

# Chauffe-eau thermodynamique Calypso connecté Split Inverter vertical mural - ATLANTIC - 232519



Référence (SKU) : CFG01023

Réf. fournisseur : CFG01023

## DESCRIPTION

---

Le chauffe-eau thermodynamique Atlantic Calypso Split Connecté Inverter est conçu pour assurer la production d'eau chaude sanitaire de manière économique et durable dans un logement. Son architecture split sépare l'unité de production thermodynamique de la cuve, ce qui permet une installation plus flexible et réduit les nuisances sonores à l'intérieur du logement. Le niveau de puissance acoustique de 50 dB(A) garantit un fonctionnement discret. La technologie Inverter adapte en continu la vitesse du compresseur à la demande réelle, évitant les cycles de démarrage-arrêt répétés et réduisant ainsi la consommation électrique.

La plage de fonctionnement étendue, de -15 °C à +37 °C, assure une production d'eau chaude efficace même par temps froid. La cuve en acier émaillé bénéficie d'une protection ACI Hybride contre la corrosion, prolongeant la durée de vie de l'appareil. La température maximale de l'eau atteint 55 °C, avec un profil de soutirage L adapté aux foyers de taille intermédiaire à grande. Le temps de chauffe est de 2 h 59 dans les conditions nominales. Le fluide frigorigène R32, dont la charge est de 1 kg, présente un potentiel de réchauffement global réduit par rapport aux fluides de génération précédente. L'appareil fonctionne sous 230 V et affiche une puissance de 1 800 W. La connectivité Cozytouch permet de piloter et programmer le chauffe-eau à distance via l'application Atlantic, pour adapter la production d'eau chaude aux habitudes du foyer et optimiser les plages tarifaires. Fabrication française.

## VARIANTES

---

Réf.	Nom
ATL00715	Chauffe-eau thermodynamique Calypso connecté Split Inverter vertical mural - ATLANTIC - 232518
ATL00716	Chauffe-eau thermodynamique Calypso connecté Split Inverter vertical mural - ATLANTIC - 232519