

SERIE/SÉRIE

Capacità/Capacité: 150 ÷ 300 lt

Potenza/Puissance: 1,5 ÷ 3 kW

# E ECO



## SCALDABAGNI A BASAMENTO

Lo scaldacqua elettrico serie **E ECO** è un apparecchio ad accumulo a basamento.

Viene utilizzato prevalentemente in quelle aree dove il gas, naturale o GPL, non è disponibile.

L'apparecchio è fornito di una resistenza con potenza adeguata e di **due termostati, di lavoro e di sicurezza**.

La caldaia è **vetroporcellanata a 870 °C** mentre l'isolamento termico è assicurato da uno **strato di polistirene**, con finitura esterna in **skay**.

Gli **anodi di magnesio** sono facilmente accessibili ed offrono una protezione catodica supplementare contro la corrosione.

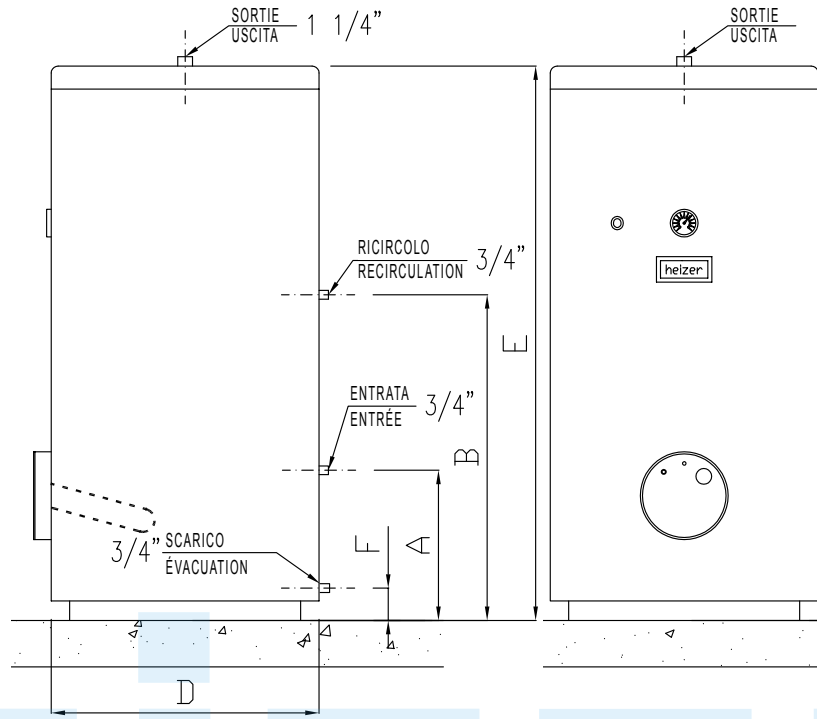
Questi apparecchi utilizzano la stessa componentistica della **serie E** ma, grazie alla finitura esterna in skay invece che in lamiera plastificata e ad un diverso isolamento, si propongono come una **alternativa più economica** ai tradizionali modelli della **serie E**.

## CHAUFFE-EAU SUR SOCLE

Le chauffe-eau électrique série **E ECO** est un appareil à accumulation sur socle. Il est utilisé surtout dans les zones où le gaz, naturel ou GPL, n'est pas disponible. L'appareil est équipé d'une résistance avec une puissance adéquate et de **deux thermostats, de service et de sécurité**.

La chaudière est émaillée à 870 °C, tandis que l'isolation thermique est garantie par une **couche de polystyrène**, avec une finition externe en **skay**. Les **anodes de magnésium** sont facilement accessibles et offrent une protection cathodique complémentaire contre la corrosion.

Ces appareils utilisent les mêmes composants que la série **E** mais constituent, grâce à la finition externe en skay et non en tôle plastifiée et à une isolation différente, une **alternative plus économique** par rapport aux modèles traditionnels de la série **E**.


**DIMENSIONI / DIMENSIONS**

<b>Modello Modèle</b>	<b>Capacità lt Capacité l.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
<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



La resistenza elettrica e i termostati sono indipendenti

La résistance électrique et les thermostats sont indépendants

**CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

<b>Modello/Modèle</b>	<b>E-1 ECO</b>	<b>E-2 ECO</b>	<b>E-3 ECO</b>
Capacità/Capacité	lt 150	200	300
Peso lordo/Poids lourd	kg 65	80	105
Peso netto/Poids net	kg 58	72	89
Dimensioni imballo/Dimensions emballage	cm altezza/hauteur 124	149	151
	larghezza/largeur 65	65	78
	profondità/profondeur 65	65	78
Potenza/Puissance	W 1500	2000	3000
Tensione/Tension	V 220	220	220 o 380
Pressione max/Pression max di esercizio/d'exercice	bar 6	6	6
Trattamento/Traitement	Vetroporcellanatura a 870°C/Émaillage à 870°C		
Tempo di riscaldamento/Temps de chauffe $\Delta t=35^\circ\text{C}/\Delta t=25^\circ\text{C}$	h 4h 10'/3 h	4h 05'/2h 55'	4h/2h 50'