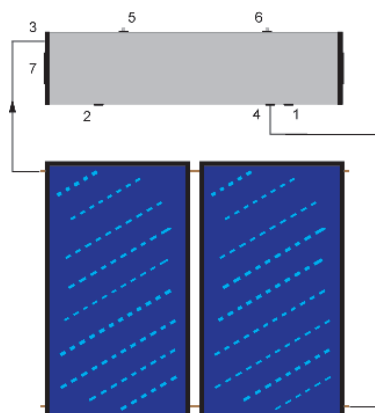


Los equipos termosifón Maxlor están formados por tres sistemas solares completos compuestos de los siguientes elementos:

- Captadores solares térmicos Maxlor de alta eficiencia fabricados bajo los estándares de calidad europeos más exigentes.
- Interacumulador solar horizontal fabricado en acero normalizado
- Revestimiento interior mediante esmaltado a 850°C.
- Cámara de expansión incluida en circuito primario
- Kit de montaje completo con todos los elementos necesarios para una correcta instalación.
- Estructura soporte en acero DX51 tratado para climas adversos con diseño válido tanto para cubierta plana como inclinada.
- Garantía del equipo: 10 años captación y 5 años acumulación

ESQUEMA DE MONTAJE



1. Entrada agua de red [1/2" H]
2. Salida ACS [1/2" H]
3. Retorno captadores [D18 mm]
4. Ida captadores [1/2" H]
5. Válvula de seguridad 2 bares [1/2" H]
6. Tapón llenado [1/2" H]
7. Válvula de descarga térmica [1/2" H]

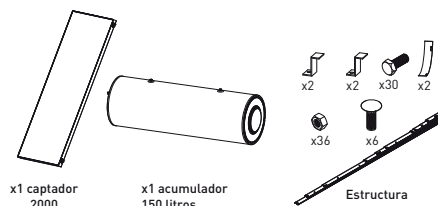
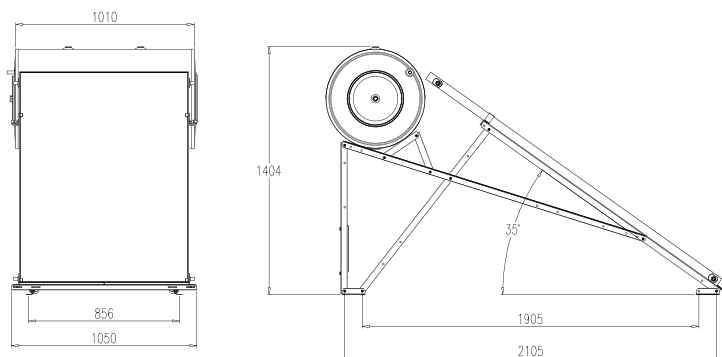
Se recomienda instalar una válvula de descarga térmica de 90°C y 0,80 Mpa. Es necesario sustituir periódicamente el ánodo de magnesio.

		TERMOSIFÓN VIT 150	TERMOSIFÓN VIT 200	TERMOSIFÓN VIT 300
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		C41200201	C41200202	C41200203
INTERACUMULADOR				
Capacidad interacumulador	L	145	190	273
Vol. Primario	L	8,6	11,2	15,9
Acabado exterior		Chapa metálica esmaltada en gris		
Circuito interno		Acero esmaltado a 850°C		
Aislamiento		Poliretano rígido inyectado PU, densidad 42 kg/m ³ , 40 mm. de espesor		
Protección acumulador		Ánodo de magnesio		
Presión max.	bar	Primario: 2 bar - Secundario: 8 bar		
Diámetro	mm	560	560	560
Longitud	mm	1.070	1.300	1.765
CAPTADOR SOLAR				
		CAPTADOR 2.000	CAPTADOR 2.500	CAPTADOR 2.000 (x2)
Área útil solar captador	m ²	1,88	2,38	3,76
Relación V/A	l/m ²	77,13	79,83	72,60
Fluido		Agua con características reflejadas en el RITE		
Estructura		Acero galvanizado DX51 perfilado L37x2,5 mm. tratada para exteriores		
Peso en vacío equipo	kg	104,6	125,2	202,4
Dimensiones	mm	1.148x1.415x2.530	1.313x1.415x2.530	2.256x1.415x2.530

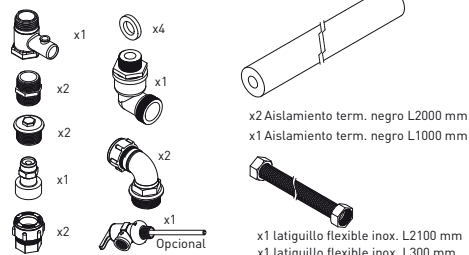
DIMENSIONES

COMPONENTES

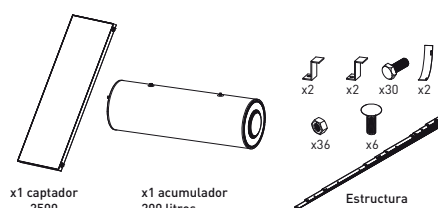
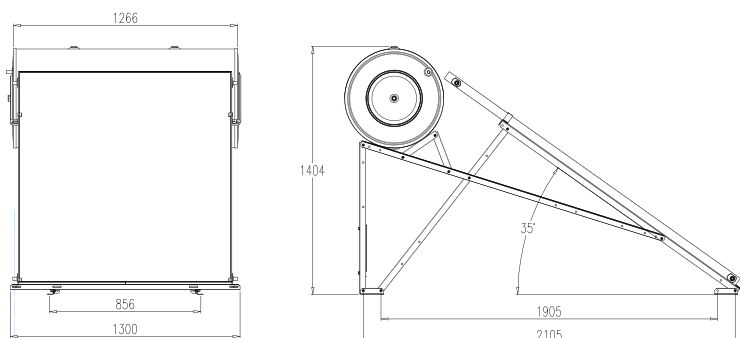
EQUIPO TERMOSIFÓN MAXLOR VIT 150 L.



Accesorios



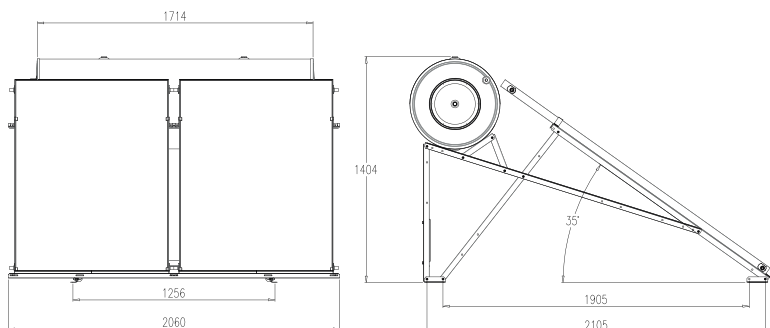
EQUIPO TERMOSIFÓN MAXLOR VIT 200 L.



Accesorios



EQUIPO TERMOSIFÓN MAXLOR VIT 300 L.



Accesorios

