

— THERMODYNAMIQUE —

ARISTON **NUOS** SPLIT INVERTER WIFI



Chauffe-eau Thermodynamique Bi-Bloc



I-MEMORY



PILOTAGE À DISTANCE



À 2 personnes



ELECTRICITE PERFORMANCE

www.vivaenergie.fr

*COP : Coefficient de Performance. Le COP représente le rapport entre la qualité d'énergie produite et la quantité d'énergie utilisée. L'indice de performance est le nombre de kWh produit pour 1kWh consommé.

INFORMATIONS TECHNIQUES

NUOS SPLIT INVERTER WIFI, LA SOLUTION ÉCOLOGIQUE ET ÉCONOMIQUE

Nuos Split Inverter Wifi puise les calories gratuites de l'air pour chauffer l'eau et économise ainsi 80% d'énergie électrique en moyenne. Les économies réalisées par le chauffe-eau thermodynamique par rapport à un chauffe-eau électrique classique permettent de bénéficier d'un retour sur investissement de moins de 4 ans. En rénovation, il valorise votre bien immobilier en améliorant son étiquette énergétique.

GAIN DE PLACE ET INSTALLATION FACILITÉE

Grâce à ses liaisons frigorifiques allant jusqu'à 20mètres entre la PAC et le ballon, Nuos Split Inverter Wifi s'installe plus facilement dans votre habitat. Idéal dans un emplacement réduit, il propose 2 types d'installations :

- / La pose au sol d'un ballon de 270 l pour un plus grand confort en eau chaude sanitaire
- / La pose au mur dans un espace réduit (placard, cellier...) d'un ballon split mural vertical 150l ou 200 l pour un confort quotidien.

PILOTABLE A DISTANCE

- MODE ON/OFF
- PROGRAMMATION DES DOUCHES
- MODIFICATION DU MODE DE FONCTIONNEMENT
- RAPPORTS DE CONSOMMATION ENERGETIQUE
- NOTIFICATION EN CAS DE PANNE



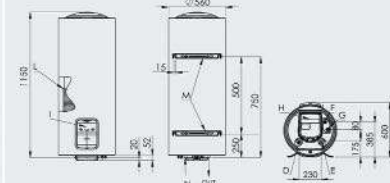
CONFORT SANITAIRE OPTIMAL

Nuos Split Inverter Wifi est doté d'une passerelle intégrée Wifi, sans besoin d'accessoire. Il vous simplifie la vie et vous offre un confort optimal. Grâce au Wifi vous pouvez piloter et configurer à distance votre chauffe-eau directement depuis votre smartphone ou votre tablette. Son application Aqua Ariston Net permet d'allumer ou d'éteindre votre chauffe-eau à distance, de configurer son mode d'utilisation, sa programmation, mais surtout de maîtriser votre dépense énergétique en contrôlant sa consommation d'électricité.

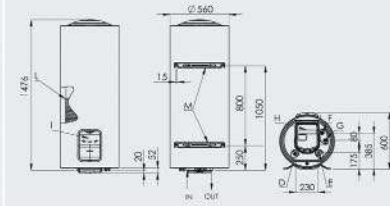


QUEL MODÈLE CHOISIR ?		NUOS SPLIT INVERTER WIFI 150	NUOS SPLIT INVERTER WIFI 200	NUOS SPLIT INVERTER WIFI 270
Nombre de personnes	👤	≤ 2	≤ 4	6
Économies d'énergie			★★★★★	
PERFORMANCES				
CUVE				
Capacité	l	150	200	270
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau**		A+	A+	A+
Profil de soutirage déclaré		L	L	XL
Confort sanitaire – volume d'eau chaude à 40°C (V40td)	l	193	267	375
Protection anticorrosion		Anode titane à courant imposé modulant + anode magnésium		
Raccordement eau		3/4" M		
Résistance électrique de secours	W	Stéatite 2,5 kW (1kW + 1,5 kW)		
Poids	kg	60	65	76
POMPE À CHALEUR				
Plage de fonctionnement	°C	-10 à +42		
Puissance thermique à 15°C	W	2100		
Fluide frigorigène		R134A		
Niveau puissance acoustique à l'intérieur	dB(A)	15		
Niveau puissance acoustique à l'extérieur	dB(A)	56		
Certification NF Electricité Performance Thermodynamique		★★★★		
COP à 7°C ⁽¹⁾		3,33	3,26	3,55
Temps de chauffe		3h19	4h34	5h38
Tension	V	230 V – 50Hz – 1ph		
Référence commerciale		3069755	3069756	3069757

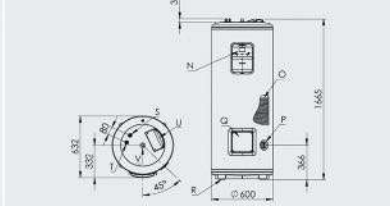
DIMENSIONS (en mm) 150 L



DIMENSIONS (en mm) 200 L



DIMENSIONS (en mm) 270 L



* Selon loi de Finances en vigueur. Un crédit vous engage et doit être remboursé. Vérifiez vos capacités de remboursement avant de vous engager.
 ** Dans les conditions climatiques moyennes.
 (1) Selon le cahier des charges de la marque NF électricité Performance Thermodynamique n°LCIE 103-15/B.

CONTACT