

## 1 Avisos de Segurança

### INFORMAÇÕES IMPORTANTES

A sua segurança e a de terceiros é muito importante.

Este manual e o seu produto têm muitas mensagens importantes de segurança. Sempre leia e siga as mensagens de segurança.

**Este é o símbolo de alerta de segurança. Este símbolo alerta sobre situações que podem trazer riscos a sua vida, ferimentos a você ou a terceiros.**  
Todas as mensagens de segurança virão após o símbolo de alerta de segurança e a palavra "PERIGO" ou "ADVERTÊNCIA". Estas palavras significam:

**PERIGO** Existe risco de você perder a vida ou de ocorrerem danos graves se as instruções não forem seguidas imediatamente.

**ADVERTÊNCIA** Existe risco de você perder a vida ou de ocorrerem danos graves se as instruções não forem seguidas.

Todas as mensagens de segurança mencionam qual é o risco em potencial, como reduzir a chance de se ferir e o que pode acontecer se as instruções não forem seguidas.

### INSTRUÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

**ADVERTÊNCIA:** Para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico ou ferimentos, quando usar o seu freezer, siga estas precauções básicas:

- Não remova o fio de aterramento.
- Ligue o fio de aterramento a um terra efetivo.
- Não use adaptadores.
- Não use extensões.
- Não utilize múltiplas tomadas (adaptadores) ou fontes de alimentação portáteis na parte traseira do dispositivo.
- Durante a instalação do produto, garanta que o cabo de alimentação não esteja preso ou danificado.
- Retire o plugue da tomada antes de limpar ou consertar o produto.
- Após limpeza ou manutenção recolocar todos os componentes antes de ligar o produto.
- Use produtos de limpeza que não sejam inflamáveis.
- Mantenha produtos inflamáveis, tais como gasolina, longe do seu freezer.
- Use duas ou mais pessoas para mover e instalar o freezer.
- Não danifique o circuito de refrigeração.
- Não utilize quaisquer meios elétricos, mecânicos ou químicos para acelerar o degelo.
- Mantenha as aberturas de ventilação do aparelho livres de obstruções.
- Não use ou coloque aparelhos elétricos nos compartimentos do produto, a menos que expressamente autorizado pelo fabricante.
- Este produto não está destinado para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades mentais, sensoriais ou físicas reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento a menos que tenham sido supervisionados ou instruídos por uma pessoa responsável pela sua segurança.

FIQUE ATENTO PARA ESTAS INSTRUÇÕES

### Como Descartar seu Freezer Antigo

#### ADVERTÊNCIA

##### Risco de Sufocamento

Remova as portas do seu freezer antigo. Não seguir esta instrução pode trazer risco de morte ou lesões graves.

Produtos fora de uso ou abandonados podem ser perigosos, em especial para as crianças, pois

podem ficar presas em seu interior, correndo risco de falta de ar. As crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho.

##### Antes de descartar seu freezer antigo:

- Corte o cabo de alimentação.
- Retire a(s) porta(s).
- Deixe as prateleiras no lugar para que as crianças não possam entrar.

## 2 Informação Ambiental

- ✓ A Whirlpool S.A., no seu processo de fabricação de refrigeradores e freezers, possui um sistema de gestão de substâncias nocivas certificado de acordo com a norma internacional IEC QC 080000.
- ✓ A embalagem deste produto é fabricada com materiais que podem ser reciclados. Ao descartar a embalagem, separe-a para coleta por recicladores.
- ✓ Ao descartar este produto, procure empresas de reciclagem observando o atendimento à legislação local.
- ✓ Este produto utiliza gás isolante que não ataca a camada de ozônio e tem potencial reduzido de efeito estufa. Este gás é inflamável.

## 3 Por Onde Começo?

### INSTALANDO

#### ADVERTÊNCIA

##### Risco de Lesões por Excesso de Peso

Use duas ou mais pessoas para mover e instalar o seu freezer.

Não seguir esta instrução pode trazer danos à sua coluna ou ferimentos.

##### Antes de ligar:

- ✓ Retire a base da embalagem, calços e fitas de fixação dos componentes internos.
- ✓ Limpe o interior do seu produto usando um pano ou esponja macia com água morna e sabão neutro.
- ✓ Não utilize objetos pontiagudos, álcool, líquidos inflamáveis ou limpadores abrasivos. Eles podem danificar a pintura de seu freezer.
- ✓ Não coloque e nem utilize aparelhos elétricos dentro do seu freezer.

2

3

## ADVERTÊNCIA



### Risco de Choque Elétrico

Ligue o fio de aterramento a um terra efetivo.

Não remova o fio de aterramento.

Não use adaptadores.

Não use extensões.

Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte, incêndio ou choque elétrico.

### Fio terra (aterramento):

Para sua segurança, ligue corretamente o fio terra do seu freezer (fio verde atrás do produto). A conexão incorreta do fio terra pode resultar em acidentes com fogo, choque elétrico ou outros danos pessoais. Se o local de instalação não possuir um aterramento, providencie, consultando um electricista de sua confiança.

- ✓ Verifique se a tensão da rede elétrica no local de instalação é a mesma indicada na etiqueta fixada próxima ao plugue do cabo de alimentação do seu freezer. (conforme tabela do item "Tensão", a seguir). O freezer deve ser ligado em uma tomada elétrica em bom estado.

### Importante:

- ✓ Nunca conecte o seu freezer através de extensões ou adaptadores com outro eletrodoméstico na mesma tomada. Este tipo de ligação pode provocar sobrecarga na rede elétrica, prejudicando o funcionamento do seu freezer e resultando em acidentes com fogo. Use uma tomada exclusiva.
- ✓ Em caso de oscilação na tensão da rede elétrica, instale um estabilizador automático de voltagem com potência mínima de 1000 Watts, entre o freezer e a tomada.
- ✓ Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo serviço autorizado a fim de evitar riscos de acidentes.

### Rede elétrica da residência:

Os fios da rede elétrica devem ser de cobre e ter seções mínimas conforme ABNT (NBR-5410).

Para a proteção do produto e da rede elétrica contra sobrecorrentes, o circuito onde o produto será ligado deve estar conectado a um disjuntor termomagnético. Caso não exista este disjuntor em sua residência, consulte um electricista especializado para instalá-lo.

### Tensão:

A tensão admissível na rede elétrica de sua casa deve estar dentro da faixa indicada na tabela a seguir:

Tensão do aparelho	Limites de tensão
127 V	de 104 a 140 V
220 V	de 198 a 242 V

## ADVERTÊNCIA



### Risco de Explosão

Mantenha produtos inflamáveis, tais como gasolina, longe do freezer.

Não seguir esta instrução pode trazer risco de morte, incêndio ou explosão.

### Local:

O freezer não deve ser instalado próximo a fontes de calor (fogão, aquecedores, etc.) ou em local onde incida luz do sol diretamente. A instalação em local não adequado, prejudica o funcionamento do seu refrigerador e aumenta o consumo de energia.

### Embutimento:

Considere as seguintes distâncias mínimas para garantir uma circulação de ar adequada:

- ✓ 10 cm nas laterais
- ✓ 10 cm no fundo
- ✓ 15 cm no topo

Desta forma você estará garantindo o bom desempenho do seu freezer e impedindo que seus componentes encostem em paredes, outros produtos ou móveis, evitando ruídos desagradáveis.

### Pés estabilizadores:

Coloque o freezer no local escolhido. Gire os pés estabilizadores localizados na frente do produto, até encostá-los no chão, travando e estabilizando o produto.

### Proteção pés estabilizadores

### Importante:

- ✓ Para facilitar o fechamento da porta do seu freezer, gire um pouco mais os pés estabilizadores inclinando levemente o produto para trás.

## ADVERTÊNCIA

### Risco de Incêndio

Nunca coloque velas acesas ou produtos similares (lâmparina, lâmpião) sobre o freezer.

Não seguir esta instrução pode trazer risco de morte ou de incêndio.

## 4 Usando o Freezer

### COMO OPERAR O CONTROLE DE TEMPERATURA

A temperatura interna do seu freezer pode ser regulada para melhor atender as condições de conservação dos alimentos, conforme a temperatura ambiente da sua residência.

O controle de temperatura do seu freezer já vem regulado de fábrica na posição Média. A sua alteração somente deve ser feita de acordo com a tabela abaixo.

A temperatura interna é ajustada manualmente girando o botão de controle de temperatura até a posição desejada.

Posição - nível de temperatura	Temperatura ambiente
Mínimo	✓ Dias frios com temperatura abaixo de 20 °C
Médio	✓ Dias com temperatura entre 20 °C e 35 °C
Máximo	✓ Dias quentes com temperatura acima de 35 °C

### ARMAZENANDO ALIMENTOS

- ✓ Recomendamos que os alimentos sejam armazenados em embalagens apropriadas, tais como sacos plásticos ou recipientes com tampas. Isso evita a remoção de umidade natural dos alimentos, mantendo sua qualidade.

- ✓ Ao armazenar alimentos no freezer, prepare pequenas porções, isto possibilitará um congelamento mais rápido e a utilização integral de cada porção.

- ✓ Não coloque alimentos quentes no freezer. Aguarde que estejam à temperatura ambiente. Isto contribui para que não aumente o consumo de energia, garantindo o bom funcionamento do produto.

- ✓ Evite quantidades excessivas e períodos longos de abertura de porta. Desta forma você estará reduzindo o consumo de energia e melhorando o desempenho do seu freezer.

- ✓ Aguarde pelo menos 1 minuto antes de abrir a porta do freezer. O vácuo interno dificulta a abertura imediata da porta após o fechamento.

### Importante:

- ✓ Uma vez descongelado, o alimento não deve ser congelado novamente, porque ele pode perder suas características naturais.

4

## 5 Componentes do Freezer

### CONGELAMENTO RÁPIDO

O congelamento rápido é uma maneira eficaz de manter as características naturais dos alimentos. Por meio do congelamento rápido, a fase de cristalização do gelo, que ocorre entre as temperaturas de 0 °C a -5 °C, é ultrapassada mais rapidamente, minimizando a perda de água dos alimentos e portanto, mantendo a sua constituição natural. O congelamento dos alimentos ocorre gradativamente.

- ✓ O seu freezer possui um compartimento ideal para acelerar o congelamento dos alimentos.

- ✓ Para um congelamento rápido, coloque os alimentos neste compartimento e acione a tecla de "Congelamento Rápido" no painel de controle. A luz indicativa do painel acenderá



mostrando que a função congelamento rápido está acionada. Esta função não desliga automaticamente.

### Importante:

- ✓ Desligue a função congelamento rápido após 26 horas.

- ✓ Estes modelos de freezers possuem um complemento plástico na direita da segunda prateleira. Nas condições normais de uso, não haverá formação de gelo nesta região.

- ✓ Caso queira interromper a função congelamento rápido, aperte novamente a qualquer momento a tecla que aciona esta função.

- ✓ Ver o item "Capacidade de Congelamento", que você pode conferir nas "Características Técnicas".

## 6 Manutenção e Cuidados

### DEGEO E LIMPEZA

## ADVERTÊNCIA

**Risco de Explosão**  
Use produtos de limpeza que não sejam inflamáveis.  
Não seguir esta instrução pode trazer risco de morte, incêndio ou de explosão.

Terminado o degelo retire a gaveta e jogue a água fora.

- ✓ Limpe o interior de seu freezer.

## ADVERTÊNCIA

**Risco de Choque Elétrico**  
Retire o plugue da tomada antes de efetuar qualquer manutenção ou limpeza do produto.  
Recolocar todos os componentes antes de ligar o produto.  
Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte ou choque elétrico.

Evite também o contato destes produtos com o seu freezer, pois poderão danificá-lo.

Recomenda-se efetuar o degelo pelo menos a cada 6 meses, ou quando a camada de gelo atingir 1 cm de espessura.

De preferência, o degelo deve ser feito quando houver poucos alimentos no freezer, seguindo os seguintes passos:

- ✓ Antes de fazer o degelo e/ou uma limpeza geral, desconecte o plugue da tomada.

- ✓ Embale os alimentos e coloque um encostado ao outro no local mais frio de seu refrigerador ou em um recipiente térmico.

- ✓ Deixe a porta aberta para acelerar o degelo.

- ✓ Use esponja ou pano macio umedecido em água com detergente ou sabão neutros. Enxágue bem e seque com um pano limpo e seco.

- ✓ Para limpar a parte externa traseira use somente aspirador de pó ou espanador.

- ✓ Após a limpeza, conecte o plugue na tomada. Se necessário ajuste o controle de temperatura na posição desejada.

### VIAGENS E AUSÊNCIAS

- ✓ Lembre-se que pode haver falta de energia elétrica por um longo período de tempo enquanto você estiver fora. Neste caso, o descongelamento provocará a degradação dos alimentos.

## 7 Características Técnicas

Modelo	CVU30 CVU26	
Dimensões sem embalagem	(mm)	(mm)
Altura	1700	1539
Largura	616	616
Largura c/ a porta aberta a 130°	1139	1139
Profundidade	691	691
Profundidade com a porta aberta a 90°	1206	1206
Capacidade bruta	(litros)	(litros)
Total	307	258,8
Capacidade de armazenagem (*)	(litros)	(litros)
Total	246	231
Compartimento	**	40 18,5
Compartimento	***	206 212,5

\* Para se obter a capacidade máxima de armazenagem do modelo CVU26, deve-se retirar todos os cestos exceto o 1° cesto após o compartimento congelamento rápido. Para o modelo CVU30, deve-se retirar o 2° e o 4° cesto.

**Capacidade de congelamento (em até 24 horas com a tecla de congelamento rápido acionada) (kg) 10 10**

Peso máximo sobre componentes	(kg)	(kg)
Compartimento Congelamento Rápido	20	20
Cestos (cada)	20	20
Gaveta inferior	10	10
Grade	20	20

**Peso sem embalagem (kg) 58 53**

O fabricante se reserva no direito de modificar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio.

## RUIDOS CONSIDERADOS NORMAIS

Alguns ruídos são considerados próprios ao funcionamento do freezer. A seguir, apresentamos uma relação descritiva dos ruídos característicos do funcionamento.

### Estalos

Os estalos são devidos ao deslocamento de gelo. É o mesmo ruído que ocorre quando formas de gelo são retiradas do congelador e expostas à temperatura ambiente.

### Ruído do Compressor

Ruído característico de motor. Significa que o compressor está em funcionamento.

### Ruído de expansão de gás

Ruído característico da expansão do gás no sistema de refrigeração. É um ruído semelhante ao gerado quando se enche um balão de gás.

### Ruído de degelo

Ruído característico de água escorrendo. Ocorre quando o produto está fazendo o degelo.

### Barulho da gaveta

Ocorre ao fechar a porta. Ruído semelhante ao gerado quando se esvazia um balão de gás.

### Ruído interno

Ruído característico de peças vibrando. Ocorre quando os cestos estão vazios.

Problema	Causa Provável	Solução	Maiores Informações na Página
<b>Refrigeração insuficiente</b>	Porta mal fechada.	Verifique se algum objeto está impedindo o fechamento completo da porta. Se necessário reorganize os alimentos.	
	Porta sendo aberta com muita frequência.	Instrua as pessoas a abrir a porta somente quando necessário.	4
	Excesso de carga a ser congelada. Posicionamento de carga a ser congelada fora do compartimento de congelamento rápido.	Observe a capacidade máxima de congelamento, fazendo uso do compartimento de congelamento rápido. Acione a tecla de "Congelamento Rápido".	5
<b>Suor externo</b>	Controle de temperatura em posição incorreta.	Ajuste-o conforme o item "Usando o Freezer" (Como Operar o Controle de Temperatura).	4
	Elevada umidade do ar ambiente (normal em certos climas e épocas do ano).	Instale seu freezer em local ventilado. Seque-o com pano macio.	3 4
<b>Suor interno</b>	Má vedação da borracha magnética que contorna a porta.	Regule os pés estabilizadores de maneira a manter o freezer levemente inclinado para trás.	3
	Abertura de porta muito frequente.	Instrua as pessoas a abrir a porta somente quando necessário.	4
<b>Formação excessiva de gelo</b>	Alimentos desembalados e/ou recipientes com líquidos destampados (umidade excessiva).	Embale alimentos e/ou tampe recipientes com líquidos.	4
	Infiltração de umidade pela porta.	Verifique se algum objeto está impedindo o fechamento completo da porta. Se necessário reorganize os alimentos no seu freezer. Persistindo a formação de gelo, Ligue para a <b>Rede de Serviços Consul</b> (capa).	

## 9 Garantia

### TERMO DE GARANTIA - REFRIGERAÇÃO

O seu produto Consul é garantido contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 12 meses, contado a partir da data da emissão da Nota Fiscal ou da entrega do produto, ao primeiro adquirente, sendo:

- Os 03 (três) primeiros meses - garantia legal;
- Os 09 (nove) últimos meses, - garantia especial, concedida pela **Whirlpool S.A.**;

A garantia compreende a substituição de peças e mão-de-obra no reparo de defeitos devidamente constatados, pelo fabricante ou pela **Rede de Serviços Consul**, como sendo de fabricação; Durante o período de vigência da garantia, o produto terá assistência técnica da **Rede de Serviços Consul**.

### Componentes com garantia de até 90 dias:

Abastecedores, Bandejas, Botões, Capas, Cestos, Fruteiras, Frontais, Forma de gelo, Compartimentos internos, Filtros, Organizadores, Porta latas, Porta ovos, Potes, Prateleiras, Recipientes, Gavetas, Grades, Portas compartimentos internos, Suporte frutas, Puxadores, Reguladores

de umidade, Separador garrafas, Tampas, Tampão, Rodapés.

### As garantias legal e/ou especial ficam automaticamente invalidadas se:

- O uso do produto não for exclusivamente doméstico;
- Não forem observadas as orientações e recomendações do **Manual do Consumidor** quanto a utilização do produto;
- Na instalação do produto não forem observadas as especificações e recomendações do **Manual do Consumidor** quanto às condições para instalação do produto, tais como, nivelamento do produto, adequação do local para instalação, tensão elétrica compatível com o produto, etc.;
- Na instalação, as condições elétricas e/ou hidráulicas e/ou de gás não forem compatíveis com a ideal recomendada no **Manual do Consumidor** do produto;
- Tenha ocorrido mau uso, uso inadequado ou se o produto tiver sofrido alterações ou modificações estéticas e/ou funcionais, bem como, tiver sido realizado conserto por pessoas ou entidades não

credenciadas pela **Whirlpool S.A.**;

- Houver sinais de violação do produto, remoção e/ou adulteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.

### As garantias legal e/ou especial não cobrem:

Despesas com a instalação do produto realizada pela **Rede de Serviços Consul**, ou por pessoas ou empresas não credenciadas pela **Whirlpool S.A.**, salvo os produtos com instalação gratuita informada no manual;

- Despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças e acessórios que não pertençam ao produto, mesmo aqueles comercializados pela **Whirlpool S.A.**, salvo os especificados para cada modelo no **Manual do Consumidor**;

Despesas com mão-de-obra, materiais, peças e adaptações necessárias à preparação do local para instalação do produto, ou seja: rede elétrica, de gás ou hidráulica, alvenaria, aterramento, esgoto, etc.;

- Falhas no funcionamento do produto decorrentes da falta de fornecimento ou problemas e/ou insuficiência no fornecimento de energia elétrica, água ou gás na residência, tais como: oscilações de energia elétrica superiores ao estabelecido no **Manual do Consumidor**, pressão de água insuficiente para o ideal funcionamento do produto;

Serviços e/ou despesas de manutenção e/ou limpeza do produto;

- Falhas no funcionamento normal do produto decorrentes da falta de limpeza e excesso de resíduos, ou ainda, decorrentes da existência de objetos em seu interior, estranhos ao seu funcionamento e finalidade de utilização;

Transporte do produto até o local definitivo da instalação;

- Produtos ou peças que tenham sido danificados em consequência de remoção, manuseio, quedas ou atos pelo próprio consumidor ou por terceiros, bem como efeitos decorrentes de fato da natureza, tais como relâmpago, chuva inundação, etc.;

### Importante: NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS POR VÍCIO DE SERVIÇOS PRESTADOS POR TERCEIROS.

Recomendamos que no ato da entrega, confira seu produto na presença do transportador. Verifique a qualidade da entrega, a quantidade, se o produto está de acordo com a compra e a descrição da Nota Fiscal que o acompanha. Caso exista qualquer problema, recuse o produto, registre o motivo no verso da Nota Fiscal e entre em contato com o responsável pelo serviço de entrega.

- Defeitos estéticos (produtos riscados ou amassados) ou com falta de peças internas ou externas de produtos vendidos no estado, saldo ou produtos de mostruário. Esses produtos têm garantia de 12 meses apenas para defeitos funcionais não discriminados na nota fiscal de compra do produto.

Despesas por processos de inspeção e diagnóstico, incluindo a taxa de visita do técnico, que determinem que a falha no produto foi causada por motivo não coberto por esta garantia.

- Chamados relacionados a orientação de uso de eletrodoméstico, cuja explicação esteja presente no **Manual do Consumidor** ou em **Etiquetas Orientativas** que acompanham o produto, serão cobrados dos consumidores.

### A garantia especial não cobre:

Deslocamentos para atendimentos de produtos instalados fora do município sede da **Rede de Serviços Consul**, o qual poderá cobrar taxa de locomoção do técnico, previamente aprovada pelo consumidor, conforme tabela de quilometragem emitida pela **Whirlpool S.A.** divulgada através do **Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC)**;

Todo e qualquer defeito de fabricação aparente e de fácil constatação.

- Peças sujeitas ao desgaste natural, descartáveis ou consumíveis, peças móveis ou removíveis em uso normal, tais como, lâmpadas, filtros, botões de comando, puxadores, produtos riscados e amassados, bem como, a mão-de-obra utilizada na aplicação das peças e as consequências advindas dessas ocorrências.

### Considerações Gerais:

A **Whirlpool S.A.** não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir em seu nome, qualquer outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos além das aqui explicitadas.

A **Whirlpool S.A.** reserva-se o direito de alterar características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos, sem aviso prévio. Este Termo de Garantia é válido para produtos vendidos e instalados no território brasileiro.

Para a sua tranquilidade, preserve e mantenha este Manual com o Termo de Garantia, e Nota Fiscal de Compra do produto sempre à mão.

**Whirlpool**

Whirlpool S.A.  
Unidade de Eletrodomésticos  
Atendimento ao Consumidor  
Rua Olympia Semeraro nº 675 - Jardim Santa Emília  
CEP 04183-901 - São Paulo - SP - Caixa postal 5171

W11594956  
27/01/2022

## 8 Soluções de Pequenos Problemas

Antes de ligar para a **Rede de Serviços Consul**, faça uma verificação prévia, consultando a tabela a seguir:

Problema	Causa Provável	Solução	Maiores Informações na Página
<b>O freezer não liga</b>	Falta de energia.	Verifique se o indicador luminoso de energia está aceso. Verifique o fusível ou o disjuntor da residência. Veja também se o plugue está conectado à tomada.	
	Tensão muito baixa/alta (isto pode ser notado pelas oscilações de luminosidade das lâmpadas da casa).	Instale um estabilizador automático de voltagem com potência mínima de 1000 Watts.	3
	Tomada com defeito.	Ligue outro aparelho na tomada para verificar e troque a tomada se necessário.	
	Plugue desconectado.	Conecte-o a uma tomada adequada. No caso de incompatibilidade do plugue com a tomada, troque a tomada por uma adequada.	
<b>Ruídos anormais</b>	Cabo de alimentação danificado.	Ligue para a <b>Rede de Serviços Consul</b> (capa).	3
	Instalação em local não adequado	Veja o item "Por onde Começo?" (Instalando).	3
	Nivelamento inadequado	Regule os pés estabilizadores.	3



**Consul**

F R E E Z E R

**CVU26  
CVU30**



**Rede de Serviços**

Capitais e regiões metropolitanas: 3003-0777  
Demais localidades: 0800 970 0777  
[www.consul.com.br](http://www.consul.com.br)



- 1 - Controle de Temperatura
- 2 - Compartimento Superior
- 3 - Compartimento Congelamento Rápido
- 4 - Cestos Removíveis (para modelo CVU30 - 5 cestos)
- 5 - Grade Removível (para modelo CVU26)
- 6 - Gaveta Inferior (removível)
- 7 - Proteção Pés Estabilizadores
- 8 - Pés Estabilizadores
- 9 - Etiqueta com Informações de Uso
- 10 - Porta Reversível
- 11 - Indicadores Luminosos (energia e congelamento rápido)
- 12 - Tecla de Congelamento Rápido