

WARMTEPOMPBOILER ODYSSÉE 2 VAN ATLANTIC

Warmtepompboiler voor een gezin van 2 tot 6 personen

PLUSPUNTEN

COP van 3.8

Integrale corrosie
bescherming dankzij
titanium anode

Duurzaam

BESPAAR

70% besparing
in vergelijking met
een klassieke
elektrische boiler

Bijzonder rendabele
investering om water
elektrisch te verwarmen

GARANTIE

5 jaar garantie op de
boilertank

2 jaar garantie op
de warmtepomp en
elektrische onderdelen

Bespaar tot 70% op uw energiefactuur



Hoog rendement, met bijzonder laag verbruik

Water verwarmen met een warmtepomp is **hernieuwbaar, zuiver en bijzonder voordelig**.

De warmtepompboiler ODYSSÉE 2 van Atlantic is het perfecte **all-in-one product**. Het bestaat uit een warmtepomp en een warmwatervat van 270 liter.

Met slechts een **minimum aan elektriciteit** haalt de ODYSSÉE 2 de warmte uit de lucht en warmt hiermee uw water op.

Een **COP van 3.8**. Met 1 kWh elektriciteit levert deze ODYSSÉE voor 3,8 kWh warmte. Dit geeft u een enorme besparing op uw jaarlijkse elektriciteitsfactuur.

ODYSSÉE heeft een **garantie van 5 jaar** op de boiler tank en 2 jaar op de warmtepomp en elektrische componenten.

“Ongelooflijk, we besparen nu meer dan 70%”



Familie Peeters uit Lummen

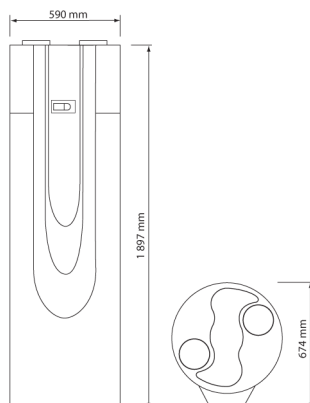
“Ons verbruik zit al enkele jaren aan 150 liter per dag. Onze elektrische boiler verbruikte 3300 Kw per jaar of bijna 500 euro op nachttarief.

Maar ons ODYSSÉE heeft een volume van 270 liter. We komen dus ruimschoots toe. En met een verbruik van 770 Kw per jaar kost hij 115 euro per jaar.

Dat is een besparing van meer dan 70%!”

Technische kenmerken

Inhoud	270 liter
Maximale hoeveelheid van water op 40°C	430 liter
COP volgens EN 255-3 (luchttemp. 7°C/15°C)	3,1 / 3,8
Koelmiddel	R134 a / 1,35 kg
Voeding	- 5°C tot + 35°C
Opwarmtijd van 15°C tot 50°C (luchttemp 15°C)	7u30
Regelbereik regelaar	45°C tot 62°C
Elektrische weerstand	Steatiet 1 800 W
Gemiddeld vermogen warmtepomp	425 W
Geluidsdruk (2m)	37 dB(A)
Afmetingen	1 897 x 590 x 674 mm
Gewicht (leeg/gevuld)	90 / 360 kg
Referentie	232508



Voorwaarden voor plaatsing:

- De plaatsingsruimte mag niet actief verwarmd worden
- In de installatie zit standaard 1 meter koud- en warmwaterleiding
- De plaatsingsruimte moet minimum 20 m³ groot zijn en 2,05 m hoog.
- De plaatsingsruimte moet eenvoudig te bereiken zijn
- Indien er een waterontharder is moet deze ingesteld zijn op minstens 13° FH