

# PLANTA ELÉCTRICA DIÉSEL ECOHORSE 7KW 110/220V 1F KDF8500XE + SOLDADOR INVERSOR SWEISS 200 AMP SKYARC2090FX



## CONSUMOS Equipos Eléctricos Tradicionales

Consumos en Vatios			
Taladro pequeño	550	Aspiradora	1500
Taladro Grande	1050	Microondas	800
Rotomartillo Mediano	900	Ducha	4500
Demolidor Mediano	1800	TV de 32" a 50"	90
Tronzadora	2400	Planchas	1000
Vibrador Concreto 3Hp	2250	Lavadora	350
Bomba de Agua 1/2 Hp	380	Computador	300
Aire Acon 22.000 lbtu	650 - 2.600	Mini componen	60
Ventilador	90	Licudadora	400
Nevera	400		

\* Consumos estimados, son solo informativos, todo depende del consumo real de su equipo.  
 \* Recuerde que en el arranque inicial, los equipos llegan a consumir hasta 3 veces su potencia.  
 \* Ejemplo el Taladro Pequeño 550 Vatios x 3= consumiría al arrancar 1650 Vatios.  
 \* Esto quiere decir que el generador recomendado debe ser mínimo de 1700 Vatios (1.7KW)

Planta Eléctrica Diésel Ecohorse 7KW 110/220V 1F KDF8500XE + Soldador Inversor Sweiss 200 AMP SKYARC2090FX, generador portátil con potencia de 7 KW (7.000 Vatios). Ideal para uso eventual o continuo (4 hrs) en zonas donde es irregular o nula la corriente eléctrica, su portabilidad facilita la alimentación para cualquier equipo eléctrico que cumpla con los consumos de vatios requeridos. En combinación con el poderoso **Soldador Inversor Sweiss 200 AMP – 110/220V SKYARC2090FX** hacen un **Motosoldador** de potencia suficiente para el trabajo diario. **Para tomar la decisión de compra debe:** 1. Verificar el consumo en Vatios de su equipo eléctrico. 2. Verificar la altura (Zona) de trabajo del equipo. Por ejemplo en Bogotá la altura afecta hasta un 25% de su capacidad de entrega en Vatios. 3. Al final de las imágenes encontrara una tabla de consumos para equipos tradicionales. **Lo que hay que saber para elegir bien un Motosoldador.**

### FICHA TÉCNICA

<b>Potencia</b>	14HP
<b>Peso</b>	112Kg
<b>Marca motor</b>	ECOHORSE
<b>Autonomía a plena carga</b>	4 h

## FICHA TÉCNICA

Dimensiones (LxLANxAl) cm	74X51X63
Arranque	Manual / Eléctrico
Capacidad tanque	12.5L
Potencia Max	7kW
Voltaje AC	120/240,12VDC 60Hz 1F
Pot. Continua	6.5kW
Tomas DC	1
	BateríaSI
Alarma aceite	Si
Tomas AC	3-120,1-240
Nivel Combustible	Si
AVR	Si
Breaker Protector AC	Si
Voltímetro	Si
Mofle silencioso	Si
Apta ATS	No

### Certificados:

1. Certificado de Garantía
2. Política Devoluciones, Cambios y Reembolsos
3. Certificado de Repuestos y Consumibles
4. Declaración Origen de Fondos y Veracidad de la Información
5. Tratamiento de Datos (Versión 200424)

Encuentre en este link:

<https://maquitec.co/m/241225>

### Certificados Bancarios:



### Seguro de Transporte:

Para tu compra contamos con póliza de seguros SURA número 900000924835 con vigencia hasta Febrero 2026, que protege tus productos en caso de siniestro por concepto de transporte.

### Certificado:

<https://maquitec.co/m/3u>



### RUT Maquitec:

<https://maquitec.co/m/1125>

[info@maquitecdecolumbia.com](mailto:info@maquitecdecolumbia.com)

Bogotá: CR 22 # 68 - 68

Medellín: CR 52 # 14 - 30 Local 165 - Centro Empresarial Olaya Herrera

Cali: CL 10 # 13 - 45 Barrio San Juan Bosco

**SKU:**  
KDF8500XE-5



Todos los derechos reservados.  
Maquitec de Colombia S.A.S  
© 2026