



GRUPO ELECTRÓGENO PRAMAC GSW555V

Características

Marca y modelo	PRAMAC GSW555V
Motor	VOLVO TAD1651GE
Alternador	MECC ALTE ECO40-1L
Controladora	InteliVision 5

Características técnicas

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

Dimensiones y peso

Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	m	4,4 x 1,56 x 2,25
Peso	Kg	4888
Capacidad depósito de gasoil	l	636

Especificaciones

Potencia Primaria (PRP)	kVA / kW	509,55 / 407,64
Potencia Emergencia (LTP)	kVA / kW	560,5 / 448,4
Frecuencia	Hz (rpm)	50 (1500) - 60 (1800)
Tensión	V	400 / 230
Potencia sonora (LWA)	dbA	105
Nivel de presión de ruido a 7 metros	db(A)	75
Tomas tipo Power-Lock	---	---
Tomas tipo CETAC	400 V	125 A, 63 A
Tomas monofásicas	230 V	Schuko 16A

Consumo de gasoil

		50 Hz
Al 100 % de carga	l/h	103,95
Al 75 % de carga	l/h	81,22