

Cuidados e recomendações

- Use **aterramento** e **tomada protegida por disjuntor**;
- **Não remova o pino terra**;
- **Não remova a etiqueta de tensão** do cabo de alimentação;
- Não use **'Ts** ou **adaptadores**;
- Certifique-se de utilizar **tomada com tensão compatível** com a do equipamento;
- Não deixe o equipamento em local que possa ser **molhado ou próximo a fontes de calor**;
- Este equipamento deve ser instalado por **adultos**. Pessoas com capacidade física, mental ou sensorial reduzida deve estar **sob supervisão ou instruída por pessoa com experiência e responsável** por sua segurança;
- A instalação deve ser feita em **superfície plana** e em local de **fácil acesso** com supervisão de pessoal treinado;
- Manter **40 cm** de espaço livre em ambas as laterais e parte superior do equipamento para ventilação e **bom funcionamento do equipamento**;
- Substituir as mangueiras **anualmente** ou quando **ficarem amareladas**;
- manter o cilindro **protegido de impactos** durante o uso ou no transporte;
- **Não abrir o cilindro** sem que esteja conectado a válvula redutora. Essa ação **gera risco** ao operador;
- A válvula extratora possui um **dispositivo de alívio de pressão do barril**, evitando que ultrapasse de 4 bar para proteção do usuário, esse dispositivo **nunca deve ser adulterado ou manipulado**.

Pré resfriado com torre

Este conjunto de equipamento deve ser instalado por **técnico ou assistência autorizada**. A mistura do tanque de recirculação deve ser feita **30% de propilenoglicol e 70% de água**. OBS: **Nunca substituir** o propilenoglicol por álcool/etanol por causar **oxidação, corrosão e risco de chama**. O propilenoglicol **não está incluso na garantia**.

Higienização e limpeza

É de **extrema necessidade** manter sua chopeira **sempre limpa**, isso faz com que **aumente sua vida útil** e **não altere o sabor da bebida** por **proliferação de fungos e bactérias**. Conecte a mangueira do chopp em uma mangueira de água, **ligue a água e mantenha a torneira de chopp aberta** com o pino de regulagem de vazão **todo para baixo**, deixe circular água até que esteja **saindo água limpa**, desligue a água, desconecte a mangueira e **mantenha aberta a torneira** de chopp para que saia **toda a água** que ficou dentro da chopeira pela gravidade.

