



MIG 350 GDL

MIG-350GDL

Pantalla LCD color, soporta 18 datos de memoria
 Función de doble pulso perfecta para soldadura de aluminio

Procesos MAG / MIG, MMA, / TIG función Lift Arc
 Carrete de 15 kgs 4 rodillos de arrastre
 Control singérico fácil operación
 VRD, 2T / 4T, protección térmica
 Control digital,
 Tecnología de inversor IGBT
 tamaño: 74.5x44x92c

Conexión la red	Volt	380
Frecuencia	Hz	50/60
Potencia absorbida	KVA	
Voltaje en vacío	Volt	71
Rango de voltaje MIG	Volt	16 - 31.5
Rango Corriente MG	Amp	40 - 350
Ciclo de trabajo MIG 30%	Amp	350
Ciclo de trabajo MIG 60%	Amp	248
Ciclo de trabajo MIG 100%	Amp	192
Rango de voltaje TIG	Volt	10.4 - 22
Rango Corriente TIG	Amp	10 - 300
Ciclo de trabajo TIG 30%	Amp	300
Ciclo de trabajo TIG 60%	Amp	212
Ciclo de trabajo TIG 100%	Volt	164
Rango voltaje MMA	Amp	21.2 - 32
Rango corriente MMA	Amp	30 - 300
Ciclo de trabajo MMA 30%	Amp	300
Ciclo de trabajo MMA 60%	Amp	212
Ciclo de trabajo MMA 100%	Amp	164
Grado de protección	IP	21S
Grado de aislación	F	
Dimensiones del equipo	cm.	74,5 x 44 x 92
Peso	Kg	45

Incluye:

- Pistola MIG
- Prensa tierra
- Flujómetro

