



GRUPO ELECTRÓGENO HIMOINSA HFW 160 T5

Características

Marca y modelo	HIMOINSA HFW 160 T5
Motor	IVECO NEF67TE1F
Alternador	Stamford UCI1274F1
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	3,3 x 1,2 x 1,956
Peso	Kg	2185
Capacidad depósito de gasoil	l	450

Especificaciones

Potencia Primaria (PRP)	kVA / kW	152 / 121
Potencia Emergencia (LTP)	kVA / kW	167 / 133
Frecuencia	Hz (rpm)	50 (1500)
Tensión	V	400/230
Potencia sonora (LWA)	dbA	---
Nivel de presión de ruido a 7 metros	db(A)	68
Tomas tipo Power-Lock	Power Safe	3F+N+T
Tomas tipo CETAC	400 V	63 A
Tomas monofásicas	230 V	Cetac 32A, Cetac 16A y Schuko 16A

Consumo de gasoil

50 Hz

Al 100 % de carga	l/h	34
Al 80 % de carga	l/h	28,2
Al 50 % de carga	l/h	20