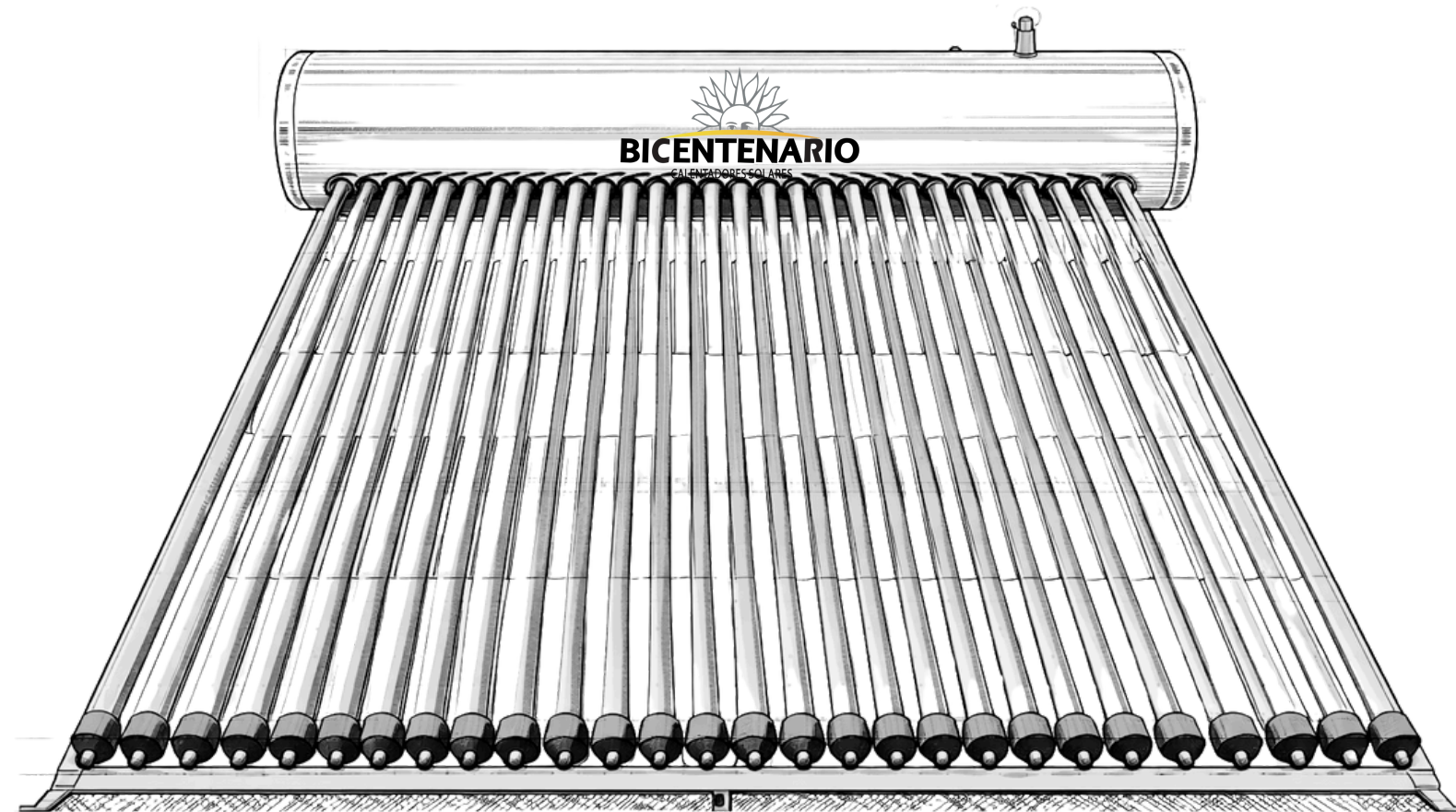




**BICENTENARIO**  
CALENTADORES SOLARES



# CALENTADOR SOLAR

**MODELOS HTS-58/1800**

[www.calentadoresbicentenario.com](http://www.calentadoresbicentenario.com)



**8008327808**

# FICHA TÉCNICA



Modelo	HTS-58/1800-16	HTS-58/1800-20	HTS-58/1800-25	HTS-58/1800-30
Tipo de presión	Alta (adaptable a baja)			
#Tubos	16	20	25	30
Longitud Tanque Externo (mm) A	1410	1710	2085	2460
Diámetro Tanque Externo (mm) B	470	470	470	470
Longitud Soporte Tubos (mm) C	1220	1520	1895	2270
Altura Pierna Trasera (mm) D	640			
Longitud Soporte Frontal (mm) E	1835			
Espesor Tanque Interno (mm)	1,20			
Material Tanque Interno	SUS 304-2B			
Espesor Tanque Externo (mm)	0,40			
Material Tanque Externo	SUS 304-BA			
Especificación Tubos	58 mm x 1800 mm tricapa al vacío (heat pipe)			
Espesor Marco (mm)	1,20			
Área de Absorción (m <sup>2</sup> )	1,67	2,09	2,61	3,13
Coef. de Pérdidas (W/m <sup>2</sup> ·K)	1			
Eficiencia Típica (%)	80			
Potencia Térmica Pico (kW)	1,28	1,60	2	2,40
Capacidad Tanque (L)	140	200	240	300
Peso Total Aprox. (kg)	74	79	106	132
Presión Máxima (kg/cm <sup>2</sup> )	6			
Aislamiento (mm)	50 poliuretano			
Conexiones Entrada/Salida (#)	3/4"			
# Usuarios/Duchas Sugeridas	3	5	7	8
# Servicios	2	2	2	3
Garantía (años)	5			

