

# LHN 160i Dual Voltage

## Llévela a donde usted quiera



LHN 160i DV

El inversor para soldar LHN 160i Dual Voltage es compacto y de peso ligero. Se recomienda para aplicaciones de herrería, reparación y mantenimiento. Tiene corriente de soldadura ajustable de 10 a 160 amperios cuando se conecta a 220V y de 10 a 110 amperios cuando se conecta a 127V. Puede soldar con electrodos revestidos rutilicos y básicos de hasta 4 mm de diámetro. El equipo tiene la función Lift Tig, ofreciendo una soldadura TIG estable y de calidad, cuando es usado con una antorcha TIG y gas de protección adecuados.

- **Lista para usar,**  
basta con quitarla de la caja y empezar a soldar.
- **Totalmente portátil**  
Tan ligera que puede colgarla en su hombro y llevarla a donde usted quiera
- **Para el que nunca soldó**  
fácil de ajustar por su display digital.
- **Durable**  
chasis metálico con protección IP21S

Para más información visite [esab.com](http://esab.com)

### Aplicaciones Principales

- Estructuras Artísticas
- Talleres
- Herrerías
- Mantenimiento y reparación

# LHN 160i Dual Voltage

DESCRIPCIÓN		
Modelo	LHN 160DV	
Proceso	MMA	MMA
Voltaje de alimentación, V	220	127
Frecuencias Hz	50/60	
Corriente de entrada nominal, A	30	34
Voltaje de circuito abierto, V	78	88
Rango de corriente de soldadura, A (MMA /TIG)	10~160	10~110
Ciclo de trabajo	35%@160 A	60%@110 A
	100%@94 A	100%@85 A
Eficiencia $\eta$	85%	
Factor de potencia $\text{Cos}\phi$	0.65	
Clase de aislamiento	F	
Clase de protección IP	21S	
Tipo de enfriamiento	Enfriado por ventilador	
Peso kg	5.8KG	



ESAB / [esab.com](http://esab.com)

