

# deca

# L1092

Cuba de semi - encaixe  
Half built-in lavatory  
Bacha semiencastrar

### ATENÇÃO/ ATTENTION/ ATENCIÓN:

- Nunca apoiar 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.
- Never rest the glazed portion of the china over abrasive surfaces.
- If, during the transportation, handling, or installation, occurs any accident causing cracks or splits, the china should no longer be suitable for used.
- Nunca apoyar el área esmaltada del lavatorio sobre superficies abrasivas.
- Si durante el transporte o instalación ocurrir algun accidente que cause rajaduras, el lavatorio deberá ser inutilizado.

### Instrução para instalação/ Instruction for the Installation/ Instrucciones pra instalar:

#### PORTUGUÊS

- 1 - Traçar no tampo, uma linha de referência (face traseira da cuba) com 288 mm a partir da frente do tampo e uma linha perpendicular a esta para centralizar a cuba, conforme fig. 1.
- 2 - Recortar o gabarito na linha indicada pela tesoura. Dobrar na linha tracejada, posicioná-lo sobre o tampo, coincidindo a linha de centro do gabarito com a linha de centro do tampo. Observar afastamento de 13 mm da linha de referencia (face traseira da cuba), traçada no tampo. Conforme fig. 2.
- \* Sugestão de medida para não fragilizar o tampo ( não deixar menos que 60 mm de borda em qualquer lado do tampo).
- 3 - Recortar o tampo e a frente do gabinete de acordo com a linha de corte do gabarito. Conforme fig. 3
- 4 - Embutir o tampo na parede respeitando a linha da face traseira da cuba. Conforme fig. 4 Para esta operação usar óculos de segurança e luvas.
- 5 - Para instalação do misturador ou torneira proceder conforme abaixo:  
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 de bola e completar a abertura batendo levemente para não danificar o produto.
- 6 - Instalar o misturador ou torneira, rosquear as ligações flexíveis ao mesmo e instalar a válvula de escoamento.
- 7 - Aplicar adesivo silicone nas faces de contato da cuba com o tampo e a parede. Encaixar a cuba no tampo e pressioná-la contra o tampo e parede conforme fig. 5.
- 8 - Completar as ligações hidráulicas.

#### ENGLISH

- 1 - Draw a 11 5/16" reference line (back face of the lavatory) starting from the front of the cover, and a perpendicular line to the reference line to center lavatory on cover, according to figure 1.
- 2 - Cut the pattern on the line, indicated by the scissors. Bend on the drawn line, place it over the countertop. Make the central line of the pattern coincide with the center line of the countertop.
- Observe minimum distance of 1/2" between the pattern and the back face line (drawn on the countertop). According to figure 2.
- \* Measure suggested in order not to fragile the countertop (do not leave less than 2 3/8" in any face of the countertop).
- 3 - Cut the countertop and cabinet front according to the pattern. According to figure 3.
- 4 - Fix the countertop in the wall, respecting the lavatory back line. According to figure 4. For this operation use gloves and security glasses.
- 5 - To install the mixer or faucet, do as follows:  
Do not hit the non-enamelled area to remove the pastilles or complete the holes. Mark with a pilot pen the center of the pastille to be removed. Its localization is easily notified by a slight depression which determines its contours line. Hit firmly the center of the pastille with the round part of a ball hammer and complete the opening by hitting gently in order to keep the product undamaged.
- 6 - Install water mixer or faucet, screw flexible connections into faucet or mixer and install drain valve.
- 7 - Apply silicone adhesive on the contact faces of the lavatory with the countertop. Place the lavatory on the countertop and press it. According to fig. 5.
- 8 - Complete the hydraulic connections.

#### ESPAÑOL

- 1 - Trazar sobre la tapa una línea de referencia (cara posterior de la bacha) de 288 mm, a comenzar en la faz delantera de la misma, y una línea perpendicular a la línea de referencia para centralizar la bacha, según la figura 1.
- 2 - Recortar el croquis en la línea indicada con una tijera. Doblar en la línea trazada, posicionando el esquema sobre la tapa, haciendo coincidir la línea del centro del dibujo con la línea del centro de la tapa. Observar una separación mínima de 13 mm entre el dibujo y la línea de la parte trasera marcada en la tapa, de acuerdo con la figura 2.
- \* Sugerencia de medida para no fragilizar la tapa (no dejar menos que 60 mm del borde en cualquier parte de la tapa).
- 3 - Recortar la tapa y la frente del gabinete de acuerdo con la línea de corte del croquis. De acuerdo con la figura 3.
- 4 - Embutir la tapa en la pared, respetando la línea de la parte trasera de la bacha. De acuerdo con la figura 4. Para efectuar esta operación se debe utilizar, guantes e lentes de seguridad.
- 5 - Para la instalación del mezclador o grifo, hacerlo de la manera siguiente:  
Nunca golpear por abajo de la área no esmaltada, para sacar las pastillas o abrir los orificios. Golpear firmemente con un puntero en el centro de la pastilla para retirarla, cuya localización es perceptible a través de una suave depresión que determina su línea de contorno. Abrir el orificio, golpeando suavemente con la parte esférica de un martillo bola para no dañar el producto.
- 6 - Instalar lo mezclador o grifo, atornillar los tubos flexibles o lo mezclador o llave y instalar la válvula de desagüe.
- 7 - Aplicar adhesivo siliconado en la parte de contacto de la bacha con la tapa. Encajar la bacha en la tapa y presionarla de acuerdo con la figura 5.
- 8 - Completar las conexiones hidráulicas.

Linha de referência (face traseira da cuba)  
Reference line (back face of the lavatory)  
Línea de referencia (cara posterior de la bacha)

13 mm  
(1/2")

Linha de corte do tampo  
Cutting line countertop  
Línea de corte de la mesada

Eixo de alinhamento  
Axle alignment  
Eje de alineamiento

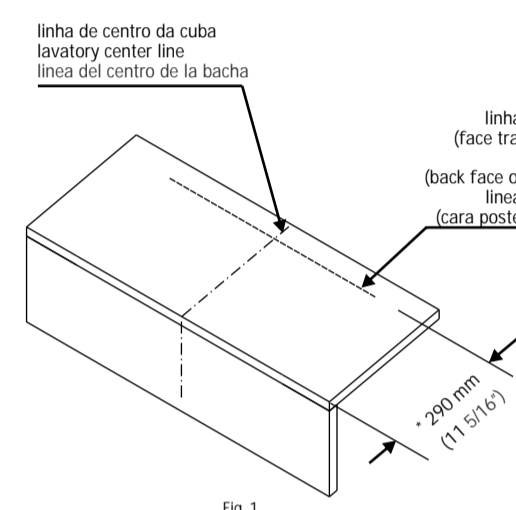


Fig 1

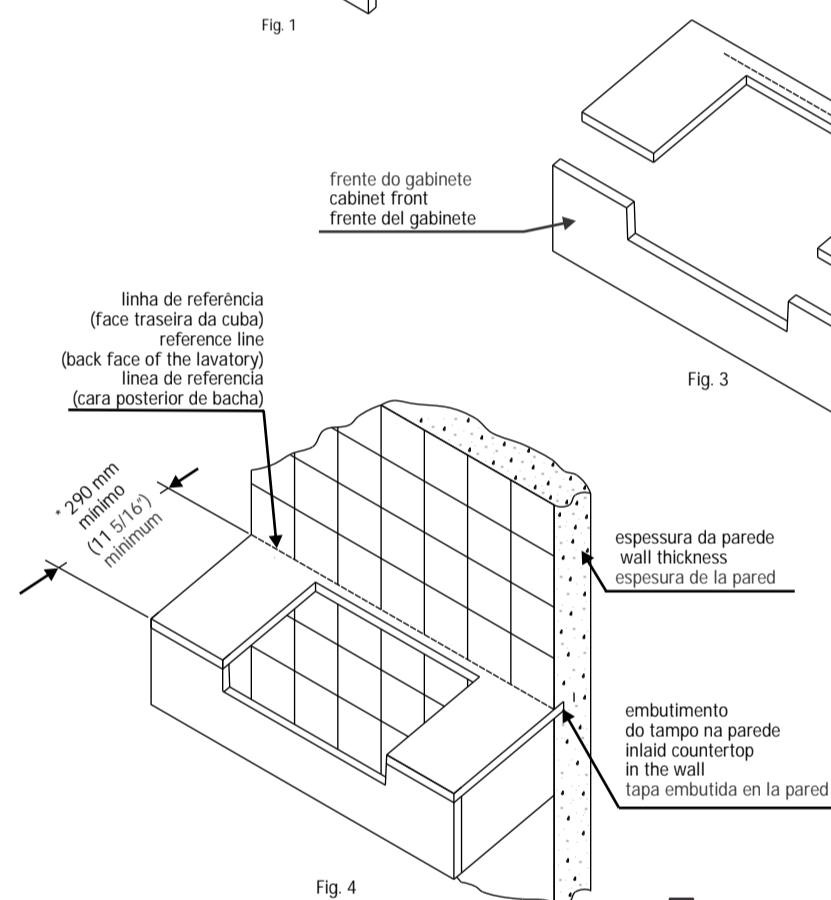


Fig 2

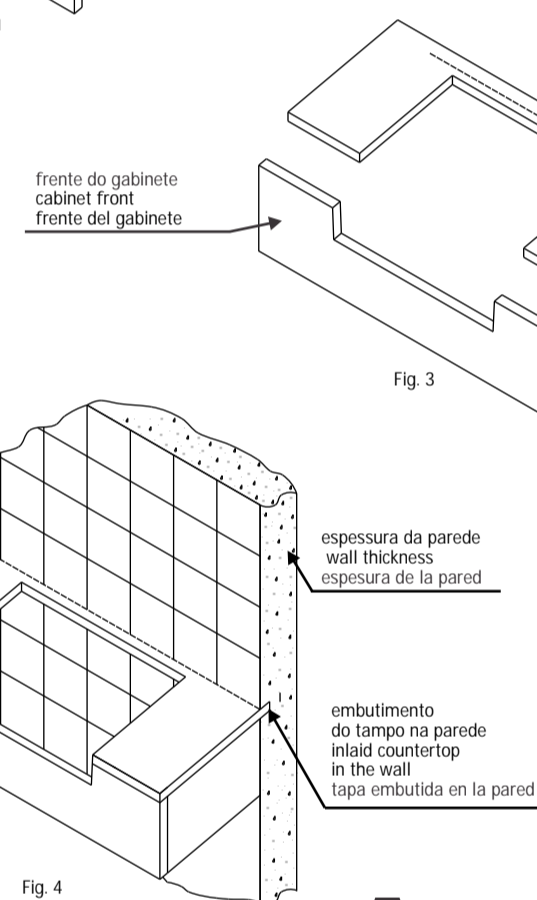


Fig 3

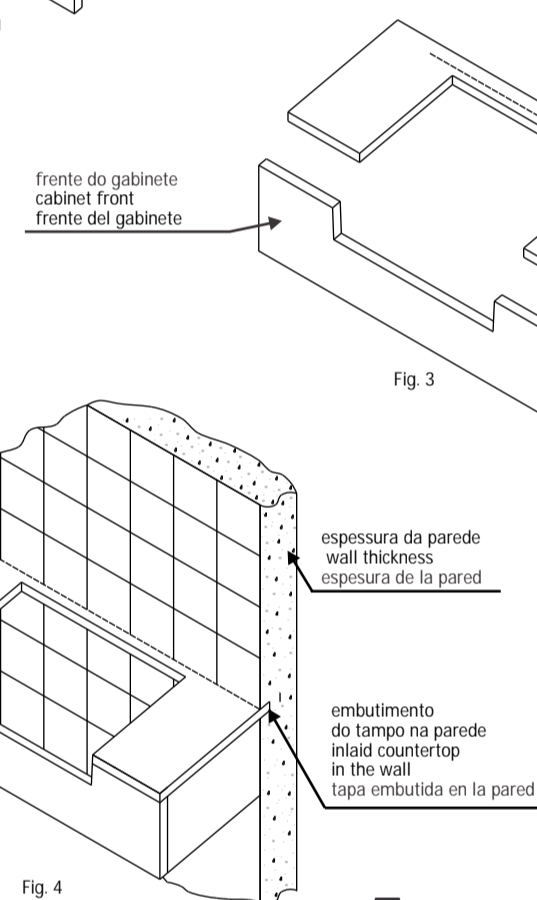


Fig 4

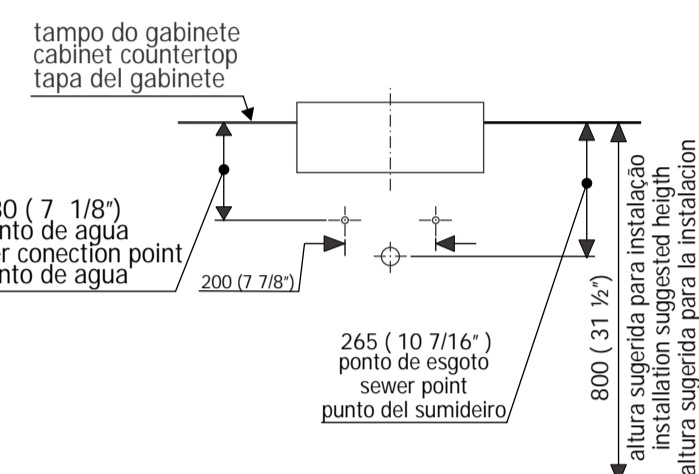


Fig 5

Gabarito de corte  
Cutting template  
Plantilla de corte

Utilize este gabarito para preparar o corte do tampo.  
Use this pattern cut the countertop.  
Utilise este modelo para preparar el corte de la tapa.

A

Tampo do gabinete  
Cabinet countertop  
Mesada del gabinete

dobrar aqui  
bend here  
doblar aqui

B

Frente do gabinete  
Cabinet front  
Frente del gabinete

### MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO/ MAINTENANCE AND CONSERVATION/ MANTENIMIENTO Y CONSERVACION

- Limpeza do acabamento: limpe apenas com pano macio, água e sabão neutro. Não use palha de aço, sapólio ou produtos químicos.  
Finish surface cleaning: clean with a smooth cloth, water, and neutral soap only. Do not use steel wool, scouring powder, or chemical products.  
Limpieza: limpiar con un paño suave, agua y jabón neutro. No usar esponja de acero, abrasivos u otros productos químicos.

### COMPOSIÇÃO BÁSICA/ BASIC COMPOSITION/ COMPOSICION BASICA

- Louça: Argila, feldspato, caulim, vidrados e corantes inorgânicos. Toalheiro: Ligas de Cobre (Bronze e Latão), Plásticos de Engenharia e Elastômeros.  
China: Clay, feldspar, kaolin, glazes and inorganic dyes. Towel holder: Cooper Alloys (Bronze and Brass), Engineering Plastic and Elastomers.  
Lavabo: Arcilla, feldspato, caolin, vidriados y colorantes inorgánicos. Toallero: Aleación de cobre (Bronze y Latón), Plásticos de Ingeniería y Elastómeros.

### 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 a aplicação de peças não originais ou inadequadas, ou ainda adaptação de peças adicionais sem autorização prévia do fabricante.

A presente garantia não será aplicada nas seguintes situações:  
- Danos sofridos pelo produto em consequência de quedas acidentais, potável ou contêiner impurizadas e substâncias estranhas a mesma, que ocasionem o mau funcionamento do produto.  
- Danos causados aos acabamentos por limpeza inadequada (produtos químicos, solventes, abrasivos do tipo saponáceo, palha de aço, esponja de aço, etc.).  
- 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.

Produtos instalados em locais onde a água é considerada não potável ou contêiner impurizadas 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.

# deca

DURATEX S.A.  
Escritório Comercial: R. Comendador Souza, 57 - CEP: 05037-090 - São Paulo-SP - Fone: 55 (11) 3874-1600  
LJ 1: Av. Antonio Frederico Ozanan, 11900 - CEP: 13213-030 - Jundiaí-SP - CNPJ: 97.837.181/0022-71 - Inscr. Est.: 407.489.356.119  
L5: Av. das Indústrias, 264 - CEP: 93032-560 - São Leopoldo-RS - CNPJ: 97.837.181/0027-86 - Inscr. Est.: 124.026.135.4  
LR: 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  
LP: 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



ATENÇÃO AO CONSUMIDOR  
Ligue grátis 0800 011 7079 ou  
envie email para deca@deca.com.br  
visite nosso site: www.deca.com.br

A Deca se reserva o direito de alterar este produto, sem prévio aviso.  
Deca reserves the right to change this product without previous notice.  
Deca se reserva el derecho de alterar lo producto sin aviso previo.

10 anos  
DE GARANTIA  
CONFIDENCIAL  
CERTIFICADO

SELO  
FSC