

**FICHA TÉCNICA DE PRODUTO**

Modelo	Norma	Classe de proteção	Faixa de corrente	Revisão	Data
<b>DENVER MINI</b>	NBR IEC-60529	IP-21S	20 - 120 A	1	13-04-2018

**1- Características:**

- Inversora 120A 127V monofásica.
- Display digital.
- Potenciômetro com ajuste fino de amperagem.
- Sensor térmico de proteção.
- Trabalha com todos os eletrodos (exceto alumínio) até 3,25 mm.
- Atenção: eletrodos 7018 100% de ciclo máximo 2,5mm.
- Indicado para manutenção, serralheiros.
- Baixo consumo de energia.
- Acompanha alça de transporte tipo bolsa.
- Cabo positivo com porta eletrodo.
- Cabo negativo com garra terra.
- Máscara de solda.
- Escova de aço psra limpeza.



**2- Entrada:**

Fases	Tensão entrada (V)	Frequência (Hz)
1	127	50/60

**3- Saída:**

Corrente (A)	Ciclo de trabalho (%)	Tensão de saída (V)	Processo
120	60	60	Eletrodo
93	100	60	Eletrodo

**4- Fusível de proteção:**

Tipo	Corrente (A)
Disjuntor	45

**5- Dados dimensionais:**

Comprimento (CM)	27
Altura (CM)	17
Largura (CM)	12
Peso (Kg)	3

**Fábrica Mineira de Eletrodos e Soldas Denver S/A**