

## Especificaciones técnicas

Para los artículos que no aparecen en la lista o más información, contacte con su distribuidor ([Contactar](#))

Producto	APLICACIÓN ORIENTATIVA	LARGO	ANCHO	ALTO	Amperaje a 12v	Amperaje a 24v	Funcionamiento continuado	Caudal HHO LPM (aprox.)
<b>AUTOMOCIÓN</b>								
HIDROCAR ECOLOGICO 2 XXS 1.000 cc	Generador hidrógeno automoción hasta 1.000 cc	15	15	25	3 a 6		24x7	0,5
HIDROCAR ECOLOGICO 2 XS 1.000 cc	Generador hidrógeno automoción hasta 1.000 cc	15	15	35	3 a 6		24x7	0,5
HIDROCAR ECOLOGICO 2 S 3.000 cc	Generador hidrógeno automoción hasta 3.000 cc	35	40	20	4 a 15		24x7	1
HIDROCAR ECOLOGICO 2 SC 3.000 cc	Generador hidrógeno automoción hasta 3.000 cc en container	40	40	20	4 a 15		24x7	1
HIDROCAR ECOLOGICO 2 M 6.000 cc	Generador hidrógeno automoción hasta 6.000 cc	50	40	20	8 a 25		24x7	2
HIDROCAR ECOLOGICO 2 MC 6.000 cc	Generador hidrógeno automoción hasta 6.000 cc en container	55	40	20	8 a 25		24x7	2
HIDROCAR ECOLOGICO 2 L 12.000 cc	Generador hidrógeno automoción hasta 12.000 cc	65	40	20		8 a 25	24x7	3 a 4
HIDROCAR ECOLOGICO 2 LC 12.000 cc	Generador hidrógeno automoción hasta 12.000 cc en container	70	40	20		8 a 25	24x7	3 a 4
HIDROCAR ECOLOGICO 2 XL 18.000 cc	Generador hidrógeno automoción hasta 18.000 cc	80	40	20		26 a 50	24x7	5 a 8
HIDROCAR ECOLOGICO 2 XLC 18.000 cc	Generador hidrógeno automoción hasta 18.000 cc en container	85	40	20		26 a 50	24x7	5 a 8
<b>CALDERAS</b>								
	APLICACIÓN ORIENTATIVA				Amperaje a 12v		Funcionamiento continuado	Caudal HHO LPM (aprox.)
HIDRO CALDERAS 35	Sistema para calderas hasta 35 KW, 220v AC				18		24x7	1
HIDRO CALDERAS 100	Sistema para calderas hasta 100KW, 220v AC				50		24x7	4
HIDRO CALDERAS 250	Sistema para calderas hasta 250 KW, 220v AC				120		24x7	10
HIDRO CALDERAS 500	Sistema para calderas hasta 500 KW, 220v AC				240		24x7	19
HIDRO CALDERAS 1.000	Sistema para calderas hasta 1.000 KW, 220v AC				500		24x7	40
HIDRO CALDERAS 2.000	Sistema para calderas hasta 2.000 KW, 220v AC				1000		24x7	80
HIDRO CALDERAS 3.000	Sistema para calderas hasta 3.000 KW, 220v AC				1500		24x7	120
HIDRO CALDERAS 4.000	Sistema para calderas hasta 4.000 KW, 220v AC				2000		24x7	160
HIDRO CALDERAS 5.000	Sistema para calderas hasta 5.000 KW, 220v AC				2500		24x7	200
HIDRO CALDERAS 6.000	Sistema para calderas hasta 6.000 KW, 220v AC				3000		24x7	240

Intensidad expresada en Amperios

Caudal en LPM aproximado y variable en función de la regulación de la intensidad aplicada

**NOTA:** cada 12 a 14 A generan 1 lpm HHO aproximadamente