

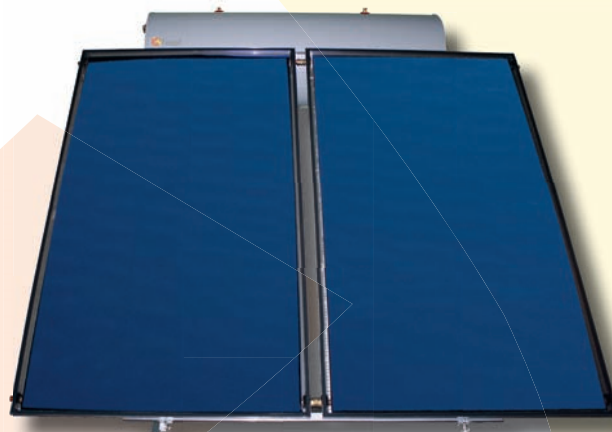
TS-SOL PLUS

EQUIPO TERMOSIFÓNICO
DOMÉSTICO

FICHA
TÉCNICA

SERIE TS-SOL PLUS

- Equipo solar doméstico de circulación natural ACS.
- Captador solar plano con absorbedor de aluminio y tratamiento altamente selectivo de óxido de titanio.
- Interacumulador horizontal térmicamente aislado con intercambiador de doble envolvente de acero al carbono y protegido interiormente con doble vitrificado-esmaltado y exteriormente con chapa de acero galvanizado.
- Tubería de interconexión de acero inoxidable, con aislamiento térmico incluido y protección UV.
- Disponible con estructura de perfil de 470 mm o galvanizada para su instalación en cubierta plana, y fácilmente adaptable a cubierta inclinada
- Todos los accesorios de interconexión y valvulería incluidos.



| TS300-IE | | |
|-------------------|--------|------|
| ACUMULADOR | | |
| Capacidad | Litros | 300 |
| Longitud | mm | 1830 |
| Diámetro | mm | 580 |
| Peso en vacío | Kg | 116 |
| Peso lleno | Kg | 425 |

| C2,0 SOL | | |
|----------------------|----------------|------|
| CAPTADOR | | |
| Número de captadores | | 2 |
| Superficie apertura | m ² | 3,84 |
| Ancho | mm | 2340 |
| Alto | mm | 1730 |
| Fondo | mm | 73 |
| Peso en vacío | Kg | 56 |
| Peso en operación | Kg | 57,8 |

| TS300SOL-PLUS | | |
|-------------------------|--------------------|--------|
| SISTEMA | | |
| Superficie bruta total | m ² | 4,04 |
| Peso total en operación | Kg | 498,40 |
| Vol. Circuito cerrado | l | 26,6 |
| Presión máx. Primario | Kg/cm ² | 3 |
| Presión máx. Secundario | Kg/cm ² | 10 |