



GENERADOR ELECTRÓGENO GP11-QD



	Código Fabricante									Nive de Ruido (Dβ (A)	
73 50 00	GP11 - QD	10	8	12	9,6	220/380	50	0,8	14	68 a 7 (m)	

DATOS TÉCNICOS

GRUPO ELECTRÓGENO	
Tipo	: Insonorizado
Motor	: Quanchai
Alternador	: Jensonn
Breaker	: 4 Polos
Capacidad Estanque	: 15 (Lts)
Sistema Eléctrico	: 12 (v)

Моток	
Cilindros	: 3 Cilindros en Línea
Gobernación	: Mecánica
Ciclo	: 4 Tiempos
Aspiración	: Natural
Combustible	: Diesel
Enfriamiento	: Agua
Diámetro	: 80 (mm)
Carrera	: 90 (mm)
Relación de Compresión	: 18:1
Desplazamiento	: 1357 (cc)

DIMENSIONES	
Largo (X)	: 1850 (mm)
Ancho (Y)	: 875 (mm)
Alto (Z)	: 1240 (mm)
Peso neto (Kg)	: 712
Diámetro Escape	: 50 (mm)

ALTERNADOR	
Aislamiento	: Clase H
Excitación	: Auto Excitado
AVR	: STD
Grado de Protección	: IP21
Polos	: 4 Polos
Construcción	: 1 Descanso
THF	: <2%
TIF	. < 50

Controlador	
Marca	: STD
Modelo	: STD
Tipo	: Digital
Caractéres	: Alfa Numérico
Protección	: IP65
Función	: Manual - Automático
Histórico	: Sin Registro

OTROS DATOS	
% de Carga	Consumo
110%	2,4 (L/hr)
100%	2,4 (L/hr)
75%	1,5 (L/hr)
50%	1,2 (L/hr)