

# E ECO



## ÁLLÓ ELEKTROMOS VÍZMELEGÍTŐ

Az **E ECO-széria** álló vízmelegítői tároló rendszerű melegvíz előállító berendezések. Ideális megoldást nyújtanak azon üzemi helyekre, ahol nem áll rendelkezésre földgáz vagy PB-gáz használati melegvíz fedezésére.

A termékek elektromos fűtőbetéttel vannak felszerelve, melyek szabályzását analóg, állítható **termosztát** és biztonsági **hőkorlátozó** biztosítja.

A vízmelegítők **870 C-on kiégetett kerámia zománc** belső bevonata a hosszú távú korrózióvédelem záloga, míg a minimális hőveszteséget a **polisztirol** szigetelés biztosítja, **PVC** köpennyel. **Magnézium védőanód** garantálja a tároló aktív védelmét, biztosítva a belső felületkezelés hosszútávú épségét.

Az összes elektromos alkatrész, - hasonlóan az E-szériához - **magas minőséggel** rendelkezik (kemény víz esetén vízlágyító berendezés beépítése szükséges - lásd. haszn. útmutató).

Ezen széria kiváló megoldást nyújt az **árérzékeny projektek** igényeire.

## FREE STANDING WATER HEATERS

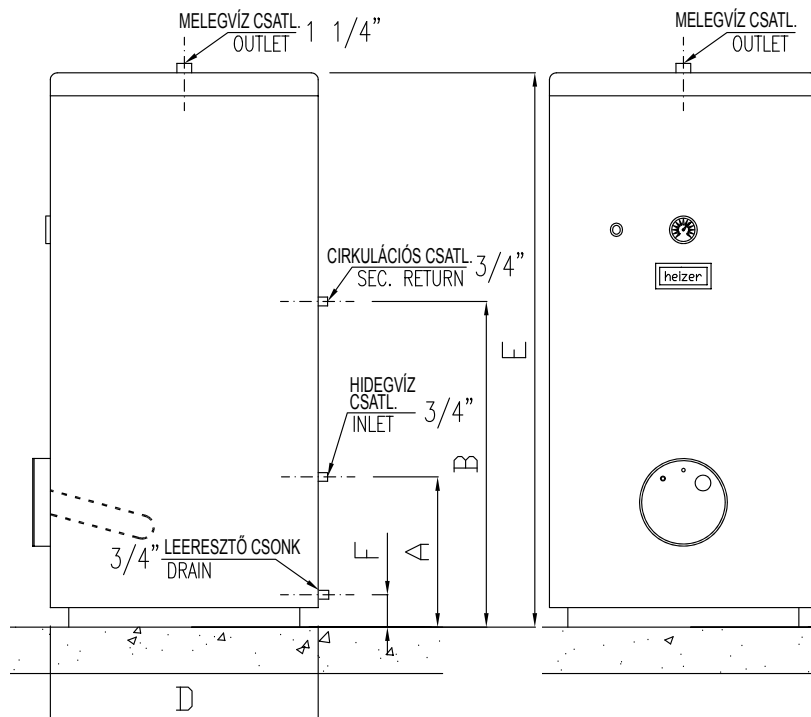
The **E ECO** electric floor standing water heater is a storage type system. Ideally suited to areas where natural gas or LPG is unavailable.

The units are fitted with an adequate heating element and a **working thermostat** and an **hi-limit thermostat**.

The water tank is **glass-lined** at **870 °C** while the insulation is provided via **polystyrene**, encased with a removable **PVC jacket**. The **magnesium anodes** are easily accessible and offer a supplementary cathodic protection against corrosion.

As you would expect all of the **electrical components** used in the **E ECO** series are of the **same high quality** used in the E Series water heaters.

These units have been designed to cater for the **cost sensitive projects**.



## MÉRETEK / DIMENSIONS

Modell / Model	Úrtartalom / Storage liter	A	B	D	E	F
<b>E-1 ECO</b>	<b>150</b>	350	705	580	1000	70
<b>E-2 ECO</b>	<b>200</b>	325	705	580	1200	70
<b>E-3 ECO</b>	<b>300</b>	325	715	720	1630	70



Az elektromos fűtőbetét és termostát független üzemi egység

The element and the thermostats are fully independent

## MŰSZAKI ADATOK / TECHNICAL FEATURES

Modell / Model	E-1 ECO	E-2 ECO	E-3 ECO
Úrtartalom / Storage liter	150	200	300
Bruttó súly / Gross weight kg	65	80	105
Nettó súly / Net weight kg	58	72	89
Csomagolási méretek / Packing dimensions			
magasság / height cm	124	149	151
szélesség / width cm	65	65	78
mélység / depth cm	65	65	78
Teljesítmény / Power W	1500	2000	3000
Feszültség / Voltage V	220	220	220 o 380
Maximális üzemi nyomás / Maximum working pressure bar	6	6	6
Belső felületkezelés / Tank protection	Kerámia zománc bevonat 870°C-on / Vitreous enamel at 870°C		
Felfűtési idő / Heating time Δt=35°C/ Δt=25°C h	4h 10'/3 h	4h 05'/2h 55'	4h/2h 50'