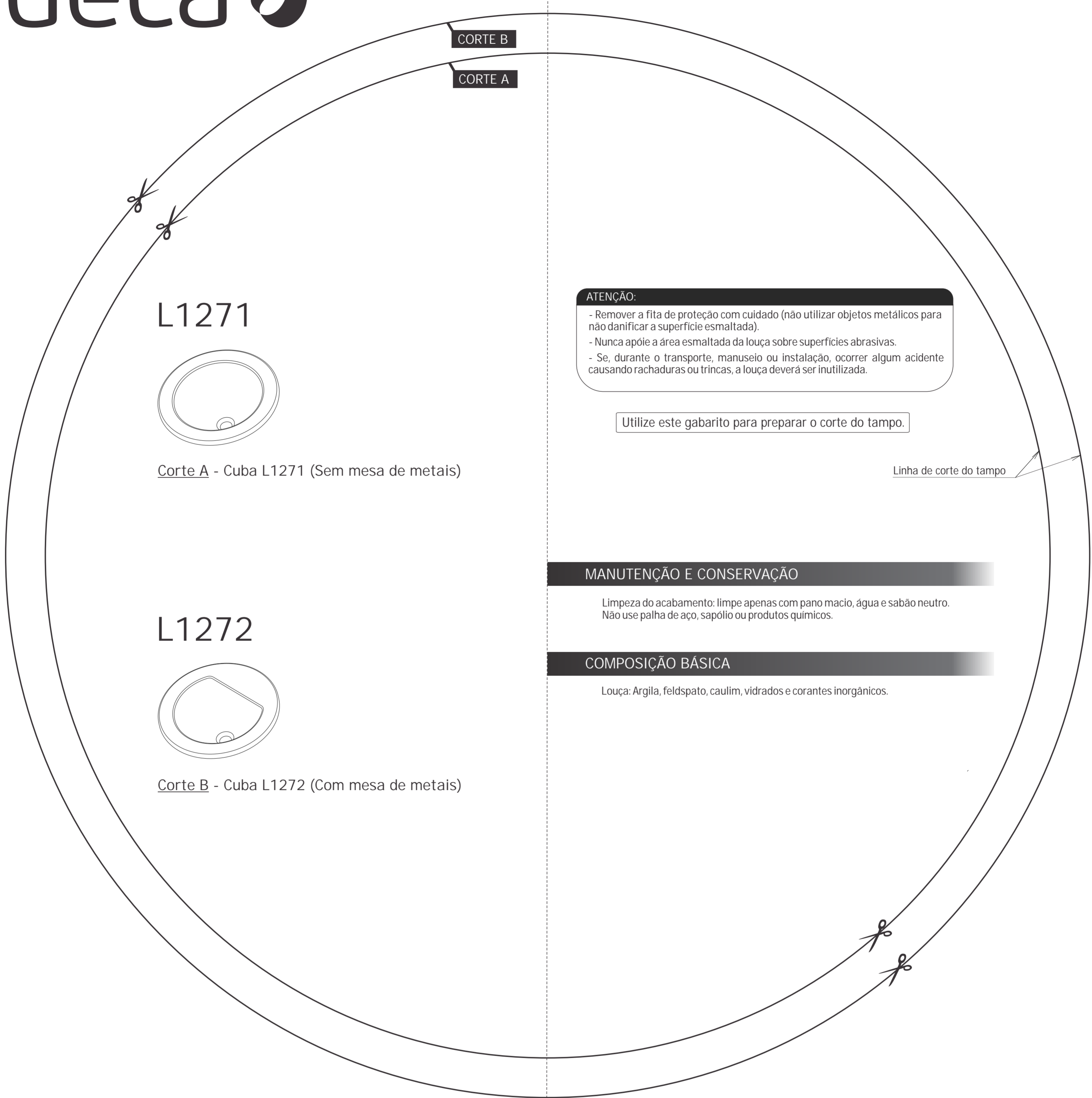


# deca

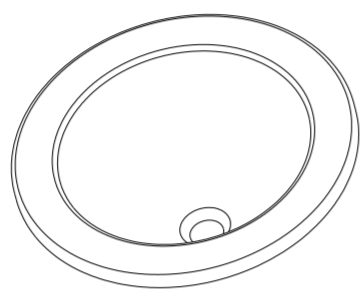
## L1271 / L1272

Cuba de Sobrepor

685 mm

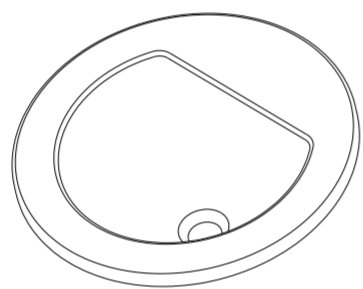


### L1271



Corte A - Cuba L1271 (Sem mesa de metais)

### L1272



Corte B - Cuba L1272 (Com mesa de metais)

#### ATENÇÃO:

- Remover a fita de proteção com cuidado (não utilizar objetos metálicos para não danificar a superfície esmaltada).
- Nunca apóie a área esmaltada da louça sobre superfícies abrasivas.
- Se, durante o transporte, manuseio ou instalação, ocorrer algum acidente causando rachaduras ou trincas, a louça deverá ser inutilizada.

Utilize este gabarito para preparar o corte do tampo.

Linha de corte do tampo

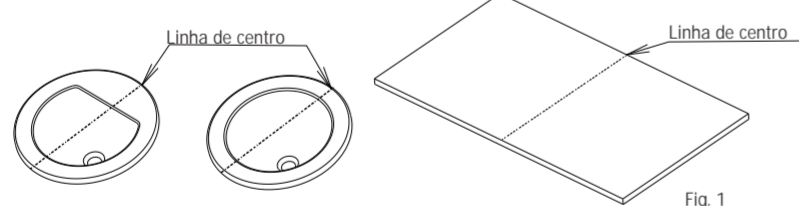
#### MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO

Limpeza do acabamento: limpe apenas com pano macio, água e sabão neutro. Não use palha de aço, sapólio ou produtos químicos.

#### COMPOSIÇÃO BÁSICA

Louça: Argila, feldspato, caulim, vidrados e corantes inorgânicos.

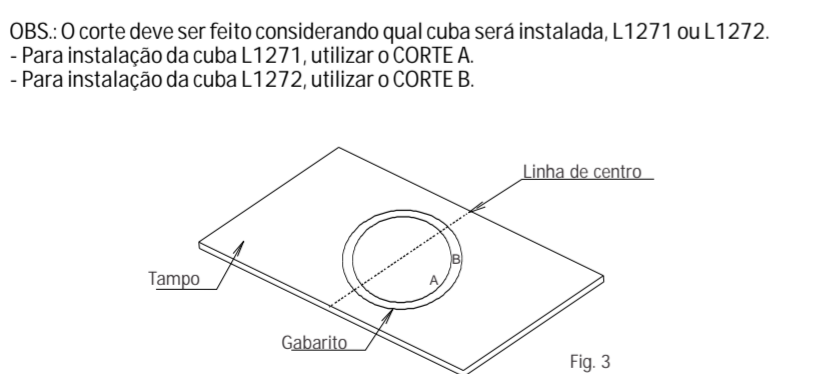
- 1** Medir a cuba e o tampo para definir e marcar o centro, traçar uma linha na cuba e no tampo, conforme Fig. 1.



- 2** Posicionar a cuba na posição desejada sobre o tampo de modo que as linhas de centro coincidam, considerando a torneira e o sifão que serão utilizados, conforme Fig. 2.



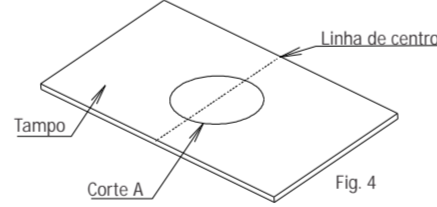
- 3** Recortar o gabarito e posicioná-lo sobre o tampo na posição desejada para instalação, coincidindo a linha de centro do gabarito com a linha traçada no tampo, conforme Fig. 3.



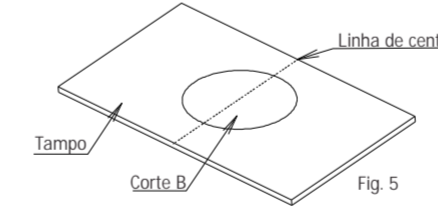
OBS: O corte deve ser feito considerando qual cuba será instalada, L1271 ou L1272.  
- Para instalação da cuba L1271, utilizar o CORTE A.  
- Para instalação da cuba L1272, utilizar o CORTE B.

- 4** Recortar o tampo, conforme Fig. 4 e 5.

#### INSTALAÇÃO CUBA L1271



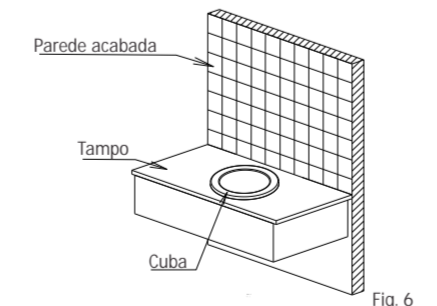
#### INSTALAÇÃO CUBA L1272



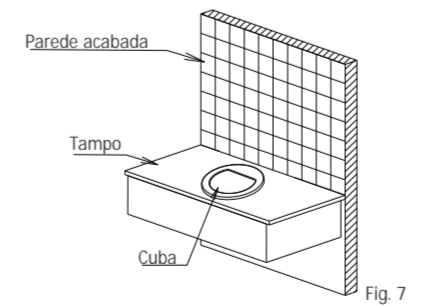
- 5** Para esta operação usar óculos de segurança e luvas. Para instalação do misturador ou torneira para L1272, agir da seguinte maneira: Para esta operação usar óculos de segurança e luvas. Nunca bater por baixo, na área não esmaltada para destacar as pastilhas ou completar a abertura dos orifícios. Marcar com uma caneta piloto o centro da pastilha a ser destacada, cuja localização é perceptível através de uma suave depressão que determina sua linha de contorno. Bater firmemente com a parte esférica de um martelo e completar a abertura batendo levemente para não danificar o produto.

- 6** Colocar a cuba sobre o corte do tampo, conforme Fig. 6 e 7.

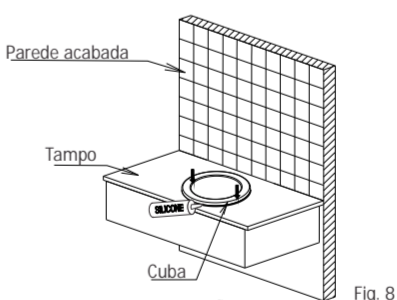
#### INSTALAÇÃO CUBA L1271



#### INSTALAÇÃO CUBA L1272



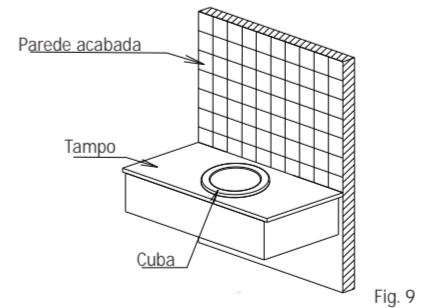
- 7** Em seguida, aplicar silicone nas faces de contato da cuba com o tampo e pressioná-la para baixo. Antes de considerar terminada a instalação, espere o silicone secar e teste sua estanqueidade, conforme Fig. 8. DICA: Recomendamos que a cuba só seja utilizada após a secagem do silicone indicada pelo fabricante do silicone. Utilizar silicone indicado para cerâmica com antimfofo ou antifungo.



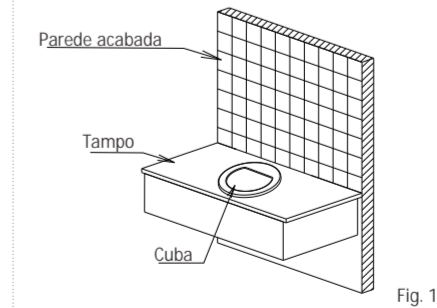
- 8** Completar as ligações hidráulicas.

- 9** Cuba instalada, conforme Fig. 09 e 10.

#### INSTALAÇÃO CUBA L1271



#### INSTALAÇÃO CUBA L1272



# deca



DURATEX S.A.  
Escritório Comercial: R. Comendador Souza, 57 - CEP 05037-090 São Paulo-SP - Fone: 55 (11) 3874-1600  
LJ I: Av. Antonio Frederico Ozanan, 1190 - CEP: 13213-030 Jundiaí-SP - CNPJ: 97.837.181/0022-71 - Inscr. Est.: 407.489.356.119  
LJ II: R. Honorato Spindorin, 189 - CEP 13218-360 Jundiaí-SP - CNPJ: 97.837.181/0031-62 - Inscr. Est.: 124.026.135.4  
LJ: Tronco Distribuidor Rodovia Norte km 01, s/nº - CEP: 54590-000 Cabo de Santo Agostinho-PE - CNPJ: 97.837.181/0029-48 - Inscr. Est.: 39.963.284  
LJ: R. José Antonio Ferreira de Miranda, 1457 - CEP: 58.082-797 João Pessoa-PB - CNPJ: 97.837.181/0039-10 - Inscr. Est.: 161.761.720  
LQ: Rodovia Presidente Dutra, Km. 197 - CEP: 26373-320 Queimados - RJ CNPJ: 97.837.181/0032-43 - Inscr. Est.: 79.087.041  
Indústria Brasileira

A Deca se reserva o direito de alterar este produto, sem prévio aviso.

#### Certificado de Garantia

Os metais e louças sanitárias 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 1999, 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 d'apia 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 a 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.