

<b>ONDA MODIFICADA 2000 W</b>	<b>Ref.: 3740122000M</b>	<b>Ref.: 3740242000M</b>
Tensión nominal de Batería.	12 v.	24 v.
Potencia continua de salida.	2.000 W (2 Kw)	
Potencia de Pico (sobrecarga máxima).	4.000 W (4 Kw)	
Voltaje de salida.	230 v (± 10%) a 50 Hz (± 3 Hz)	
Eficiencia.	> 88 %	
Margen del Voltaje de Entrada.	De 10,5 a 15 v.	De 21 a 30 v
Control de corte por batería baja.	10 v (± 0,5v)	20 v (± 1v)
Control de corte por sobretensión.	15,5 v (± 0,5v)	30 v (± 1v)
Consumo en vacío (sin carga).	< 1,5 A.	< 1 A.
Consumo a máxima carga.	167,5 A/h	85,5 A/h
Capacidad batería recomendada.	2 x 110 A/h (220 A/h)	2 x 90 A/h (180 A/h)
Autonomía relativa de trabajo.	158 minutos (50% carga)	250 minutos (50% carga)
Sección de cable recomendado.	2 x 22 mm <sup>2</sup> (0,5 mts.)	2 x 12 mm <sup>2</sup> (0,5 mts.)
Soft-Start	SI	
Protección por inversión de polaridad.	Por fusible	
Protección por sobrecarga.	SI	
Protección de entrada por cortocircuito.	SI	
Protector Térmico.	SI (55° C)	
Dimensiones y peso neto.	395 x 236 x 92 mm - 4,4 Kg (aprox)	