

# PULSE 120



- ✓ *Indicada para uso em aplicações com fator de trabalho leve no processo Eletrodo Revestido.*
- ✓ *Ideal para trabalho hobby , pequeno reparos e manutenção em Geral.*
- ✓ *Máquina de fácil transporte*
- ✓ *Alto Fator e potência de trabalho*
- ✓ *Com sistema de proteção contra sobre temperatura*

## Acessórios

- 1.** *Alteração automática da tensão de alimentação 110/220V*
- 2.** *Escudo de proteção para soldagem*
- 3.** *Cabo Positivo*
- 4.** *Cabo com Garra Negativa*
- 5.** *Escova e martetele para escoria*

## Informações

PRODUTO	PULSE 120
Características de Soldagem	DC
Potência Aparente (KVA)	5,4   6,16
Tensão de Alimentação (V)	110   220
Corrente de Alimentação (A)	43   28
Tensão em Vazio (V)	72   64
Faixa de Ajuste (mm)	1,6~2,5
Fator de Trabalho	105@60   120@60 84@100   96@60.
Parâmetros para Eletrodo - 110 V	1.6 até 2.5mm @100
Parâmetros para Eletrodo - 200 V	1.6 até 2.5mm @100 (3,25mm Ponteamento)
Classe de Proteção	IP21
Peso (Kg)	2,4
Dimensões AxLxC (mm)	135 x 90 x 220
Bitola/Eletrodo (mm)	6013/ 7018 Até 2,5