

## DADOS

**SKU:** 04411**Capacidade:** 10kg de eletrodos revestidos  
450mm de comprimento**Voltagem:** AC 230V50Hz  
AC 110V-60V**Temperatura média:** +150°C**Potência:** 100W**Material da estufa:** chapa de aço galvanizado**Material do isolamento térmico:** lã de vidro**Dimensões internas:** Ø 110mm x 470mm altura**Dimensões externas:** Ø 155mm x 500mm altura

## DESCRIÇÃO

Por questões de alta capacidade de absorção de umidade dos eletrodos revestidos, é essencial armazená-los em estufas para mantê-los secos e aptos para uso. Isso assegura uma soldagem de qualidade superior, com menos respingos e menor consumo de energia.

## MODO DE UTILIZAÇÃO

- Verifique se a estufa está limpa e em boas condições.
- Ligue a estufa à fonte de energia adequada.
- Aguarde até que a estufa atinja a temperatura desejada.
- Coloque os eletrodos revestidos na estufa, garantindo que estejam bem distribuídos.
- Mantenha a estufa fechada para conservar a temperatura.
- Para a retirada dos eletrodos, abra a estufa cuidadosamente e retire a quantidade necessária de eletrodos.
- Utilize os eletrodos rapidamente para evitar a absorção de umidade.

## INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

- Instale a estufa em uma área bem ventilada.
- Mantenha a estufa afastada de materiais inflamáveis.
- Certifique-se de que a estufa esteja conectada a uma fonte de energia adequada e aterrada.
- Utilize cabos e tomadas que suportem a corrente elétrica exigida pela estufa.
- Use luvas de proteção ao manusear eletrodos quentes para evitar queimaduras.
- Abra a estufa com cuidado para evitar a exposição a altas temperaturas.
- Não sobrecarregue a estufa com muitos eletrodos, pois isso pode afetar a circulação de calor.
- Evite abrir a estufa desnecessariamente para manter a temperatura interna constante.
- Realize limpezas periódicas para remover resíduos e eletrodos danificados.
- Verifique o funcionamento dos termostatos e outros componentes regularmente.
- Siga todas as recomendações e instruções fornecidas pelo fabricante da estufa.
- Realize inspeções e manutenções preventivas conforme indicado pelo fabricante.
- Assegure-se de que todos os operadores da estufa recebam treinamento adequado sobre seu uso e segurança.
- Informe a equipe sobre os procedimentos de segurança e emergências.