



## **GRUPO ELECTRÓGENO ATLAS COPCO QAC 1000/P**

### **Características**

---

Marca y modelo	ATLAS COPCO QAC 1000/P
Motor	DEUTZ TBD616V16
Alternador	NEWAGE HCI 634 K1
Controladora	QC4001

### **Características técnicas**

---

Generador preparado para trabajar en Paralelo (Red / Generador).

Modos de funcionamiento Manual, Automático y Remoto.

Serie Insonorizada.

Estándar de emisiones Stage II

### **Dimensiones y peso**

---

Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	m	6,058 x 2,438 x 2,591
Peso	Kg	15415
Capacidad depósito de gasoil	l	1500

### **Especificaciones**

---

Potencia Primaria (PRP)	kVA / kW	1000 / 800
Potencia Emergencia (LTP)	kVA / kW	1100 / 880
Frecuencia	Hz (rpm)	50 (1500) - 60 (1800)
Tensión	V	400 - 480
Potencia sonora (LWA)	dbA	96
Nivel de presión de ruido a 7 metros	db(A)	64
Tomas tipo Power-Lock	Power Safe	---
Tomas tipo CETAC	400 V	---
Tomas monofásicas	230 V	---

### **Consumo de gasoil**

---

Al 100 % de carga	l/h	187,41
-------------------	-----	--------