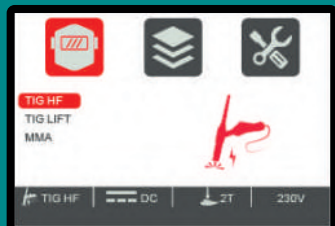




**BALMER**®  
TRADIÇÃO EM SOLDA

**Painel LCD  
completo**



Imagens meramente ilustrativas.

# VULCANO TIG 205P AC/DC

*Inversor para soldar sem parar nos processos TIG (AC/DC) e Eletrodo Revestido.*

- Potência ideal para o trabalho chapas de aço com até 4,0 mm e ciclo de trabalho de 200 A @ 60%.
- Display LCD com informações completas para cada processo de soldagem.
- Recursos especiais como 2T/4T, Pré-Gás e Pós-Gás, Rampa de Subida e Descida, TIG Pulsado, Ponteamento, Arco Dinâmico, Repetição, LiftARC e ignição de arco de alta frequência.
- ARC FORCE ajustável, HOT START ajustável e ANTI STICK para eletrodos revestidos.

# VULCANO TIG 205P AC/DC

*Inversor para soldar sem parar nos processos  
TIG (AC/DC) e Eletrodo Revestido.*

## DADOS TÉCNICOS

VULCANO TIG 205P AC/DC		CARACTERÍSTICAS	
Código	30079554		
Processos	TIG (AC/DC)	ELETRODO REVESTIDO	
Tensão (V) ± 10%	1x 220		
Frequência (Hz)	50/60		
Faixa de Corrente (A)	5 a 200		
Ciclo de Trabalho a 40°C	200 A @ 60%	200 A @ 35%	
Ciclo de Trabalho a 40°C	155 A @ 100%	110 A @ 100%	
Norma	NBR IEC 60974-1		
Peso (Kg)	17,2		
Dimensões (C x L x A) (mm)	470 x 185 x 315		
Acessórios	Porta Eletrodo, Garra Negativa, Cabos de solda de 2 metros e Mangueira de Gás		

OBS: Características técnicas podem ser alteradas sem aviso prévio. Válido para até 1.000 metros de altitude e umidade relativa do ar até 70%

