



FICHAS TÉCNICAS
CALENTADORES SOLARES

MOD. SLD 58/1800 B.

MOD. SLD 58/1800 .

MOD. SLH 58/1800.

FICHA TÉCNICA

MODELO SLD-58/1800 -B



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS POR MODELO

Modelos	SLD 58 /1800-8 B	SLD 58 /1800-12 B	SLD 58 /1800-12 B	SLD 58 /1800-16 B	SLD 58 /1800-18 B	SLD 58 /1800-20 B
Capacidad Total	96 L	110 L	130 L	180 L	200 L	220 L
Peso nominal (vacío)	40kg	46kg	51kg	60kg	68kg	76 kg
Número de usuarios (recomendado)	2	2 a 3	3 a 4	4	6 a 7	7
Número de Tubos	8	10	12	20	25	20
Área colección nominal						
Diámetro de Tubos	58 mm					
Longitud de Tubos	1800 mm					
Diámetro Interior/Exterior del Tanque	470 mm / 360 mm					
Aislamiento término	POLIURETANO					
Tanque exterior	0.45 mm SUS 304-2B					
Tanque interior	0.45 mm SUS 304-2B					
Conexiones Entrada/Salida	3/4 Pulgada					
Sello Tanque/Tubos	Methylsilicome 110 con vinyl					
Guardapolvos	EPDM					
Base de Tubos	SUS 202					
Marco	Doble calibre					
Reflector	NA					
Inclinación	20°					
Eficiencia Diaria	<80%					
Coefficiente de pérdidas de calor	10 W/m ² * K					
Resistencia Eléctrica (opcional según el modelo)	NA					
País de Fabricación/ Certificados	MEXICO/CHINA					

FICHA TÉCNICA

MODELO SLD-58/1800



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS POR MODELO

Modelos	SLD-58/1800-8	SLD-58/1800-12	SLD-58/1800-16	SLD-58/1800-20	SLD-58/1800-25	SLD-58/1800-30
Capacidad Total	96 L	130 L	180 L	250 L	300 L	380 L
Peso nominal (vacío)	40kg	51kg	62kg	76kg	92kg	113kg
Número de usuarios (recomendado)	2	3	4 a 5	5 a 6	7 a 8	9 a 10
Número de Tubos	8	12	16	20	25	30
Área colección nominal						
Diámetro de Tubos	58 mm					
Longitud de Tubos	1800 mm					
Diámetro Interior/Exterior del Tanque	470 mm / 360 mm					
Aislamiento término	POLIURETANO					
Tanque exterior	0.4 mm SUS 304-BA					
Tanque interior	0.5 mm SUS 304-2A					
Conexiones Entrada/Salida	3/4 Pulgada					
Sello Tanque/Tubos	Methylsilicome 110 con vinyl					
Guardapolvos	EPDM					
Base de Tubos	SUS 202					
Marco	SUS 202					
Reflector	SUS 202					
Inclinación	20° / 30°					
Eficiencia Diaria	<80%					
Coefficiente de pérdidas de calor	10 W/m ² * K					
Resistencia Eléctrica (opcional según el modelo)	1200W/220 V					
País de Fabricación/ Certificados	MEXICO/CHINA					

FICHA TÉCNICA MODELO SLH-58/1800



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA POR MODELO

Modelos	SLH-58/1800-8	SLH-58/1800-12	SLH-58/1800-16	SLH-58/1800-20	SLH-58/1800-25	SLH-58/1800-30
Volumen del Tanque	96 L	150 L	180 L	250 L	300 L	380 L
Peso nominal (vacío)	43kg	59kg	73kg	89kg	104kg	129kg
Número de usuarios (recomendado)	2	3	4 a 5	5 a 6	7 a 8	9 a 10
Número de Tubos	8	12	16	20	25	30
Área colección nominal						
Diámetro de Tubos	58 mm					
Longitud de Tubos	1800 mm					
Diámetro Interior/Exterior del Tanque	470 mm / 360 mm					
Aislamiento término	POLIURETANO					
Tanque exterior	0.40 mm SUS 304-3B					
Tanque interior	0.50 mm acero galvanizado SUS-304-3B					
Conexiones Entrada/Salida	Pulgada					
Sello Tanque/Tubos	Methylsilicome 110 con vinyl					
Guardapolvos	EPDM					
Base de Tubos	SUS 202					
Marco	SUS 202					
Reflector	SUS 202					
Inclinación	20° / 30°					
Eficiencia Diaria	<80%					
Coefficiente de pérdidas de calor	10 W/m ² * K					
Resistencia Eléctrica (opcional segun el modelo)	1200W/220 V					
País de Fabricación/ Certificados	MEXICO/CHINA					