

MEGA PLUS 350 DF III



- ✓ Versáteis, de fácil operação e baixo custo de produtividade.
- ✓ São fontes de tensão constante.
- ✓ Ideais para indústrias de autopeças, manutenção, concessionárias de veículos, caldeiraria leve e pesada, oficinas, estruturas metálicas, estaleiros, etc., dependendo de sua potência.
- ✓ Ótimo desempenho para soldagem em curto circuito e spray.
- ✓ Dotados de potentes ventiladores que mantêm o resfriamento, garantindo melhor desempenho e proteção dos componentes internos.
- ✓ Montados sobre carrinhos com rodas de borracha e suporte para cilindro de gás.
- ✓ Trifásico
- ✓ **Cabeçote tracionador incorporado, para arames sólidos e tubulares com diâmetros de 0,8 a 1,20 mm, com proteção gasosa ou auto protegidos.**
- ✓ Sistema de regulagem por chave seletora de 10 pontos.

Informações

PRODUTO	Mega Plus 350 DF III
Características de Soldagem	DC
Potência Nominal Aparente Máxima da Rede (KVA)	12,9
Tensão de Alimentação Trifásica (V)	220 380 VAC
Corrente de Alimentação (A)	34 19,5 AC
Corrente Máxima de Solda (A)	300 Adc
Faixa de Regulagem (A)	40 / 300 Adc
Fator de Trabalho (A%)	175Adc@100% - 300Adc@35%
Classe de Isolação (°C)	130°C / B
Classificação de Proteção	IP21
Peso (Kg)	73
Dimensões AxLxC (mm)	674x384x862 mm (AxLxC)
Bitola / Arame (mm)	0,8 a 1,2 mm