

Calentador Solar de 18 tubos para 5-6 personas

HRT200-18





ESPECIFICACIONES

Tipo ERITO	Alta Presión
Capacidad total	200 L
Presión máxima	87 Psi (6 kg /cm²)
Inclinación	209

Para uso con hidroneumático y redes presurizadas



GENERALIDADES

Calentador Solar de 18 tubos para 5-6 personas

Cantidad de servicios 5-6 personas Capacidad de almacenamiento 200 L Presión del termotanque 87 psi (6 kg/cm²)

HRT200-18

MATERIALES

Tanque interno 1.2 mm acero inoxidable SUS304-2B grado alimenticio con mangas de acero inoxidable 316

Tanque externo 0.4 mm acero inoxidable SUS304-2B

Aislamiento de poliuretano alta densidad 55 mm. de espesor

Marco estructural de soporte de acero inoxidable de 1.2 mm

18 tubos colectores de borosilicato con triple capa seleciva (TSC)

con condensador de calor (heat pipe) de 100 mm

- -Diámetro tubo ø 58mm
- -Longitud de tubo 1.80 m

1 varilla de magnesio para evitar la incrustración de sarro.

Garantía por 5 años contra defectos del sistema por el fabricante (tanque y marco) Válvula eliminadora de aire

DIMENSIONES Y PESO

Largo 2.13 m Ancho 1.84 m Alto 1.10 m Área de captación solar 1.88 m² Peso vacio 105 kg Peso en operación 305 kg

REQUERIMIENTOS



Disponer de un área libre de sombras

INCLUYE

Varilla de magnesio antisarro, pasta transmisora de calor y válvula de alivio de 87 Psi





Ahorro de hasta 80% en su consumo de Gas





thermosol.com.mx (,(33

(, (33) 3619 5722