

Chauffe-eau blindés

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUES

L'eau chaude à petit prix

BREVET DÉPOSÉ


DOUBLE ENTRAXE
500/800 mm
700/800 mm

GARANTIE
5 ANS
SUR LA CUVE

GARANTIE
2 ANS
SUR LES PIÈCES

LES ATOUTS



NOUVEAU

- **Une large gamme** pour répondre à toutes les configurations.
Version verticale : disponible en étroit (ø 505) et compact (ø 570)



- Version horizontale :
raccordement dessous ou côté



- **Double entraxe : gagner du temps pour le remplacement d'un chauffe-eau** en évitant de refaire les trous grâce au système de fixation modulable



- **Anode magnésium** qui se consomme peu à peu

Chauffe-eau blindés

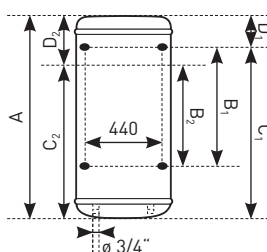
L'eau chaude à petit prix

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

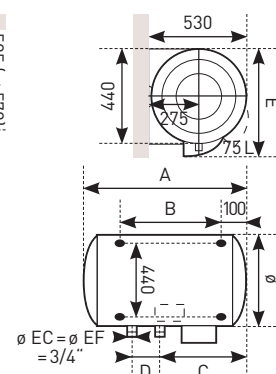
- ▶ **Résistance "thermoplongeur" ou blindée** plongée directement dans l'eau.
- ▶ **Cuve conforme aux normes d'hygiène** grâce à son revêtement intérieur en émail vitrifié à haute teneur en quartz.
- ▶ **Verticaux muraux :**
 - Gain de place avec un diamètre de 505 mm pour une installation dans les endroits les plus exigus.
 - Version compacte avec un diamètre 570 mm.
- ▶ **Stables :**
 - Mise en place facilitée dans les placards de 600x600 mm grâce à la conception du capot et à la position du groupe de sécurité.
 - Possibilité de passage des tubes sous l'appareil avec le socle de rehausse en accessoire (jusqu'à 300 L).
- ▶ **Horizontaux "raccordement dessous".**
- ▶ **Horizontaux "raccordement côté" :** berceau de fixation de série pour installation au mur, au sol ou au plafond.

COTES D'ENCOMBREMENT

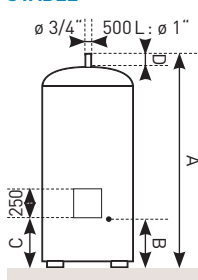
VERTICAL MURAL



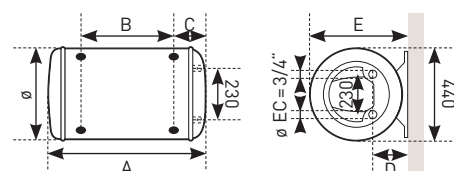
HORIZONTAL RACCORDEMENT DESSOUS



STABLE



HORIZONTAL RACCORDEMENT CÔTÉ



	Capacité (L)	Puissance (W)	Temps de chauffe	Quantité d'ECS à 40°C (L) (V40) (1)	Consommation d'entretien (kWh/24 h à 65°C)	Constante de refroidissement	Dimensions (mm)								Poids à vide (kg)	Référence
							Ø	A	B1	B2	C1	C2	D1	D2		
<div> <div>Ø 505</div> <div>Blindé vertical mural étroit</div> </div>	50 L	1200 W	3h27	(2)	0,82	0,35	505	570	-	-	370	-	155	-	22	241 040
	75 L	1200 W	3h40	143	1,05	0,30	505	735	-	-	570	-	120	-	27	251 043
	100 L	1200 W	5h17	188	1,25	0,26	505	910	-	-	700	515	115	300	32	261 049
	150 L	1600 W	5h36	294	1,65	0,23	505	1240	800	500	1050	750	145	445	41	271 072
	150 L	1650 W TC	5h40	297	1,64	0,23	505	1240	800	500	1050	750	145	445	41	271 073
	200 L	2200 W	5h33	404	1,93	0,20	513	1570	800	700	1050	950	475	575	54	281 067
	200 L	2200 W TC	5h43	391	1,94	0,20	513	1570	800	700	1050	950	475	575	54	281 068
<div> <div>Ø 570</div> <div>Blindé vertical mural compact</div> </div>	100 L compact	1200 W	5h38	184,1	1,19	0,25	570	750	-	-	570	-	135	-	32	861 510
	150 L compact	1600 W	6h02	268,7	1,57	0,22	570	1000	500	-	750	-	210	-	41	871 515
	200 L compact	2200 W	5h43	391	1,94	0,20	570	1255	800	700	1050	950	165	265	54	881 196
<div> <div>Ø 575</div> <div>Blindé stable</div> </div>	Capacité (L)	Puissance (W)	Temps de chauffe	Quantité d'ECS à 40°C (L) (V40) (1)	Consommation d'entretien (kWh/24 h à 65°C)	Constante de refroidissement	Dimensions (mm)								Poids à vide (kg)	Référence
	150 L	2200 W	3h27	267	1,63	0,23	Ø	A	B	C	D	E	F	G		
	200 L	2200 W	4h57	364	1,9	0,20	575	1005	270	160	30	40	575	1260	270	272 014
	200 L	2200 W	4h57	364	1,9	0,20	575	1260	270	160	30	51	575	1260	270	282 029
	200 L	2500 W TC	5h09	357	1,95	0,21	575	1260	270	160	30	51	575	1260	270	282 082
	250 L	3000 W	4h43	445	2,23	0,19	575	1500	270	160	30	69	575	1500	270	282 035
	250 L	3300 W TC	4h18	445	2,23	0,19	575	1500	270	160	30	69	575	1500	270	282 023
	300 L	3000 W	5h51	553	2,48	0,17	575	1760	270	160	30	73	575	1760	270	292 039
	300 L	3300 W TC	5h25	568	2,5	0,18	575	1760	270	160	30	73	575	1760	270	292 034
<div> <div>Ø 505</div> <div>Blindé horizontal raccordement dessous</div> </div>	Capacité (L)	Puissance (W)	Temps de chauffe	Quantité d'ECS à 40°C (L) (V40) (1)	Consommation d'entretien (kWh/24 h à 65°C)	Constante de refroidissement	Dimensions (mm)								Poids à vide (kg)	Référence
	75 L	1600 W	2h55	143	1,09	0,31	Ø	A	B	C	D	E	F	G		
	100 L	1600 W	4h06	197	1,24	0,26	505	690	480	265	195	505	28	505	28	253 010
	150 L	2200 W	3h49	270	1,59	0,22	505	860	600	490	120	580	32	505	32	263 014
	200 L	2200 W	5h05	356	1,96	0,21	505	1180	800	490	120	580	41	505	41	273 015
	200 L	2200 W	5h05	356	1,96	0,21	505	1510	1050	490	120	580	50	505	50	283 014
	75 L	1600 W	3h06	154	1,35	0,40	505	745	Réglable ceintures mobiles	165	515	28	505	28	853 407	
	100 L	1600 W	3h51	197	1,49	0,31	570	750		175	585	32	570	32	863 410	
	150 L	2200 W	4h30	290	1,91	0,27	570	1000		175	585	41	570	41	873 415	
	200 L	2200 W	6h09	389	2,24	0,24	570	1260		175	585	50	570	50	883 420	