

FICHA TÉCNICA KIT SOLAR VICTRON 39000/19000 W/DÍA USO INDUSTRIAL (TRIFÁSICO)

Referencia: KIT39000VT

DATOS TÉCNICOS KIT SOLAR					
	EQUIPOS INDIVIDUALES	KIT SOLAR			
PLACAS SOLARES					
FABRICANTE	Consultar con Cambio Energético				
POTENCIA	330 Wp	7920 Wp			
CANTIDAD	24				
VOLTAJE V _{mpp}	37,8 V				
TECNOLOGIA	Policristalino				
DIMENSIONES MM (HxA)	1960 x 992 x 35				
GARANTIA	10 años materiales y 25 producción				
					
			BATERIAS		
			FABRICANTE	OPZS Europeo	
			TECNOLOGIA	Vasos de 2 V OPZS	
			CANTIDAD	24	
			VOLTAJE (V)	2 V	
			AMPERAJE (A)	949 Ah (C100)	
			CICLOS DE VIDA	2000	
VIDA MEDIA (Años)	15				
GARANTIA (Años)	2				
INVERSOR					
FABRICANTE	Victron				
POTENCIA (VA)	5000				
CARGADOR (A)	Si				
POTENCIA CARGA (A)	70				
GARANTIA (Años)	5				
					
			INVERSOR RED		
			FABRICANTE	Fronius	
			POTENCIA (W)	6000	
			TECNOLOGIA	MPPT	
			TIPO	Trifásico	
GARANTIA (Años)	5 años ampliables a 20				
					

Avda. Virgen de Argeme, nº37 C.P.:10800; Coria (Cáceres) Tlf: 927-500-162

info@cambioenergetico.com | www.cambioenergetico.com © Todos los derechos reservados