

# AX-CUT 120

## DC INVERTER CORTADORA DE PLASMA



**USO PROFESIONAL**

### CARACTERÍSTICAS

Voltaje de entrada (V)	AC400V+-15%
Camino rectificador	IGBT
Potencia de entrada	AC 400 V
Potencia nominal en vacío	DC 310 V
Gama de potencia	DC 20 - 120 A
Tensión de servicio	DC 128 V
Nivel de protección	IP21S
Ciclo de trabajo (%)	60
Factor de potencia	0.75
Nivel de aislamiento	H
Largo	62.4 cm
Ancho	41.5 cm
Alto	53 cm
Espesor de corte	1 - 40 mm
Peso	35.5 kg
<b>Eficiencia global de conversión generalmente superior al 85%</b>	



Fácil de arrancar



Regulador de voltaje por inversor digital



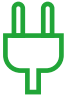
Velocidad de corte rápido



Potencia nominal DC 310V



Factor de potencia 0,7



Bajo consumo de energía



Luz indicadora de sobrecalentamiento



Ruedas fuertes para su transporte



Estructura robusta



Fácil uso y transporte



Sin ruido

**GARANTÍA**

**3**

**AÑOS**

Garantía de 1 año con uso profesional

Si tienes un ratito, déjanos una Reseña en Google. Haz [click aquí](#) para ir a nuestra página. ¡Gracias!



Avd. del Transporte, 55. Parque logístico. El Cuervo de Sevilla.

CP: 41749. Sevilla (ESPAÑA) Tif.: +34 854 85 61 75

[info@axionss.com](mailto:info@axionss.com) · [www.axionss.com](http://www.axionss.com)