



**KIT RUEDAS (●)**  
**AC-KIT-RUEDAS-T10**  
Para motosoldadoras  
gasolina y diésel.  
Incluye ruedas  
y mangos



## HYKW220DC-3

(Las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)



**KIT SOLDADURA (▲)**  
**AC-SOLDADURA**  
Para motosoldadoras  
gasolina y diésel.  
Incluye careta  
y cables

### CARACTERÍSTICAS

- Motor de 4 tiempos refrigerado por aire gasolina.
- Alarma de bajo nivel de aceite con paro automático del motor.
- Hasta 4 mm. de diámetro para el electrodo de soldadura.
- Depósito de grandes dimensiones.
- Chasis de diámetro 32 mm.
- Corriente de soldadura ajustable.

### PANEL DE CONTROL INCLUYE

- Protección ante la sobrecarga mediante la medición de la intensidad.
- Toma de tierra.
- Salida de corriente ajustable.
- Especial para soldadura profesional continuo.



### MODELOS (●)



**HYKW220DC**  
**DC**



**HYKW220DC-3**  
**DC**

<b>Potencia nominal</b>	5,0 kVA	6,5 kVA/3,0 kVA
<b>Corriente máxima a 36-60%</b>	<b>170 (60%) + 220 (36%)</b>	<b>170 (60%) + 220 (36%)</b>
<b>Voltaje soldadura</b>	21-29 V	21-29 V
<b>Enchufes</b>	2 schuko 16A	1xPCE5p + 1x16A
<b>Alternador</b>	<b>Linz (E1W10MDC)</b>	<b>Linz (E1W10DC)</b>
<b>Tamaño electrodos</b>	1-4 mm	1-4 mm
<b>Motor</b>	Hyundai	Hyundai
<b>Modelo</b>	IC420	IC420
<b>Tipo</b>	<b>Gasolina</b>	<b>Gasolina</b>
<b>Cilindrada</b>	420	420
<b>Potencia</b>	15 Hp	15 Hp
<b>Arranque</b>	Manual	Manual
<b>Capacidad tanque</b>	6,5 L	6,5 L
<b>Nivel sonoro a 7 m. (Db)</b>	75 dB	75 dB
<b>Dimensiones (l/w/h)</b>	870x530x530 mm	870x530x530 mm
<b>Peso</b>	82 Kg	82 Kg



### HYWH-600S (▲) CARETA SOLDADOR



Tono oscuro:  
**Variable shade, 9-13**  
Tono claro: **2**  
Calidad óptica: **1/2/1/3**  
Tiempo de reacción:  
**1/10000S de claro a oscuro**  
Tiempo de retardo:  
**1/10000S de claro a oscuro**  
Energía: **Solar Función amolado**

Protección UV/IR: **DIN 16**  
Tiempo en oscurecer:  
**1 / 10000S**  
Sensibilidad: **Automática**  
Alimentación:  
**Se requiere cambio de batería**  
**2 x CR2032 batería de litio**  
Tiempo de oscuro a claro:  
**1/10000S de claro a oscuro**