

VELOCIDAD DEL MOTOR DE GASOLINA
3400 r.p.m.



HONDA



3400
RPM



NIVEL
de ruido



REFRIGERACIÓN
con aire



GASOLINA



MONOFÁSICA
fase



GW 2/175

Código **WE140-2M00**

Características generales

Nivel de ruido	98 Lwa
Dimensiones (L. x W. x H.)	620x365x405mm
Peso	33 kg
Depósito de combustible	3,8 lt
Promedio horas de funcionamiento	2h ~

Soldadora

Tensión eléctrica básica	74V
Tensión eléctrica celulósica	90V
Salida nominal al 60% del ciclo de trabajo	165A - 24V
Corriente máxima de salida de soldadura	175A
Intervalo de control	175A
Diámetro de los electrodos	4mm

SALIDA C.C.

Potencia de salida 230V cc	2000W
Clase de aislamiento	F
Protección mecánica	IP23

Motor

Fabricante/tipo	HONDA GX200
Número de cilindros	1
Potencia	7.2 HP
Velocidad del motor	3400 r.p.m.
Refrigeración	Aire
Combustible	Gasolina sin plomo

Cuadro de distribución

- 2x conector 16A 16A EEC
- Selector básico/celulósico
- Conector de soldadura Polo positivo (+)
- Conector de soldadura Polo negativo (-)
- Selector de la corriente de soldadura

La empresa se reserva el derecho a modificar las especificaciones técnicas, los artículos y su diseño sin previo aviso.
Las imágenes de los productos son indicativas y tienen sólo un fin ilustrativo.