

Como reparar ou solucionar problemas de uma fritadeira comercial?

Aqui, você pode verificar os problemas e soluções comuns de sua fritadeira comercial para resolvê-los facilmente.

Fritadeira não liga

Se a fritadeira não estiver ligando, o problema está no cabo de alimentação. Às vezes, o cabo de alimentação é desconectado do aparelho quando a fritadeira é movida ou batida. Portanto, certifique-se de verificar a conexão correta antes de estimar como defeituosa. Quando os fios internos foram danificados, pode haver uma chance de defeito no cabo de alimentação. É fácil substituir o cabo de alimentação da sua unidade pelo modelo.

Às vezes, sua fritadeira não liga devido ao problema com o conjunto de controle, que inclui termostato, elemento de aquecimento, placa de controle, etc. Portanto, você deve continuar o processo de solução de problemas com base no tipo de elemento.

A luz piloto apaga-se repetidamente

Fluxo de ar excessivo pelo conjunto do queimador piloto - Fluxo de ar excessivo impede que a chama piloto toque o termopar. Para evitá-lo, tente bloquear ou redirecionar o rascunho para longe do piloto.

Conexão do termopar ou termostato de limite superior solta - Verifique se a conexão do termopar ou do termostato de limite superior está solta na válvula de controle de gás. Se algum estiver solto, aperte. Se houver danos, entre em contato com um técnico autorizado para verificação e reparo.

Baixa pressão de suprimento de gás - A pressão do gás em sua instalação pode estar baixa. Entre em contato com o seu fornecedor de gás local para obter assistência para corrigir o problema.

Termostato de limite superior com defeito - Um termostato de limite superior com defeito pode desligar o gás. Entre em contato com um técnico autorizado para testar e reparar.

O termostato está inconsistente.

Quando a temperatura está baixa, é provável que a fritadeira continue a queimar ou mal cozer suas receitas comprovadas até que o problema seja resolvido. Se você suspeitar que há algo errado com as capacidades de aquecimento do óleo, coloque cuidadosamente um termômetro tipo sonda dentro do óleo para testar sua temperatura média. Se a temperatura estiver inconsistente, pode ser hora de o termostato interno ser recalibrado, substituído ou reconectado. Se os fios atrás do termostato forem desconectados, um técnico pode substituí-los facilmente em uma viagem simples.

Há má circulação de óleo.

Se a bomba de filtragem da fritadeira estiver funcionando corretamente, você poderá ouvir e ver a circulação do óleo quando a fritadeira for ligada. Quando o filtro de óleo falha, o fluxo do óleo se torna

notavelmente fraco, tornando impossível fritar alimentos com sucesso. Às vezes, isso requer apenas uma simples troca do filtro de óleo. Outras vezes, isso significa que os anéis de vedação podem não estar totalmente seguros. Embora ainda seja uma solução fácil, os anéis de vedação danificados geralmente interferem no equilíbrio estável da pressão do ar e precisam ser substituídos profissionalmente para funcionalidade completa.