



DETALLES DEL EQUIPO

- Control de soldadura continua
- Apagado automático en bajo nivel de aceite
- Asas plegables
- Protección de sobrecarga del alternador



Tamaño reducido,
Silencioso y de
Bajo Consumo



Garantía
2 años

ALTERNADOR DE SOLDADURA

Rango de control de soldadura	35-300A
Tensión en vacío	80V
ED trabajando al 60%	240A
Regulador de soldadura	Mecánico
Diámetro de electrodos	1 - 6 mm

ALTERNADOR

Marca y Modelo	Linz E1S10L
Salida máxima kVA / kW	10.0 / 8
Voltaje nominal	127 / 220V trifásico
Corriente nominal	78A / 45A
Factor de potencia cos	0.8
Frecuencia / Tipo de protección	60Hz / IP23

MOTOR

Tipo	HONDA GX630
Diseño	1 cilindro. OHV de 4 tiempos
Desplazamiento	688 cm ³
Salida máxima HP	20.8 HP
Combustible / Capacidad de tanque	Gasolina/ 16 l
Consumo	3.5 l/ h
Tiempo funcionando	4.5 h
Sistema de encendido	Eléctrico
Nivel de ruido LWA	98 dB(A)
Presión de ruido LPA	73 dB(A)
Peso en Kg	145
Dimensiones Largo x Ancho x Alto	945 x 570 x 640