



Calentador Solar 200LTS Pro - Perfil Alto



Componentes:

Capacidad (litros)	200
Modelo captador	QR - E
Número de captadores	1
Estructura soporte	0°
	30°
	45°
Kit de conexión	1
Anticongelante - anticorrosión (botella 2L)	1

Características:

Funcionamiento	Termosifón
Circuito	Indirecto
Superficie de captación (m ²)	2,17
Peso (Kg)	vacio 172
	servicio 384
Relación V/A	92,2

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

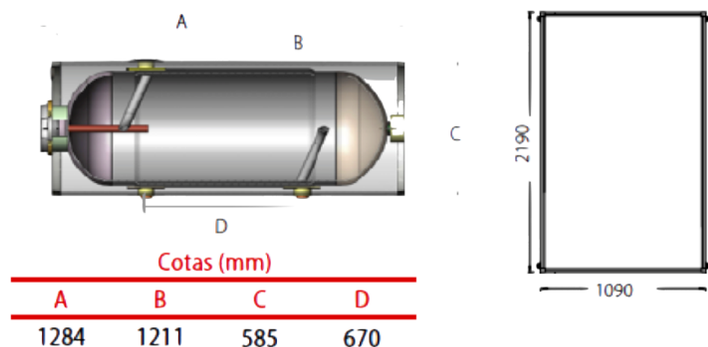
Perfil de acero galvanizado lacado epoxídicamente en gris.

Tratamiento del absorbedor con pintura solar selectiva.

Vidrio solar templado y aislamiento de poliuretano.

Estructura

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



Asientos de estructuras:

Dimensiones (mm)		
Inclinación	L	A
0°	2643	1095
30°	2353	1095
45°	1985	1100



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