

Titan 400 XQ puls Expert 2.0 D W

090-005561-00002

all in



- Grandes reservas de potencia, gracias al elevado factor de marcha, y el consiguiente menor calentamiento de todos los componentes garantizan en la práctica una mayor vida útil de los aparatos
- Paquete WPQR gratuito para una certificación hasta EXC2 inclusive según EN 1090 y para la soldadura de aceros no aleados hasta S355 inclusive
- Dinámica del arco voltaico con regulación no escalonada (efecto de estrangulación)
- Menor consumo de corriente gracias a un elevado grado de efectividad y a la función standby
- Sencillo cambio de la polaridad de la corriente de soldadura sin herramientas
- Control de toma de tierra (protección de PE)
- Gran tolerancia a las variaciones en la tensión de la red por lo que puede utilizarse con un generador de forma ilimitada
- Protegido contra salpicaduras de agua IP23
- Especialmente indicado para utilizarse con paquetes de mangueras largas
- Gracias a la tecnología Multimatrix puede conectarse en red mediante LAN o WiFi, apto para Xnet

	MIG/MAG	Electrodos recubierto	TIG
Rango de ajuste de la corriente de so		5 A - 400 A	
Tiempo de encendido a t.a ambiente		40 °C	
80 %		400 A	
100 %		370 A	
Tensión en vacío		102 V	
Frecuencia de red		50 Hz / 60 Hz	
Fusible de red (fusible lento)		3 x 25 A	
Tensión de red (tolerancias)		3 x 400 V (-25 % - +20 %)	
Máxima potencia de conexión	17.6 kVA	18.6 kVA	13.4 kVA
Potencia del generador recomendada	23.8 kVA	25.1 kVA	18.1 kVA
cos φ		0.99	
Grado de efectividad		88 %	
Dimensiones del aparato L x An x Al		1152 mm x 686 mm x 976 mm	
Peso del aparato		128.5 kg	