

CALYPSO

ERP



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE À CAPACITÉ MOYENNE

- **Bride à cinq boulons** de grand diamètre, pour garantir la robustesse et faciliter l'entretien périodique
- Divers modèles d'une capacité de 50 à 150 litres, verticaux et horizontaux
- Résistance avec bride à cinq boulons
- Contrôle de la température par thermostat mécanique avec sonde
- Anode au magnésium pour protéger le réservoir
- Indicateur du niveau de température
- Voyant lumineux on/off
- Soupape de décharge étalonnée à 8 bars
- **Réglage de la température** manuel à l'extérieur (sur le modèle vertical)

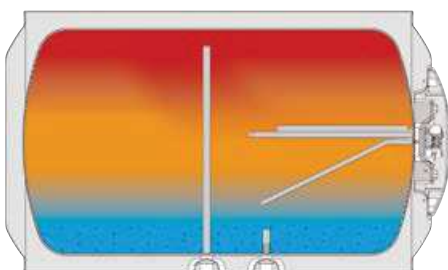
VERSIONS :

VE - verticale, **HO** - horizontale

CÂBLE / CONNECTEUR en option

Éléments : 0,8 - 4 kW - cuivre/acier inoxydable

Pour tous les modèles, des versions personnalisées peuvent être disponibles sur demande, sous réserve d'une quantité de commande minimum ; veuillez consulter votre vendeur de référence.

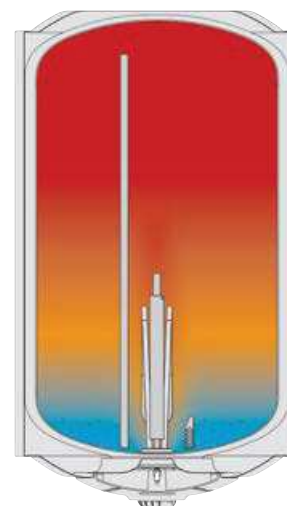


HORIZONTAL

Conseillé dans les espaces confinés tels que les faux plafonds

VERTICAL

Stratification maximale. Prélèvement d'eau chaude au point le plus chaud du réservoir



VERSION VERTICALE			50 VE/RE	80 VE/RE	100 VE/RE	120 VE/RE	150 VE/RE
Profil de puisage d'ECS			M	L	L	L	L
Classe ERP	(Classe G - A)		C	C	C	C	C
Capacité		litres	50	80	100	120	150
Puissance		W	1500	1500	1500	1500	1500
Durée de chauffage	ΔT 35 °C	minutes	1 h 26'	2 h 18'	2 h 53'	3 h 28'	4 h 19'
	ΔT 45 °C	minutes	1 h 51'	2 h 58'	3 h 42'	4 h 27'	5 h 34'
Poids		Kg	16	20,5	25	28,5	29,5

VERSION HORIZONTALE			50 HO	80 HO	100 HO	120 HO	150 HO
Profil de puisage d'ECS			M	M	L	L	L
Classe ERP	(Classe G - A)		C	C	C	C	C
Capacité		litres	50	80	100	120	150
Puissance		W	1500	1500	1500	1500	1500
Durée de chauffage	ΔT 35 °C	minutes	1 h 26'	2 h 18'	2 h 53'	3 h 28'	4 h 19'
	ΔT 45 °C	minutes	1 h 51'	2 h 58'	3 h 42'	4 h 27'	5 h 34'
Poids		Kg	16	20,5	25	28,5	29,5