



RAYSOL®

FICHA TÉCNICA

SISTEMA DE BAJA PRESIÓN

Equipo	8 tubos	10 tubos	12 tubos	15 tubos	18 tubos	20 tubos	24 tubos	30 tubos
*Recomendación de uso (personas)	1 a 2	2 a 3	3 a 4	4 a 5	5 a 6	6 a 7	7 a 8	8 a 9
Capacidad del sistema (l)	95	115	135	170	200	220	270	330
Peso vacío (kg)	37	44	49	58	65	71	93	114
Peso en operación (kg)	132	159	184	228	265	291	363	444
Largo (cm)	210	210	210	210	210	210	210	210
Ancho (cm)	80	96	112	136	160	175	208	256

*Si no hay otros usos del agua caliente como lavado de ropa o trastes. Consulta a tu asesor

Tubos al vacío

Material	Borosilicato de cobre Tricapa Al-SS-Cu
Largo (mm)	1800
Diámetro (mm)	58
Espesor de vidrio (mm)	1.6

Termotanque / Estructura

Tipo de tanque	Gravedad (Uso de Tinaco)
Material tanque interno	Acero inoxidable SUS-304-2B Grado Alimenticio
Espesor tanque interno (mm)	0.41
Material tanque externo (8 - 20 tubos)	Acero Inoxidable SUS-201-BA Grado Industrial
Espesor tanque externo (mm) (8 - 20 tubos)	0.31
Material tanque externo (24 - 30 tubos)	Acero Galvanizado Pintado Blanco
Espesor tanque externo (mm) (24 - 30 tubos)	0.45
Tipo de material aislante	Poliuretano, grosor: 50 mm. Densidad: 35 kg/m³
Presión máxima de operación	0.5 kgf / cm²
Estructura	Acero galvanizado con pintura electrostatica, espesor 1.10 mm
Accesorios Incluidos	Barra de magnesio, Logo y Manual impreso