

DIAPASON

CHAUFFE-EAU ELECTRIQUE ACI

EQUIPÉ D'UN LIMITEUR DE TEMPÉRATURE
ET D'UN GROUPE DE SÉCURITÉ

Longévité du chauffe-eau

Sécurité optimale

Confort absolu

Vertical mural
Vertical sur trépied



NOUVEAUTÉ
Diapason évolue
pour vous



POUR VOTRE TRANQUILITÉ, DIAPASON SE MET EN 4

SÉCURITÉ

LA TEMPÉRATURE DE L'EAU EST DE 50°C MAXI
À TOUS LES POINTS DE PUISAGE



DIAPASON : la réponse aux exigences de la réglementation

L'arrêté ministériel du 30/11/05 a été mis en place pour renforcer la sécurité des utilisateurs. Il impose :

- Une température maximale (50°C) aux points de puisage pour limiter les risques de brûlure.



DIAPASON intègre un groupe de sécurité et un limiteur de température déjà montés en série et pré-réglés en usine pour minimiser les risques de brûlure.

- Une température de stockage de l'eau élevée une fois par 24H



DIAPASON est équipé d'un thermostat électronique qui permet de chauffer l'eau à 70°C afin d'éliminer les risques de bactéries.

CONFORT

À CAPACITÉ ÉQUIVALENTE, DIAPASON OFFRE PLUS D'EAU CHAUDE



DIAPASON est équipé d'un thermostat électronique (pré-réglé en usine). Il garantit une température de chauffe à 70°C permettant d'obtenir une quantité d'eau chaude à 40°C plus importante qu'un chauffe-eau à capacité équivalente.

Exemple : Avec un chauffe-eau Diapason de 200 litres, on peut produire 423 litres d'eau chaude à 40°C contre 370 litres pour un chauffe-eau classique de même capacité.
= l'équivalent d'une douche supplémentaire.

PERFORMANCE

LA DURÉE DE VIE DE DIAPASON EST PLUS LONGUE



DIAPASON est conçu avec le système Anti-Corrosion Intégrale (brevet Atlantic). Son anode en titane associée à un générateur de courant et la précision du thermostat électronique permettent de **limiter la corrosion de la cuve.**



DIAPASON est équipé d'une résistance stéatite. Protégée par un fourreau, la résistance n'est pas en contact direct de l'eau. Le fourreau a une grande surface d'échange thermique **ce qui réduit l'entartrage.**

SERVICE

ATLANTIC ACCOMPAGNE SES CLIENTS



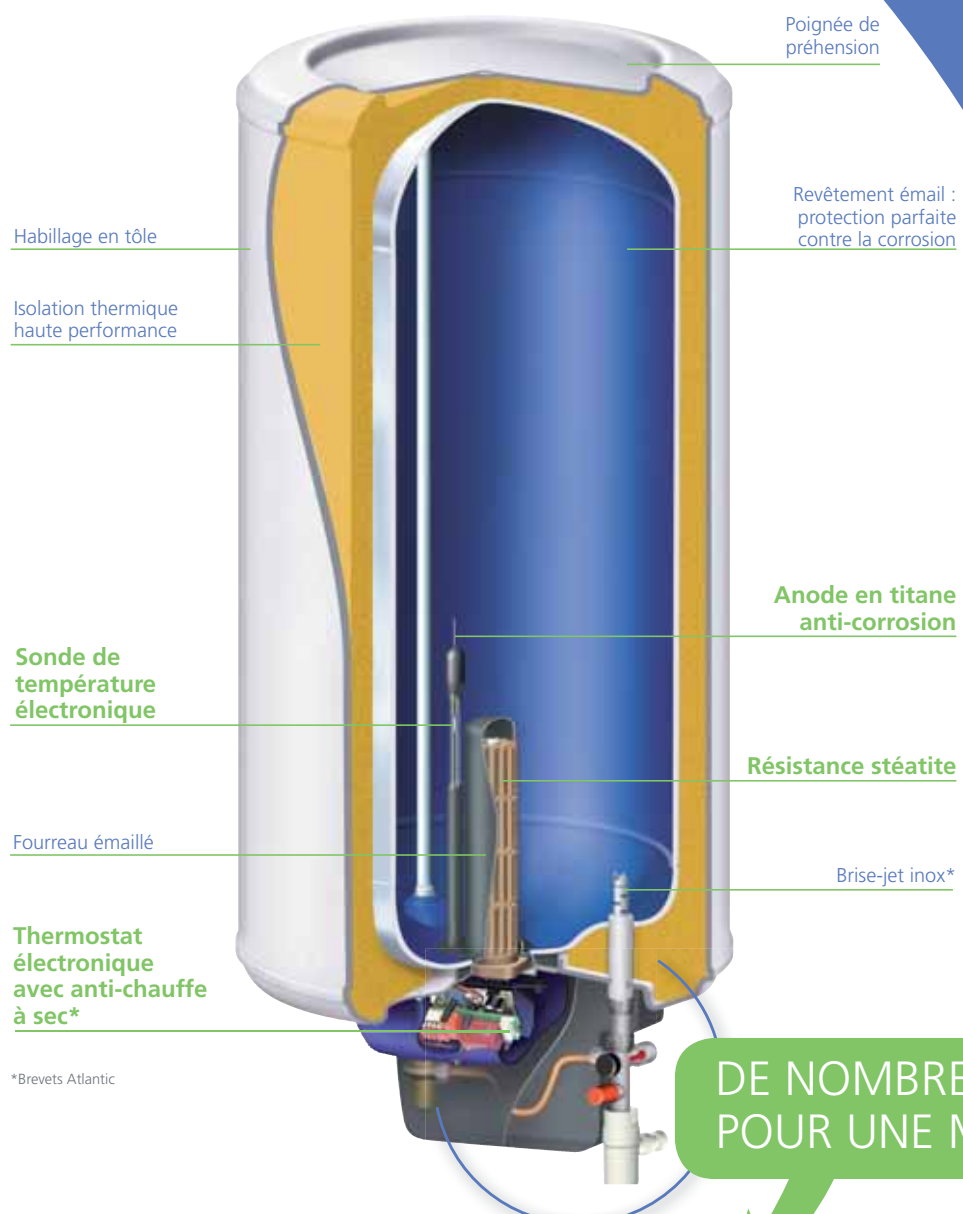
DIAPASON bénéficie des plus VISIO.



Le forfait dépannage ACI et le service express Pièces Détachées (réservés aux installateurs).



N° Azur 0 810 485 485



Poignée de préhension

Revêtement émail :
protection parfaite
contre la corrosion

Habillage en tôle

Isolation thermique
haute performance

Anode en titane
anti-corrosion

Sonde de
température
électronique

Résistance stéatite

Fourreau émaillé

Brise-jet inox*

Thermostat
électronique
avec anti-chauffe
à sec*

*Brevets Atlantic

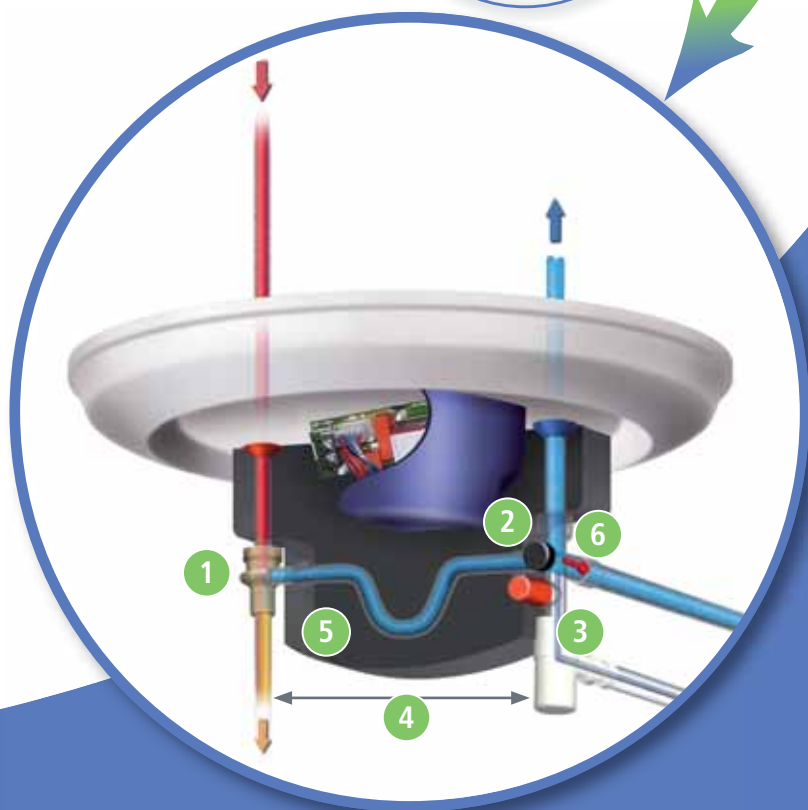
NOUVEAU

Diapason

conçu pour
un remplacement
simplifié



DE NOMBREUSES INNOVATIONS
POUR UNE MISE EN PLACE FACILE



- 1 Limiteur de température**
 - La sortie Eau Chaude est placée à la verticale.
- 2 Groupe de sécurité spécial DIAPASON**
 - Atlantic prend en charge la garantie du groupe de sécurité dans le cadre du service Visio (2 ans).
Le siphon se place directement sur le groupe de sécurité.
- 3 Siphon standard**
- 4 Entraxe des piquages Eau Chaude/Eau Froide**
 - Conçu pour être standard, l'entraxe s'adapte à la tuyauterie déjà existante.
- 5 Le capot**
 - Il cache l'ensemble des éléments hydrauliques. Esthétiquement repensé, il peut aussi supporter le poids du chauffe-eau lors de la pose en limitant les risques de casse du capot.
- 6 La vanne d'arrêt**
 - Une manette robuste permet de couper l'arrivée d'eau dans le chauffe-eau.

La sécurité au service du confort

Choisir DIAPASON, c'est la garantie de bénéficier d'une plus grande capacité en eau chaude et l'assurance d'une plus grande sécurité. Grâce à son limiteur de température, déjà monté en série sur le chauffe-eau, la température de l'eau est de 50°C maxi à tous les points de puisage limitant ainsi les risques de brûlure. DIAPASON concentre toutes les innovations Atlantic pour mieux répondre aux exigences réglementaires.



Caractéristiques

- Système breveté ACI (Anti-Corrosion Intégrale).
- Thermostat électronique et fonction anti-chauffe à sec.
- Livré en 230 V mono - Kit Triphasé 400 V en accessoire.
- Résistance stéatite.
- Groupe de sécurité et limiteur de température pré-montés.
- Capot à charnière pour l'électronique.
- Isolation diélectrique intégrée.
- Garantie : cuve 5 ans - autres équipements amovibles 2 ans



Les «Plus» installation

> POUR LES 250 ET 300 LITRES :

- un trépied est livré avec le chauffe-eau
- 3 vis livrées permettent de fixer le trépied sur le chauffe-eau avant le montage
- la patte de maintien intégrée au chauffe-eau permet de le plaquer au mur

> ACCESSOIRES :

- Trépied pour les 100 à 200 litres (code 009131)
- Groupe de sécurité spécial Diapason (code 009927)
- Kit de raccordement (code 009125)
- Kit tri 400 V (code 009134)

> UN VASE D'EXPANSION peut être rajouté à l'installation du chauffe-eau en maintenant la garantie (sous réserve du respect du schéma de montage fourni par Atlantic).



Kit de raccordement (code 009125)

QUELLES DIMENSIONS ?

	CAPACITÉ (litre)	TENSION (volt)	PUISSANCE (watt)	TEMPS DE CHAUFFE ⁽¹⁾	CAPACITÉ D'EAU CHAUDE À 40°C ⁽²⁾	CONSTANTES DE REFRIGÉRISEMENT	CONSOMMATION D'ENTRETIEN (kWh/24) ⁽³⁾	POIDS (kg)	CODE
VERTICAL MURAL	100	230	1200	5 h 34	220	0,27	1,3	33	152410
	150	monokitable	1800	5 h 19	328	0,21	1,50	42	152415
	200	en 400 V Tri	2200	5 h 50	423	0,19	1,79	51	152420
VERTICAL SUR TRÉPIED	250	230	3000	5 h 20	533	0,17	2,06	63	152425
	300	monokitable en 400 V Tri	3000	6 h 35	630	0,17	2,36	70	152430

(1) Temps de chauffe de 15 à 65°C - (2) Pour un appareil réglé à 65°C et une ambiance à 20°C - (3) Quantité d'eau chaude mitigée à 40°C fournie par l'appareil réglé à 70°C.

