



## ECOHEAT TD

200TD-WH | 260TD-WH

De ECOHEAT TD-WH (HYBRIDE) is een thermodynamische warmtepomp welke geschikt is voor een **grote verwarmingscapaciteit** voor de productie van warm tapwater en verwarmen van een woning. De benodigde energie komt vanuit omgevingstemperatuur en **zoninstraling** welke omgezet wordt in warmte.


Geïnstalleerd in bivalent opstelling, waarbij de nadruk wordt gelegd op het bereiden van tapwater zonder inmenging van een externe verwarmers.


De opgevangen energie wordt gebruikt om middels een geïntegreerde compressor het water te verwarmen, waardoor een **hoog rendement** en belangrijke besparingen worden bereikt.


Dankzij zijn **grote recovery vermogen** is het een perfecte oplossing om een hybride systeem voor warm water en verwarmen te realiseren. Daarnaast kan het systeem in de nabije toekomst met weinig middelen omgebouwd worden naar een volwaardig **all electric** systeem.





 Vermindert het energieverbruik met 60%


 Geheel milieuvriendelijk


 WiFi ready  
bediening op afstand



 Haalt energie uit zon, regen en lucht

 Aluminium verdamer gemonteerd rond de tank

 Automatische anti-legionella functie

 Warmt water tot 60°C op warmtepomp vermogen

 Hoge kwaliteitsbuffer gemaakt van RVS 2205

 Erp  Voldoet aan Eco-design en Eco-labeling



### COMPATIBLE MET PV PANELEN

De controller bevat een verbindingspoort met de omvormermodule waarmee de warmtepomp kan worden gestart wanneer er een energieoverschot is van de PV panelen.



### Volledig 100% Europees product

### GEEN GELUID BUITEN!

Omdat de thermodynamische panelen geen bewegende delen hebben maken deze ook geen geluid.



