

# BC-24 BC-25

## Banco pré-fabricado de concreto

BC-24 (L= 115cm)

BC-25 (L= 216cm)

Revisão 1  
Data 31/01/19

Página  
**1/2**

### Código de listagem

1607022

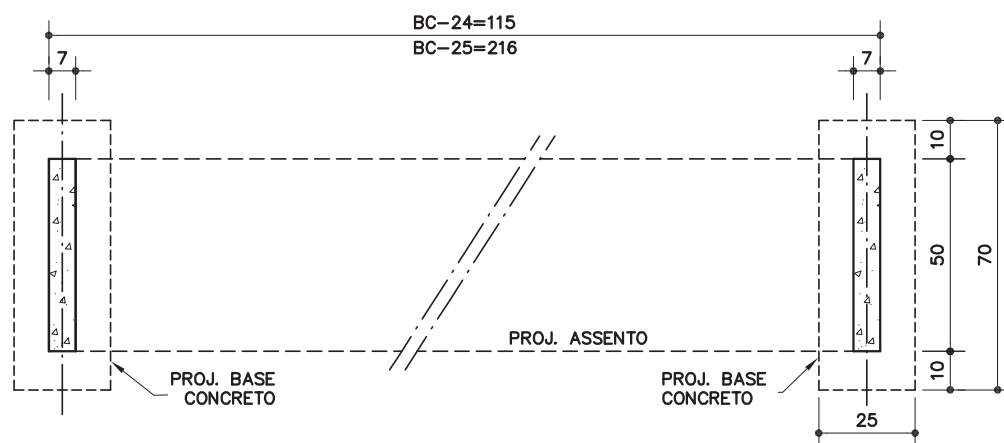
1607023



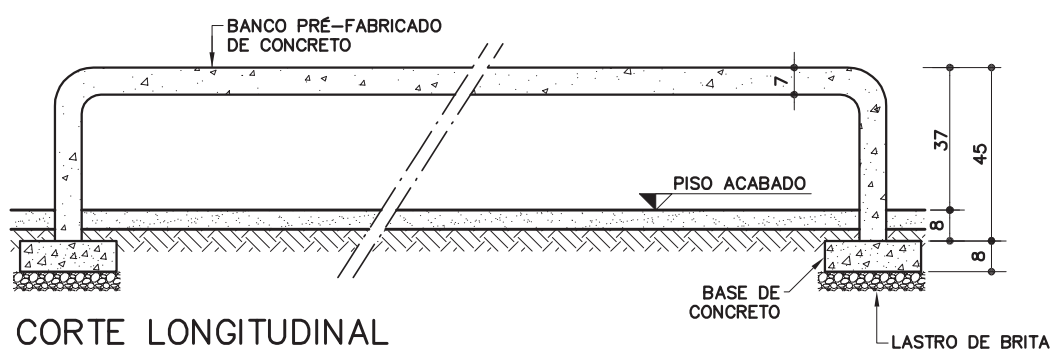
### Atenção

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

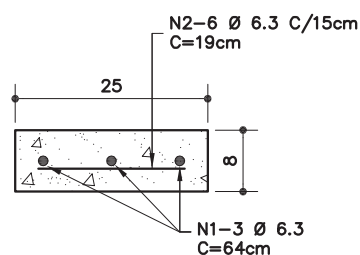
Respeite o Meio Ambiente.  
Imprima somente o ne-  
cessário



PLANTA  
ESC. 1: 20



CORTE LONGITUDINAL  
ESC. 1: 20

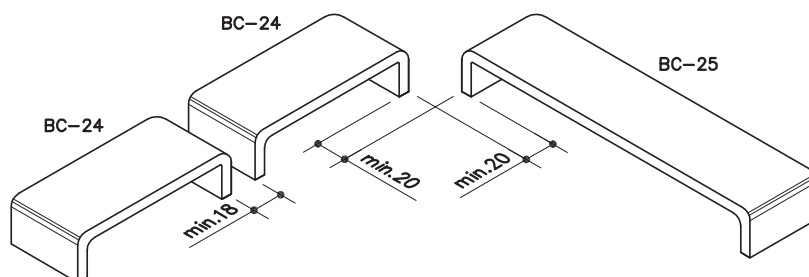


### NOTAS:

1- CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO  
 $f_{ck} \geq 20 \text{ MPa}$   
AÇO CA - 50A

2- COBRIMENTO DAS ARMADURAS = 3,0cm

DETALHE BASE DE CONCRETO  
ESC. 1:10



PERSPECTIVA S/ ESCALA

# BC-24

# BC-25

## Banco pré-fabricado de concreto

BC-24 (L= 115cm)

BC-25 (L= 216cm)

Revisão 1  
Data 31/01/19

Página  
2/2

### Código de listagem

1607022  
1607023



#### 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

## DESCRIÇÃO

### Constituintes

- Banco pré-fabricado de concreto.
- Base de concreto armado:
  - Concreto usinado, fck 20 MPa;
  - Armadura, aço CA-50A;
  - Fôrmas de madeira maciça, espessura de 2,5cm (espécies de madeira conforme classificação G1-C2 constante da ficha G1 Gestão de madeira do Catálogo de Serviços);
  - Lastro de pedra britada nº 2, espessura 5cm.
- **Obs.:** Sempre que possível, deverá ser utilizado cimento CP-III ou CP-IV, preferencialmente.

### Protótipo comercial

- BC-24 (L=115cm)
  - NEO-REX: BMR115
- BC-25 (L=216cm)
  - NEO-REX: BMR216

## APLICAÇÃO

- Em áreas de convivência e áreas externas em geral, conforme indicação em projeto.
- **Obs.:**
  - Projeto deverá prever espaço de circulação e estacionamento para o usuário de cadeira de rodas, junto aos bancos.

## EXECUÇÃO

- A camada de pedra britada deve ser lançada e espalhada sobre o solo previamente limpo, compactado e nivelado, manualmente.
- Após o espalhamento da pedra britada, apiloar e nivelar a superfície, manualmente.
- A armadura deve ser posicionada para cobertura de 3cm.
- Lançar o concreto nas fôrmas, vibrando-o para evitar a formação de bolhas de ar e garantir a distribuição homogênea dos agregados.
- Assentar o banco pré-fabricado de concreto.

## FICHAS DE REFERÊNCIA

### Catálogo de Serviços

Ficha	BC-26	Banco pufe pré-fabricado de concreto (Ø=60cm)
Ficha	BC-27	Banco pré-fabricado de concreto (L=220cm)
Ficha	FL-07	Floreira pré-fabricada de concreto (Ø=60cm)
Ficha	FL-08	Floreira pré-fabricada de concreto (Ø=56,5cm)
Ficha	OC-01	Obstáculo pré-fabricado de concreto

### Catálogo de Serviços

Ficha	S4.01	Armadura
Ficha	S4.03	Concreto dosado em central
Ficha	S4.05	Fôrmas e cimbramento em madeira
Ficha	S15.02	Lastro de brita

## RECEBIMENTO

- Aferir conformidade ao protótipo comercial.
- Verificar a altura do banco.
- Verificar a estabilidade do banco.

## SERVIÇOS INCLUÍDOS NOS PREÇOS

- Lastro de brita.
- Base de concreto armado.
- Banco pré-fabricado de concreto.

## CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO

- un. — por unidade fornecida e instalada.