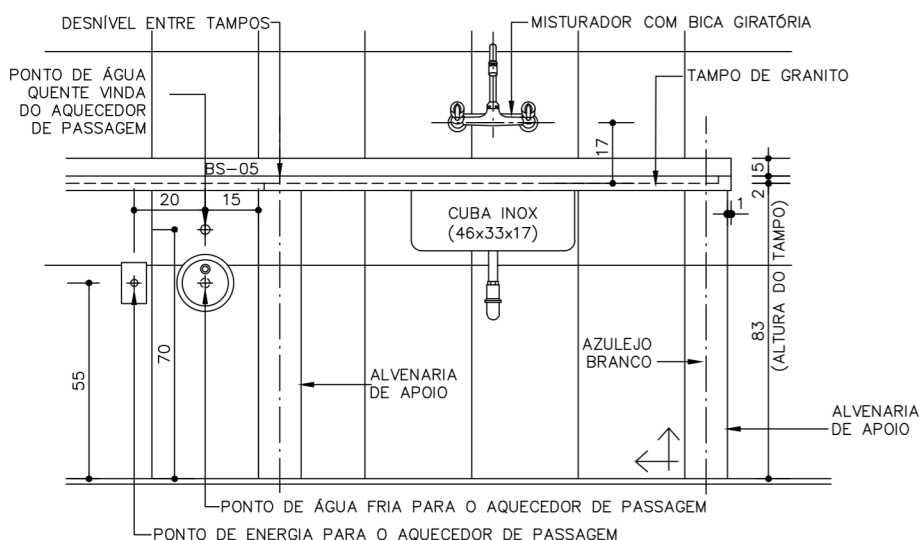
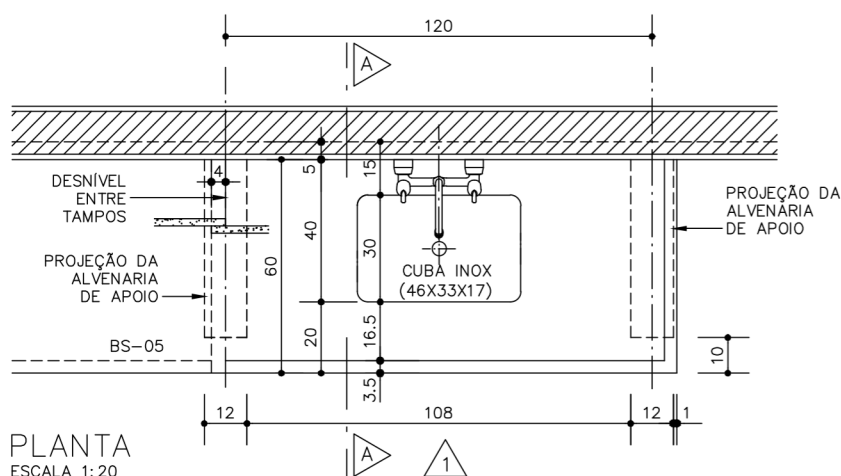


EXEMPLO DE COMPOSIÇÃO CC-06 E BS-05



## CC-06

### Cuba inox

[46x30x17cm]

MISTURADOR DE PAREDE

TAMPO GRANITO  
[120x65x2cm]

Revisão 5  
Data 30/09/21

Página  
**1/3**

Código de listagem

05.05.096



#### Atenção

##### Preserve a escala

Quando for imprimir, use folhas A4 e desabilite a função "Fit to paper"

#### Respeite o Meio Ambiente.

Imprima somente o necessário

## CC-06

### Cuba inox

(46x30x17cm)  
MISTURADOR DE  
PAREDE

TAMPO GRANITO  
(120x65x2cm)

Revisão 5  
Data 30/09/21

Página  
**2/3**

Código de listagem

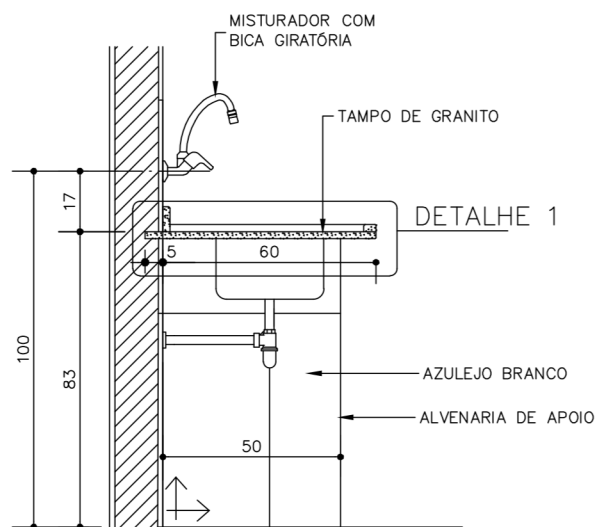
05.05.096



#### Atenção

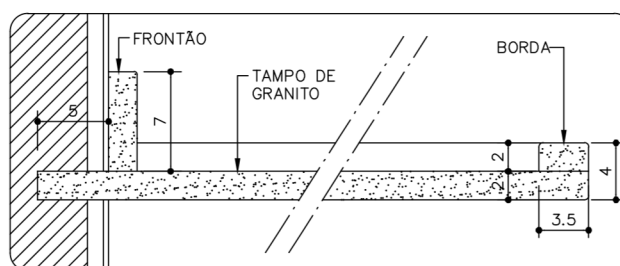
**Preserve a escala**  
Quando for imprimir, use  
folhas A4 e desabilite a  
função "Fit to paper"

**Respeite o Meio Ambiente.**  
Imprima somente o ne-  
cessário

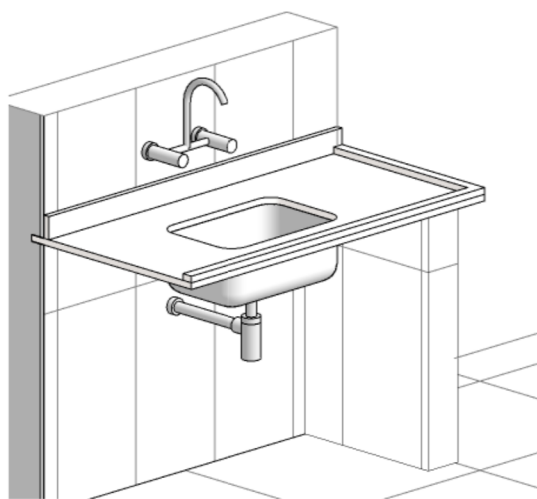


CORTE AA  
ESCALA 1:20

↑ INÍCIO DA PAGINAÇÃO



DETALHE 1  
ESCALA 1:5



CC-06

## DESCRIÇÃO

### Constituintes

- Tampo de granito polido (128x65cm, e=2cm), cinza andorinha ou cinza corumbá, com moldura perimetral (3,5x2cm) e frontão (7x2cm) conforme Detalhe 1.
- Cuba de lavagem de aço inoxidável AISI 304, chapa 22 (e=0,8mm), dimensões de 460x330x170mm (± 30mm).
- Alvenaria de apoio em bloco de concreto (9x19x39cm), classe C (≥ 3,0 MPa), conforme ficha S7.04 do Catálogo de Serviços.
- Azulejos brancos para revestimento da alvenaria de apoio, com argamassas de assentamento e rejuntamento, conforme ficha S11.01 do Catálogo de Serviços.
- Sifão tipo copo, Ø=1 1/2" x 2", conforme ficha H6.18 do Catálogo de Serviços.
- Válvula de escoamento, Ø=3 1/2", conforme ficha H6.18 do Catálogo de Serviços.
- Misturador de parede, bica giratória com arejador articulado, acionamento por alavanca, Ø=1/2" ou Ø=5/8", conforme ficha H6.19 do Catálogo de Serviços.
- **Obs.:** O aquecedor de passagem deve ter resistência blindada, conforme ficha H6.11 do Catálogo de Serviços e será pago em outro serviço, quando especificado em projeto.

### Acessórios

- Fita veda-rosca de politetrafluoretileno, conforme ficha H6.18 do Catálogo de Serviços.

### Protótipo comercial

- Cuba:
  - FABRINOX: Cód.40
  - PROJINOX: (\*)
  - STRAKE INOX: (\*)(\*) sob encomenda
- Misturador de parede: ver ficha H6.19.
- Sifão e válvula de escoamento: ver ficha H6.18.
- Azulejos, argamassa de assentamento e pasta de rejunte: ver ficha S11.01 do Catálogo de Serviços.

## APLICAÇÃO

- Cantina, Lactário e Copa de funcionários, conforme projeto.
- **Obs.:**
  - Uso em conjunto com o componente BS-05.
  - O sistema de aquecimento de água deverá ser especificado em projeto.

## EXECUÇÃO

- Tampo de granito: Deve ser engastado na alvenaria posterior e sobreposto nas alvenarias de apoio.
- Cuba:
  - Verificar o posicionamento da cuba, conforme desenho;
  - Fixar a cuba à bancada, utilizando massa plástica para assentamento e vedação.
- Misturador:
  - Após a limpeza das rosas, instalar o misturador segundo orientações do fabricante, evitando-se aperto excessivo.
  - **Obs.:** Instalar o restritor de vazão, sempre que indicado em projeto ou quando a vazão de água for maior que 6litros/min, seguindo instruções do fabricante e conforme ficha H6.13 do Catálogo de Serviços.

## FICHAS DE REFERÊNCIA

### Catálogo de Componentes

Ficha BS-05 Bancada para cozinha

### Catálogo de Serviços

Ficha H6.11 Aquecedor elétrico de passagem individual [c/ resistência blindada]

Ficha H6.13 Dispositivos restritores de vazão

Ficha H6.18 Complementos de instalação hidráulica

Ficha H6.19 Torneiras e misturadores para cozinhas e laboratórios

Ficha S7.04 Alvenaria de bloco de concreto (classe C)

Ficha S11.01 Azulejos

## RECEBIMENTO

- O serviço pode ser recebido se atendidas todas as condições de projeto, fornecimento e execução.
- Aferir as especificações e a conformidade com os protótipos homologados.
- Tampo de granito:
  - Verificar dimensões (tolerâncias admissíveis: largura ± 10mm; espessura: ± 1mm);
  - Nível: checar em duas direções ortogonais com nível de bolha;
  - Verificar a cola entre o tampo e a moldura perimetral;
  - Verificar o polimento, não devendo haver arestas vivas;
  - Verificar o rejuntamento entre tampos e a limpeza das superfícies.
- Alvenaria de apoio:
  - Verificar dimensões (tolerância admissível: ± 50mm entre os eixos).
- Azulejos:
  - Verificar prumo, alinhamento, superfície.
  - Verificar os rejuntamentos e a limpeza das superfícies.
- Cuba:
  - Checar o inox especificado utilizando um ímã: não deve ocorrer atração no contato, a atração evidencia um inox de qualidade inferior;
  - O vão entre a cuba e a bancada deve ser rejuntado com massa plástica.
- Misturador:
  - Verificar se o misturador foi instalado conforme orientação do fabricante.
  - Verificar se o misturador está na posição adequada.
  - Verificar a ausência de defeitos no acabamento superficial, a ausência de vazamentos nas ligações e de gotejamento no arejador.
  - Verificar a impossibilidade de extrair o misturador manualmente (sem uso de ferramentas), para confirmação do uso da trava química.
- Válvulas e sifões:
  - Verificar o funcionamento e a ausência de vazamentos.
- Serviços hidráulicos: atendidas as condições descritas nas fichas de referência, verificar a ausência de vazamentos e infiltrações.

## SERVIÇOS INCLUÍDOS NOS PREÇOS

- Alvenaria de apoio, revestida com azulejos.
- Tampo de granito.
- Cuba de inox.
- Misturador com trava química.
- Acessórios e complementos de instalações hidráulicas.

## CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO

- un. — por unidade executada.

## LEGISLAÇÃO

- Decreto Estadual 45.805, de 15/05/2001 - Programa estadual de uso racional de água potável.
- Decreto Estadual 48.138, de 07/10/2003 - Institui medidas de redução de consumo e racionalização do uso de água no âmbito do Estado de São Paulo.
- Portaria CVS-05, de 09/04/2013, do Centro de Vigilância Sanitária - Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo
- Aprova regulamento técnico sobre boas práticas para estabelecimentos comerciais de alimentos e para serviços de alimentação.

## Componentes

# CC-06

## Cuba inox

(46x30x17cm)  
MISTURADOR DE PAREDE

TAMPO GRANITO  
(120x65x2cm)

Revisão 5  
Data 30/09/21

Página

# 3/3

Código de listagem

05.05.096



### Atenção

#### Preserve a escala

Quando for imprimir, use folhas A4 e desabilite a função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.  
Imprima somente o necessário

**FDE** FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO