

GRUPO ELECTRÓGENO DIESEL LOGUS 21BRa



 **ENERGEN**

Grupo Electrónico Diesel Logus 21BRa

Información General	Potencia Stand By	21 Kva
	Potencia Prime	18.75 Kva
	Corriente nominal	28.5 A por fase
	Frecuencia	50 Hz
	Voltaje	380/220 V
	Conexión	3P 4W Serie Estrella
	Factor de potencia (cos phi)	0,8
	Potencia Motor	40 Hp
	Fases	Trifásico
	Regulación de voltaje	AVR
	Dimensiones (L*A * H)	1360 x 630 x 1000 mm
	Peso	700 Kg
	Tanque de Combustible	55 L
	Autonomía a Potencia Nominal	12 H
Configuración General	Panel de Control	Digital
	Batería	Si
	Tanque de Combustible	Si
	Protección de Motor	Si
Datos del Motor	Modelo	495D/1500 rpm
	Potencia	40 Hp
	Número de Cilindros	4
	Aspiración	Natural
Sistema de Combustible	Consumo al 75% de la Carga	4.5 L/h
	Combustible	ASTM D975 No.2-D o BS2869 1998 Tipo A1,A2
Sistema de Lubricación	Capacidad Aceite	13 L
	Lubricante Tipo	API CF-4 15W40
Datos del Alternador	Tipo	Brushless
	Sistema de Excitación	Autoexcitado-AVR