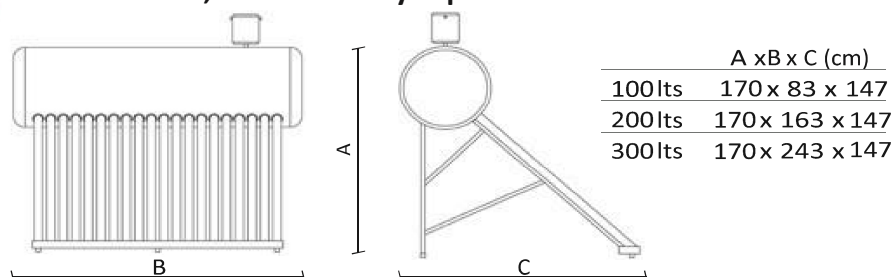




Características, dimensiones y capacidades



Capacidad	100 lts	200 lts	300 lts
Cantidad de Personas (típ.)	2	4	6
Número de Tubos de Vacío	10	20	30
Dimensiones Tubos de Vacío	58 x 1800 mm		
Tanque Exterior	Acero Inoxidable 304		
Tanque Interior	Acero inoxidable Alimenticio 304, espesor 0.4 mm		
Capa Aislante	Poliuretánica, espesor 55-60 mm		
Tanque Auxiliar	Modelo TA 5 L, 5 lts, Acero Inoxidable 304		
SopORTE Montaje	Aluminio 2 mm		
Peso Vacío	40 kg	68 kg	104 kg
Superficie de Instalación	1.38 m ²	2.60 m ²	3.83 m ²
Entrada de Agua Fría	3/4" macho		
Salida de Agua Caliente	3/4" macho		
Barra de Magnesio Adicionales en tubos de vacío	3/4" 3	3/4" 6	3/4" 9
VentEO	3/4" hembra		
Calefactor Eléctrico	220 Vca / 1.5kW	220 Vca / 2.5kW	220 Vca / 3kW
Presión de Agua de Entrada	0.2 mpa		
Dureza del Agua	200 ppm (máx)		
Carga de Viento	128 km/h (máx) / 100 km/h (típ)		
Resistencia al Granizo	25 mm		
Preservación de temperatura de Agua	Hasta 72 hs		