

GRUPO ELECTRÓGENO DIESEL LOGUS 41BRa



 **ENERGEN**

Grupo Electrónico Diesel Logus 41BRa

Información General	Potencia Stand By	41 Kva
	Potencia Prime	37.5 Kva
	Corriente nominal	57.7 A por fase
	Frecuencia	50 Hz
	Voltaje	380/220 V
	Conexión	3P 4W Serie Estrella
	Factor de potencia (cos phi)	0,8
	Potencia Motor	54 Hp
	Fases	Trifásico
	Regulación de voltaje	AVR
	Dimensiones (L*A * H)	1770*670*1200 mm
	Peso	750 Kg
	Tanque de Combustible	75 L
	Autonomía a Potencia Nominal	8.5 H
Configuración General	Panel de Control	Digital
	Batería	Si
	Tanque de Combustible	Si
	Protección de Motor	Si
Datos del Motor	Modelo	4100ZD/1500 rpm
	Potencia	54 Hp
	Número de Cilindros	4
	Aspiración	Turbo
Sistema de Combustible	Consumo al 75% de la Carga	8.8 L/h
	Combustible	ASTM D975 No.2-D o BS2869 1998 Tipo A1,A2
Sistema de Lubricación	Capacidad Aceite	14 L
	Lubricante Tipo	API CF-4 15W40
Datos del Alternador	Tipo	Brushless
	Sistema de Excitación	Autoexcitado-AVR