

Gamme Titanium+



Points forts



Témoign de chauffe : 3 leds lumineuses permettant de visualiser l'état du chauffe-eau. Chauffage - activation du système anti-bactéries - système de protection de la cuve.



Anti-bactéries : par une chauffe imposée à 65°C tous les 30 jours, le chauffe-eau est protégé contre le développement des bactéries.



Réglage de la T° en façade : le réglage de la température de 15°C à 65°C peut s'effectuer aisément directement sur le tableau de bord du chauffe-eau électrique.



Connexion mono/tri : le chauffe-eau est câblé en monophasé 230 V, mais peut être raccordé en triphasé 400 V sans kit supplémentaire et sans risque d'erreur.



Accès facile aux batteries : l'accès se situe dans le capot, dans un emplacement directement accessible qui ne nécessite pas d'enlever les vis du capot.



Puissance variable : le chauffe-eau est câblé à pleine puissance, mais il est possible de le raccorder à 1Z3 ou à 2Z3 de la puissance nominale.



Anode anti-corrosion : l'anode en titane non consommable génère un courant qui préserve la cuve de toute corrosion.



Raccord diélectrique inclus : accessoire isolant à visser sur le tube eau chaude pour limiter l'effet des courants corrosifs.



Résistance anti-tartre : la résistance en stéatite n'est pas au contact direct avec l'eau, ce qui lui confère une meilleure protection anti-tartre. La durée de vie et les performances de la résistance sont préservées.



Poignées de préhension : le chauffe-eau électrique dispose de poignées de préhension afin de faciliter son positionnement lors de la fixation.



Vivreléc



IP25

Capacité en (L)	Diamètre (en mm)	Puissance (W)	Tension	Temps de chauffe à T 50°C (50K)			Production d'eau à	Pertes statiques (kWh/24h) 40°C (I)	Constante de refroidis. à 65°C T	Code Article (W/I/K)	Prix HT	Éco Particip. HT
				1/3	2/3	3/3						

Verticaux muraux

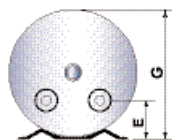
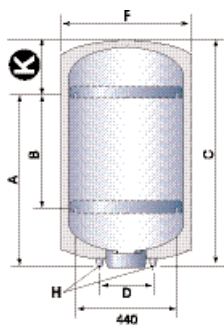
100	505	3000	multi-tension	4h22	2h35	1h56	175	1,20	0,25	3000113	376,00 €	3,34 €
150	505	3000	multi-tension	-	4h22	2h54	273	1,5	0,21	3000114	427,00 €	3,34 €
200	505	3000	multi-tension	-	5h49	3h53	387	1,85	0,19	3000115	489,00 €	3,34 €
150	560	3000	multi-tension	-	4h22	2h54	298	1,41	0,20	3010448	427,00 €	3,34 €
200	560	3000	multi-tension	-	5h49	3h53	370	1,85	0,20	3010449	489,00 €	3,34 €

Stables

200	560	3000	multi-tension	-	6h26	4h26	360	1,88	0,20	3010202	726,00 €	3,34 €
250	560	3000	multi-tension	-	-	5h00	454	2,17	0,18	3010203	798,00 €	3,34 €
300	560	3000	multi-tension	-	-	5h54	538	2,4	0,17	3000118	819,00 €	3,34 €

Dimensions :

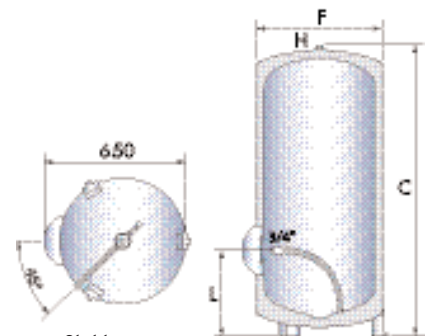
Capacité (L)	Poids	A	B	K	C	D	E	F	G	H
100	34,5	560	-	270	830	230	175	505	510	G3/4
150	45,5	1050	800	100	1150	230	175	505	510	G3/4
200	58	1050	800	430	1480	230	175	505	510	G3/4
150	40	750	500	260	1010	230	175	560	575	G3/4
200	48	1050	800	220	1270	230	175	560	575	G3/4



Verticaux

Capacité (L)	Poids	C	F	H	L
200	54	1300	560	G3/4	390
250	64	1540	560	G3/4	365
300	75	1800	560	G3/4	365

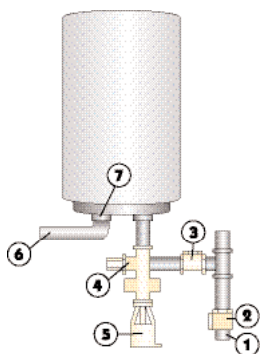
Stables



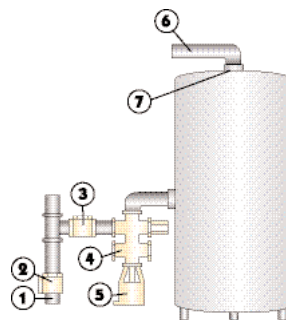
Stables

SCHÉMAS DE RACCORDEMENT

- 1 Arrivée eau froide - 2 Robinet d'arrêt - 3 Réducteur de pression éventuel
- 4 Groupe de sécurité obligatoire - 5 Siphon pour groupe de sécurité
- 6 Départ eau chaude - 7 Raccord diélectrique



Chauffe-eau Verticaux muraux



Chauffe-eau Stables