



RM ENERGY SOLUTIONS S.L
 C/Evaristo San Miguel N 4, Pta ,P7.
 Madrid.28008.
info@rmenergysolutions.com
 91 548 1552.

MODELO FORZADO COMPLETO

Modelo	Capacidad del tanque	Especificación del colector	Área de iluminación M ²	Precios PVP
SP-TWH70-15-150	150 L	Φ70x1700x15pcs	2.50	1798,75 €
SP-TWH58-20-150		Φ58x1800x20pcs	3.00	1707,50 €
SP-FWH-3-150		Colector plano en cromo negro 3M ²	2.88	1707,50 €
SP-TWH58-25-200	200 L	Φ58x1800x25	3.60	1830,00 €
SP-TWH70-20-200		Φ70x1700x20pcs	3.30	2057,50 €
SP-FWH-4-200		Colector plano en cromo negro 4M ²	3.85	1815,00 €
SP-TWH70-26-250	250 L	Φ70x1700x26pcs	4.10	2395,00 €
SP-TWH58-30-250		Φ58x1800x30pcs	4.50	2072,50 €
SP-FWH-5-250		Colector plano en cromo negro 5M ²	4.80	2208,75 €
SP-TWH70-30-300	300 L	Φ70x1700x30pcs	5.00	2650,00 €
SP-TWH58-40-300		Φ58x1800x40pcs	5.60	2377,50 €
SP-FWH-6-300		Colector plano en cromo negro 6M ²	5.80	2377,50 €

El modelo completo de ACS (agua caliente sanitaria) se compone de colectores solares, tanque de agua presurizado, estación de trabajo (controlador del sistema), vaso de expansión, marco de sujeción de colectores en acero inoxidable y un kit completo de abrazaderas en acero inoxidable.

1. El tanque de agua incluye también un serpentín térmico y un calentador eléctrico de 1500/2000w como sistema secundario (opcional).
2. La estación de trabajo incluye bomba de circulación, controlador inteligente con sensores, regulador de flujo, medidor de presión, válvula liberadora de presión, válvula unidireccional, válvula de bola, tubos de cobre y un protector solar aislante.
3. Estos precios no incluyen IVA, ni transporte y tienen una validez de 60 días.
4. **Descuentos adicionales para instaladores profesionales.**



RM ENERGY SOLUTIONS S.L
C/Evaristo San Miguel N 4, Pta ,P7.
Madrid.28008.
info@rmenergysolutions.com
91 548 1552.

Imagen de los componentes:



ESQUEMA DE INSTALACION

