDÉS 150 À 500 L

CAPACITÉ (litres)	TENSION (volts)	PUISSANCE (watts)	TEMPS DE CHAUFFE (1)	CAPACITÉ D'EAU CHAUDE À 40 °C (3)	CONSTANTES DE REFROIDISSEMENT	CONSOMMATION D'ENTRETIEN kW h/24 (2)	CODE
150	230 mono	1 650	4 h 46	259 L	0,22	1,53	022115
200	230 mono	2 200	4 h 41	358 L	0,15	1,45	022120
250	230 mono	3 000	4 h 40	477 L	0,18	2,15	022125
300	230 mono	3 000	5 h 33	569 L	0,18	2,58	022130
200	TC	2 200	4 h 41	358 L	0,15	1,45	022320
250	TC	3 000	4 h 40	477 L	0,18	2,15	022325
300	TC	3 000	5 h 53	569 L	0,18	2,58	022330
500	TC	5 000	5 h 53		0,17	4,00	322350

Critère mesuré sur les capacités ≤ à 300 L

PROMOTELTEC - CE -



CAT B

IP 25

(jusqu'à 300 litres)