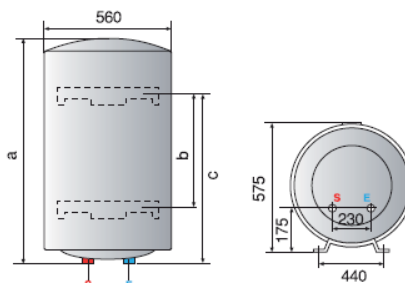


TERMO ELÉCTRICO

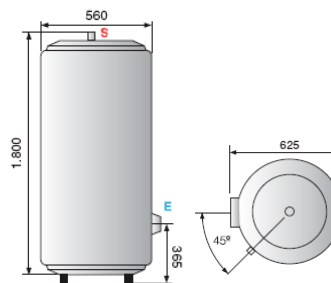
150, 200 y 300 litros



Modelos murales 150 y 200 litros



Modelo de suelo 300 litros



LEYENDA E Entrada agua fría. S Salida agua caliente.

Dimensiones en (mm)

Modelo	a	b	c	Tubo entrada/salida
SIM 150 VERT	1.020	500	750	3/4"
SIM 200 VERT	1.280	800	1.050	3/4"
SIM 300 STAB	Ver esquema dimensional			3/4"

Datos técnicos

	150 VR EU	200 VR EU	300 ST EU
Código	3010645	3010646	3010647
Capacidad (l)	150	200	300
Potencia (kW)	1,8	2,2	3
Voltaje (V)	230	230	230-400
Tiempo de calent. ($\Delta T=50^{\circ}C$)	5h: 10'	5h: 34'	5h:54'
Dispersión térmica a 65°C	1,41	1,85	2,60
Presión máxima de trabajo	6	6	6
Peso neto (kg)	39	47	71
Grado de protección IP	IP25D	IP25D	IP25D
Clase energética en ACS	C	C	D
Perfil de consumo	M	L	L

Características principales:

- √ Calderín esmaltado
- √ Válvula con leva
- √ Manguitos dieléctricos
- √ Ánodo de magnesio
- √ Cable con enchufe instalado
- √ Luz piloto