

ESP	ECIFICACIONES TÉCN	NICAS		
Modelo		SW -250i		
Especificaciones generales				
Тіро		termo solar		
Sistema		No presurizado		
Presión máxima de trabajo		1 bar		
Estructura de soporte / espesor (mm)	Ace	Acero Inoxidable SUS304-2B / 1.2mm		
Dimensiones (mm)		1900 x 1700 x 1530		
Ángulo de inclinación		45°		
Cantidad de usuarios / personas		5~8		
Vida útil máxima		Más de 15 años		
Especificaciones del estanque				
Capacidad del estanque (L)		250		
Material estanque interno / espesor (mm)	Ac	Acero Inoxidable SUS304-2B / 0.51		
Material estanque externo / espesor (mm)	Ac	Acero Inoxidable SUS304-2B / 0.40		
Diámetro estanque interno / externo (mm)		360 / 460		
Aislamiento térmico / espesor (mm)	Espum	Espuma de poliuretano de alta densidad / 50		
Especificaciones de los tubos				
Тіро		Atmosféricos - SW-TV		
Cantidad		25		
Diámetro (mm)		58		
Longitud (mm)		1800		
Material		vidrio - cristal borosilicato		
Barra de magnesio				
Especificaciones de temperatura				
Temperatura promedio en verano		70°C ~ 85°C		
Temperatura promedio en invierno		45°C ~ 55°C		
Temperatura promedio inicial (verano)		≤ 65°C a los 90 min		
Preservación del calor en estanque		60 ~ 72h		
Especificaciones del embalaje				
	Cantidad de bultos	Dimensiones (mm)	Peso neto (kg)	
termo solar		2090 x 490 x 500	26	
Tubos	1 x 10u + 1 x 15u	1860 x 350 x 170 (10u) 1860 x 350 x 240 (15u)	22 / 32	
Soportes	1	1970 x 250 x 120	16	