

# MEGA PLUS 400 DF II



- ✓ Versáteis, de fácil operação e baixo custo de produtividade.
- ✓ São fontes de tensão constante.
- ✓ Ideal 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.
- ✓ Dotado de potente ventilador que mantém 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.**

## Informações

PRODUTO	MEGA PLUS 400
Características de Soldagem	DC
Potência Máxima Aparente 60% (KVA)	18
Tensão de Alimentação Trifásica (V)	220   380   440*
Corrente de Alimentação (A)	50   29   25*
Corrente Máxima de Solda (A)	400
Faixa de Regulagem (A)	40/400
Fator de Trabalho (A%)	300@100 - 400@60
Classe de Isolação (°C)	B-130
Peso (Kg)	145
Dimensões AxLxC (mm)	835x492x955
Bitola (mm)	0,8 A 1,2