



MAXI MMA 403



- Capaz de soldar com modo Lift Tig;
- Proteção VRD selecionável para maior segurança;
- Arc Force, Hot Start e Anti Sticking para um maior controlo e facilidade de utilização;
- Display digital medidor de corrente para pré-regulação precisa e feedback dos parâmetros de soldadura e saída;
- Sensores de temperatura, tensão e corrente para maior fiabilidade e segurança;
- Design leve e compacto, ideal para aplicações portáteis;
- Projetado para trabalhar com geradores diesel e para evitar falhas devido aos seus picos de tensão.

Modelo	MMA 320 MV	
Tensão de alimentação (V)	3~380V / 400V±10%	
Frequência (HZ)	50/60	
	MMA	TIG
Corrente de entrada nominal (A)	33 A	27 A
Potência de entrada nominal (KW)	16	12
Ciclo de trabalho (40°C 10 min)	60% 400A 100% 325A	
Corrente de soldadura (A)	20 – 400	
Sem tensão de carga (V)	94	14
Eficiência (%)	>90	
Fator potência	0.7	
Classe de isolamento	H	
Classe de proteção	IP23	
Refrigeração	AF	
Peso líquido (Kg)	21	
Dimensões (mm)	560 x 260 x 480	