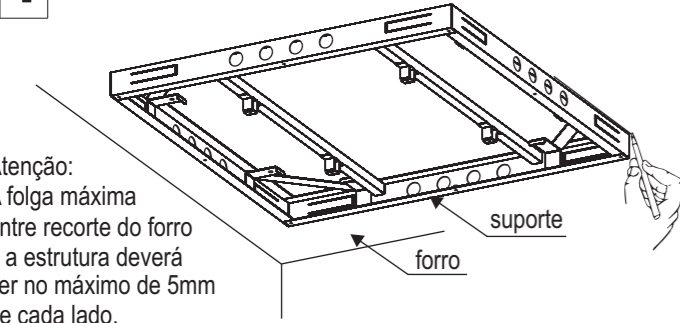


ATENÇÃO: OS PARAFUSOS E BUCHAS QUE ACOMPANHAM O PRODUTO DEVEM SER UTILIZADOS APENAS EM LAJES DE CONCRETO \geq C12 / C15. CASO CONTRÁRIO, VERIFIQUE O TIPO DE LAJE ONDE SERÁ FIXADO O PRODUTO E UTILIZE O SISTEMA DE FIXAÇÃO MAIS ADEQUADO, CONSULTE PROFISSIONAIS ESPECIALIZADOS.

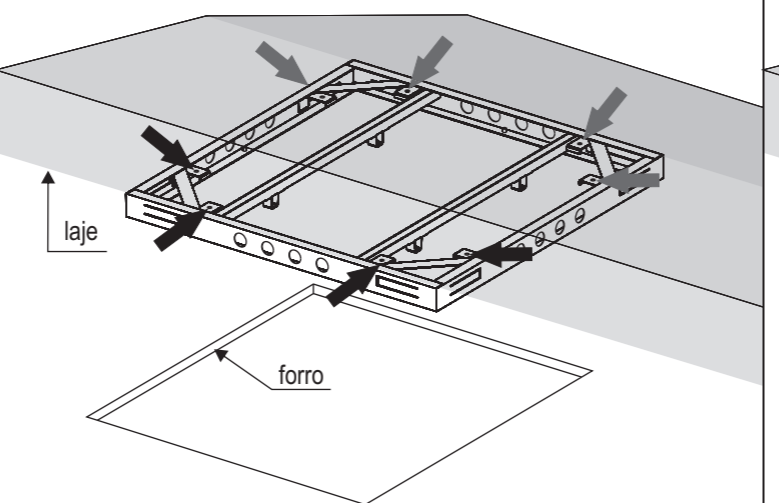
Antes de instalar leia atentamente as instruções a seguir.
Recomendamos que a instalação deste produto seja feita em conjunto com outra pessoa.

Pressão mínima recomendada: 20 m.c.a.

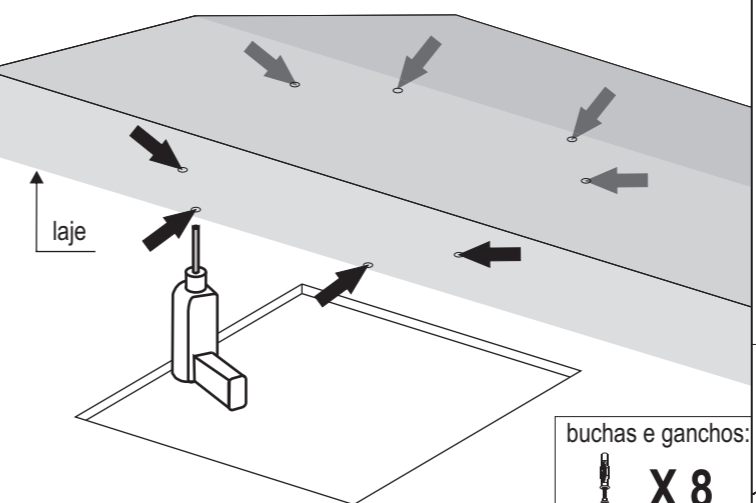
1 Utilize o suporte para marcar o recorte do forro.
Recorte o forro.



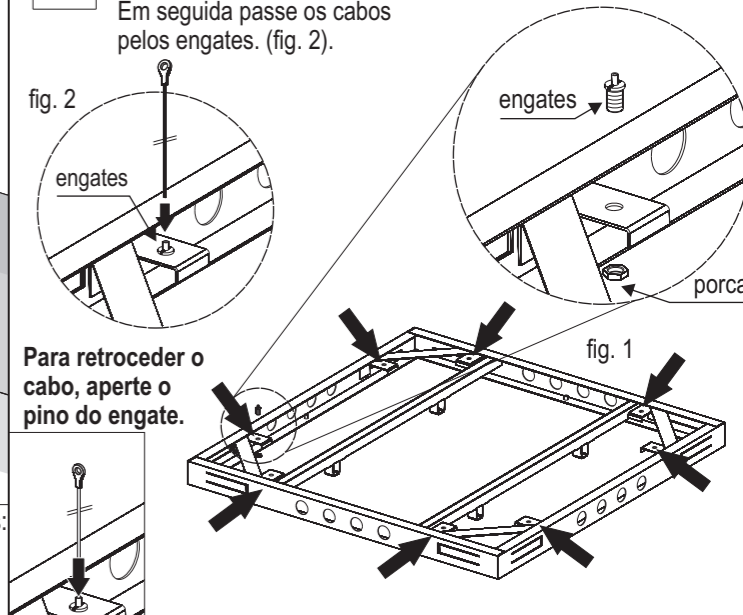
2 Utilizando o suporte marque os 8 pontos de furação.
Obs.: Se as condições locais não permitirem, utilize um gabarito de referência para marcar os furos na laje.



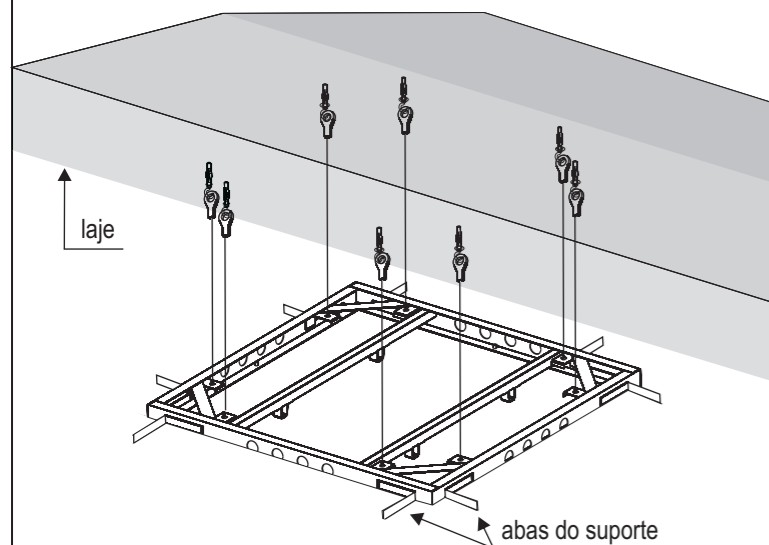
3 Faça a furação, utilize broca de 8mm.
Em seguida encaixe as buchas e rosqueie os ganchos.



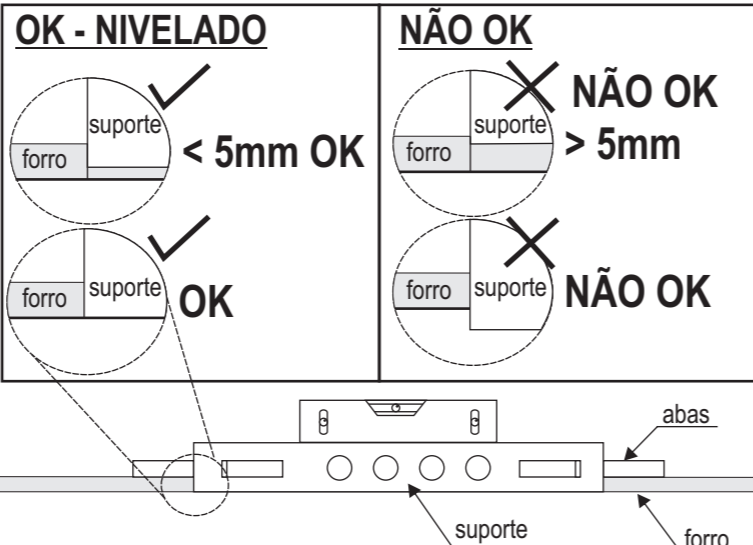
4 Instale os engates nos suportes, fixando-os com as porcas (fig. 1).
Em seguida passe os cabos pelos engates. (fig. 2).



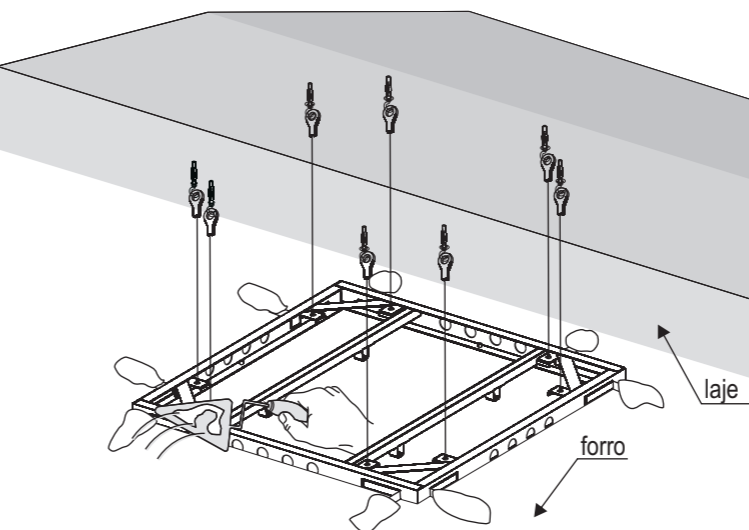
5 Passe o suporte pelo recorte do forro e abra as 8 abas do suporte.



6 Observe a tolerância para o embutimento máximo no forro: 5mm.
Atenção: O suporte não poderá ficar abaixo do nível do forro.

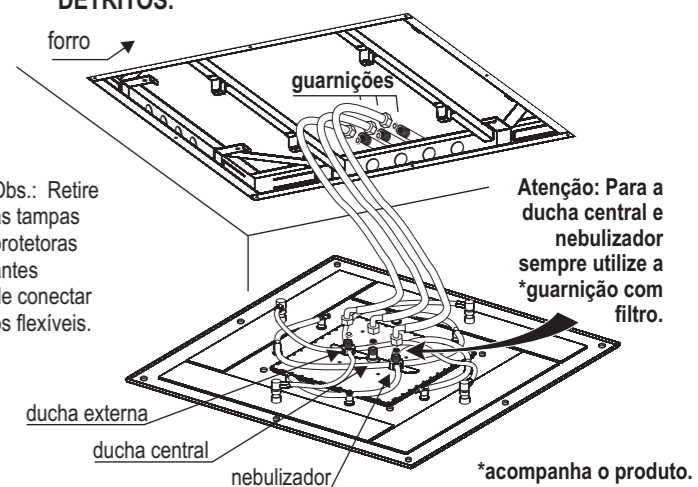


7 Chumbar com gesso as 8 abas e aguardar a cura.

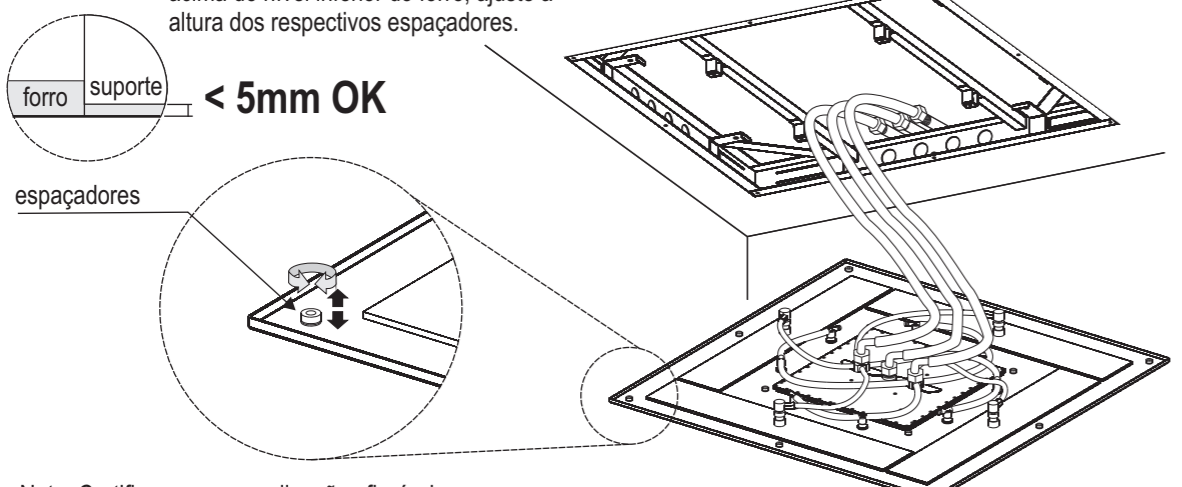


8 Prepare os pontos de água próximos do chuveiro.
E com os flexíveis que acompanham o produto, faça as ligações abaixo.

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

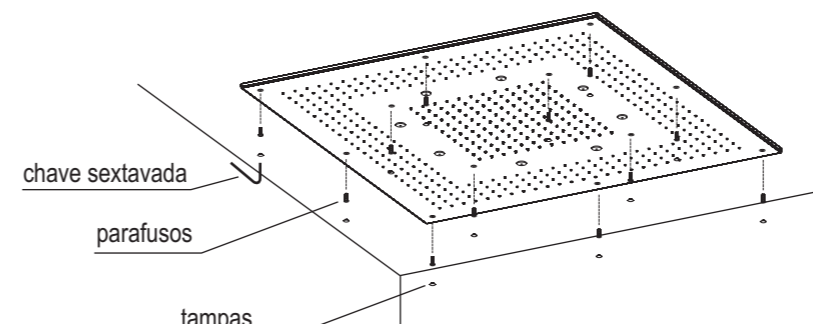


9 Teste a estanqueidade.
Antes de fixar o chuveiro verifique se é necessário nivelamento.
Caso algum dos pontos da estrutura esteja acima do nível inferior do forro, ajuste a altura dos respectivos espaçadores.



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

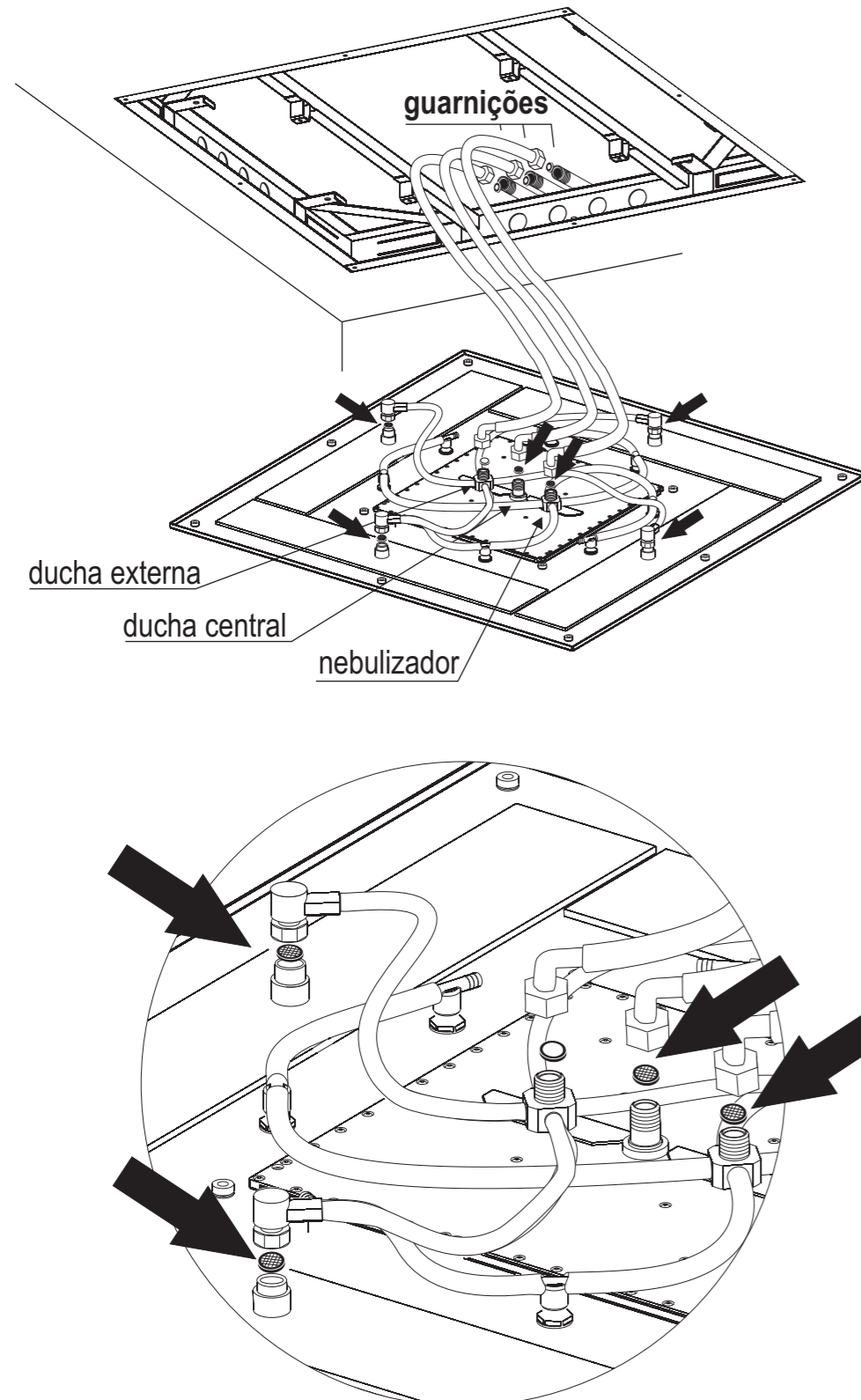


LIMPEZA DOS FILTROS:

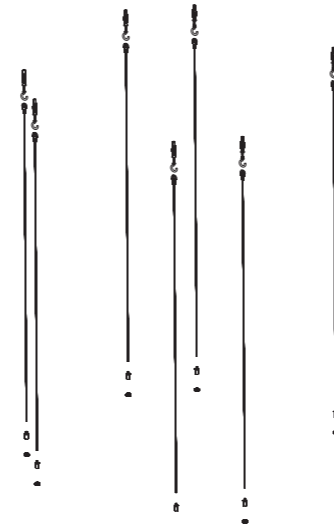
Desosqueie os parafusos e as ligações flexíveis do chuveiro. Retire o chuveiro e coloque-o sobre uma superfície adequada para evitar riscos. Observe que no jato central e nebulizador há uma guarnição com filtro para cada entrada de água, estes filtros devem ser lavados e recolocados cuidadosamente. Nota: Os restritores que estão em baixo das guarnições não devem ser retirados.

Para limpeza dos 4 jatos laterais, os filtros estão localizados nas extremidades das 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.

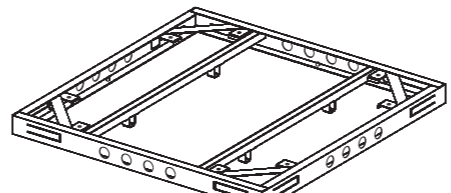


COMPONENTES:

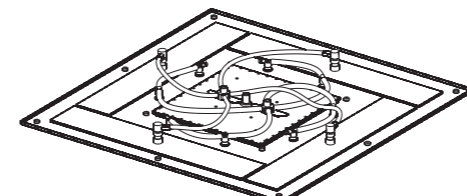


**8 GANCHOS,
8 BUCHAS (\varnothing 8mm),
8 CABOS C/ ARGOLAS,
8 ENGATES E
8 PORCAS.**

● ● 2 GUARNIÇÕES COM FILTRO
○ ○ ○ 4 GUARNIÇÕES SEM FILTRO



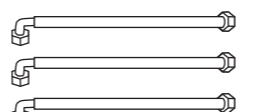
1 SUPORTE



1 CHUVEIRO



1 CHAVE SEXTAVADA



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

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;

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

Este Certificado é válido em todo o Território Nacional.

DURATEX S.A.
ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR
Ligue Grátis: 0800-011-7073
Visite Nossa Site: 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. Antônio Frederico Ozanan, 12000
CEP: 13215-000 - Itu - SP - Brazil - SP
CNPJ: 97.837.181/0021-90 - Inscr. Est.: 407.493.347.118
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, sapôlio 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