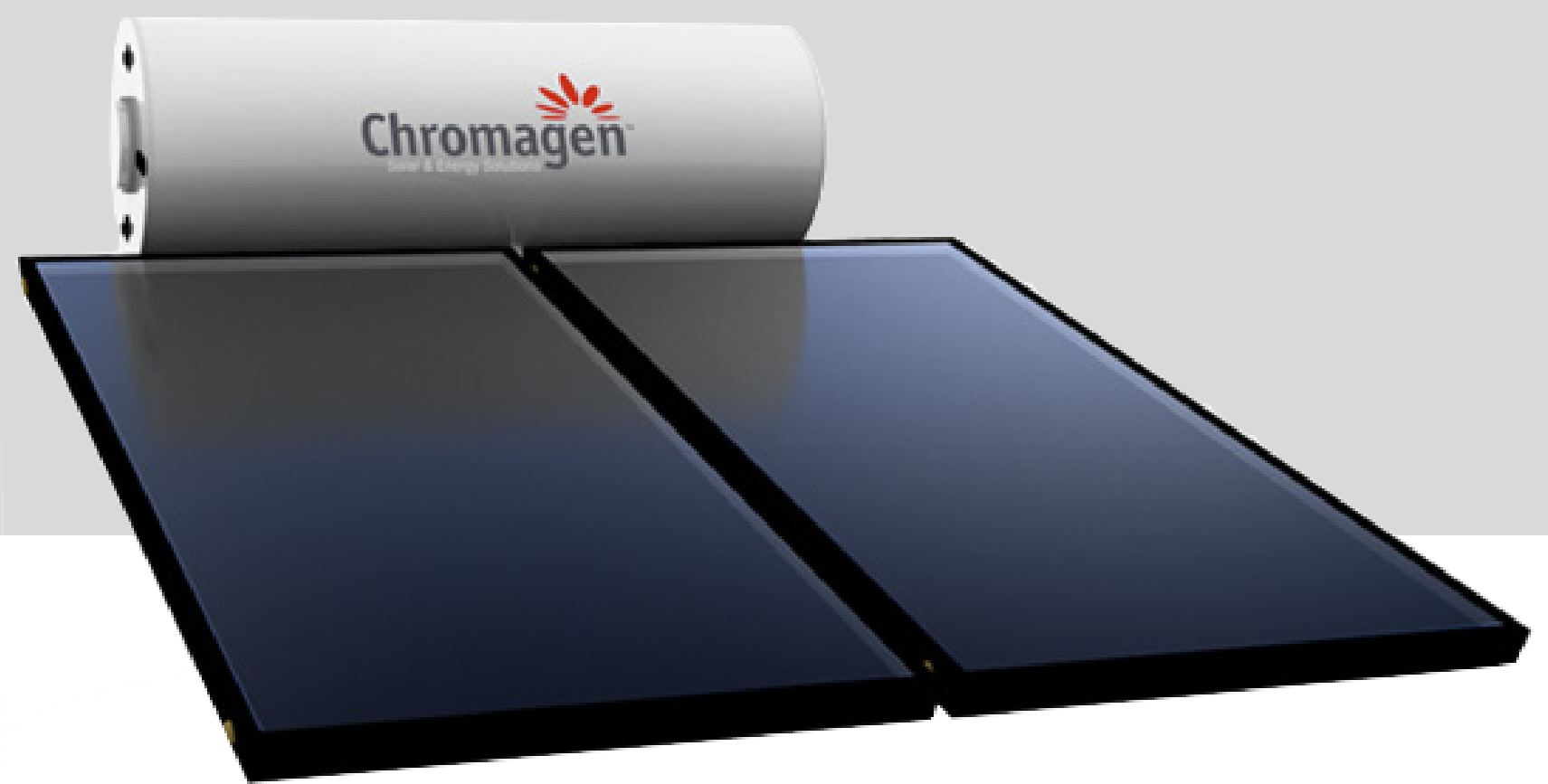




Calentador Solar 300LTS Pro - Perfil Alto



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 envoltante con presiones de trabajo de hasta 3 bares.

Captador

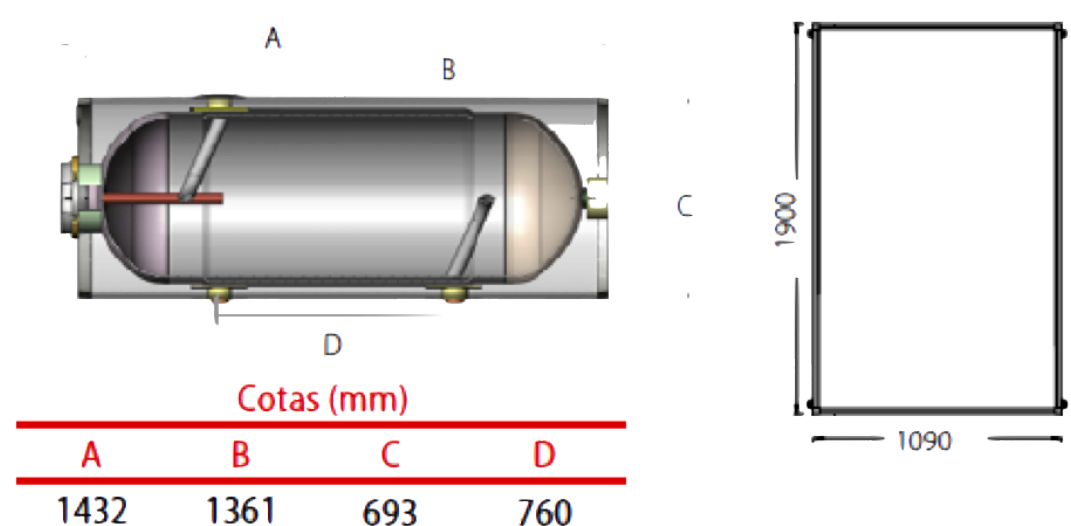
Perfil de acero galvanizado lacado epoxídicamente en gris.

Tratamiento del absorbedor con pintura solar selectiva.

Vidrio solar templado y aislamiento de poliuretano.

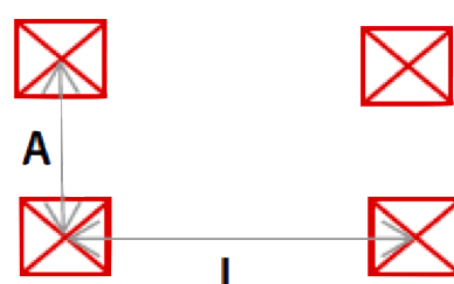
Estructura

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



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