

**SI7160DV****ELITE®**

Keep Working

# eliteARC 160S

**SOLDADOR INVERSOR  
MMA / TIG DE 160 AMP****160 AMP****45% CICLO DE TRABAJO****110V 220V VOLTAJE**

## PANEL DE CONTROL



Panel digital L.E.D.

Selector de modo de trabajo (MMA / TIG LIFT ARC).

Perilla de regulación de amperaje.

eliteARC 160S

110V - VOLTAGE

**HOT START**

Facilita el inicio del arco precalentando el electrodo

**ARC FORCE**

Mejora la estabilidad del arco y evita que el electrodo se pegue

**ANTI STICK**

Ayuda a despegar el electrodo en caso de que se le pegue con la pieza y protege el equipo para que no se dañe

**PANTALLA DIGITAL**

Pantalla digital

**DUAL VOLTAGE**

Permite conectar el equipo a una fuente eléctrica de 110V o 220V

**TIG**

Soldadura por arco eléctrico que utiliza un electrodo de tungsteno

## DATOS TÉCNICOS

<b>Voltaje de entrada</b>	110V / 220V - 1ph (+/- 10%)
<b>Frecuencia</b>	50/60Hz
<b>Voltaje en vacío</b>	85V
<b>Rango de corriente</b>	10 - 160 Amp
<b>Ciclo de trabajo a 40°</b>	45%
<b>Corriente de salida</b>	DC
<b>Clase de insulación</b>	I.CL.H
<b>IP</b>	21S
<b>Fusible mín. recomendado</b>	25A



## INCLUYE:

- Conjunto pinza de masa
- Conjunto de pinza porta electrodos

## DATOS LOGÍSTICOS

### MEDIDAS PRODUCTO

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
33.5 cm	14 cm	15 cm	4.6 Kg



7 709707 205659



1 77 09707 20565 6

### MEDIDAS CAJA INDIVIDUAL

X1PCS/Código x1Und

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
36.5 cm	17 cm	30 cm	5.5 Kg

### MEDIDAS CAJA EMBALAJE

X2PCS/Código x2Und

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
50 cm	39 cm	32 cm	11 Kg