



Planta eléctrica diésel 350 kW
Diesel generator set 350 kW



* Imagen solo para fines ilustrativos
Image for illustrative purpose only

Modelo / Model	GMD350-NTA855-G3
Código / Part No.	65030381
kW de emergencia	350
Stand-by kW	
kW continuo	315
Prime kW	
Voltaje	220/127
Voltage	
Máximo amperaje	1150
Maximum amperage	
Frecuencia	60
Frequency	
Motor	CUMMINS
HP / RPM	469 / 1800
Cilindros	6 en línea
Cylinders	6 in line
Desplazamiento	14 L
Displacement	
Sistema de combustión	Inyección indirecta
Combustion system	Indirect injection
Aspiración	Turbocargado
Aspiration	Turbocharged
Enfriamiento / Capacidad	Agua / 66 L
Cooling system / Capacity	Water / 66 L
Termostato estándar	82-94 °C
Standard thermostat	
Capacidad de aceite	38.6 L
Oil capacity	
Consumo de combustible a plena carga	96.1 L/h
Fuel consumption at full load	
Capacidad del tanque	770 L
Tank capacity	
Interruptor de transferencia automática	Independiente
Automatic transfer switch (ATS)	Separate
	(220 V / 1150 A, 440 V / 600 A)

Sistema de escape	Grado hospital
Exhaust system	Hospital grade
Control	DEEP SEA DSE6120
Generador	SLG314E
Generator	
Regulador automático de voltaje	AS440
Automatic voltage regulator (AVR)	
Número de puntas	12
Leads	
Aislamiento clase	H
Insulation class	
Fases	3
Phase	
Factor de potencia	0.8
Power factor	
Protección clase	IP21
Protection class	
Regulación de voltaje	± 1.0%
Voltage regulation	
Coefficiente armónico	THF < 2%
Harmonic coefficient	
Sistema de excitación	Autoexcitado
Excitation system	Self-excited
Máximo decibeles	70 dB @ 7 m
Maximum decibels	
Largo	4200 mm
Length	
Ancho	1500 mm
Wide	
Alto	2100 mm
Height	
Peso sin líquidos	4250 kg
Weight without liquids	