|  |  |
| --- | --- |
| UNIDAD GENERADORA | Voltaje 230V - 400VFrecuencia 50HzFases TrifásicoCorriente Nominal 23,1APotencia Nominal 13kW / 16kVAPotencia Máxima 14kW / 18kVARegulación de Voltaje AVRFactor Potencia 0,8 (coseno de **φ**) |
| PANEL DE CONTROL Y ACCESORIOS | Medidores Agrupados Voltaje - Frecuencia - Amperaje - Presion Aceite - TemperaturaAlarmas Voltaje - Frecuencia - Amperaje - Presión Aceite - Temperatura |
|  | - Parada De Emergencia - MantenciónConexiónes -Bornera SiSalida DC (Voltaje/Corriente) -Accesorios Juego de Herramientas - Manual - Enchufes Machos - Juegos de |
|  | Llaves |

UNIDAD MOTRIZ

Tipo Motor Diámetro x Carrera Refrigeración

Capacidad Refrigerante Relación de Compresión Aspiración

Velocidad de Giro Partida

Tipo de Bateria Batería

Nivel de Ruido

Tetracilíndrico en línea, 4 Tiempos 85x95mm

Por Agua 4 - 7,9L

NOTA: LAS IMÁGENES E ILUSTRACIONES, FUERON ELABORADOS CON FINES ILUSTR ATIVOS, NO CONSTITUYENDO NECESARIAMENTE UNA REPRESEN TACIÓN EXACTA DE LA REALIDAD.

18:1

Natural 1.500rpm Eléctrica Plomo - Ácido 12V - 45A

70dB(A)/7m

COMBUSTIBLE Tipo de Combustible

Consumo de Combustible Capacidad Estanque Combustible Autonomía

Diesel

3,73L/kWh (70% carga) 73L

22,5h

ACEITE Tipo de Aceite

Capacidad Carter de Aceite

15W-40

5,5L

|  |  |
| --- | --- |
| DIMENSIONES | Medidas Embalaje (Largo x Ancho x Alto) 190x88x118cm |
| Y PESO | Medidas Equipo Armado (Largo x Ancho x Alto) 177x86x116cm |
|  | Peso Vacío 700kg |
|  | Peso Lleno 795,5kg |

**GSS18D3**

**GENERADOR DE USO CONTINUO DIESEL 18 KVA**

**SKU. 3050 11011**

**D I V I S I Ó N G E N E R A C I Ó N**

OS.15DIC21.V1