

ECOMPACT

Equipo solar autónomo de alto rendimiento para producción de A.C.S.



- Solución ideal para viviendas unifamiliares.
- Equipo solar autónomo de alto rendimiento para producción de A.C.S.
- Producción autónoma de A.C.S. con un ahorro anual equivalente próximo al 75% del consumo energético en producción de A.C.S. Según localización y condiciones de uso.
- Acumuladores de doble envoltente de alto rendimiento, en 160 y 300 litros de capacidad.
- El suministro incluye:
- Captador (1 ud. Mod. 160 litros, 2 uds. mod 300 litros).
- Depósitos de acumulación de doble envoltente en acero vitrificado, y aislamiento en poliuretano inyectado de alta densidad.
- Estructura para soportación en terraza ó tejado inclinado, formada por perfiles angulares de acero galvanizado en caliente.
- Válvulas de seguridad de 1,5 bar (primario solar) y 13 bar (secundario A.C.S. consumo).
- Sin necesidad de vaso de expansión (adaptación a diferentes zonas climáticas).
- Incluido ánodo de magnesio.
- Con posibilidad de realizar prevención de legionelosis.
- Caja de accesorios, incluyendo todos los racores, valvulería, propilenglicol para protección hasta -5°C, y elementos de conexión necesarios.

ECOMPACT		160	300
Dimensiones (logitud x anchura x altura)	mm	2.000 x 1.000 x 90	1.900 x 1.180 x 90