

Sistema termosifónico

300L PRO

LÍNEA TSA (PERFIL ALTO)



Componentes:

Capacidad (litros)	300
Modelo captador	QR - D
Número de captadores	2
Estructura soporte	0°
	30°
	45°
Kit de conexión	1
Anticongelante - anticorrosión (botella 2L)	1

Características:

Funcionamiento	Termosifón
Circuito	Indirecto
Superficie de captación (m ²)	3,74
Peso (Kg)	vacío 245
	servicio 562
Relación V/A	80,2

Descripción:

Acumulador

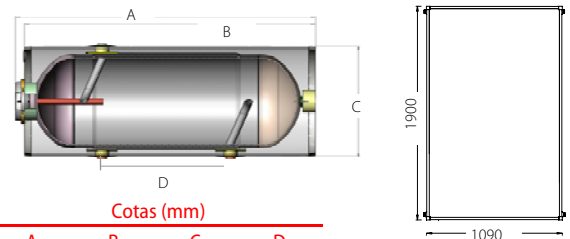
Protegido interiormente con vitrificado enamel, cubierta exterior de acero galvanizado y lacado.
Aislamiento de poliuretano rígido inyectado de 40mm de espesor.
Intercambiador de doble envolvente con presiones de trabajo de hasta 3 bares.

Captador

Perfil de acero galvanizado lacado epoxidicamente en gris.
Tratamiento del absorbedor con pintura solar selectiva.
Vidrio solar templado y aislamiento de poliuretano.

Estructura

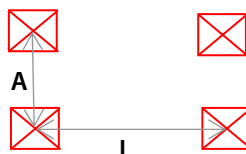
Fabricadas en acero galvanizado en caliente, asegurando una larga duración.



Cotas (mm)			
A	B	C	D
1432	1361	693	760

Asientos de estructuras:

Dimensiones (mm)		
Inclinación	L	A
0°	2353	1280
30°	2105	1130
45°	1785	1130



Condiciones de trabajo

T máx uso	60°C
T límite	120°C
Primario	P timbre 8 bar
	P máx. 3 bar
Secundario	P timbre 14 bar
	P máx. 8 bar

