## nx Sab: 9 am - 1 pm

## HD-500

El HD500 es una solución económica para las aplicaciones de soldadura por arco GMAW y alambre tubular.

Con 500 amperios con un ciclo de trabajo del 50% (363 amperios al 100%), el HD500 "Heavy Duty" proporciona un rendimiento de soldadura de alta calidad desde chapa fina hasta chapa gruesa.

## **Especificaciones**

Especificación	Valor
Numero de fases	3
Frecuencia nominal	50 / 60Hz
	230V: 460V
Voltaje de entrada nominal	207-253V: 414-506V
Rango de voltaje de entrada  Potencia de entrada nominal	
	31.5kVA (28kW)
Corriente de entrada nominal	79.1A: 39.5A
Corriente de salida nominal	500A
Tensión de carga nominal	45V
Rango de corriente de salida nominal	50-500A
Rango de voltaje de salida nominal	15-45V
Tensión máxima sin carga	65V
Ciclo de trabajo nominal	0.5
Número de condiciones de	
soldadura.	
Rango de temperatura de	
funcionamiento	14° F a 104° F (-10 a + 40° C)
Rango de humedad de	
funcionamiento	
Rango de temperatura de	
almacenamiento	
Rango de humedad de	
almacenamiento	12.1 (
, -	16.1 "x 26.0" x 37.2 "(408 mm x 660 mm x
altura)	945 mm)
Masa	364 libras (165,0 kg)

## Cotiza directo a nuestro correo (clic en el link):

mailto: contactenos@saltec-mexico.com.mx?subject=Cotización