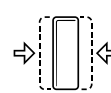
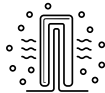




Serie:

Galant

Tecnologías:



¿Por qué el calentador de agua ELDOM Galant es la opción de consumo más equilibrada?

- Es el único calentador de agua con modo POWERFUL - ofrece una gran cantidad de agua caliente en menos tiempo, gracias a la operación simultánea de tres elementos calefactores de 3 kW.
- Ideal para zonas con agua dura y calcárea. Los elementos calefactores están protegidos dentro de un tubo esmaltado. La falta de depósitos de cal mantiene la eficiencia energética y extiende la vida útil.
- Control remoto a través de Internet - acceso fácil y conveniente a los dispositivos ELDOM desde cualquier parte del mundo.
- Modo SMART - según el Reglamento (UE) 814/2013 y la norma EN 50440. El software autoaprendizaje supervisa el consumo de agua y adapta su funcionamiento.
- SUPER AHORRO - para operación durante períodos de bajo costo nocturnos.
- Programador semanal con ajuste de hora y modo "Vacaciones".
- Temporizador para el tiempo restante de calentamiento con indicación para el modo "Listo para ducha".
- Función Anti-Legionella para eliminar microbios peligrosos en el agua.
- Autodiagnóstico en tiempo real.
- Visualización de temperatura actual en cada tanque.
- Ajuste preciso de la temperatura deseada.
- Información sobre el consumo de electricidad y temperatura del agua en los últimos 3 días.
- Posibilidad de instalación en espacios reducidos gracias a su diseño delgado (solo 279 mm).
- LARGA VIDA - tecnología SHIELD con recubrimiento a base de circonio.
- SEGURIDAD - modelos Galant con protección de 6 etapas y diseño de brida ovalada.
- Protección anticorrosión - cuatro ánodos (dos en cada tanque).
- Pantalla de color adaptable.
- Posición vertical para modelos con elementos tubulares secos.
- Origen garantizado - todos los modelos ELDOM Galant son fabricados en Europa.

Montaje:	Vertical
Gama de capacidad:	80
Tanque:	Vitrificado
Potencia nominal [kW]:	2 x 1 + 1
Clase de eficiencia energética:	B
Mando:	De mando electrónico
Tipo de la resistencia eléctrica:	Resistencia eléctrica tubular envainada
Peso [kg]:	33
Tensión nominal [V]:	230 V~
Presión nominal [MPa]:	0.7
Altura x Ancho x Profundidad [mm]:	1033 x 511 x 279

Grado de protección IP:	IP24
-------------------------	-------------

Wi-Fi:	sí
--------	-----------

MIX 40 °C [I]:	125
----------------	------------