



REFRIGERADORES DE EMBUTIR - LINHA DE EMBUTIR PARA REVESTIR - HC 2061



APRESENTAÇÃO

Refrigerador de embutir com portas para revestir HC 2061

Escolha o acabamento e puxadores que desejar para revestir as portas e gavetas do HC 2061, criando uma perfeita integração do refrigerador com os móveis de sua cozinha planejada, sem frestas de ventilação.

As portas do refrigerador estão equipadas com dobradiças especiais que as mantêm alinhadas com a frente do móvel.

Seu requintado interior na cor White Piano é iluminado por várias colunas de LEDs no refrigerador e nas gavetas do freezer.

O HC 2061 conserva com mais qualidade e por mais tempo todos os tipos de alimentos refrigerados e congelados por utilizar tecnologia de ponta em refrigeração.

O sistema DuoCooling produz ar frio com alta umidade no refrigerador, o que evita que

os alimentos se danifiquem e ressequem. Oferece também o sistema SuperCool que conserva melhor o sabor e os nutrientes dos alimentos frescos. O freezer possui o sistema SuperFrost de congelamento profissional que atinge -32°C , exclusivo Liebherr. Descongele alimentos com a mesma qualidade e nutrientes que tinham quando foram congelados.

O Pannel Touch elegante e sem frestas é todo acionado por toque. No seu interior as prateleiras GlassLine com frisos em alumínio oferecem espaço suficiente para a conservação de vários tipos de alimentos. Nas suas portas estão disponíveis prateleiras para grandes recipientes e prateleiras para bebidas e molhos. As portas contam com o sistema SoftSystem que realizam seu fechamento de forma suave mesmo quando totalmente cheias. O SoftSystem também fecha as portas quando elas estão abertas em um ângulo de até 30°C .

O IceMaker automático Liebherr, com capacidade para armazenar até 13,5 Kg de gelo na gaveta superior do freezer, completa este requintado refrigerador.

As gavetas do refrigerador são acessíveis com as portas do refrigerador abertas em apenas 90° .

Produto certificado pelo INMETRO para funcionamento com as condições de temperatura e energia do Brasil.

A Liebherr

É uma das marcas líderes no mundo na fabricação de refrigeradores premium, especializada em refrigeração de elevada qualidade e performance com avançadas tecnologias de preservação dos alimentos. Com sede na Alemanha, oferece a mais completa linha de refrigeradores e adegas para vinhos da Europa. Fundada há mais de 60 anos desde o início desenvolve e fabrica refrigeradores inovadores, lançando sucessivas tecnologias de ponta aliadas à renomada engenharia alemã. A confiança conquistada pela Liebherr faz dela o fabricante de eletrodomésticos com o maior índice de consumidores que voltam a comprar de uma mesma marca no mundo. A Liebherr é a única fabricante de refrigeradores e freezers que testa 100% dos produtos no final da linha de produção. Isto garante uma alta qualidade e satisfação aos seus consumidores. Produz atualmente mais de 2,1 milhões de refrigeradores e freezers por ano em suas fábricas localizadas na Alemanha e Áustria.

DIFERENCIAIS

Performance

- **SuperCool:** conserva melhor o sabor e os nutrientes dos alimentos recém colocados no refrigerador. Resfriando rapidamente os alimentos e bebidas mantendo-os a uma temperatura de 2°C por 6 horas.

- **SuperFrost:** congelamento profissional com temperatura no freezer de - 32° C, exclusivo Liebherr (freezers comuns - 18° C). Descongele alimentos com a mesma qualidade que tinham quando foram congelados.
- **DuoCooling:** os alimentos conservam-se frescos por muito mais tempo no refrigerador com alta umidade no ar, que preserva melhor seus sabores e nutrientes. Refrigerador e freezer funcionam de forma independente, evitando que o ar frio e seco do freezer resseque e danifique os alimentos do refrigerador.
- **German Engineering:** produto fabricado na Áustria com engenharia alemã, reconhecida pela qualidade Premium, design avançado e recursos inovadores. Componentes e materiais exclusivos com inovadores processos de produção garantem alta performance com baixo consumo de energia.
- **Made in Austria:** a Liebherr é a líder mundial no desenvolvimento de tecnologias de refrigeração Premium.
- **Compressores de Velocidade Variável:** reduzem em até 40% o consumo de energia. Consumo de apenas 52,5 kWh por mês.

Beleza

- **Embutimento perfeito:** sem necessidade de frestas de ventilação e com profundidade de 60 cm ideal para os armários brasileiros, os refrigeradores Liebherr ficam totalmente alinhados com os móveis da cozinha, proporcionando um acabamento perfeito.
- **Portas para Revestir:** permite selecionar o acabamento e puxadores do refrigerador proporcionando uma perfeita integração com os demais eletrodomésticos e com o revestimento de sua cozinha.
- **Painel Touch:** elegante, sem frestas e todo acionado por toque. Facilmente controla todas as funções e indica a troca do filtro de água, porta aberta e alterações de temperatura ocorridas no refrigerador e freezer em caso de queda de energia.
- **Iluminação por colunas de LEDs:** embutidas nas laterais e topo do refrigerador e acima das gavetas do freezer, garantem uma iluminação uniforme em todo o seu interior.

Praticidade

- **SoftSystem:** sistema de amortecimento que garante um fechamento suave das portas mesmo quando completamente carregadas ou fechadas com força.
- **SuperQuiet:** baixíssimo nível de ruído 44 dB(A), ideal para cozinhas integradas a outros ambientes. Silenciosos compressores na parte inferior traseira do refrigerador garantem o seu silêncio.
- **Filtro de água:** garante cubos de gelo livres de sabor e impurezas. O painel de controle do refrigerador avisa automaticamente o seu momento de troca.
- **NoFrost:** sistema que evita qualquer formação de gelo no freezer.
- **Prateleiras GlassLine:** em robusto vidro temperado com elegantes frisos de metal, resfriam mais rapidamente os alimentos e suportam grandes pesos.
- **IceMaker Automático:** mantém a gaveta de gelo sempre cheia de gelo em formato de meia lua, que não grudam entre si. A gaveta de gelo armazena 4,5 Kg, capacidade que pode ser aumentada para até 13,5 Kg de gelo.
- **Gavetas do freezer:** montadas sobre trilhos telescópicos oferecem capacidade de armazenagem de 170 litros e possuem um sistema de auto-fechamento que garante seu manuseio de forma fácil e seguro.
- **Certificação Kosher:** homologado pelo Star-K por oferecer o modo Sabbath de funcionamento. Quando acionado respeita todos os requisitos necessários ao período do Sabbath e demais feriados religiosos.

Segurança

- **Garantia de 2 anos:** contra defeitos de fabricação.
- **Produto com certificação RoHS:** elimina a utilização de substâncias perigosas na fabricação dos produtos Liebherr, tais como o chumbo, mercúrio, cádmio e certos tipos de cromo e bifenil.
- **Produto certificado pelo INMETRO:** funcionamento testado e aprovado para uso no clima tropical do Brasil.

Especificações Técnicas

Produto

- **Cor:** portas para revestir e gabinete lateral ambos na cor branco.
- **Abertura de porta:** da direita para a esquerda (reversível).
- **Fabricação:** Áustria.
- **Aplicação:** de embutir com portas para revestir.
- **Consumo de energia:** 52,5 kWh por mês
- **Classificação de eficiência energética INMETRO:** A
- **Número de compressores:** 2
- **Capacidade do refrigerador:** 382 litros
- **Capacidade do freezer:** 170 litros
- **Capacidade total:** 552 litros
- **Garantia:** 1 ano. O 2º ano de garantia é obtido gratuitamente através do preenchimento do formulário de extensão de garantia Liebherr.

Instalação

- **Tensão:** 127 V
- **Plugue:** Plug padrão NBR 14136 com 3 pinos redondos 10 A.

Dimensões Com Embalagem

Peso: 179.00 Kg Profundidade: 750 mm Altura: 2125 mm
Largura: 966 mm

Dimensões Sem Embalagem

Peso: 173.00 Kg Profundidade: 610 mm Altura: 2027 mm
Largura: 910 mm

Nicho de embutimento.

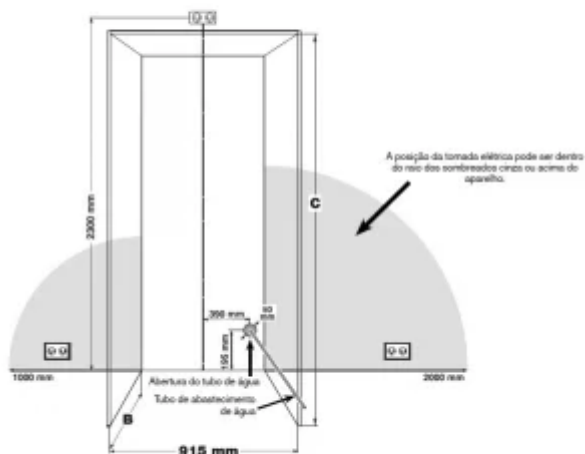
Dimensões da abertura do gabinete

Gabinete Altura C	Gabinete embutido Profundidade B	Gabinete com o arm. moldura Profundidade B
2032 mm	610 mm + espessura do painel	613 mm
2134 mm	610 mm + espessura do painel	613 mm

Para aparelhos com painel embutido, a profundidade da peça de armário adjacente deve ser igual à do aparelho (610 mm), mas a espessura do painel (16 mm - 19 mm).

IMPORTANTE

Não instalar a vedação atrás do aparelho.



IMPORTANTE

Nos gabinetes de 610 mm, a abertura do tubo de água tem que estar necessariamente na localização indicada.

Nos gabinetes com profundidade superior a 610 mm, há espaço suficiente para colocar o cone entre o aparelho e a parede, e não há uma posição obrigatória para a abertura do tubo.

IMPORTANTE

A partir do ponto determinado de saída do tubo a largura disponível do tubo de água tem que ser de pelo menos 800 mm.