TERMOS TUSOI -

Los termos eléctricos para exterior cuentan con un aislamiento superior al convencional, y son de instalación horizontal. Están especialmente pensados para combinarlos junto a un equipo termosifón e instalarlo debajo de su estructura. De esta forma se logra cumplir CTE, ya que la energía auxiliar o de apoyo se encuentra fuera del acumulador solar. Los termos para exterior se encuentran disponibles tanto en acero inoxidable 444 como en duplex 2205, con capacidades desde los 80 litros hasta los 150 litros.

Modelo		TERMO 80 E	TERMO 100 E	TERMO 120 E	TERMO 150 E
Cod. Inox 2205		7210710	7220710	7230710	7240710
Cod. Inox 444		7210711	7220711	7230711	7240711
Instalación		Uso exterior. Instalación horizontal			
Capacidad	1	72.4	98.3	120.0	143.0
Resistencia		Resistencia Incloy 1500 W			
Controlador		Termostato			
Presión máxima		Inox 444: 6 bar // Inox 2205: 8 bar			
Acabado exterior		Chapa metálica esmaltada en blanco			
Aislamiento		Poliuretano rígido inyectado PU. Espesor 40 mm y densidad 42 kg/m³			
Diametro	mm	560	560	560	560
Longitud (L)	mm	601	751	876	1001
L1	mm	601	751	876	1001
Peso en vacío	kg	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
Material calderin		Versiones en acero inoxidable 444 o 2205			

- · Especialmente diseñado para exterior
- · Acero inoxidable 444; garantía 5 años*
- · Acero inoxidable 2205; garantía 10 años*

