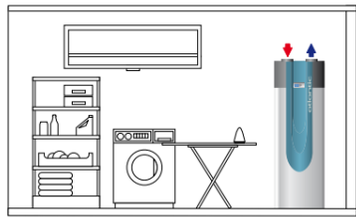
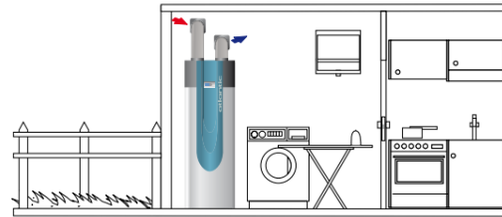


## ODYSSÉE 2 ou ODYSSEE SPLIT ?

- Vous avez un garage ou une buanderie de plus de 10 m<sup>2</sup>, éloigné des pièces de vie, c'est ODYSSEE 2 qu'il vous faut (avec raccordement possible sur l'extérieur).

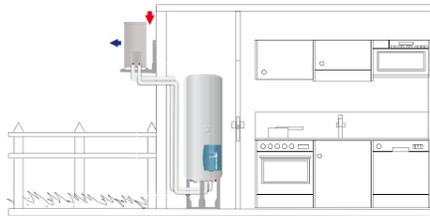


Local hors gel non chauffé



Local chauffé avec mur sur l'extérieur

- Vous voulez placer votre chauffe-eau dans un espace réduit proche des pièces de vie, c'est ODYSSEE SPLIT qu'il vous faut.



Local chauffé avec mur sur l'extérieur



Local chauffé avec mur sur l'extérieur



## Caractéristiques

Informations techniques	ODYSSÉE 2	ODYSSÉE SPLIT	
		VM 200	VS 300
NOMBRE D'OCCUPANTS	1 à 6	1 à 4	1 à 6
SOURCE DE CHALEUR	Air ambiant non chauffé Air extérieur	Air extérieur	
INSTALLATION	Sur socle	Murale	Sur socle
VOLUME DE STOCKAGE	270 litres	200 litres	300 litres
COP SELON EN 255-3 (AIR À 15°C)	3,8	3,8	3,8
NIVEAU SONORE À 2 MÈTRES	37 dB(A)	42 dB(A) *	42 dB(A) *
DIMENSIONS BALLON (H x L x P mm)	1 897 x 590 x 674	1 557 x 530 x 595	1 765 x 588 x 667
DIMENSIONS UNITÉ EXTÉRIEURE (H x L x P mm)	/	525 x 700 x 250	525 x 700 x 250

\* pour l'unité extérieure.

Pour plus d'informations, contactez votre installateur Atlantic

Cachet Installateur :

# ODYSSÉE 2 ET ODYSSEE SPLIT

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUES AIR AMBIANT / AIR EXTÉRIEUR

## VIVEZ L'EAU CHAUDE AU NATUREL

GRAND CONFORT EAU CHAUDE  
ÉCONOMIES D'ÉNERGIE  
RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT



# ODYSSÉE 2 ET ODYSSÉE SPLIT VIVEZ L'EAU CHAUDE AU NATUREL

## NOUVEAUTÉ



ODYSSÉE 2

ODYSSÉE SPLIT

Vous recherchez une solution économique et écologique pour votre production d'eau chaude ? Atlantic vous propose deux solutions : les chauffe-eau thermodynamiques **ODYSSÉE 2** et **ODYSSÉE SPLIT**. Pas plus encombrants que des chauffe-eau standards, ils s'adaptent à toutes les habitations, neuves ou anciennes. Leur capacité d'eau chaude assure un confort sanitaire remarquable. Grâce au principe de l'aérothermie, **ODYSSÉE 2** et **ODYSSÉE SPLIT** utilisent l'énergie renouvelable de l'air. Leur fonctionnement est très économique et séduira les plus exigeants.

### L'air, source d'énergie renouvelable et gratuite

Grâce à leur pompe à chaleur, **ODYSSÉE 2** et **ODYSSÉE SPLIT** captent les calories présentes dans l'air pour assurer le chauffage de l'eau. À l'intérieur de l'habitation, **ODYSSÉE 2 récupère l'énergie de l'air ambiant ou extérieur**, alors qu'**ODYSSÉE SPLIT valorise en toutes saisons les calories de l'air extérieur**.

### Un minimum d'émissions de CO<sub>2</sub>

**ODYSSÉE 2** et **ODYSSÉE SPLIT** rejettent jusqu'à **20 fois moins d'émissions de gaz à effet de serre** qu'un appareil fonctionnant aux énergies fossiles (gaz ou fioul).

### Un maximum d'économies

- Ces solutions innovantes sont particulièrement efficaces : jusqu'à **70% d'économies par rapport à la consommation d'un chauffe-eau électrique classique**.
- Une conception unique pour optimiser le **fonctionnement en heures creuses** et réaliser des économies supplémentaires sur la facture d'électricité.
- Selon la loi de Finances 2011, bénéficiez d'un crédit d'impôt de 36% (40% diminués de 10%) à l'achat d'un chauffe-eau thermodynamique.

Crédit  
d'impôt  
**36%**

### De l'eau chaude en abondance

Jusqu'à 300 litres d'eau chaude : les chauffe-eau **ODYSSÉE 2** et **ODYSSÉE SPLIT** répondent **aisément aux besoins d'une famille de 2 à 6 personnes**. Pour encore plus d'autonomie, la fonction **BOOST** permet de réaliser un nouveau cycle de chauffe grâce à la pompe à chaleur et à l'appoint électrique.

Garantie  
**2**  
ans  
PAC

Garantie  
**5**  
ans  
Chauffe-eau

Crédit  
d'impôt  
**36%**

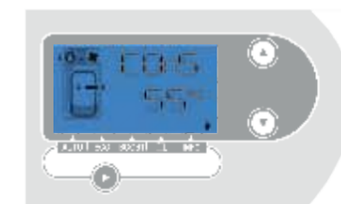
AGI  
anti  
corrosion  
intégrale

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

CE

### Une commande intuitive

- Tableau de contrôle avec affichage digital clair et lisible.
- Modes de fonctionnement de l'**ODYSSÉE 2** et **ODYSSÉE SPLIT** selon les besoins de chacun :  
 AUTO : pour un confort maximal.  
 ÉCO : pour un maximum d'économies.  
 BOOST : pour une eau chaude à volonté.  
 ABSENCE : pour réaliser des économies en cas d'absence.  
 INFO : pour suivre votre consommation (Pompe à Chaleur/Appoint électrique).



### Sérénité sur toute la ligne

Des composants fiables et une technologie éprouvée : **ODYSSÉE 2** et **ODYSSÉE SPLIT** sont certifiés NF Électricité Performance, fabriqués en France et sous garantie.