

Zénééo

LARGE GAMME DE CHAUFFE-EAU ÉQUIPÉE DU SYSTÈME DE PROTECTION DYNAMIQUE ANTI-CORROSION ACI HYBRIDE



+ PRODUIT

CONFORT

- Large gamme de 50 à 300 L avec le système ACI hybride anti-corrosion
- Modèles vertical mural, horizontal mural et sur socle s'adaptant à toutes les exigences d'installation et de décoration intérieure

QUALITÉ - DURABILITÉ

- Technologie ACI hybride : protection dynamique anti-corrosion
- Technologie Stéatite : élément chauffant à sec en céramique, adapté aux eaux agressives, dures ou dessalées
- Émail qualité diamant nouvelle génération (cuve intérieure émaillée)
- Limiteur de pression
- Raccord diélectrique
- Joint à lèvres spécial pour éviter la formation de rouille au niveau de la bride

SIMPLICITÉ D'UTILISATION

- IP 24 - respecte les standards européens en matière de sécurité électrique et de protection des utilisateurs
- Témoin de chauffe lumineux

ÉCONOMIES

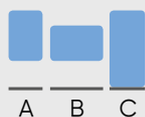
- Économies d'énergie allant jusqu'à 20 %* grâce au thermostat électronique
- Thermostat à bulbe haute précision avec sécurité intégrée
- Arrivée d'eau haute performance
- Isolation haute densité sans CFC pour encore plus d'économies d'énergie

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE

100 À 200 L
(HORIZONTAL MURAL)

50 À 200 L
(VERTICAL MURAL)

150 À 300 L
(SUR SOCLE)



Modèle disponible**



Économies d'énergie



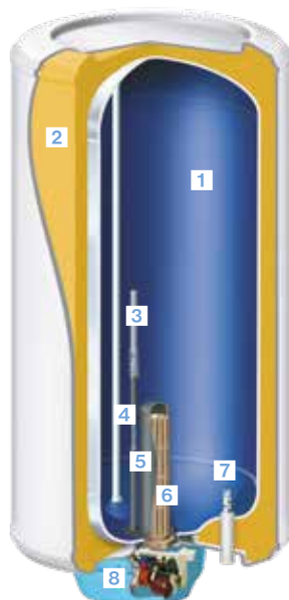
Protection de la cuve



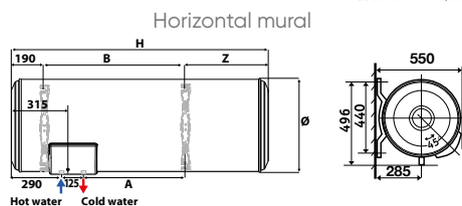
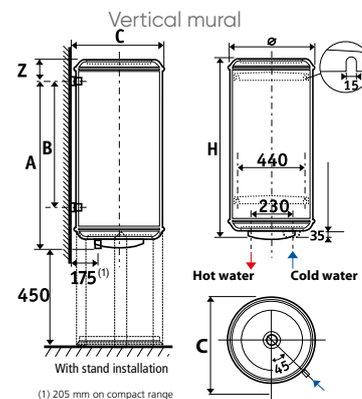
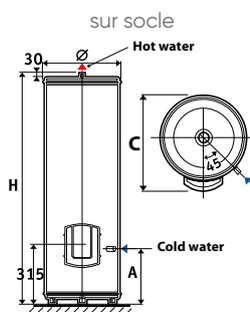
Élément chauffant à sec en céramique

Zénéo

DIMENSIONS



- 1 Mousse polyuréthane haute densité sans CFC
- 2 Émail qualité diamant (cuve intérieure émaillée)
- 3 Système ACI hybride anti-corrosion
- 4 Canne de sortie d'eau chaude optimisée en acier inoxydable
- 5 Manchon émaillé
- 6 Élément chauffant à sec en stéatite
- 7 Arrivée d'eau en acier inoxydable
- 8 Thermostat électronique



(1) 205 mm on compact range

DONNÉES TECHNIQUES

CAPACITÉ (L)	PUISSANCE (W)	TENSION (V)	TEMPS DE CHAUFFE	CAPACITÉ EN EAU CHAUDE À 40 °C	REFROIDISSEMENT CONSTANT	CONSOMMATION D'ÉNERGIE kWh/24 h	DIMENSIONS (mm)						POIDS NET (Kg)	CLASSE ÉNERGÉTIQUE ERP	PROFIL
							Ø	H	A	B	Z	C			
Zénéo Vertical mural															
50	1200	230 V monophasé	2h36	-	0,35	0,82	505	575	375	-	172	530	23	C	M
75	1200	230 V monophasé	4h24	132	0,31	1,11	510	735	575	-	120	530	27	C	M
100	1200	230 V monophasé	5h31	184	0,28	1,34	510	900	750	-	115	530	30	C	L
150	1800	230 V monophasé	5h23	269	0,22	1,56	530	1200	1050	800	115	550	39	C	M
200	2200	kit pour 400 V tri-phasé	5h48	363	0,20	1,87	530	1515	1050	800	430	550	49	C	L
Zénéo Compact Vertical mural (Ø 570 mm)															
100	1200	230 V monophasé	5 h 17	175	0,22	1,02	570	770	600	-	130	590	31	C	L
150	1800	kit pour 400 V tri-phasé	5 h 15	266	0,19	1,37	570	1035	760	500	240	590	41	C	M
200	2200	phasé	5 h 43	359	0,18	1,67	570	1285	1050	800	175	590	50	C	L
Zénéo Vertical mural gamme Turbo															
50	1800	230 V monophasé kit pour 400 V tri-phasé	1h27	-	0,35	0,82	505	575	370	-	172	530	23	C	M
75	3000		1h37	132	0,31	1,11	510	735	575	-	120	530	27	C	M
100	3000		2h20	184	0,28	1,34	510	900	750	-	115	530	30	C	L
150	3000		3h20	269	0,22	1,56	530	1200	1050	800	115	550	39	C	M
200	3000		4h46	363	0,20	1,87	530	1515	1050	800	430	550	49	C	L