

LES ATOUTS



3 capacités disponibles,
de 100 à 200 litres

Pot annulaire
pour un positionnement
horizontal ou vertical



Un produit plus pratique à manipuler : poignées dessus/dessous pour une excellente préhension



Un raccordement plus accessible : capot nouvelle génération incluant : un rail de positionnement du capot, des guide-vis, passe-câbles intégrés

Classe Énergétique C



CARACTÉRISTIQUES

Échangeur annulaire à faible perte de charge et fonctionnement possible en thermosiphon (sans pompe de charge).

Isolation en mousse polyuréthane 0% CFC.

Cuve émaillée à haute teneur en quartz.

Anode magnésium

ACCESSOIRES D'INSTALLATION

Désignation	Référence	Prix HT
Kit de cerclage pour montage horizontal et étriers pour montage vertical fournis de série		
Kit électrique 2200 W TC. (Sauf 100 L).	900 329	315 €
Kit Aquastat	900 275	70 €
Trépied universel	900 991	49 €

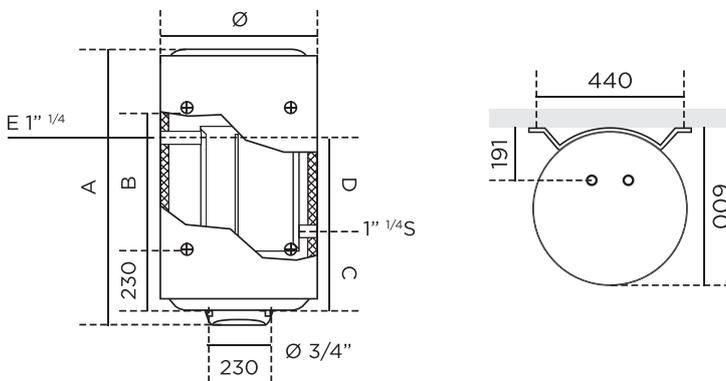
Autres accessoires voir page 210.

PRÉPARATEURS D'EAU CHAUDE

À ÉCHANGEUR ANNULAIRE

Idéal en complément d'une chaudière

COTES D'INSTALLATION (en mm)



Ø 570		PECS À ÉCHANGEUR ANNULAIRE MULTIPOSITION										JOURNAL D'ENTRETIEN DU PACIFIC							Évolution des Réf. début 2023			
Capacité (L)	Puissance échangeur (Kw)		Temps de chauffe (mn)		Puissance électrique (W)	Temps de chauffe électrique ⁽¹⁾	Débit maxi (L)				Perte de charge (mBar) ⁽¹⁾	Consommation d'entretien ⁽¹⁾	Dimensions (mm)					Poids à vide (kg)		Réf.	Prix HT ⁽³⁾	Classe énergétique
	(1)	(2)	Δt ⁽¹⁾	50 ^{éc(2)}			1h ⁽¹⁾	10 mn ⁽¹⁾	1h ⁽²⁾	10 mn ⁽²⁾			Ø	A	B	C	D					
ANNULAIRE																						
100	18	11,9	30	47	-	-	444	145	290	131	15	1,28	570	745	320	300	175	42	864 419	1 263 €	C	874 431
150	26	17,5	30	50	(en option 2200 TC)	-	642	235	426	217	21	1,58	570	995	500	300	340	56	874 428	1 454 €	C	874 432
200	29	19,2	30	50	(en option 2200 TC)	-	708	302	468	282	25	1,96	570	1250	700	300	460	70	884 425	1 633 €	C	874 433
ANNULAIRE MIXTE																						
150	26	17,5	30	50	2200 mono	2h50	642	235	426	217	21	1,58	570	995	500	300	340	56	874 430	1 725 €	C	874 434
200	29	19,2	30	50	2200 mono	5h15	708	302	468	282	25	1,96	570	1250	700	300	460	70	884 426	1 883 €	C	874 435

(1) Montage avec pompe de charge - Température primaire à 90°C, secondaire à 45°C, débit 2m³/h - Abattement de 10% pour la version horizontale.

(2) Montage en thermosiphon - Température primaire à 90°C, secondaire à 45°C, débit 2m³/h - Abattement de 10% pour la version horizontale.

(3) Écoparticipation : 5,00 € HT.

SERVICES



CUVE
PIÈCES
AMOVIBLES ET
ÉLECTRIQUES



IP 21
horizontal
annulaire
mixte

IP 25
vertical
mural





DOUBLE ENTRAXE



Remplace tous les PECS verticaux muraux du marché sans refaire les trous



LES ATOUTS



Une large gamme pour répondre à toutes les configurations



Penser à contrôler l'anode magnésium vidange nécessaire si remplacement

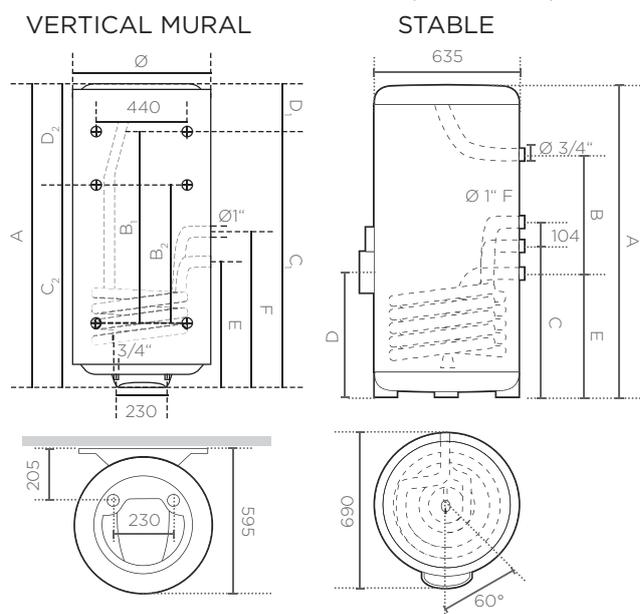
+ d'infos sur www.thermor-pro.fr

PRÉPARATEURS D'EAU CHAUDE

À SERPENTIN OPTIMISÉ

Idéal en complément d'une chaudière

COTES D'INSTALLATION (en mm)



CARACTÉRISTIQUES

Cuve et corps de chauffe émaillés conformes aux normes d'hygiène.

Gamme **kitable en résistance stéatite TC** (sans vidange de la cuve) pour une utilisation quand la chaudière est à l'arrêt. Le kit comprend un interrupteur été/hiver

Conception anti-legionellose grâce à la position basse du serpentin

Insertion facilitée de la sonde de régulation ECS de la chaudière (emplacement dédié)

Protection contre la corrosion par **anode magnésium**

Fonctionnement possible **uniquement avec un circulateur**

Livré avec **raccord diélectrique tournant 3/4"**

NOUVEAU Aqmostat inverseur pour commander la pompe ECS de série sur les versions stables sur socle et en option pour les versions murales

ACCESSOIRES D'INSTALLATION

Désignation	Référence	Prix HT
PECS à échangeur serpentin optimisé verticaux muraux		
Kit électrique stéatite 2200 W TC pour 100, 150 et 200 L	901 061	166 €
Kit aqmostat pour version murale	900 275*	70 €
PECS à échangeur serpentin optimisé stables		
Kit électrique stéatite 2400 W TC pour VS 200 L	900 549	166 €
Kit électrique stéatite 3000 W TC pour VS 295 L	900 550	166 €

Autres accessoires voir page 210.

*Pour les références 864 407, 874 410 et 884 409,

veuillez commander le Kit électrique stéatite 2400W TC : 900 548

Ø 575 PECS - VERTICAUX MURAUX																							
Capacité (L)	Puissance échangeur (Kw) ⁽¹⁾	Tps de préchauffage min. 55°C ⁽¹⁾	Tps de préchauffage min. 30°C ⁽¹⁾	Débit horaire (L) ⁽¹⁾	Débit en 10 mn (L) ⁽¹⁾	Qpr (kWh/24h)	Dimensions (mm)										Poids à vide (kg)	Réf.	Prix HT ⁽²⁾	Classe énergétique	Évolution des Réf. début 2023		
							Ø	A	B1	B2	C'	C²	D¹	D²	E	F							
100	19,3	30	13	476	162	0,94	575	835	500	320	685	505	150	330	375	480	38	864 407	966 €	B	884 410		
150	25,6	35	15	631	242	1,04	575	1150	800	500	985	685	165	465	435	540	49	874 410	1 067 €	B	884 411		
200	25,6	46	24	631	272	1,33	575	1470	800	700	985	885	485	585	435	540	59	884 409	1 228 €	B	884 412		

Ø 635 PECS - STABLES																							
Capacité (L)	Puissance échangeur (Kw) ⁽¹⁾	Tps de préchauffage min. 55°C ⁽¹⁾	Tps de préchauffage min. 30°C ⁽¹⁾	Débit horaire (L) ⁽¹⁾	Débit en 10 mn (L) ⁽¹⁾	Qpr (kWh/24h)	Dimensions (mm)					Poids à vide (kg)	Réf.	Prix HT ⁽²⁾	Classe énergétique								
							Ø	A	B	C	D					E							
200	43,2	28	12	1064	326	1,64	635	1245	559	526	480	405	70	886 406	1 631 €	B							
295	49	38	15	1230	489	1,64	635	1740	1013	570	522	448	100	896 406	1 831 €	B							

(1) Température primaire à 90°C, débit 2m³/h, température secondaire 10/45°C, stockage à 60°C.

(2) Écoparticipation : 5,00 € HT.



Kitable TC

IP 24 stable

IP 25 vertical mural



SERVICES

5 ANS GARANTIE

2 ANS GARANTIE

SAV EXPRESS 24h

CUVE

PIÈCES AMOVIBLES ET ÉLECTRIQUES