

# Sistema termosifónico 300L PRO ECO

## LÍNEA TSA (PERFIL ALTO)



## Componentes:

Capacidad (litros)	300
Modelo captador	QR - D
Número de captadores	2
Estructura soporte	00
	40°
Kit de conexión	1
Anticorrosivo (botella 1L)	1

## Características:

Funcionamiento	Te	Termosifón		
Circuito	Indirecto			
Superficie de captación (m²)		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

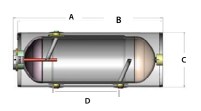
Perfil de acero galvanizado lacado epoxídicamente en gris. Tratamiento del absorbedor con pintura solar selectiva.

Vidrio solar templado y aislamiento de poliuretano.

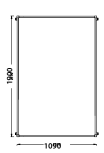
#### Estructura

Fabricadas en acero.

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				



	Cotas (mm)					
Ī	Α	В	С	D		
Ī	1432	1361	693	760		



\*Kit eléctrico opcional compuesto por : Elemento eléctrico 2.300 w + termostato de control.

