

Retificador De Solda 425 A



Retificador de Solda 425 A Origo Arc 426 ESAB

Características:

- Fontes de corrente contínua para soldagem manual de ampla gama de eletrodos revestidos. De fácil operação, são ideais para uso em indústria de produção leve e média, manutenção, serralherias, etc.
- Permitem a soldagem de aços carbono e aços ligados, aços inoxidáveis, ferros fundidos, alumínio e suas ligas, cobre e bronze.
- Elevada tensão em vazio o que assegura fácil abertura e excelente estabilidade do arco elétrico.
- O ajuste da corrente é feito de forma contínua por meio da manivela localizada no painel frontal, o que permite selecionar com precisão a corrente de acordo com a aplicação.
- Alimentação elétrica trifásica em 220, 380 ou 440 volts em 60 Hz ou 380 volts em 50 Hz.
- Refrigeração forçada que garante o equipamento contra excesso de temperatura dos componentes internos.
- Gabinete robusto construído em chapas galvanizadas pintado por processo eletrostático.

Especificações – Origo Arc 426	
Faixa de corrente / Tensão	60 A / 23V – 425 A / 37V
Tensão em vazio	80 V
Tensão de alimentação (VAC)	220 / 380 / 440 V 60 Hz
Cargas autorizadas	200 A / 24 V@100% 230 A / 29 V@80% 300 A / 32 V@50% 425 A / 37 V@30%
Potência Aparente	33KVA
Tensão em vazio	70 V
Dimensões (LxCxA)	600 x 1200 x 730 mm
Peso	120 Kg
Classe Térmica	H (180°)

