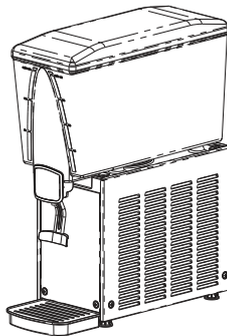


# Manual de Instruções

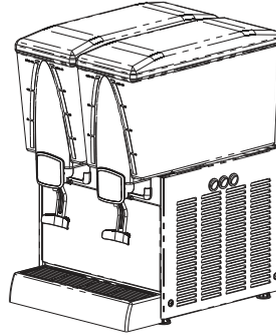
Parabéns! Você acaba de adquirir um produto da mais alta qualidade e que estará sempre pronto a servi-lo.

Para isso, leia com atenção este manual, que apresenta sugestões que o ajudará a usufruir da melhor maneira os produtos Tecapply

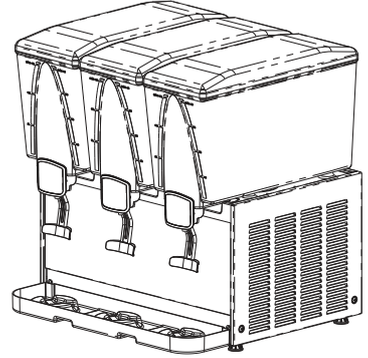
**TEC Apply**<sup>®</sup>  
TECNOLOGIA APLICADA



REUBLY-15



REUBLY-32



REUBLY-453

## ANTES DE LIGAR

Antes de ligar o seu produto, verifique se a tensão (voltagem) da tomada onde será ligado é igual à indicada na etiqueta localizada próxima ao plugue (no cabo de alimentação elétrica), ou na etiqueta de identificação do produto.

Tenha cuidado para que o produto não fique apoiado sobre o cabo elétrico.

Ligue seu produto a uma tomada exclusiva, não utilize extensões ou conectores tipo T (benjamim).

Este tipo de ligação pode causar acidentes com fogo e uma sobrecarga na rede elétrica prejudicando o desempenho do seu produto.

Para sua segurança, solicite a um electricista de sua confiança que verifique a condição da rede elétrica do local de instalação do produto, e para maiores informações, entre em contato com o Serviço Autorizado Tecapply.

Os fios da tomada onde será ligado o seu produto devem ser de cobre e instalados de acordo com a NBR5410.

Verifique se a variação máxima admissível da tensão no local de instalação está conforme tabela abaixo. Caso a tensão no local de instalação esteja fora destes limites, adapte um regulador de tensão (estabilizador) não inferior a 1500 VA.

Variação admissível de tensão*		
Tensão (V)	Mínima (V)	Máxima (V)
127	116	133
220	201	231

Nosso produto está em conformidade com os níveis de tensão estabelecidos na resolução número 505, de 26 de novembro de 2001 da ANEEL (Agência Nacional de Energia Elétrica).

Informamos que o plugue do cabo de alimentação deste produto respeita o novo padrão estabelecido pela norma NBR 14136, da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT, e pela Portaria nº 02/2007, do CONMETRO

Assim, caso sua tomada ainda se encontre no padrão antigo, recomendamos que providencie a substituição e adequação da mesma ao novo padrão NBR14136, com um electricista de sua confiança.

Os benefícios do novo padrão de tomada são:

- Maior segurança contra risco de choque elétrico no momento da conexão do plugue na tomada;
  - Melhoria na conexão entre o plugue e tomada, reduzindo possibilidade de mal contato elétrico;
  - Diminuição das perdas de energia.
- Lembramos ainda que para aproveitar o avanço e a segurança da nova padronização, é necessário o aterramento da tomada, conforme a norma de instalações elétricas NBR 5410 da ABNT.
- Em caso de dúvidas, consulte um profissional da área.

## ATENÇÃO!

Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.

Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.

## 1 - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

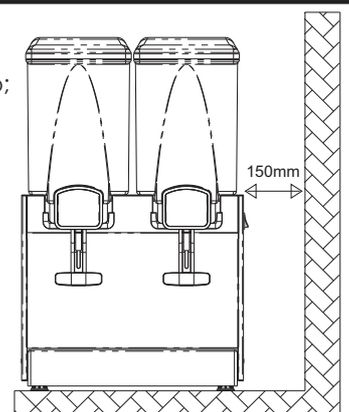
- Reservatório e tampa em policarbonato cristal, material ultra resistente e de fácil limpeza;
- Evaporador em aço inoxidável com sistema inovador e patenteado de refrigeração;
- Agitação do suco com sistema de pá agitadora e motor redutor;
- Servem 1 ou 2 sabores, até 15 litros de suco em cada cuba;
- Controle automático de temperatura das cubas;
- Compressor silencioso, alto rendimento e baixo consumo de energia elétrica;
- Torneiras patenteadas desmontáveis de fácil operação e altamente resistentes;
- Design moderno.

## 2 - INFORMAÇÕES IMPORTANTES

- Não instale o equipamento próximo a lugares quentes ou que incidam raios solares;
  - Temperatura do ambiente de trabalho de 5° a 35°C;
  - Quando você tem uma grande saída de produto, convém abastecer o equipamento com o produto já resfriado.
- Atenção!** Nunca trabalhe com um depósito cheio e o outro vazio, nem que seja para colocar água no depósito que não tenha produto, para evitar congelamento.
- Termostato regulado de fábrica (6° a 10°C);  
A mudança do ponto do termostato só poderá ser efetuado por serviço técnico autorizado.
- Em caso de queda de energia ou breve desligamento do equipamento, aguarde 10 minutos com ele desligado antes de ligá-lo novamente.

## 3 - INSTALAÇÃO

- O aparelho deve ser instalado em locais onde o uso e a manutenção do mesmo é restrito a pessoas treinadas.
  - REUBLY-15 e REUBLY-453 uso em ambiente interno e REUBLY-32 uso ambiente interno e externo;
  - Instalar o equipamento 150mm afastado da parede e traseira;
  - O produto deve ser instalado em um plano horizontal;
  - O produto não deve ser instalado em locais sujeitos a jatos de água;
  - Convém deixar espaços laterais no local de instalação da máquina pois é necessária a saída de ar pelas aletas do equipamento para não comprometer o rendimento;
  - Se o cordão de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, agente autorizado ou pessoa qualificada, afim de evitar riscos;
  - Retire o plástico protetor antes de utilizar seu equipamento.
- Pingadeira:
- Encaixe a pingadeira na parte frontal do equipamento;
  - Coloque a grade na pingadeira.

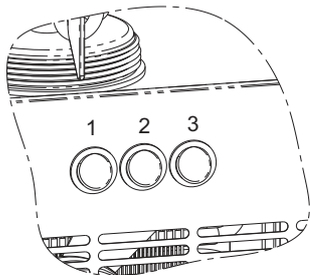


## 4 - INTERRUPTORES

Cada modelo Reubly possui interruptores para ligar e desligar o sistema de refrigeração e para os agitadores das cubas:

Reubly 15 - 2 interruptores  
Reubly 32 - 3 interruptores  
Reubly 453 - 4 interruptores

Sendo 1 para a refrigeração e os outros para os agitadores de cada cuba.



## 5 - LIMPEZA

### Dicas para limpeza do gabinete:

**Gorduras:** limpe os resíduos grossos com um pano macio ou toalha de papel. em seguida, limpe a peça em solução morna de detergente ou amônia. Seque com um pano macio;  
**Marcas de dedo:** remova com um pano macio ou toalha de papel umedecidos em álcool isopropílico (encontrado em farmácias de manipulação) ou solvente orgânico (éter, benzina).  
Evite o acúmulo de suco nas pingadeiras.

### Limpeza dos acessórios

Lave os componentes em água corrente todas as vezes que trocar o sabor ou de produto;  
O aparelho não deve ser limpo com jatos de água.

## 6 - MANUTENÇÃO

Atenção! Desligar o produto antes de efetuar qualquer tipo de manutenção.

### Desmontagem e montagem depósito (fig. 1)

- Retire a tampa do depósito e em seguida a pá agitadora;
- Derrame água no anel do evaporador para facilitar a saída do depósito;
- Para retirar o depósito coloque o dedo polegar como apoio abaixo e force movimentando para cima;
- Se não desencaixar, vá para a parte de trás do equipamento e realize os mesmos movimentos.

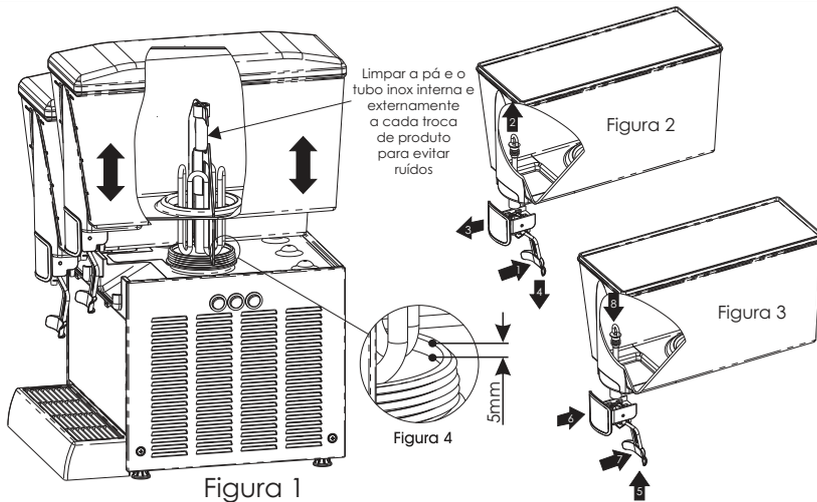
### Desmontagem da torneira (fig. 2)

- Pressione a alavanca da torneira até o final (1);
- Continue pressionando a alavanca da torneira e retire o bico dosador de silicone (2);
- Puxe a trava da torneira no sentido da seta até destravar do depósito (3);
- Sem nenhum componente para obstrução, o corpo da torneira deve ser puxado para baixo do depósito (4).

### Montagem da Torneira (fig. 3)

- Encaixe o corpo da torneira no depósito de suco (5);
- Empurre a trava da torneira no sentido da seta até encostar no depósito de suco, verifique se ficou bem firme (6);
- Pressione a alavanca da torneira até o final (7);
- Mantenha a alavanca pressionada e coloque o bico dosador no orifício de encaixe, puxe pela parte inferior até a aba encostar no fundo do depósito de suco (8);
- Libere a alavanca da torneira.

**Importante:** Antes de montar o depósito, deixar o anel de vedação +ou- 5mm acima da panela de aço inox (Fig. 4)



## 7 - CERTIFICADO DE GARANTIA

A Tecapply garante este produto contra defeitos de fabricação pelo prazo de 06 (seis) meses, conforme as descrições abaixo:

**Validade após a compra:** Este produto possui garantia legal de 03 (três) meses e os 03 (três) meses adicionais como garantia complementar, contados a partir da emissão da Nota Fiscal de compra do produto. A garantia concedida pela Tecapply não cobrirá despesas com instalação e limpeza dos produtos.

Quando identificado e constatado o defeito de fabricação dentro do prazo de garantia, o consumidor deverá imediatamente ligar para a Tecapply (depto. Assistência Técnica) no telefone (11) 3413-5902, munidos da Nota Fiscal de compra e o número de série do produto. Se preferir o consumidor poderá levar o produto até uma Assistência Técnica Autorizada (verificar o endereço da assistência mais próxima pelo site: [www.platinumrefrigeração.com.br](http://www.platinumrefrigeração.com.br)), o mesmo será restaurado desde que seja constatada pela Tecapply a existência do vício/defeito de fabricação e ou de componentes. Estando o produto coberto pela garantia, a mão de obra e peças para realização dos serviços serão gratuitas. Nesse caso o frete e o seguro de envio do produto para a assistência técnica ou para a Tecapply, assim como seu retorno/devolução, serão por conta do consumidor. Para casos em que o produto não estiver coberto pela garantia, ou no caso de os vícios/defeitos não serem constatados pela Tecapply ou serviço técnico autorizado, o frete e o seguro do envio e retorno do produto também serão de responsabilidade do consumidor. Nesses casos, será gerado um orçamento para conserto e enviado ao consumidor para sua aprovação ou recusa.

**Atenção:** Este certificado de garantia será anulado e tornar-se sem efeito na ocorrência de qualquer das seguintes eventualidades:

- Descumprimento das recomendações contidas no Manual de Instrução que acompanha o produto;
- Se o produto for danificado em ocorrência de acidentes de transporte, armazenamento ou manuseio inadequado;
- Instalação inadequada do produto;
- Se o defeito apresentado for causado por desgaste natural, riscos e manchas em partes externas causados por uso de produtos químicos abrasivos ou similares que forem utilizados no produto;
- Utilização de componentes ou acessórios para instalação ou uso não recomendados pela Tecapply ou em desacordo com as normas técnicas praticadas no país.
- O sistema de refrigeração de seu equipamento sai lacrado de fábrica apenas com solda. Caso seu equipamento apresente válvulas de manutenção ou outros dispositivos de reparo, comunique imediatamente seu revendedor.

Etiqueta de nº série do produto

**TECApply**  
TECNOLOGIA APLICADA

**PLATINUM**  
INOVANDO POR VOCÊ

Rua Luiz Pionte, 150 - Vila Progresso - Itu - SP - CEP: 13313-534

Telefone: (11) 3413-5902 / (11) 94322-3111

e-mail: [astec@platinumrefrigerao.com.br](mailto:astec@platinumrefrigerao.com.br)

[www.platinumrefrigerao.com.br](http://www.platinumrefrigerao.com.br)