

Calypso Split Inverter

Naturellement intelligent

- Jusqu'à 75% d'économies
- Un temps de chauffe très rapide
- Grâce à l'application Cozytouch, le pilotage à distance est compatible avec votre smartphone



Calypso Split Inverter

Naturellement intelligent



VIVEZ L'EXPÉRIENCE
DES CHAUFFE-EAU
CONNECTÉS
EN VISIONNANT LE FILM

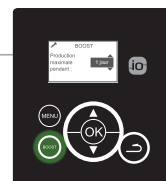


+ PRODUITS

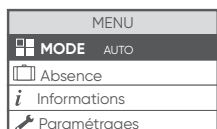
- **Performance et innovation au service du confort**
 - Temps de chauffe très rapide (Technologie Inverter)
 - Durée de vie prolongée grâce à la technologie ACI Hybride
 - Adaptation intelligente de la production d'eau chaude au rythme de vie du foyer
 - Pilotable à distance par smartphone
- **Économies d'énergie**
 - Facture d'électricité en eau chaude sanitaire **divisée par 4***
 - Eligible au crédit d'impôt
- **Intégration facile dans les espaces de vie**
 - Encombrement équivalent à celui d'un chauffe-eau électrique
- **Efficacité énergétique**
 - Chauffage de l'eau grâce une **énergie 100% renouvelable** : utilise l'air extérieur comme source d'énergie pour chauffer l'eau



UNE INTERFACE SIMPLE ET INTUITIVE

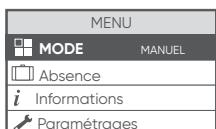


MODE AUTO



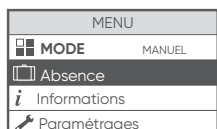
Permet de **lancer la fonction intelligente** du produit.

MODE MANUEL



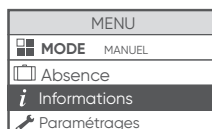
Permet de **choisir la quantité d'eau chaude à produire**. Le mode Manuel ECO permet un **maximum d'économies** en utilisant la pompe à chaleur seule.

MODE ABSENCE



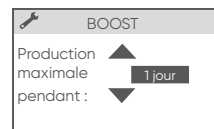
Permet de **faire des économies en cas d'absence**.

MODE INFO



Possibilité de **visualiser les économies d'énergie et les consommations**.

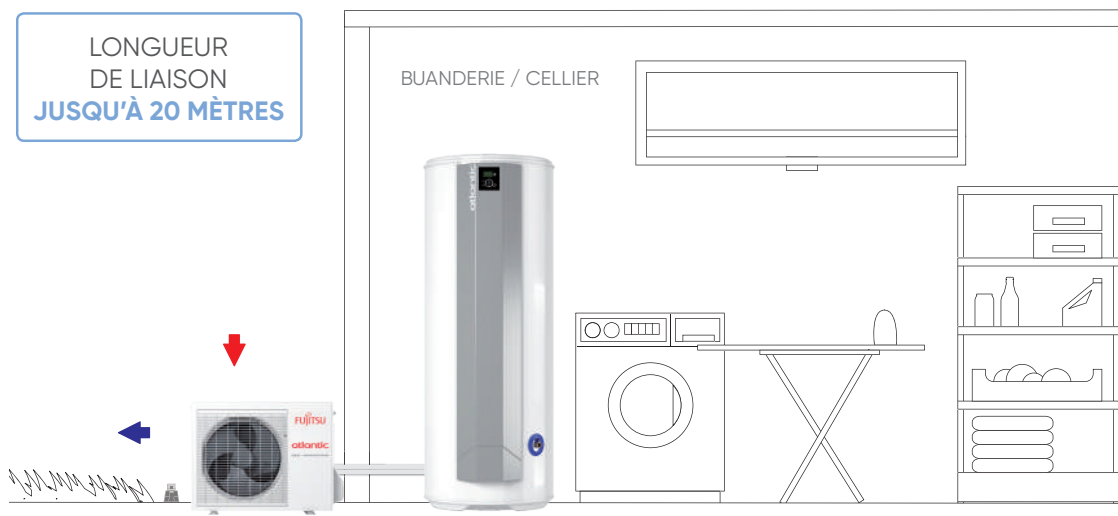
MODE BOOST



Permet **une chauffe plus rapide** de l'eau.

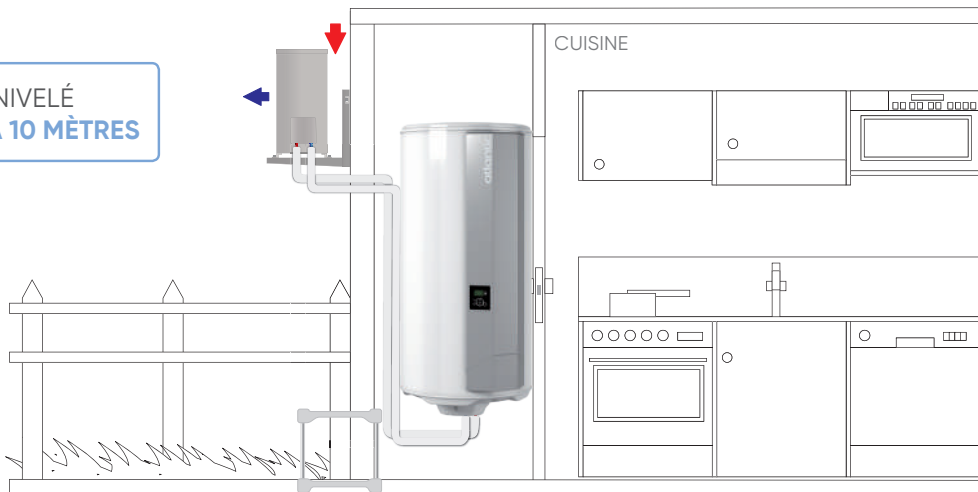
EXEMPLES D'INSTALLATION

LONGUEUR DE LIAISON JUSQU'À 20 MÈTRES



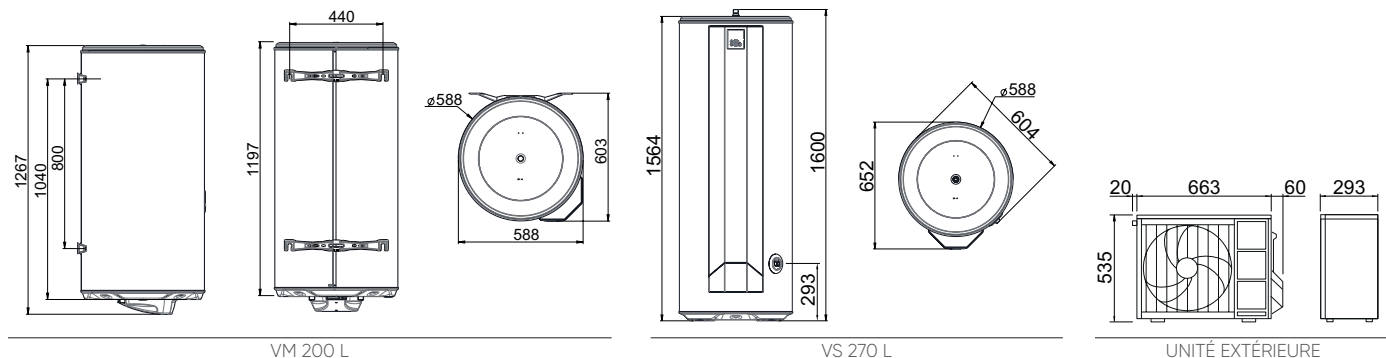
Version sur socle

DÉNIVELÉ JUSQU'À 10 MÈTRES



Version murale

MISE EN ŒUVRE



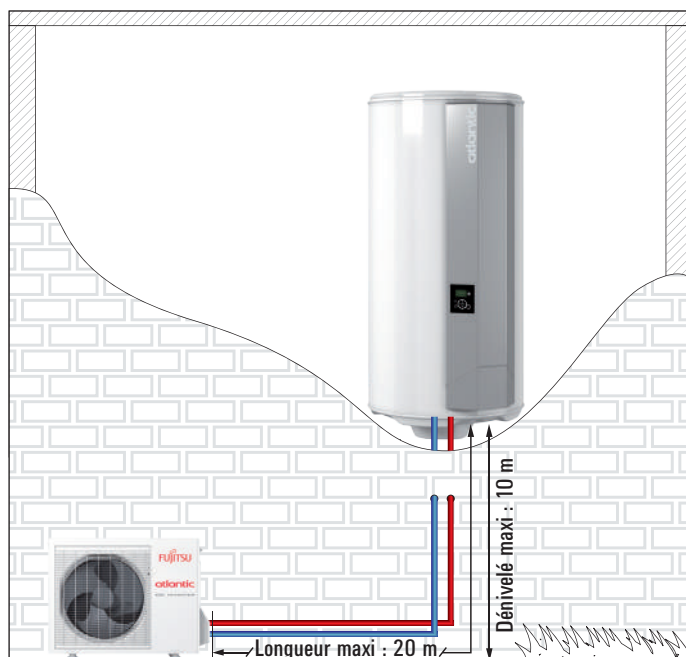
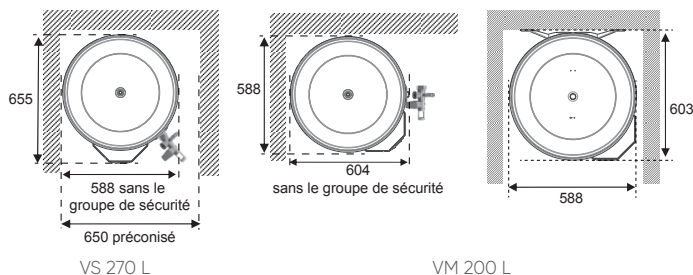
PRÉCONISATIONS D'INSTALLATION

- Toute pièce de la maison (installation possible en placard)
- Hauteur sous-plafond > 2 mètres
- Installation dans des zones géographiques allant de -15°C à 37°C
- Longueur de liaison frigorifique **jusqu'à 20 mètres** entre le chauffe-eau et l'unité extérieure : utiliser le fluide frigorigène standard R410A
- Dénivelé d'installation **jusqu'à 10 mètres**

La pose d'un Split nécessite une attestation de capacité à manipuler les fluides frigorigènes.

Atlantic propose la mise en service :

- sans complément de charge : code 880877
- avec complément de charge : code 883028



ACCESSOIRES

<p>Liaison frigorifique 3/8"-1/4"</p> <p>5 m - Code 809 055 7 m - Code 809 057 ø10 m - Code 809 060 25 m - Code 809 061</p>	<p>Trépied Universel H = 518 mm - Code 009231</p> <p>Sol irrégulier (x 4) Support sol réglable Code 809 538</p>	<p>Support mural pour unité extérieure Code 875 032</p> <p>Support sol caoutchouc noir pour unité extérieure Code 809 531</p>	<p>Sol plat (à poser sur dalle béton) Supports sol en PVC blanc, livrés par 2, avec visserie Code 809532</p>	<p>Ces supports peuvent être équipés de bouchons de finition (livrés par 4) à placer au bout de chaque support Code 809540</p>
--	---	---	---	--

Attention: Liaison électrique entre le chauffe-eau et l'unité extérieure non fournie
Prévoir 1 câble 7G 1,5 mm²

CARACTÉRISTIQUES CALYPSO SPLIT INVERTER

MODÈLE	CAP. (L)	CLASSE ÉNERG.	ALIMENTATION RACCORDEMENT MONOPHASE UNIQUEMENT (V)	PUISSANCE MAXI ABSORBÉE PAR LA PAC (W)	PUISSANCE RÉSISTANCE (W)	COP SELON EN 16147 CONSIGNÉ ≥ 52,5 °C AIR EXTÉRIEUR 7° D'AIR	V40 ^{sd} (L)	TEMPS DE CHAUFFE	FLUIDE FRIGORIGÈNE	CHARGE DE FLUIDE (G)	PUISSANCE ACOUSTIQUE ERP (DB(A))	DIMENSIONS H X P X Ø (MM)	POIDS À VIDE (KG)	CODE
VM200	200	A+	230	-	1800	3,09 (L)	299	2h57	-	-	-	1267 x 603 x 588	55	232515
VS270	270	A+	230	-	1800	3,24 (XL)	427	4h27	-	-	-	1600 x 652 x 588	66	232514
UE	-	-	230	1100	-	-	-	-	R410A	850	58	535 x 293 x 743	26	232398

* Sous réserve de modification: certification en cours

** V40^{sd} Promotelec en 8 h.

