

# PModule 1100 TwinPower

Generador portátil a combustión (Diésel): 1100kVA @ 50Hz / 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	1062 / 850	1100 / 880
Potencia Principal (PRP)	kVA / kW	1000 / 800	1000 / 800
Potencia continua (COP)	kVA / kW	800 / 640	800 / 640
Autonomía al 75% PRP	Horas	9,4	9,5
Consumo de diésel al 75% PRP	Litros	174	173
Nivel de ruido a 7 metros	dBA	72	73

## Dimensiones y peso

Largo x Ancho x Alto	m	6,06 x 2,5 x 2,6
Peso (Seco / Húmedo)	kg	10500 / 12000
Capacidad del tanque de diésel	Litros	1640

## Características estándar

Frecuencia dual (configurable) (50/60Hz)

Doble motor / Configuración de alternador (TwinPower)

>70% aceptación de carga - ISO8528 G2 class (60Hz)

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

Panel de conexión independiente por generador con motorización dedicada CB

Calentador de anticongelante y cargador de batería

Contenedor libre de derrames (110% autocontenido)

CSC ISO contenedor de 20 pies con puertas dedicadas para servicio y operación

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

Lámpara interior para mayor visibilidad

Alarma visual y sonora