

POWERTEC 271C

A fonte Powertec 271C é um equipamento desenvolvido para soldagens no processo GMAW (Mig/Mag) com excelente estabilidade do arco e qualidade. O seu painel simples e com poucos botões permitem a configuração do processo de forma rápida e sem complicações, mesmo por pessoas com pouca prática no equipamento.

Principais Aplicações:

Serralherias, Oficinas, Fabricação Leve, Educacional.

Características:

- Fonte compacta e de fácil manipulação;
- Equipada com carrinho para cilindro;
- Soldagens no processo GMAW;
- Painel simples e de fácil parametrização;
- Soldagem Mig-Spot (ponto)
- Ventilação sob-demanda;
- Alimentador de arame interno (Carretel até 18 kg);
- Excelente estabilidade do arco.
- Garantia de 3 anos.



Especificações Técnicas:

Alimentação: 230 VAC Monofásico, (50/60 Hz);

Corrente de Entrada (Nominal): 32 A;

Tecnologias: Retificador;

Faixa de Ajuste: 35 á 255A;

Alimentação do arame: 1,0 á 20 m/min;

Bobina de arame/bitolas: 18 kg , 0.6 á 1.0mm (sólido);

Ciclo de Trabalho: 120A / 20 V - 100%, 255A / 26.8 V - 20%;

Peso/Dimensões: 83 Kg - 765 mm A x 427 mm L x 850 mm C;

Grau de Proteção / Isolamento: IP-23 H.

LINCOLN
ELECTRIC



Acessório Opcional:

- Kit Display Digital Voltímetro/Amperímetro (V/A)