



SDS POWER
**GENERADOR DIESEL ENFRIADO AGUA
 100KW 380V SDGY-X10**

CÓDIGO: MA-SDS-057465

Ficha Técnica

MODELO	SDGY-X100S
Potencia principal (KW)	100
Módulo de control	HGM6120CAN
Modelo de motor	CA6DF3-17DG3U
Fabricante	XICHAI
Tipo	En línea, 6 cilindros, 4 tiempos
Tipo de entrada de aire	Turbo&intercool
Modo de enfriamiento	Refrigeración por agua
Sistema de combustible	ECU
Diámetro x Carrera (mm)	110x125
Índice de compresión	17.5:1
Velocidad nominal (rpm)	1500
Desplazamiento(L)	7,12
Potencia nominal (sin ventilador) (KW)	110



ACO MAQUINARIAS

Energía de reserva (sin ventilador) (KW)	137
Consumo de combustible (g/KWh)	204
Regulación de velocidad en estado estacionario (%)	≤ 1
Cumple con las emisiones	Stage III
MODELO alternador	YHG-100KW
Potencia nominal (KW)	100
Excitación	Sin escobillas
Voltaje(V)	380
Corriente(A)	190
Frecuencia (HZ)	50
Velocidad nominal	1500 rpm
Fase	3
Factor de potencia	0,8 (retraso)
Clase de aislamiento	H
Clase de protección	IP21