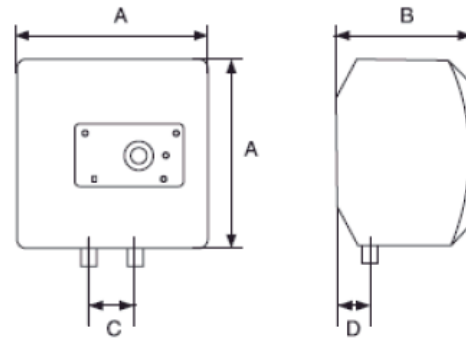


TERMO ELÉCTRICO SIMAT

30 litros



Dimensiones en (mm)

Modelo	A	B	C	D
SIM 30 R EU	447	390	100	115

Datos técnicos

	SIM 30 R EU
Código	3100506
Capacidad (l)	30
Potencia (kW)	1,5
Voltaje (V)	230
Tiempo de calent. ($\Delta T=45^{\circ}C$) (h:min)	1h:10'
Dispersión térmica a $65^{\circ}C$ (kWh/24h)	0,61
Presión máxima de trabajo (bar)	8
Peso neto (kg)	12,8
Luz piloto	Si
Clase energética en ACS según ErP	C
Perfil de consumo	S

Características principales:

- √ Calderín esmaltado
- √ Pletina 4 tornillos
- √ Cable con enchufe montado
- √ Válvula con leva
- √ Ánodo de magnesio
- √ Instalación sobre lavamanos
- √ Manguitos dieléctricos,
- √ Regulación exterior

