



GRUPO ELECTRÓGENO PRAMAC GSW370V

Características

Marca y modelo	PRAMAC GSW370V
Motor	VOLVO TAD1342GE
Alternador	MECC ALTE ECO38-3LN/4
Controladora	InteliGen NTC

Características técnicas

Generador preparado para trabajar en Paralelo (Red / Generador).
Modos de funcionamiento Manual, Automático y Remoto.
Serie Insonorizada.
Estándar de emisiones Stage II

Dimensiones y peso

Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	m	3,951 x 1,438 x 2,085
Peso	Kg	3671
Capacidad depósito de gasoil	l	636

Especificaciones

Potencia Primaria (PRP)	kVA / kW	354,13 / 283,20
Potencia Emergencia (LTP)	kVA / kW	370 / 296
Frecuencia	Hz (rpm)	50 (1500)
Tensión	V	400
Potencia sonora (LWA)	dbA	97
Nivel de presión de ruido a 7 metros	db(A)	68
Tomas tipo Power-Lock	---	---
Tomas tipo CETAC	400 V	---
Tomas monofásicas	230 V	---

Consumo de gasoil

Al 100 % de carga	l/h	71,17
Al 75 % de carga	l/h	54,40