



## MOTOSOLDADORA BENCINERA LINCOLN RANGER 10.000

### DEFINICION

La Ranger 10.000 Plus es la elección perfecta para el contratista, - Este equipo ha sido sometido a un programa de pruebas

tanto para la construcción, reparación y mantenimiento en campo. para asegurar su vida útil en condiciones ambientales

Este equipo provee corriente para soldar AC y DC, y corriente AC severas.

auxiliar. Se puede utilizar para soldar con electrodo revestido

(STICK), TIG, MIG y alambre tubular. Ahora este equipo tiene \* 3 Años de Garantía. Lincoln Electric/USA

una capacidad de suministrar 10.500watts pico de corriente. Con

esta característica puede arrancar motores con más facilidad. Por - 3 años de garantía en partes eléctricas Lincoln. (La

otra parte provee 9.000watts de corriente continuos, especial garantía del motor la cubre el fabricante del mismo).

para alimentar cortadoras de plasma, equipos inversores,

lámparas, herramientas, etc.

### PROCESOS

ELECTRODO REVESTIDO (STICK) TIG MIG

ALAMBRE TUBULAR CARBONEAR (GOUGING)

<b>Ciclo de Trabajo</b>	225A AC CC/25V/100%; 210A DC CC/25V/100%; 200A DC CV/25V/100%
<b>Consumo en Amperios</b>	50-225A AC; 50-210A DC; 15-25V CV
<b>Tipo de Corriente</b>	225A AC CC/25V/100%; 210A DC CC/25V/100%; 200A DC CV/25V/100%
<b>Rango de Salida</b>	50-225A AC; 50-210A DC; 15-25V CV
<b>Diámetro A. Tubular</b>	Kohler OHV Command CH23S
<b>Diámetro A. Aluminio</b>	2
<b>Velocidad de Alimentación</b>	23hp @ 3600rpm
<b>Modelo del Motor</b>	Kohler OHV Command CH23S
<b>Número de Cilindros</b>	2
<b>Potencia vs velocidad</b>	23hp @ 3600rpm
<b>Dimensiones Al x An x P (mm)</b>	770 x 485 x 1074
<b>Peso Neto (Kg)</b>	228 Kg