

BLU1 ECO



Termo eléctrico, instalación vertical, función Eco Evo



- / Calderín esmaltado al titanio a 850°C
- / Resistencia blindada
- / Regulación de la temperatura personalizable
- / Display inteligente: Interfaz intuitivo con leds que marcan la temperatura
- / Aislamiento poliuretano (sin CFC ni HCFC)
- / ABS, sistema de seguridad electrónica
- / Reset fácil e inmediato
- / Ánodo de magnesio de grandes dimensiones
- / Indicador de ducha disponible
- / Válvula de seguridad testeada a 8 bar
- / Función ECO EVO
- / Tecnología Waterplus: un 16%* más de agua caliente
- / Función T-MAX, para afrontar necesidades no esperadas
- / 3 años de garantía total
- / 5 años de garantía en el calderín



DATOS TÉCNICOS

BLU1 ECO 50L

BLU1 ECO 80L

Instalación		Vertical	Vertical
Capacidad**	L	50	80
Potencia	W	1.500	1.500
Voltaje	V	230	230
Tiempo calent. ($\Delta T=45^{\circ}\text{C}$)	h. min.	1h45'	2h47'
Temperatura máxima ejercicio	$^{\circ}\text{C}$	80	80
Dispersión térmica 65 $^{\circ}\text{C}$	kWh/24h	0,99	1,35
Presión máxima ejercicio	bar	8	8
Peso neto	kg	16	20,5
Índice protección	IP	X3	X3

DIMENSIONES

Tubos entrada/salida	Pulgadas	1/2"	1/2"
a	mm	553	758
b	mm	163	163
c	mm	390	595

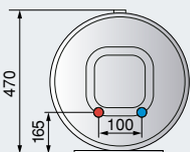
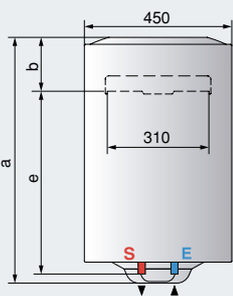
BLU1 ECO

50V

80V

Clase Erp ACS	ErP	B	B
Perfil de consumo	ErP	M	M

Código	3200792	3201630
--------	---------	---------



LEYENDA

- E** Entrada agua fría G 1/2"
- S** Salida agua caliente G 1/2"

*Agua caliente disponible: hasta un 16% más en modelos electrónicos. Comparación medida respecto a los resultados V40 a la temperatura máxima operativa entre la anterior gama y los nuevos equipos con tecnología WaterPlus. ** El valor de la capacidad corresponde al segmento de producto. El volumen útil está especificado en la documentación técnica.