

HOJA TECNICA DE EQUIPO

Motosoldadora Big Blue 500						
Modelo	Proceso de soldado	Rango de operación	Output medido a 104°F (40°C)	Max. Voltaje circuito abierto	Dimensiones	Peso sin combustible
Big Blue 500 CC/CV	CC/DC (Stick/TIG)	20 – 600 A	500 A a 40 V (20 kW),* 100% ciclo trabajo 550 A a 42 V (23.1 kW), 60% ciclo trabajo	95	Alto: 43 in. (1092 mm) Ancho: 28.5 in. (724 mm) Profundidad: 65.125 in. (1654 mm)	1695 lb. (769 kg)
	CV/DC (MIG/FCAW)	14 – 40 V	600 A a 34 V (20.4 kW), 40% ciclo trabajo			
Motor						
Marca motor : Deutz D2011L04i 4 cilindros, industrial, enfriado aire/aceite diesel, 46 Hp	Modelo: Big Blue 500	Otras características : compatible con EPA Tier 4i, inyección directa, enfriamiento aire/aceite con ruido de 76 dB @ 7 m (101 Lwa) bajo carga total. Servicio a intervalos de 1000 horas para el aceite y filtros		Velocidades: Soldado: 1850 RPM Idle: 1250 RPM*	Capacidad: Combustible: 25 gal. (95 L) Aceite: 9 qt. (8.5 L) Coolant: aceite integrado	Desconexions Automáticas del motor: Baja presión aceite Alta temperatura Aceite Bajo nivel de combustible



Tel (506) 2280-6969
 info@equirenta.com
 www.equirenta.com
 Facebook.com/equirenta



ALQUILER Y VENTA DE EQUIPO PARA LA CONSTRUCCION