

MOTOSOLDADORA



Modelo
AXT-MD300

MOTOSOLDADORA DIÉSEL



PRODUCTO
NUEVO



INCLUYE

- Juego de llaves para encendido.
- Bornes de conexión a soldadora.
- Set de Clavijas.
- Kit de herramienta.
- Set de llantas.
- Batería.



Características

- Equipo para trabajar procesos MMA (SMAW) en aceros al carbón, aceros inoxidables y electrodos especiales.
- Medidor 5 en 1 V.Hz.T (Voltaje, Frecuencia, Horas, amperaje y kilo watts).
- Marcha de encendido eléctrico.
- Sensor de nivel de aceite.
- Cargador de baterías.
- Se puede utilizar simultáneamente soldando y generando. (A relación de potencias)

MMA		
Ciclo de trabajo	100%	60%
Potencia de salida	194A	250A

SALIDA »

CD
CORRIENTE
DIRECTA
11000W
300
AMPERES
20HP

DATOS GENERALES

Procesos

- Electrodo (MMA) SMAW



Datos técnicos

Generador	
Tipo	Alternador de carbones para motor diésel
Frecuencia	60
Potencia de salida (kW)	10/11
Voltaje AC (V)	120/240, Dual Voltage
Numero de fases	Monofásico
Numero de polos	2
Tipo de aislamiento	IP23
Sistema de ajuste de salida AVR/condensador	

Soldadora	
Voltaje en vacío (V)	85±5
Voltaje operativo (V)	22-30
Amperaje Operativo (A)	50-250
Máx. Amperaje (corto circuito) (A)	300

Motor	
Velocidad del motor (rpm/min)	3000/3600
Potencia	20 HP TWIN
Desplazamiento (cc)	954
Enfriamiento	Enfriado por aire
Lubricación	Lubricación Forzada (Bombeo)
Capacidad de aceite (L)	3
Sistema de arranque	Encendido Eléctrico
Tipo de Aceite	SAE 30/40
Sensor de nivel de aceite	Incluido

General	
Tiempo de operación (hr)	7.4/6
Capacidad del tanque (L)	25
Peso (kg)	190
Medidas (L*H*W)(cm)	91*57.8*80
Voltaje Cargador Batería (DC)(V)	12
Amp. Cargador Batería (DC)(A)	6

