

MOTOSOLDADOR YDE8500EW

YORKING



GENERADOR

Frecuencia nominal	60 Hz
Potencia nominal	3,5 Kw
Voltaje nominal	120V / 240V
Corriente nominal	14,6A
Velocidad nominal	3600 r.p.m.
Tipo de circuito	Monofásico de tres circuitos
Factor de potencia	1

MOTOR

Modelo de motor	YD192FAGEW
Tipo de motor	4 Tiempos
Desplazamiento	0,499 L
Diámetro por carrera	92 * 75 mm
Relación de compresión	19:01
Potencia Nominal	8,6
Sistema de lubricación	Presión salpicada
Tipo de aceite	15w40
Capacidad de aceite	1,65L
Sistema de arranque	12V Eléctrico
Capacidad de batería	36 Ah
Consumo de combustible	281 g/Kw*h
Tipo de combustible	Diesel

GENERALES

Capacidad del tanque	12,5 L
Nivel de ruido	80 dB
Tipo de estructura	Abierta
Dimensiones mts (L*An*Al)	0,74*0,49*0,72
Peso	121 Kg

SOLDADOR

Voltaje con carga cero	65V -70V
Corriente nominal	210A
Voltaje	25V - 30V
Ciclo de trabajo	60%
Rango de ajustes de corriente	50A - 220A
Diámetro del electrodo	1,6mm 4,0mm

ACCESORIOS

Batería y cable
Conectores rápidos para generador
Kit de herramientas básico
Kit de ruedas
Clavijas de conexión
Manual de instrucciones técnicas de operación y mantenimiento

NO INCLUYE

Cables para soldadura
Pinza para masa y pinza porta electrodo

*Garantía: 500 horas de uso y/o 12 meses, lo que primero ocurra.

*Las medidas (LARGO-ANCHO-ALTO-PESO) son aproximadas y pueden variar.

*Las fotografías son ilustrativas.

Innovación y tecnología en soluciones de energía