

 **ARISTON**  
Le confort durable de votre maison



**Le premier chauffe-eau  
hybride connecté du  
marché de classe A**

**Lydos  
Hybrid WiFi**

# Lydos Hybrid WiFi la solution économique

Grâce à sa technologie hybride combinant l'efficacité d'une pompe à chaleur et la résistance électrique d'un chauffe-eau, Lydos Hybrid WiFi permet de réaliser jusqu'à **50% d'économies d'énergie par rapport à un chauffe-eau électrique de classe B.**

# Pourquoi choisir Lydos Hybrid WiFi

Véritable concentré de technologies, le chauffe-eau hybride combine intelligemment l'énergie électrique et l'énergie renouvelable de la pompe à chaleur, pour offrir aux utilisateurs le meilleur du confort et optimiser leur budget.



**A**  
CLASSE  
D'EFFICACITÉ  
ÉNERGÉTIQUE

**Hautes  
performances**  
50 % D'ÉCONOMIES  
D'ÉNERGIE

**15 % PLUS RAPIDE  
D'UN CEE STANDARD  
I-MEMORY**

**Qualité et  
durabilité**

**TABLEAU DE  
COMMANDE  
MANUEL**

**DESIGN HIGHT  
TECH ET  
INTÉGRATION**

**Pourquoi  
choisir le Lydos  
Hybrid  
WiFi?**



**ANALYSE VOS  
HABITUDES POUR  
UN MAXIMUM  
DE CONFORT ET  
D'ÉCONOMIES**

**UN DESIGN  
QUI S'INTÈGRE  
PARFAITEMENT À  
VOTRE INTÉRIEUR**

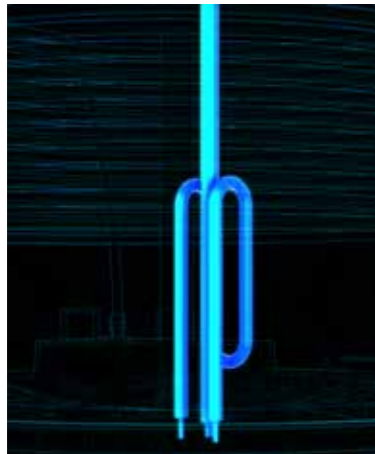
**LONGUE DURÉE DE  
VIE ET PROTECTION  
ANTICORROSION  
GRÂCE AU TITANE  
ET À L'ANODE EN  
MAGNÉSIUM**

# TECHNOLOGIE HYBRIDE L'ASSOCIATION DE DEUX ÉNERGIES COMBINÉES DANS UN SEUL PRODUIT

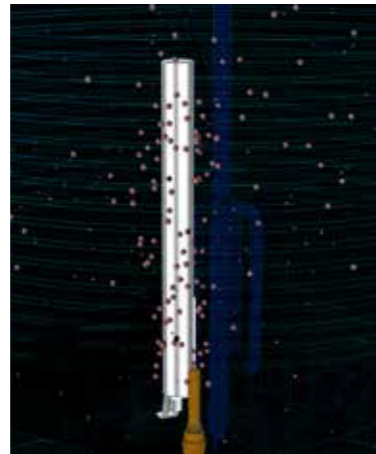
La technologie hybride offre des performances inattendues et inégalées sur le marché grâce à l'utilisation associée de deux sources d'énergies, l'électricité et l'énergie renouvelable.

## LE POUVOIR DE L'ÉLECTRICITÉ

La résistance électrique vous garantit de l'eau chaude rapidement, dès que vous en avez besoin.



Résistance émaillée blindée assure une protection contre le calcaire et des performances stables dans le temps, même pour les eaux les plus agressives.



Une anode active et une anode magnésium pour assurer une protection totale contre la corrosion.

## L'ÉNERGIE RENOUVELABLE DE LA POMPE À CHALEUR

La pompe à chaleur puise les calories gratuites de l'air pour chauffer l'eau.

# DESIGN HI-TECH POUR UN RACCORDEMENT CACHÉ ET FACILE D'ACCÈS



**EASY  
>FIT<**

Conçu pour s'adapter parfaitement aux exigences d'installation d'un chauffe-eau électrique standard, Lydos Hybrid WiFi est simple et rapide à poser.

- / Pas de modification du tableau électrique
- / Pattes de fixation incluses

# LYDOS HYBRID WiFi



## Le premier chauffe-eau hybride connecté du marché, de classe A



- / 50 % d'économies d'énergie par rapport à un chauffe-eau électrique de classe B.
- / Fonction I-memory : analyse des habitudes de consommation et ne chauffe que l'eau nécessaire à l'utilisateur.
- / Fonction boost : chauffe plus rapide de 15 % qu'un chauffe-eau électrique classique.
- / Température d'eau chaude jusqu'à 53°C avec la pompe à chaleur, jusqu'à 75°C avec la résistance électrique.
- / Installation facile : conçu pour s'adapter parfaitement aux exigences d'installation d'un chauffe-eau électrique, pas de modification du tableau électrique.
- / Système de fixation Easy Fit avec pattes de fixation incluses, compatible système InstaFix.
- / Connectivité embarquée pour l'utilisateur avec Ariston Net.

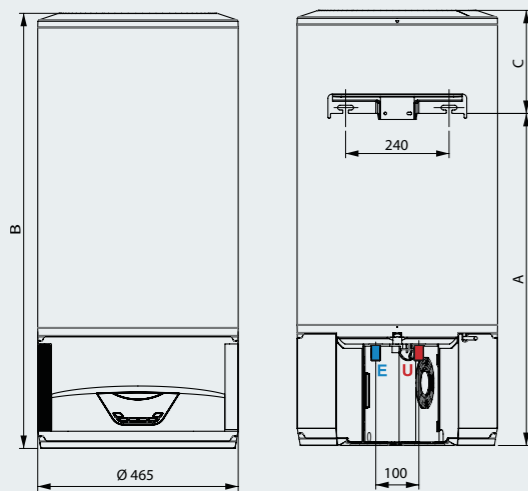


MODÈLES 80 100

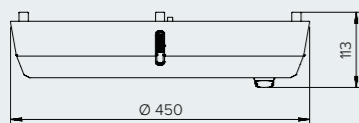
### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Capacité de stockage ECS	L	80	100
Tension d'alimentation	V	220	220
Protection anticorrosion		Anode titane + anode magnésium	
Temps de chauffe en mode BOOST (10-53°C)	h:min	2:34	03:13
Élément chauffant		Résistance émaillée active	
Puissance maximum	W	1420	1420
Puissance électrique absorbée par la pompe à chaleur	W	190	190
Puissance acoustique	db(A)	49	49
Plage de fonctionnement	°C	+10/+40	+10 / +40
Niveau sonore à 2 m	db(A)	31	31
Volume minimum de la pièce	m <sup>3</sup>	13	13
Vmax - Volume maximal d'eau chaude utilisable en mode pompe à chaleur seule <sup>(1)</sup>	L	90	118
Tube entrée et sortie d'eau		15/21 (1/2")	15/21 (1/2")
Plage de programmation		2	2
<b>DONNÉES ErP</b>			
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau <sup>(2)</sup>		A	A
Profil de soutirage déclaré		M	M

Référence 3629179 3629180



E Entrée eau froide  
U Sortie eau chaude



	I	80	100
A	mm	770	992
B	mm	1009	1153
C	mm	239	231

(1) Selon EN16147.  
(2) Dans les conditions climatiques moyennes.

ACCESSOIRES OPTIONNELS Référence Prix HT €

Kit de 5 adaptateurs d'entraxe InstaFix 3208135 49,00

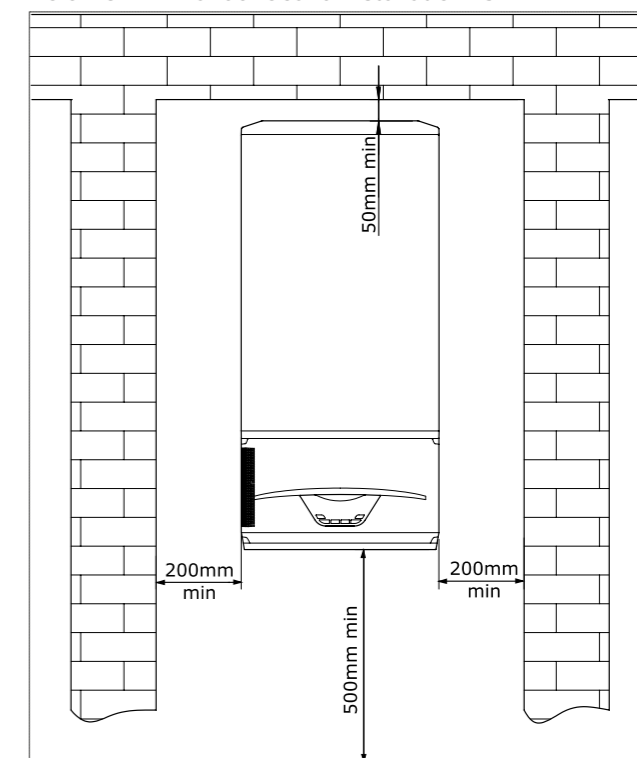


### TABLEAU DE COMMANDE MANUEL

- AFFICHAGE LED
- INDICATEUR DE DISPONIBILITÉ DES DOUCHES
- RÉGLAGE SIMPLE DE LA CONSIGNE
- MODES AUTO/BOOST/MANUEL
- BOUTON POUR ACTIVER OU DÉSACTIVER LE WIFI

### PRÉCONISATIONS D'INSTALLATION :

Volume minimal du local d'installation 13 m<sup>3</sup>



# Des experts à votre écoute pour vous accompagner tout le long de la durée de vie de **votre installation**

Vous êtes un **professionnel** de l'installation  
ou de la maintenance et vous avez besoin  
d'une aide au dimensionnement.

**09 69 37 74 40**

Vous êtes un **professionnel** de l'installation  
ou de la maintenance et vous avez besoin  
d'un service après vente.

**09 69 32 15 32**

Vous êtes un **partenaire service** et vous  
avez besoin d'un expert Ariston pour vous  
accompagner dans le **service après-vente**.

**09 69 37 48 10**

Pensez à vous munir de votre  
code partenaire à 8 chiffres.



**Assistance technique**

**7j/7, 24h/24**

via l'application

