

INFORMACIÓN DE PRODUCTO

| | |
|----------------------------------|---|
| Tipo | KIT TERMOSIFÓN 200 LITROS |
| Modelo | KTD 200/1 CP |
| Imagen |  |
| Detalle | <p>Equipo compacto termosifón para la producción de agua caliente sanitaria mediante energía solar.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sistema termosifón de circuito cerrado. - Captador con tratamiento selectivo con superficie de 2m² - Acumulador de doble envolvente con exterior en acero inoxidable. - Volumen acumulación de 200 litros. - Protección catódica mediante ánodo de magnesio. - Incluye todos los accesorios necesarios para su instalación (soportes, tubería Inox con aislamiento térmico, válvulas de seguridad, vaso expansión solar y líquido solar). |
| Código DUCASA | 0.932.025 |
| Tipo instalación | Cubierta plana |
| Nº captadores | 1 |
| Superficie bruta | 2,37 m ² |
| Superficie absorción | 2,09 m ² |
| Dimensiones captador | 1.930 x 1.230 x 85 mm |
| Tratamiento selectivo | Oxido titanio |
| Volumen acumulación | 183 litros |
| Superficie de intercambio | 1,12 m ² |
| Temp. máx. acumulación | 90°C |
| Presión máx. Solar | 4 bar |
| | |