

# BANTAM® MAX



## O transformador do soldador brasileiro



BANTAM MAX

A história da marca Bantam é a história dos próprios serralheiros no Brasil. Desde a chegada da ESAB no Brasil os transformadores da linha Bantam são indiscutivelmente uma preferência por serralheiros de todo o país e ao longo dos anos sofreram diversos ajustes para se adaptar a cada nova necessidade. Cada vez mais os serralheiros estão saindo de suas oficinas e indo até o local de trabalho, e pensando nisso, a nova Bantam MAX é mais compacta, mais potente e mais eficiente!

### FÁCIL DE USAR.

Ajuste sua máquina de acordo com a bitola do eletrodo.

### RESISTENTE, ROBUSTO.

Estrutura em chapa galvanizada, ventilação mais eficiente e o maior fator de trabalho da categoria. Tudo isso para sua máquina durar muito mais!

### LEVE A SUA BANTAM MAX AONDE PRECISAR!

Compacta e fácil de transportar, a Bantam MAX permite o uso em diversos locais de trabalho.

- Ideal para uso em serralherias, montagens, estruturas leves, manutenção, entre outros;
- Excelente para soldagem com eletrodos OK Serralheiro, OK 46.00, OK 61.30, OK 63.30, OK 92.18, Conarco A-13, nas bitolas até 3,25 mm;
- **Arco macio e de ótima abertura** - projetado para as necessidades do soldador brasileiro;
- **Mais resistente** - estrutura em chapa galvanizada e novo gabinete;
- **Maior vida útil** - refrigeração mais eficiente garantindo menor temperatura interna;
- Pronto para uso! Porta eletrodo e garra obra inclusos.

### Aplicações

- Serralheria
- Montagens
- Estruturas leves
- Manutenção

Visite [esab.com](http://esab.com) para maiores informações.

## Características Técnicas

Faixa de Corrente	50 - 250 A
Tensão de Alimentação	1Ø - 127/220 V
Frequência de Alimentação	60 Hz
Disjuntor Recomendado	50A - 127V 25A - 220V
Tensão a Vazio	52 V
Potência Aparente	11,5 Kva @ 20%
Dimensões (L x C x A)	240 x 325 x 220 mm
Peso	24,5 kg

## Códigos

Descrição	Código do Produto
Bantam MAX (110/220V-60 Hz)	0737874



ESAB / [esab.com](http://esab.com)

