

O GYSTEC 180 LA é um aparelho de soldadura com inversor monofásico que oferece 2 modos de soldadura: MMA e elevação TIG. Fabricado com a mais recente tecnologia de inversor IGBT, possui excelentes características de ignição e garante a estabilidade do arco. Proporciona soldaduras de qualidade profissional em aço macio, ferro fundido e aço inoxidável até 10 mm de espessura.

2 MODOS DE SOLDADURA

- **MMA:** Solde a maioria dos eléctrodos revestidos com total facilidade: rutilo, inoxidável, ferro fundido e básico (até Ø 4,0 mm).
- **TIG Lift:** Para soldadura de precisão em material de chapa fina sem depósitos de tungsténio no cordão de soldadura.

TECNOLOGIA DE INVERSORES

- Ignição imediata como resultado de uma tensão de circuito aberto elevada.
- Potência de soldadura consistente.
- Fusão muito suave devido à corrente constante.
- Protegido contra sobretensões.

SIDA DE SOLDAGEM



Arranque a quente:
Ignição fácil.



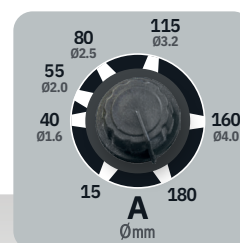
Força do arco:
Pico temporário de corrente durante situações de soldadura difíceis



Antiaderência:
Reduz a possibilidade de o eléctrodo aderir quando em contacto com a peça de trabalho.



Fornecido em caixa + estojo



Painel de controlo intuitivo
com um único potenciómetro para a regulação da corrente de soldadura (15 > 180 A)

ULTRA PORTÁTIL

- Leve (3.7 kg).
- Design muito compacto para uma arrumação fácil em quase todo o lado (prateleiras, armários, etc.).
- Pega única para uma deslocação confortável.

TOCHA TIG (opcional)



Tocha de válvula TIG 17 - 4 m
087583

50/60 Hz	A	I ₂ MMA/TIG A	Tecnologia integrada			MMA		TIG		U ₀ V	mm ²	cm	kg	kg	IP	2 m
			HS	AF	ANTI-STICKING	EN 60974-1 (40°C) IA (60%)	100%	EN 60974-1 (40°C) IA (60%)	100%							
230 V 1~	16	15 → 180	▪	▪	▪	95	80	105	90	64	10/25	27 × 21 × 11	3.7	5.2	IP 21	2 m