

**Garantiza la disponibilidad de energía eléctrica independientemente de la red**

En distintos modelos, p. ej. con bastidor rodante de mano o en carrito; potencia de generación previa solicitud

- Modelo conforme a normas VDE, con certificado de GS
- La emisión de ruido cumple la directiva CEE de protección sonora 84/536
- Nivel de potencia acústica LWA 100 dB (A) pW
- Incluye GW 308 (control ISO con desconexión), tipo de protección IP 54
- Tipo de protección IP 54 con control del nivel de aceite
- Gran depósito que permite prolongados periodos de funcionamiento
- Declaración de conformidad CE
- Instrucciones de manejo y lista de repuestos


**DATOS TÉCNICOS**
**ROPOWER P4 270**
**ROPOWER P4 390**

Accionamiento	motor de gasolina de 4 tiempos	motor de gasolina de 4 tiempos
Tipo	HONDA GX 270, con control del nivel de aceite	HONDA GX 390, con control del nivel de aceite
Potencia	5,4 kW a 3000 rpm	9,6 kW a 3600 rpm
Grupo	montado en bastidor protector tubular con 4 asas elevadoras con aisl. GW 308, control ISO con desconexión	montado en bastidor protector tubular con 4 asas elevadoras con aisl. GW 308, control ISO con desconexión
Potencia	4 kVA/400 V y 3,7 kVA/230 V, 50 Hz	6,1 kVA/400 V y 5,2 kVA/230 V, 50 Hz
Tipo de protección	IP 54 (con aislamiento de protección)	IP 54 (con aislamiento de protección)
Peso	~89 kg	~100 kg

**DATOS TÉCNICOS**
**ROPOWER PB&S**
**ROPOWER D**
**ROPOWER P4 80**

Accionamiento	Motor de gasolina de 4 tiempos	Motor de gasóleo	Motor de gasolina de 4 tiempos
Tipo	Briggs & Stratton, con control del nivel de aceite	HATZ 1B40, con control del nivel de aceite	Yamaha MZ80
Potencia	12,1 kW a 3600 rpm	7,6 kW a 3600 rpm	1,8 kW
Grupo	con GW 308, control ISO con desconexión	montado en bastidor protector tubular control ISO con desconexión	montado en un bastidor de protección de tuberías con 4 manijas de elevación con GW308, ISO monitoreo con desactivación
Potencia	9,0 kVA/400 V y 6,0 kVA/230 V, 50 Hz	6,4 kVA/400 V y 4,5 kVA/230 V, 50 Hz	6 kVA / 230 V, 50 Hz
Tipo de protección	IP 54 (con aislamiento de protección)	IP 54 (con aislamiento de protección)	IP 23
Peso	~134 kg	~132 kg	

**ACCESORIOS**

- 9000600369 carro de mano monocarril para el transporte del generador con ojetes de suspensión y empuñaduras de goma, con 2 ruedas con 350 mm de Ø
- 9008060025 distribuidor de tomas de corriente con pulsador de parada de emergencia
- 9008120218 tambor de cable/cable de prolongación de aprox. 30 m de longitud
- 9008230097 conversión de enchufe europeo CEE16A230V a enchufe „Schuko“

