

VELIS EVO



- / TERMO ELÉCTRICO MULTIPOSICIÓN
- / TERMOSTATO ELECTRÓNICO
- / CON MÁXIMA CLASE ENERGÉTICA TANTO EN VERTICAL COMO EN HORIZONTAL



FUNCIÓN
ECO EVO



DIMENSIONES
REDUCIDAS



GARANTÍA TOTAL
2 AÑOS



GARANTÍA
CALDERÍN
5 AÑOS

/ PROTECCIÓN ANTICORROSIÓN DE TITANIO, ANTICAL Y ANTILEGIONELA

MAYOR CONFORT

50%
MÁS RÁPIDO

- **Primera ducha en la mitad de tiempo** gracias a su estructura de doble acumulador con mayor estratificación del agua.
- **Amplio display LCD con regulación y visualización intuitiva de la temperatura**
- Temperatura ideal gracias al control electrónico preciso del termostato
- **Show Ready:** Aviso luminoso para la primera ducha caliente disponible.

MÁS DISEÑO

27 cm
FONDO REDUCIDO

- **Integración perfecta en espacios reducidos o muebles de cocina.**
- **Multiposición:** Instalación tanto en vertical como en horizontal
- Incluye ganchos de fijación a pared
- Incluye válvula de seguridad de 8 bares y manguitos dieléctricos

MÁS AHORRO

285€
AHORRO*

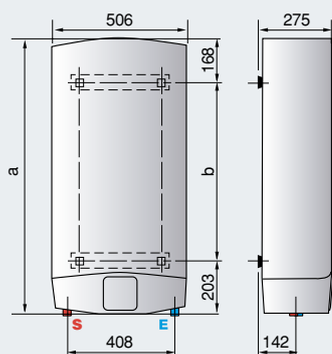
- *Hasta 57€/año de ahorro con función ECO EVO durante 5 años comparado con un termo eléctrico de clase D del mismo perfil de consumo.
- **Clase B, máxima clase energética** tanto en vertical como en horizontal.
- Aislamiento poliuretano



AMPLIO DISPLAY LCD

- / Diseño innovador
- / Pantalla adaptada para instalación horizontal
- / Regulación intuitiva de la temperatura de 40 a 80°C
- / Indicador Shower ready: Primera ducha de 40 litros a 40°C

1. Ajuste temperatura de agua caliente
2. Indicador Shower Ready
3. Visualización de temperatura de agua caliente
4. Botón Función ECO EVO
5. Botón On/Off



INCLUYE GANCHOS DE FIJACIÓN A PARED

LEYENDA.

E Entrada agua fría. **S** Salida agua caliente.

DATOS TÉCNICOS		VELIS EVO 30 ES	VELIS EVO 50 ES	VELIS EVO 80 ES	VELIS EVO 100 ES
Capacidad*	l	30	50	80	100
Tipo de resistencia		blindada	blindada	blindada	blindada
Ánodo		magnesio	magnesio	magnesio	magnesio
Potencia	W	1500/1500	1,500/1.500	1,500/1.500	1,500/1.500
Voltaje	V	230	230	230	230
Tiempo calent. 1ª ducha ($\Delta T=45^{\circ}\text{C}$)	h. min.	-	50'	50'	50'
Tiempo calent. ($\Delta T=45^{\circ}\text{C}$)		55'	1h30'	2h15'	2h50'
Temp. máx. ejercicio	$^{\circ}\text{C}$	80	80	80	80
Dispersión térmica 65°C	kWh/24h	1	1,1	1,5	1,6
Presión máx. ejercicio	bar	8	8	8	8
Peso neto	kg	14	21,7	28,3	32,2
Índice protección	IP	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
DIMENSIONES					
Tubos entrada/salida	Pulgadas	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
a	mm	536	776	1.066	1.251
b	mm	165	405	695	880

VELIS EVO		30 ES EU	50 ES EU	80 ES EU	100 ES EU
 Clase Erp ACS	ErP	A/A	B/B	B/B	B/B
Perfil de consumo	ErP	S	M	M	M
Código		3626217	3626218	3626219	3626220

* El valor de la capacidad corresponde al segmento de producto. El volumen útil está especificado en la documentación técnica.

** Se considera una ducha 40 litros a 40°C con temperatura de entrada agua fría a 15°C.