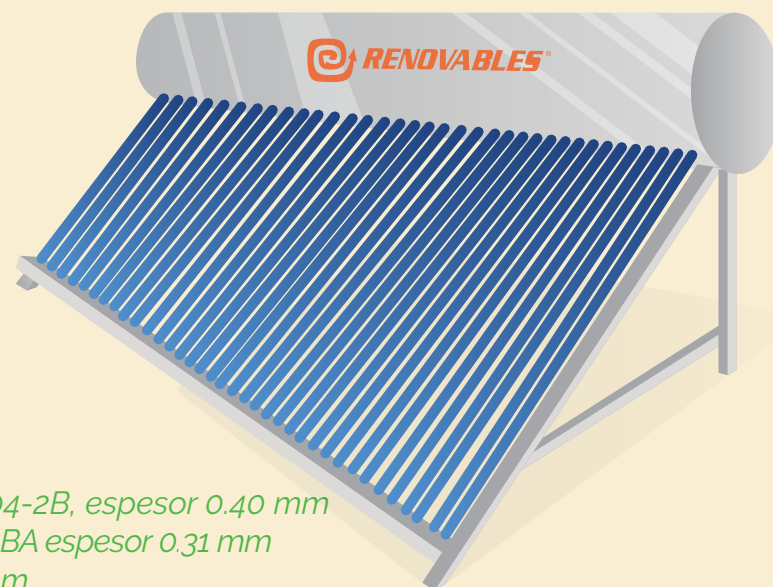


Marca: Renovables
Modelo: 36 tubos



Generales

Tipo: termosifón Modelo: G-337
Capacidad nominal: 393 litros
Presión máxima permitida: 0.5 kg/cm²

Termotanque

Capa interna: acero inoxidable grado 304-2B, espesor 0.40 mm
Capa externa: acero inoxidable grado 201 BA espesor 0.31 mm
Aislante térmico de poliuretano de 50 mm
Jarro de aire colocado por un costado y a la altura del tope superior del tinaco
Barra de magnesio en nipple inferior para cambio y mantenimiento

Colector Solar

36 Tubos de cristal de borosilicato
Dimensiones: largo 1.8 m, diámetro 58 mm
Grosor mínimo 2.1 mm en la capa externa del tubo evacuado
Grosor mínimo 1.6 mm en la capa interna del tubo evacuado
Recubrimiento tricapa (SS-ALN/CU)

Estructura soporte

Acero inoxidable grado 201 BA
Piezas principales de soporte: mínimo 1.7 mm de espesor.
Piezas auxiliares de soporte: mínimo 1.2 mm de espesor.
Inclinación de 21° ± 2°

Garantía

5 años

