



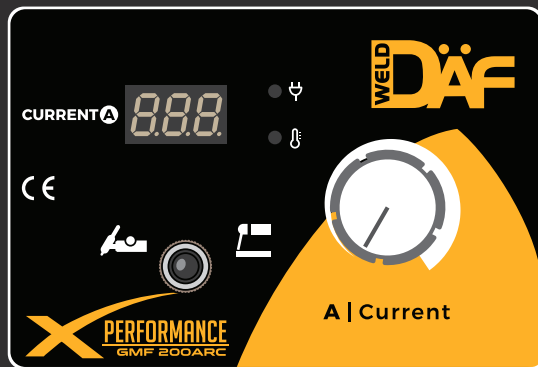
WELD DAF

XPERFORMANCE

GMF 200ARC



DC INVERTER MMA WELDER



MODO TIG

Función Lift TIG

PROTECCIONES

Equipado con sistemas de protección de temperatura, voltaje y sensor de corriente.

VERSATILIDAD CON GENERADORES

Desarrollado para trabajar con generadores diesel y preparado para trabajar incluso con picos de voltaje de entrada.

DISPLAY DIGITAL

Control de amperaje variable con medidor digital, para una visualización simultánea de la corriente de soldadura.



VOLTAJE DE ENTRADA
220V 50/60Hz



CICLO DE TRABAJO
PESADO 60%



VERSATILIDAD CON
GENERADORES



PROTECT 440V

PARÁMETROS

Modelo	GMF 200ARC	Frecuencia (Hz)	50/60
Potencia de entrada nominal (KW)	6.5	Eficiencia (%)	85
Corriente de entrada nominal (A)	46	Corriente de entrada (V)	1~220/230/240 ±10%
Ciclo de trabajo (40° C 10min)	60%200A	Diámetro del electrodo	1.6-5.0
	100%155A	Tipos de electrodos	6011, 7018, etc.
Peso neto (kg)	6.2	Factor de potencia	0.7
Dimensiones (mm)	370x146x278	Refrigeración	AF
Trabajo sin tensión (V)	68	Clase de aislamiento	H
Rango de corriente (A)	10~200	Clase de protección	IP23

3 AÑOS DE GARANTÍA