

# Calypso Split Inverter

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE À FIXATION MURALE OU SUR SOCLE  
AVEC UNITÉ EXTÉRIEURE



## + PRODUIT

### CONFORT

- Solution gain de place pour une installation adaptée même aux petites pièces grâce à son unité extérieure
- Haute efficacité grâce à la technologie Inverter
- Faible niveau sonore pour une installation dans les pièces de vie
- Fonction Auto pour un pilotage intelligent
- Confort garanti grâce à un chauffage électrique d'appoint

### QUALITÉ - DURABILITÉ

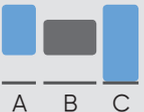
- Protection anti-corrosion ACI hybride
- Technologie Stéatite (élément chauffant à sec en céramique)
- Émail qualité diamant nouvelle génération (cuve intérieure émaillée)
- Limiteur de pression
- Raccord diélectrique
- Joint à lèvres spécial pour éviter la formation de rouille au niveau de la bride

### SIMPLICITÉ D'UTILISATION

- Fixation murale facile
- Boîtier de commandes digital intuitif avec programmation quotidienne intégrée, sélection de différents modes, affichage de la consommation énergétique
- Compatible avec Cozytouch pour un pilotage à distance via un smartphone ou une tablette
- Installation recommandée dans les zones géographiques de -15 à 37 °C

### ÉCONOMIES

- Jusqu'à 75 % d'économies d'énergie\* grâce à une pompe à chaleur haute performance
- Isolation haute densité sans CFC au niveau de la cuve pour encore plus d'économies d'énergie
- Arrivée d'eau haute performance
- Contrôle intelligent de la consommation énergétique

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE		200 L (FIXATION MURALE)	270 L (SUR SOCLE)
 Modèle disponible**	 Économies d'énergie	 homecontrol®	 Protection de la cuve
			 Élément chauffant d'appoint sec en céramique
			 Pilotage à distance

\*Comparé à un chauffe-eau électrique - \*\*Types de modèles : A : vertical mural / B : horizontal mural / C : sur socle

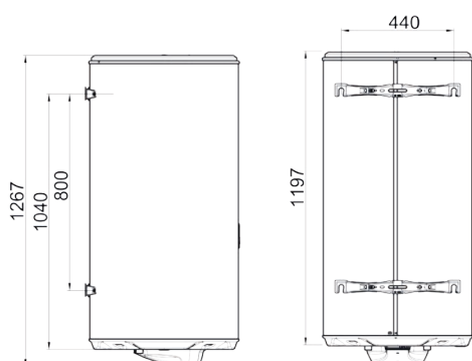
# Calypso Split Inverter

## NOUVELLE INTERFACE ERGONOMIQUE

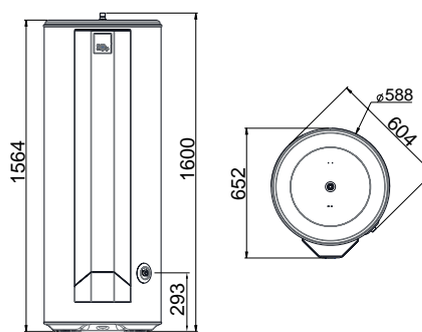
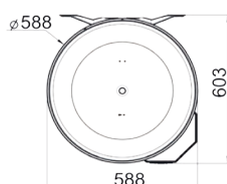


- 1 Écran digital simple d'utilisation
- 2 Accès direct au menu
- 3 Accès direct au mode Boost
- 4 Boutons de navigation
- 5 Bouton de validation
- 6 Bouton retour

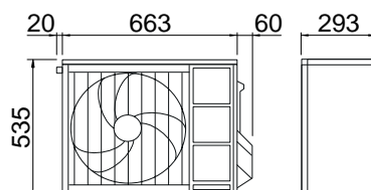
## DIMENSIONS



Vertical mural 200 L



Sur socle 270 L



Unité extérieure

## DONNÉES TECHNIQUES

MODÈLE	FIXATION MURALE	SUR SOCLE	UNITÉ EXTÉRIEURE
Capacité (L)	200	270	-
Classe ErP	A+	A+	-
Profil	L	XL	-
Tension fréquence (V / HZ)	230/50	230/50	230/50
Consommation électrique maximale de la pompe à chaleur (W)	-	-	1100
Puissance élément chauffant (W)	1800	1800	-
COP (à T <sub>air</sub> = 7 °C)	3,09 L	3,24 (XL)	-
Temps de chauffe (à T <sub>air</sub> = 7 °C)	2h57	4h27	-
Fluide frigorigène	-	-	R410A
Charge du fluide frigorigène (g)	-	-	850
Puissance acoustique (dB(A))	-	-	58
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur) (mm)	1267 x 603 x 588	1600 x 652 x 588	535 x 293 x 743
Poids (kg)	55	66	26

