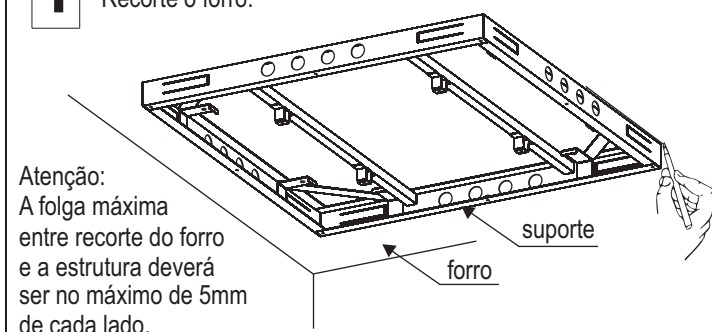


ATENÇÃO: OS PARAFUSOS E BUCHAS QUE ACOMPANHAM O PRODUTO DEVEM SER UTILIZADOS APENAS EM LAJES DE CONCRETO  $\geq$  C12 / C15. CASO CONTRÁRIO, VERIFIQUE O TIPO DE LAJE ONDE SERÁ FIXADO O PRODUTO E UTILIZE O SISTEMA DE FIXAÇÃO MAIS ADEQUADO, CONSULTE PROFISSIONAIS ESPECIALIZADOS.

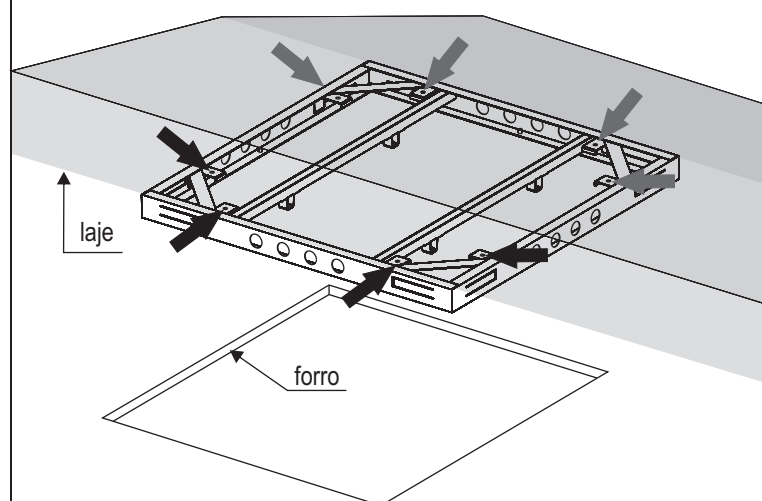
Antes de instalar leia atentamente as instruções a seguir. Recomendamos que a instalação deste produto seja feita em conjunto com outra pessoa.

Pressão mínima recomendada: 20 m.c.a.

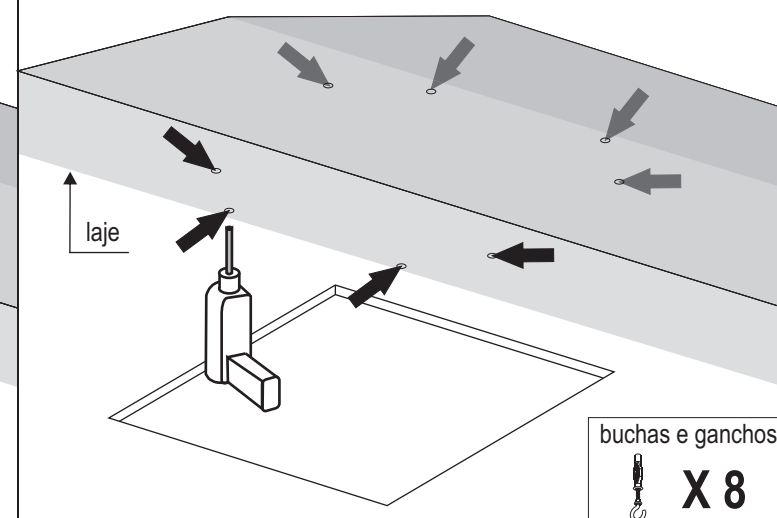
- 1** Utilize o suporte para marcar o recorte do forro. Recorte o forro.



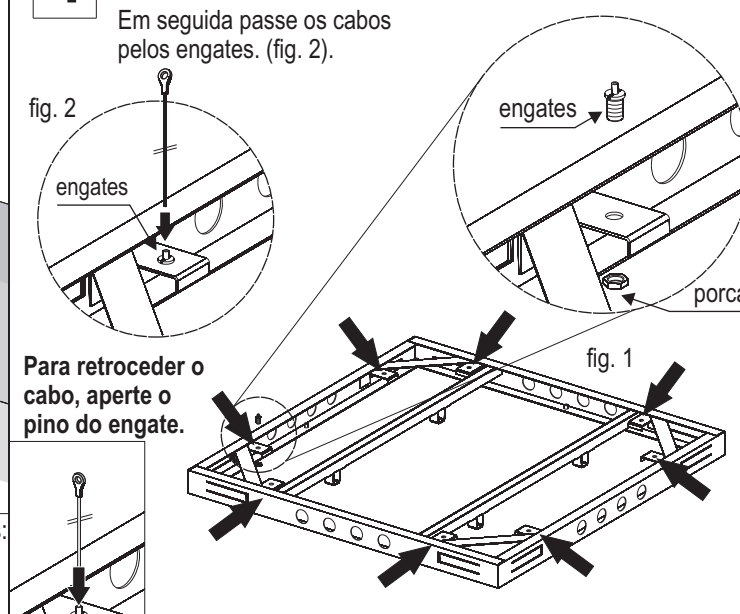
- 2** Utilizando o suporte marque os 8 pontos de furação. Obs.: Se as condições locais não permitirem, utilize um gabarito de referência para marcar os furos na laje.



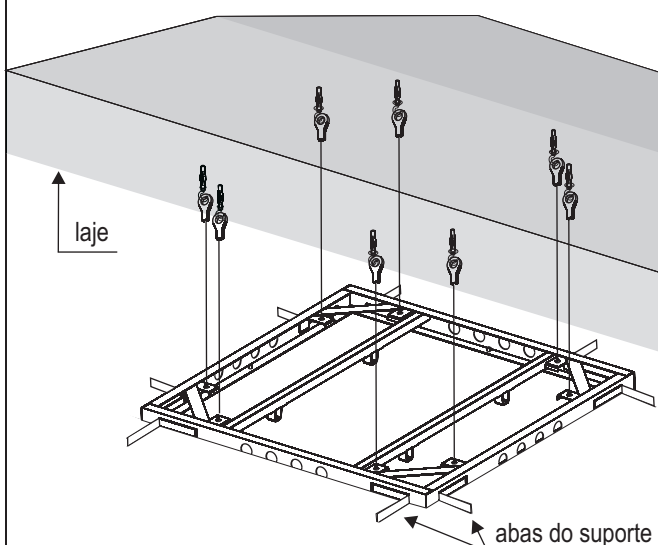
- 3** Faça a furação, utilize broca de 8mm. Em seguida encaixe as buchas e rosqueie os ganchos.



- 4** Instale os engates nos suportes, fixando-os com as porcas (fig. 1). Em seguida passe os cabos pelos engates. (fig. 2).

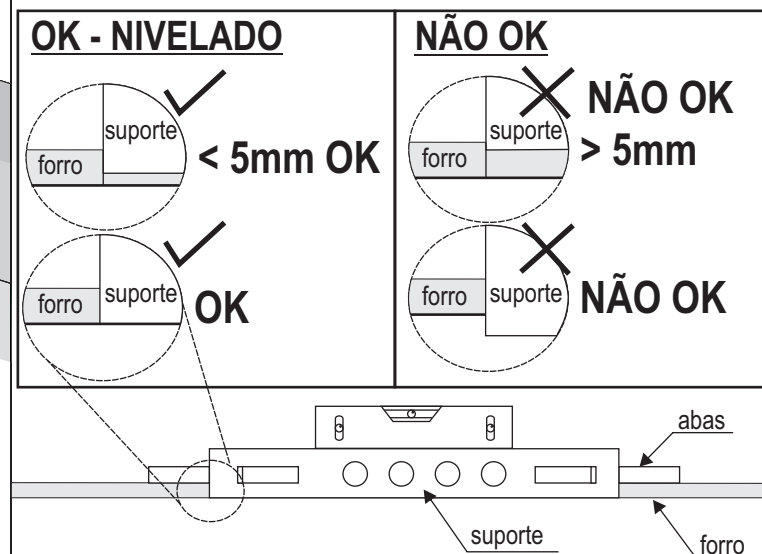


- 5** Passe o suporte pelo recorte do forro e abra as 8 abas do suporte.

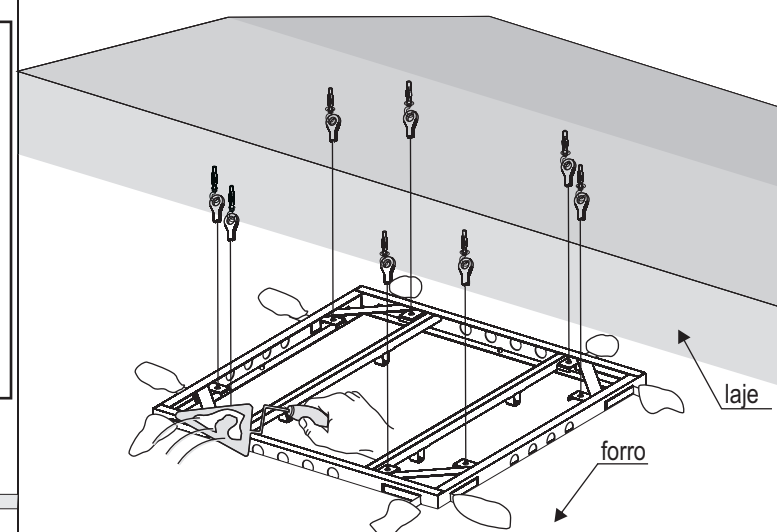


- 6** Observe a tolerância para o embutimento máximo no forro: 5mm.

Atenção: O suporte não poderá ficar abaixo do nível do forro.

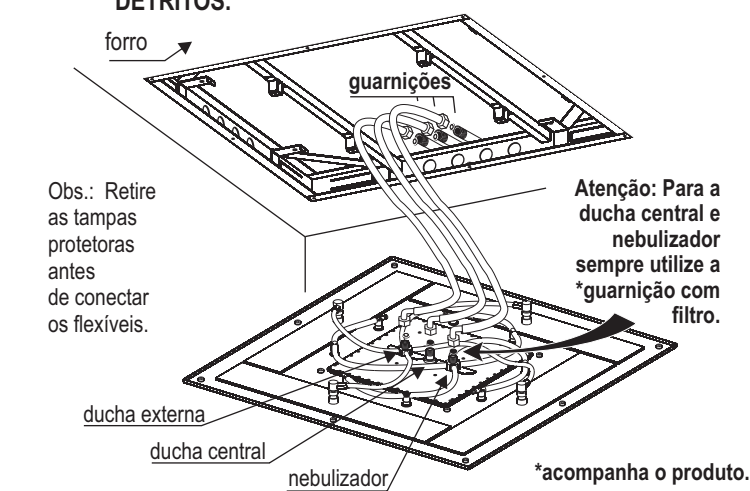


- 7** Chumbar com gesso as 8 abas e aguardar a cura.

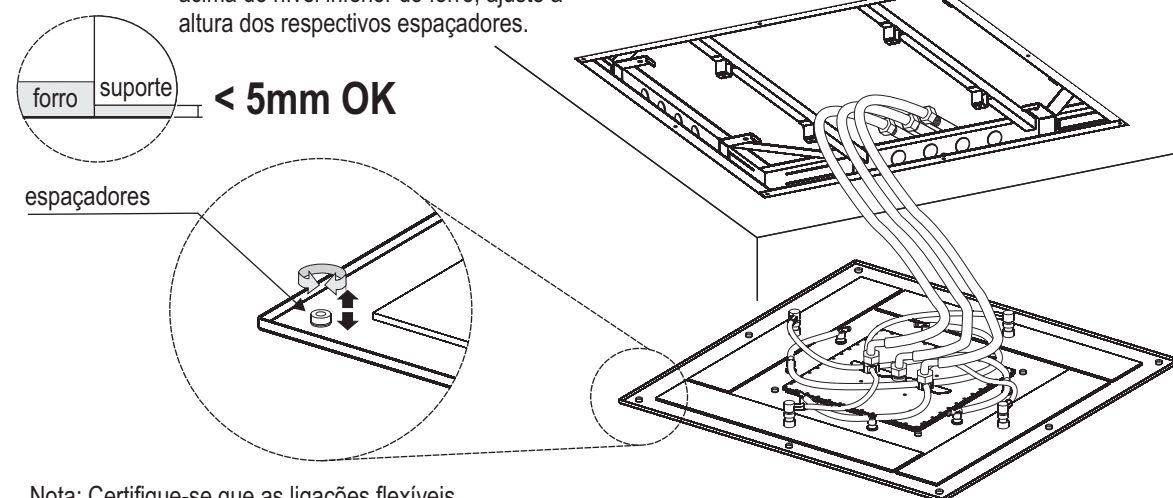


- 8** Prepare os pontos de água próximos do chuveiro. E com os flexíveis que acompanham o produto, faça as ligações abaixo.

ATENÇÃO: ANTES DE CONECTAR OS FLEXÍVEIS AO CHUVEIRO É NECESSÁRIO CERTIFICAR-SE QUE A TUBULAÇÃO ESTEJA LIMPA DE EVENTUAIS DETRITOS.

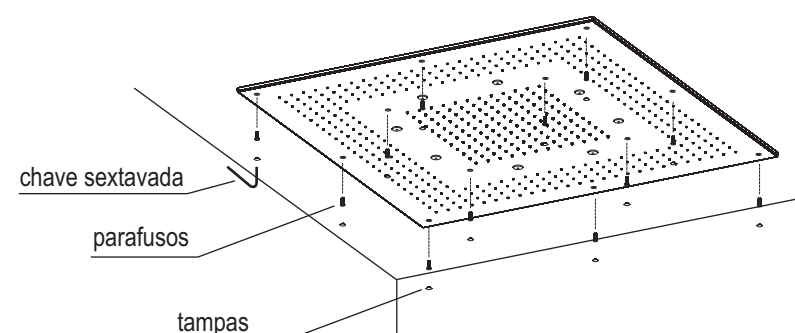


- 9** Teste a estanqueidade. Antes de fixar o chuveiro verifique se é necessário nivelamento. Caso algum dos pontos da estrutura esteja acima do nível inferior do forro, ajuste a altura dos respectivos espaçadores.



Nota: Certifique-se que as ligações flexíveis não estejam torcidas ou dobradas.

- 10** Rosqueie os parafusos utilizando a chave sextavada que acompanha o produto, e coloque as tampas.



Nota: Importante verificar se o ralo está dimensionado adequadamente para suportar a vazão máxima do chuveiro 82 l/min (para pressão de 40 m.c.a.).

CHUVEIRO DE TETO  
**SPA ENJOY**

deca

FOLHETO DE INSTRUÇÕES



LIMPEZA DOS FILTROS:

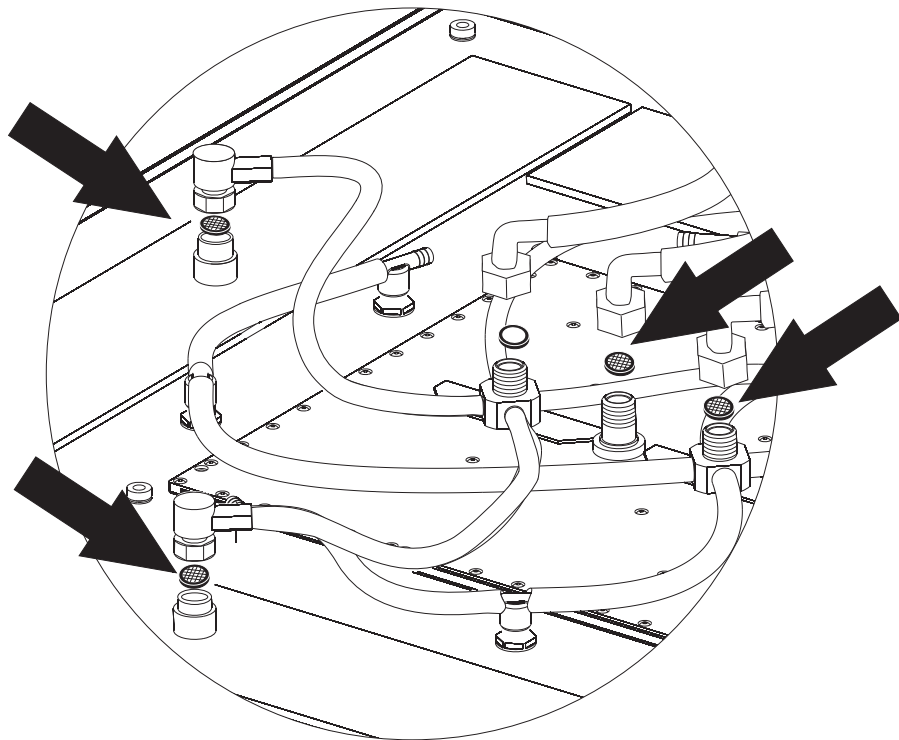
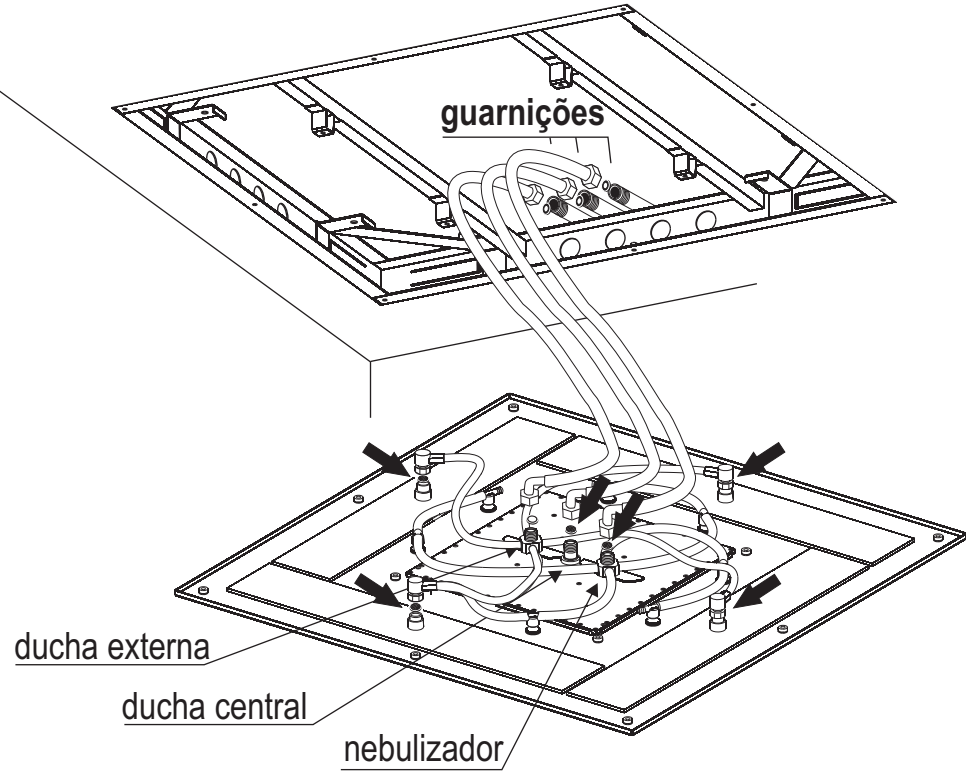
Desrosqueie os parafusos e as ligações flexíveis do chuveiro. Retire o chuveiro e coloque-o sobre uma superfície adequada para evitar riscos.

Observe que no jato central e nebulizador há uma guarnição com filtro para cada entrada de água, estes filtros devem ser lavados e recolocados cuidadosamente.

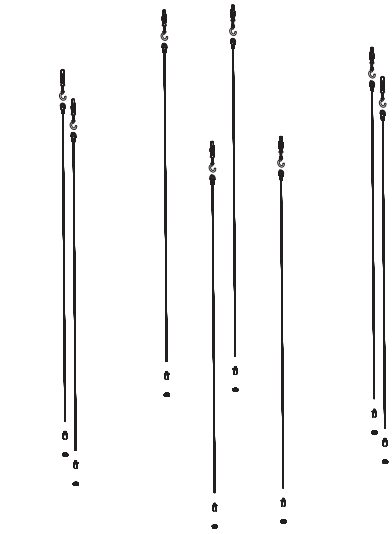
Nota: Os restritores que estão em baixo das guarnições não devem ser retirados.

Para limpeza dos 4 jatos laterais, o filtros estão localizados nas extremidades dos flexíveis, conforme indicado na imagem abaixo. Estes 4 filtros da mesma forma que os anteriores devem ser lavados e recolocados cuidadosamente.

Nota: Os restritores também não devem ser retirados.

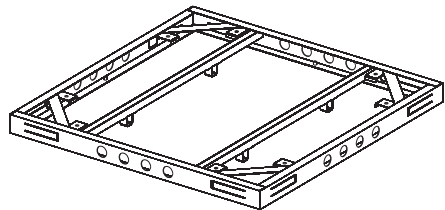


COMPONENTES:

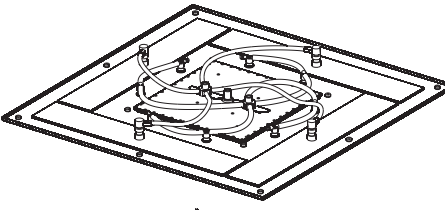


8 GANCHOS,  
8 BUCHAS (Ø 8mm),  
8 CABOS C/ ARGOLAS,  
8 ENGATES E  
8 PORCAS.

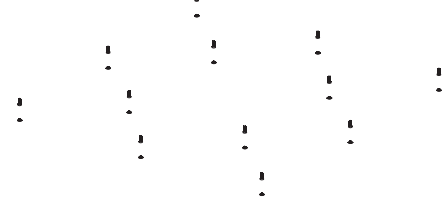
2 GUARNIÇÕES COM FILTRO  
4 GUARNIÇÕES SEM FILTRO



1 SUPORTE



1 CHUVEIRO



12 PARAFUSOS E  
12TAMPAS



3 LIGAÇÕES FLEXÍVEIS  
50cm - DN 15 (1/2")

1 CHAVE SEXTAVADA

Certificado de Garantia

Os metais e louças sanitários DECA, produzidos dentro dos mais avançados padrões de tecnologia e qualidade, incorporando a experiência e a tradição de mais de meio século, são garantidos durante 10 anos, a partir da data de aquisição, comprovada mediante apresentação da nota fiscal de compra.

Adicionalmente a garantia de 10 anos, a DECA oferece a cobertura dos custos de mão de obra dos serviços executados pela rede de Serviço Autorizado DECA, durante o primeiro ano de vigência desta garantia.

Esta garantia aplica-se exclusivamente a produtos adquiridos a partir de 1995, sendo que a responsabilidade do fabricante restringe-se unicamente ao produto.

A presente garantia não será aplicada nas seguintes situações:

- Danos sofridos pelo produto em consequência de quedas acidentais, maus tratos, manuseio inadequado, instalação incorreta e erros de especificação;
- Danos causados aos acabamentos por limpeza inadequada (produtos químicos, solventes, abrasivos do tipo saponáceo, palha de aço, esponja dupla face);
- Peças que apresentem desgaste natural pelo uso regular, tais como: vedantes, gaxetas, anéis de vedação, guarnições, cunhas, mecanismos de vedação;
- Produtos que foram reparados por pessoas não autorizadas pelo Serviço Autorizado DECA;
- Aplicação de peças não originais ou inadequadas, ou ainda adaptação de peças adicionais sem autorização prévia do fabricante;
- Produtos instalados em locais onde a água é considerada não potável ou contenha impurezas e substâncias estranhas à mesma, que ocasionem o mau funcionamento do produto;
- Objetos estranhos no interior do produto que prejudiquem ou impossibilitem o seu funcionamento.
- Produtos instalados para USO PÚBLICO, que terão os períodos de garantia reduzidos em 50%.

Ocorrendo eventual necessidade de manutenção em seu produto, utilize a rede de Postos de Serviço Autorizado DECA, ou contate nossos outros serviços para quaisquer esclarecimentos.

Este Certificado é válido em todo o Território Nacional.

**ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR**  
Ligue Grátis: 0800-011-7073  
Visite Nosso Site: [www.deca.com.br](http://www.deca.com.br)

DURATEX S.A.  
Escritório Comercial: R. Comendador Souza, 57  
Fone: 55(11) 3874-1600 - CEP 05037-090 - São Paulo - SP  
Fábrica I: R. Comendador Souza, 135 - São Paulo - SP  
CNPJ: 97.837.181/0018-95 - Inscr. Est.: 148.716.568/114  
Fábrica II: Av. Antonio Frederico Ozanan, 12000  
CEP: 13213-030 - Jundiaí - SP  
CNPJ: 97.837.181/0021-90 - Inscr. Est.: 407.489.347/118  
Indústria Brasileira

Manutenção

Limpe periodicamente o acabamento, pelo menos uma vez por semana, apenas com pano macio, água e sabão neutro. Não use palha de aço, sapólio ou produtos químicos.

Composição Básica

Aço, liga de cobre (bronze e latão), plásticos de Engenharia e elastômeros.



**IMPORTANTE:**  
- Este folheto é reciclável, verifique em sua cidade os programas de coleta seletiva.

Preserve o Meio Ambiente

COMPROMISSO COM A SUSTENTABILIDADE

A Deca se reserva o direito de alterar os produtos deste manual, sem prévio aviso