

# ecoTHERMO



## Modelos

ecoTHERMO 200

200 L

ecoTHERMO 260

260 L

## Captação



Ar

## Serviços



AQS

## Características



Fácil instalação



Controlo táctil



Fotovoltaico

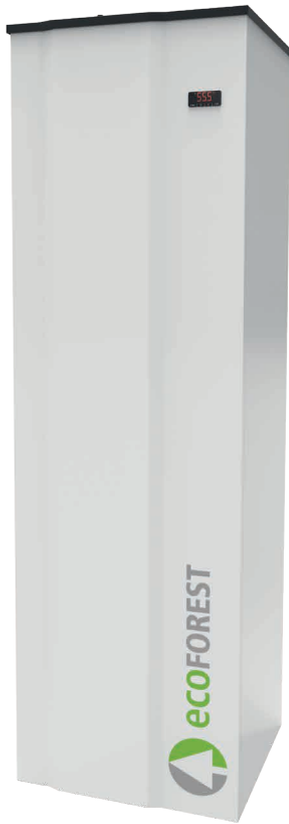


## Dados Técnicos

Bomba de calor para AQS

- Acumulador em aço inoxidável 444, desenhado para que não seja necessária a instalação do ânodo de sacrifício.
- Produção de AQS até 70°C com apoio de resistência.
- Conexão de recirculação de AQS.
- Fácil instalação.
- Grande volume de água quente sempre disponível.
- Possibilidade de hibridação com energia fotovoltaica que permite acumulação de energia térmica gratuita.
- Controlador táctil com 3 modos de operação (ECO, Auto, Overboost).
- Ventilador silencioso.

# ecoTHERMO



Gama de potência: 1,1-1,8 kW.

Produção de água quente sanitária.

Volume acumulador: 200 L, 260 L.

Depósito INOX AISI 444.

Produção de AQS até 70°C com apoio de resistência eléctrica.

Possibilidade de hibridação com energia fotovoltaica.

Controlador táctil com 3 modos de operação.

Alimentação eléctrica monofásica (230V).

## ecoTHERMO 200

AQS  
Depósito INOX 200 litros

## ecoTHERMO 260

AQS  
Depósito INOX 260 litros





# ENERG

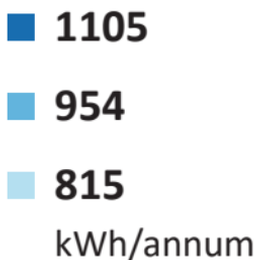
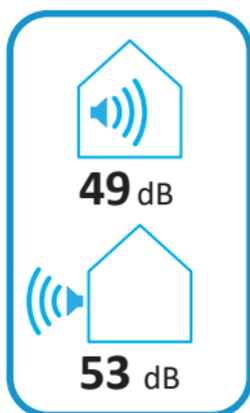
енергия · ενεργεια



**ecoFOREST**

biomasa - bomba de calor - solar

ecoTHERMO200





# ENERG

енергия · ενεργεια



**ecoFOREST**

biomasa - bomba de calor - solar

ecoTHERMO260



**XL**



**49** dB



**53** dB

■ **1780**

■ **1544**

■ **1335**

kWh/annum

