

## Manual do produto

Antes de utilizar o seu produto Arke, leia atentamente este manual. Temos certeza que lhe será bastante útil.



### Assador de frangos a gás rotativo FG-30

# Instalação

**arke**  
o gostoso sabor da vida

## 4 - Instruções de montagem

### 4.1 - Cuidados no transporte e armazenagem

- ▶ Somente receba o seu produto se a embalagem estiver íntegra. Se a mesma estiver violada, não receba o produto;
- ▶ Somente retire o assador de frangos da embalagem na ocasião da instalação;
- ▶ Danos por transporte ou armazenagem inadequados, molhamento e outros fatores, não são cobertos pela garantia.

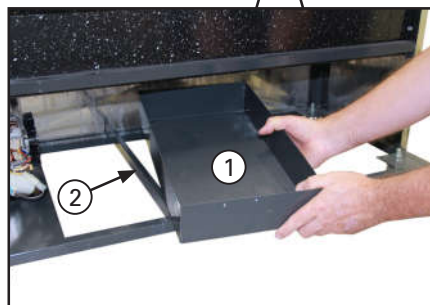
### 4.2 - Instalação da bandeja coletora de gordura

- Retire o assador de frangos da embalagem e conduza-o até uma superfície plana e nivelada, pois o aparelho não possui sistema de nivelamento da altura.
- Encaixe a bandeja coletora de gordura (1) nas guias laterais (2), empurrando-a completamente para trás.



*Nota:*

*Veja na pág. 7 os requisitos quanto ao local de operação do assador de frangos.*



## 4 - Instruções de montagem

### 4.3 - Alimentação do gás, utilizando um botijão (GLP)

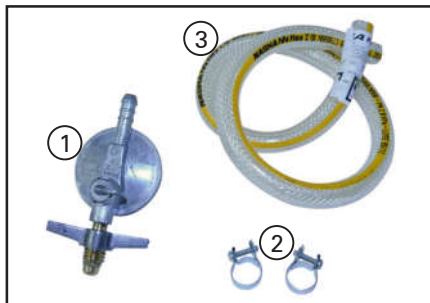


**Nota:**

**Os componentes para a alimentação do gás NÃO acompanham o assador de frangos, e devem ser adquiridos separadamente.**

Itens a serem adquiridos:

1. Regulador de pressão do gás (válvula do botijão): utilize somente válvula do tipo baixa pressão - 2,8 kPa, e vazão de 2kg, conforme NBR 8473.
2. Braçadeiras de metal com parafusos.
3. Mangueira de PVC marcada com tarja amarela e selo de certificação do INMETRO, conforme NBR 8613.



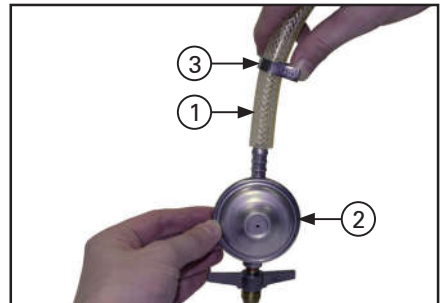
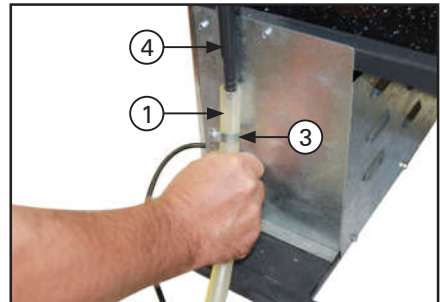
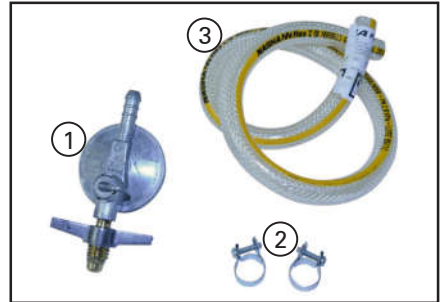
#### Observações:

- ▶ Observe a data de validade da válvula e da mangueira.
- ▶ Verifique a distância entre o botijão e o assador de frangos: o comprimento máximo permitido para a mangueira de PVC é de 1,25 m. Para outras condições de instalação, deve-se adequar o ponto de gás segundo a NBR 13932.
- ▶ Nunca faça emendas na mangueira.
- ▶ Somente utilize botijão P13 (13 kg). A utilização de botijões menores ou maiores pode causar mau funcionamento e risco de explosões e incêndio!
- ▶ O conjunto do botijão, válvula e registro de gás deve ser exclusivo para o assador de frangos e estar dentro do ambiente em que se encontra o aparelho;
- ▶ O registro deve estar visível, com fácil acesso, sem quaisquer restrições, podendo ser fechado/desligado rapidamente quando necessário.

## 4 - Instruções de montagem

### 4.4 - Instalação do botijão, válvula e mangueira

- Retire a mangueira (3), a válvula (1) e as braçadeiras (2) da embalagem.
- Posicione um botijão de gás (GLP) de 13 kg junto ao assador de frangos, obedecendo um afastamento mínimo de 1 m.
- Encaixe as braçadeiras (3), uma em cada ponta da mangueira (1).
- Encaixe uma das pontas da mangueira (1) no conector tipo "espiga" (4) do assador de frangos, envolvendo-o completamente.
- Aperte a braçadeira (3) com uma chave de fenda.
- Encaixe a outra ponta na válvula (2) e então, aperte a braçadeira (3).
- Certifique-se de que o registro da válvula (2) esteja fechado e então, rosqueie-a com cuidado no botijão.



#### **Atenção!**

**Após a instalação ou manutenção nos componentes do sistema de gás, sempre faça a verificação da existência de vazamento antes de utilizar o assador de frangos. Para isso, faça espuma em uma esponja com detergente e água, coloque um pouco nas conexões e veja se não há vazamento de gás.**

**O botijão deve ter um anel de vedação de borracha em bom estado, o que evita vazamentos.**