

PModule 360 más que un generador

Generador portátil a combustión (Diésel): 360kVA @ 60Hz



Información General

Frecuencia (dual)	Hz	50	60
Voltaje (L-L / L-N)	V	400 / 230	440 / 255
Potencia en reposo (Stand by) LTP	kVA / kW	315 / 252	360 / 288
Potencia Principal (PRP)	kVA / kW	305 / 244	327 / 262
Potencia continua (COP)	A	442	434
Autonomía al 75% PRP	Horas	11,8	10,6
Consumo de diésel al 75% PRP	Litros	55	61,1
Nivel de ruido a 7 metros	dBA	71	73

Dimensiones y peso

Largo x Ancho x Alto	m	4,0 x 1,18 x 2,13
Peso (Seco / Húmedo)	kg	3364 / 3987
Capacidad del tanque de diésel	Litros	650

Características estándar

Frecuencia dual (configurable) (50/60Hz)

Capacidad de paralelismo (Qc4003 controlador x2), listo para operar como Planta Modular

Calentador de anticongelante y cargador de batería

Alternador con Sistema de excitación auxiliar para encendido de motor y corto circuito

Contenedor libre de derrames (110% autocontenido)

Acceso para recarga en ambos costados para tanque de diésel externo + conexiones para tanque externo

Diseñado para operar hasta a 4,000 metros de altura y desde -40°C hasta 50°C

Características extra (disponibles sobre pedido)

DNV2.7.1 certificación de contenedor a prueba de golpes

Supresor de chispas y válvula de cierre de aire