

iQ2000

Características

- **PowerDial™:** integra las funciones de arranque/funcionamiento/detención como la válvula de combustible y la válvula de estrangulación en un solo botón.
- **PowerBar™:** controla y muestra la potencia utilizada.
- **Indicador de tiempo de funcionamiento restante:** muestra cuánto tiempo resta antes de que sea necesario reabastecer combustible.
- **Indicador de combustible electrónico:** muestra la cantidad de combustible restante.
- **Modos de operación Turbo, Estándar, Económico:** ahorran combustible y reducen el ruido.
- **Luces de estado:** muestran las alertas de pantalla lista, aceite bajo, sobrecarga y sobrecalentamiento.
- **Parada por bajo nivel de aceite:** protege el motor contra daños.
- **Diseño ligero y compacto:** con asa incorporada para facilitar la portabilidad.
- **Kit de conexión en paralelo:** conecta dos generadores con inversor iQ2000 para duplicar la potencia (se vende por separado).
- **Conexión en paralelo inteligente:** le permite conectar directamente a través de los tomacorrientes de 120 V, no se requieren conectores de conexión en paralelo adicionales.

Modelo 6866-1 UPC: 696471068665 (EPA/50 estados)

Modelo 7123-0 UPC: 696471069211 (EPA/CSA)



Modelo 6877-0 UPC: 696471068771



Vatios de salida de CA nominal en funcionamiento: 1600
Vatios de salida de CA nominal máxima en la puesta en marcha: 2000

Tablero de control



iQ2000

Especificaciones

Serie del producto	iQ2000
Modelo (Configuración)	6866-1 (EPA/50 estados) 7123-0 (EPA/CSA)
Vatios de CA nominales de salida en funcionamiento	1600
Vatios de CA máximos de salida en el arranque	2000
Voltaje nominal de CA	120 VCA
Frecuencia nominal de CA	60 Hz
Amperaje con 120 VCA nominales	13,3
Cilindrada total	80 cm ³
Tipo de motor	Válvulas en la culata (OHV)
rpm del motor	Variables
Aceite recomendado	10W-30/SAE 30
Capacidad de aceite Qt. (Ltrs)	0,4 (0,38)
Método de lubricación	Por salpicadura
Ubicación del cebador	PowerDial/En el costado de la unidad
Cierre de combustible	PowerDial/En el costado de la unidad
Método de arranque	Arranque con tirador de cuerda
Tipo de interruptor de arranque	PowerDial/En el costado de la unidad
Ubicación del interruptor	En el costado de la unidad

Capacidad del tanque de combustible gal. (l)	1,06 (4,01)
Tiempo de funcionamiento con 25 % de la carga nominal (horas)	7,7
Kit de mantenimiento	Embudo para aceite
Garantía - Residencial	Limitada de 3 años
Garantía - Comercial	Limitada de 3 años

Descripción del producto	Kit de conexión en paralelo iQ2000
Modelo	6877-0
Tipo de tomacorriente	L5-30R
Amperaje con 120 VCA nominales	30 A
Voltaje nominal de CA	120 V
Garantía - Residencial	Limitada de 90 días
Garantía - Comercial	Limitada de 90 días

Dimensiones y pesos

iQ2000	
Largo pulg. (mm)	20 (507)
Ancho pulg. (mm)	12,6 (321)
Alto pulg. (mm)	16,9 (428)
Largo de la caja pulg. (mm)	22,6 (574,7)
Ancho de la caja pulg. (mm)	15 (381)
Alto de la caja pulg. (mm)	19,7 (498)
Peso de la unidad lb (kg)	46,5 (21,1)
Peso de envío lb (kg)	51 (23,1)

Kit de conexión en paralelo iQ2000	
Largo pulg. (mm)	8,25 (210)
Ancho pulg. (mm)	4,63 (118)
Alto pulg. (mm)	3,75 (95)
Largo de la caja pulg. (mm)	8,5 (217)
Ancho de la caja pulg. (mm)	6,2 (157)
Alto de la caja pulg. (mm)	6,4 (163)
Peso de la unidad lb (kg)	2 (0,91)
Peso de envío lb (kg)	2,5 (1,15)

