

Kit Solar Top



Kits solares para apoyo a producción de ACS

Puesta en marcha obligatoria por el Servicio Técnico Oficial WOLF



Cumple CTE*

Cálculos de cobertura realizados con una inclinación de 20° - 40° y orientación ± 25° azimut. Consumo de ACS considerado vivienda unifamiliar a 30 l/persona

Para localidades con normativas especiales o energía auxiliar mediante resistencia eléctrica o uso distinto a viviendas unifamiliares, consultar a nuestro Departamento Técnico

* Todo incluido sobre palet** / * Orden FOM/1635/2013, de 10 de septiembre de 2013 / ** A excepción de las tuberías de conexión

Los Kits solares Solar Top están configurados según número de paneles, orientación vertical y horizontal y volumen de acumulación:

Ejemplo: Solar Top 2 VH/300:

2	VH	/	300
nº de paneles	vertical u horizontal		acumulación

Para pedidos, indicar referencia y tipo de soportación: **Vertical** CP: Cubierta plana ST: Sobre tejado **Horizontal** CP: Cubierta plana ST: Sobre tejado

** El CTE especifica que no se pueden aportar en el mismo acumulador energía solar y fuente de energía auxiliar

* Kit con panel F3-1

Ejemplo: 8712847E12 CP indica: 2 paneles verticales, acumulación de 300 l, y cubierta plana. Dimensiones y datos técnicos acumuladores para Solar Top, ver página 376

Ejemplo de sistema eficiente WOLF según CTE compuesto por Kit Solar Top y postcalentamiento mediante caldera de condensación a gasóleo modulante TOB-18 (ampliable con accesorios de regulación y control WOLF).

