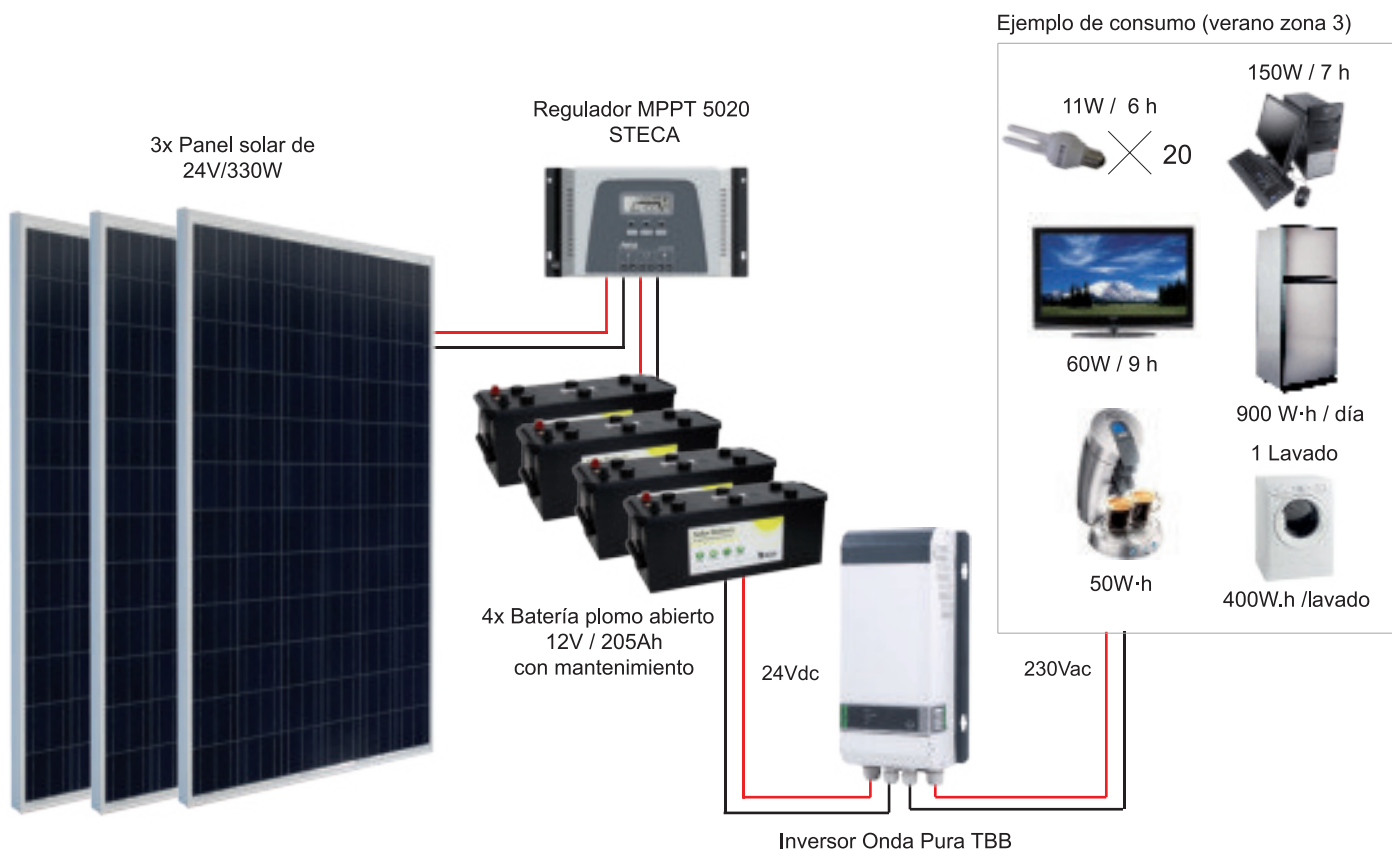


Kit fotovoltaico autónomo 990 Wp



Kit fotovoltaico autónomo 990Wp, ideal para iluminación, uso de televisores, nevera (continua en verano e invierno) y otros aparatos eléctricos de baja potencia. Tiempo de uso continuado e ideal para casa de campo o para uso diario.

Referencia	Descripción
19900125	El kit incluye: - 3 panel solar de 330Wp/24V (ref:11000066) - 1 regulador Steca MPPT 5020 con indicaciones de carga mediante LEDS (ref: 13208004) - 4 batería monoblock 12V/205Ah C100 plomo ácido abierto de descarga profunda (ref: 14003407) - 4 juego de borne macho y hembra para conexión del panel - 5 juego de conectores macho y hembra para el panel - Los cables no están incluidos, se pueden comprar a parte en función de la distancia necesaria
15008409	Opcional: Inversor Onda Pura TBB 1500W 24Vdc-230Vac
12007823	Opcional: Estructura de Aluminio inclinada a 40-55° para 3 paneles de 330W
18200101	Opcional: Caja de protecciones con seccionador 1 entradas-1 salida 200Vdc 60A Prot. Sobreten

Zona	1	2	3	4	5	6	7
Verano	3543	3536	4242	4650	4536	4496	4956
Invierno	932	1244	1632	1978	3107	3540	4062
Media	2490	2639	3182	3542	4039	4177	4549
Autonomía	2,7 días	2,61 días	2,16 días	1,94 días	1,71 días	1,65 días	1,51 días

Energía producida al día (Wh)