

## CHAUFFÉO CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE

### FICHE CHANTIER



Sauf 50L et 500L



### + PRESCRIPTION

- **Qualité Fabrication française** (sauf 50L et 500L)
- **Services Atlantic**

### + PRODUIT

- **Large gamme de 50L à 500L** pour s'adapter à tous les besoins
- **5 formats disponibles :**
  - Vertical Mural standard
  - Vertical Mural compact
  - Vertical sur Socle
  - Horizontal Mural Raccordement dessous
  - Horizontal Mural Raccordement côté



◀ **CONSULTEZ**  
Tous les outils et conseils  
pour piloter l'appareil



#### PERFORMANCE

- Résistance «thermo-plongeur» (obligation de vidanger le chauffe-eau en cas de remplacement de l'anode et de la résistance)
- Protection par anode magnésium (contrôle tous les 2 ans)



#### FACILITÉ DE POSE

- Poignées dessus-dessous pour une meilleure prise en main
- Capot à vis nouvelle génération totalement amovible



#### SERVICES

- **Services réservés aux professionnels :** Assistance technique, Espace SAV, Garantie Express pièces
- Formations dédiées aux chauffe-eau (consultez [www.atlantic-formations.fr](http://www.atlantic-formations.fr))



#### TRANQUILLITÉ

- Garantie cuve 5 ans
- Garantie pièces 2 ans\*

#### ACCESSOIRES

##### Les indispensables

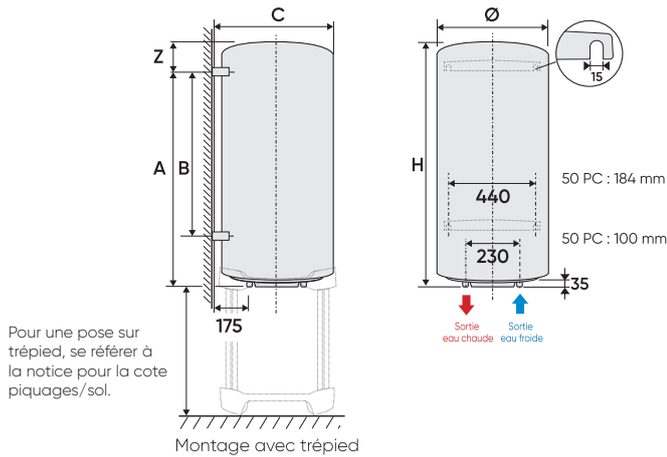
- Trépied universel: code 009243 (pour VM)
- Bac récupération d'eau: code 009234 (1 bac pour VM/VS - 2 bacs pour HZ)

##### Pour gagner du temps

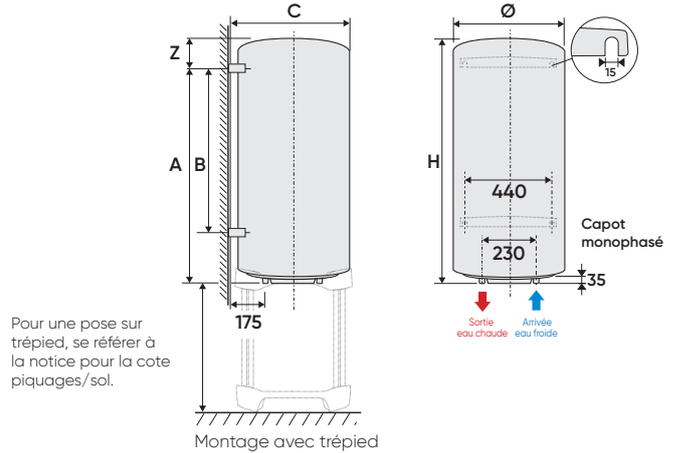
- EasyLift: code 009241

# + Mise en œuvre

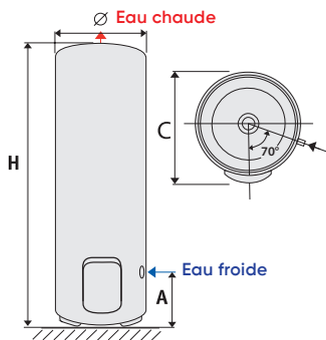
## Vertical Mural standard



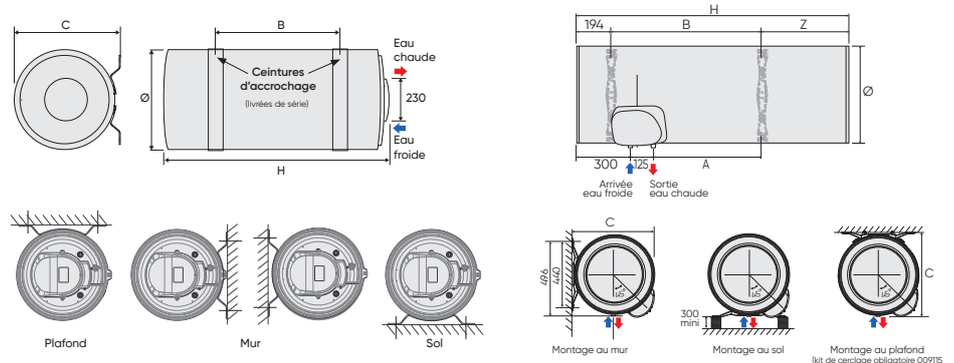
## Vertical Mural compact



## Vertical sur Socle



## Horizontal Mural



Horizontal Mural raccordement dessous

Horizontal Mural raccordement côté

# + Caractéristiques

Cap. (L)	Tension (V)	Puissance (W)	Temps de chauffe <sup>1</sup>	Capacité d'eau chaude à 40 °C <sup>2</sup>	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien (kWh / 24 h <sup>3</sup> )	Classe énergétique	Dimensions (mm)					Poids à vide (kg)	Code		
VERTICAUX MURAUX 50L - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 3/4" (20/27) ET Ø DE RACCORDEMENT 1/2" (15/21) POUR LE 50L PC ÉTROIT								Ø	H	A	B	Z	C			
<b>Modèles standards 50 L - Ø 338 et 505 mm</b>																
50 PC ÉTROIT	mono 230V	2000	1h36	Critères mesurés sur les capacités > à 75L	0,47	1,11	☺	338	918	750	-	-	345	15	327106	
50	220-240V	1200	2h26		0,30	0,71	☺	505	575	370	-	-	530	23	321105	
<b>VERTICAUX MURAUX 75 À 200L - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE - 3/4" (20-27)</b>																
75	mono	1200	4h12	137L	0,28	1,06	☺	513	705	570	-	135	530	22	021113	
100	mono	1200	5h13	176L	0,25	1,18	☺	513	835	750	-	85	530	26	021114	
150	220-240V	1600	5h50	279L	0,22	1,61	☺	513	1155	1050	800	105	530	34	021116	
200	220-240V	2200	5h42	376L	0,21	1,96	☺	513	1475	1050	800	425	530	43	021117	
<b>VERTICAUX MURAUX COMPACTS - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE - 3/4" (20-27)</b>																
100	mono	1200	5h28	182L	0,24	1,15	☺	570	740	570	-	165	590	29	021225	
150	220-240V	1600	6h00	276L	0,21	1,49	☺	570	990	750	500	235	590	38	021226	
200	220-240V	2200	5h55	363L	0,19	1,83	☺	570	1245	1050	800	190	590	44	021227	
<b>VERTICAUX SUR SOCLE 200 À 500L - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 200 À 300L 3/4" (20/27) - 500L 1" (26/34)</b>																
200	mono	2200	5h06	366L	0,19	1,82	☺	575	1270	280	-	-	645	47	022121	
300	220-240V	3000	5h53	537L	0,17	2,41	☺	575	1765	280	-	-	645	60	022122	
300	TC	3000	5h51	531L	0,17	2,49	☺	575	1765	280	-	-	645	68	022123	
500	TC	5000	5h53	531L	0,17	2,49	☺	750	1840	310	-	-	645	154	022750	

## HORIZONTAL MURAUX 75 À 200L - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 3/4" (20/27)

Raccordement dessous		Ø	H	A	B	Z	C								
75	mono	1600	2h59	142L	0,29	1,04	☺	520	700	145	370	120	556/545	28	023152
100	mono	1600	3h36	176L	0,24	1,16	☺	520	830	275	500	150	556/545	32	023172
150	220-240V	2200	4h03	261L	0,24	1,71	☺	520	1140	575	800	150	556/545	39	023178
200	220-240V	2200	5h06	347L	0,2	1,94	☺	520	1460	575	800	470	556/545	48	023193
Raccordement côté		Ø	H	A	B	Z	C								
75	mono	2000	2h27	152L	0,4	1,41	☺	513	705				530	22	025108
100	mono	2000	3h15	192L	0,34	1,59	☺	570	740				590	29	025109
150	220-240V	2000	4h55	281L	0,27	1,94	☺	570	990				590	38	025122
200	220-240V	2000	6h14	369L	0,25	2,38	☺	570	1245				590	44	025118

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.