

ESPECIFICACIONES	CALENTADOR DE RESPALDO	TERMOTANQUE
Tipo	Combo Solar Solei Cinsa de Paso	
Capacidad a nivel del mar (L/min)	6	N/A
Capacidad a nivel de la Cd. de México (L/min)	5	N/A
Capacidad del tanque recuperador (L)	6	150
Altura total (cm)	68	131,6
Ancho x Profundo (cm)	N/A	N/A
Diámetro (cm)	30	46,5
Peso (kg)	19	42
Garantía *	4 años	5 años
Presión de gas requerida	Gas L.P 2,74 kPa (27 g/cm ²) • Gas natural 1,76 kPa (18 g/cm ²)	
Carga térmica (kW)	8,7	N/A
Eficiencia promedio	80%	N/A
Presión hidráulica máxima de trabajo (kg/cm ²)	6,5	8,0
Emisión de monóxido (ppm)	<200 ppm, aplica a todos los modelos	N/A
Válvula de drenado	Llave de nariz de nylon	Llave de nariz de nylon
Válvula de alivio (psi)	no incluida	150
Queimador	Alta eficiencia silencioso inoxidable	N/A
Recubrimiento interior tanque	Porcelanizado	Esmaltado
Prueba de presión hidrostática	14 kg/cm ² ó 200 Lb	6,5
Tipo de gas	L.P. y Natural	N/A
Ánodos de protección catódica	2	1
Recubrimiento exterior	Pintura horneada	Pintura electrostática
Aislante térmico	Fibra de vidrio	Poliuretano de alta densidad
Tipo de encendido	Chispa o piezo eléctrico	N/A
Consumo máximo de energía eléctrica	N/A	N/A
Niples para conexión de entrada y salida de agua	3/4 de pulgada	3/4 de pulgada
Accesorios adicionales incluidos	Soportes para colocar en pared	Base metálica armable para soporte de termotanque

ESPECIFICACIONES DEL COLECTOR SOLAR

Área bruta	1,88 m ²
Área de absorción	1,74 m ²
Material del Absorbedor	Aletas y conductos 100% cobre
Acabado exterior	Pintura electrostática
Aislamiento	Poliuretano de 1" de densidad
Vidrio solar	Templado 3,2 mm.
Marco del colector	Lámina pintor blanca
Altura total (cm)	203,5
Ancho x Profundo (cm)	93,5 x 8
Peso (kg)	23
Superficie de absorción x	Óxido de Cromo
Accesorios adicionales incluidos	Soportes de colector para fijar a techo

- Vida útil superior a 20 años.
- Confiable, alcanza temperaturas a 55° C.
- Fácil instalación, incluye un completo kit de conexiones.

