

## CJC-01B

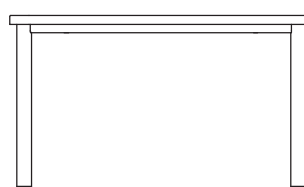
### Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
[tampo injetado]



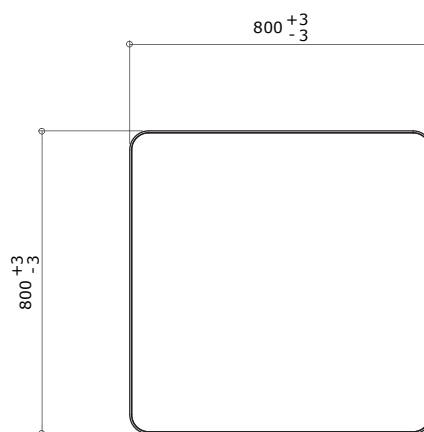
**VISTA LATERAL**

ESC. 1 : 20



**VISTA FRONTAL**

ESC. 1 : 20



**VISTA SUPERIOR**

ESC. 1 : 20

Revisão 02

Data 23/02/21

Página

1/28



#### 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

medidas em milímetros

medidas em milímetros

Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica

\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009)  
e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

# CJC-01B

## Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
(tampo injetado)

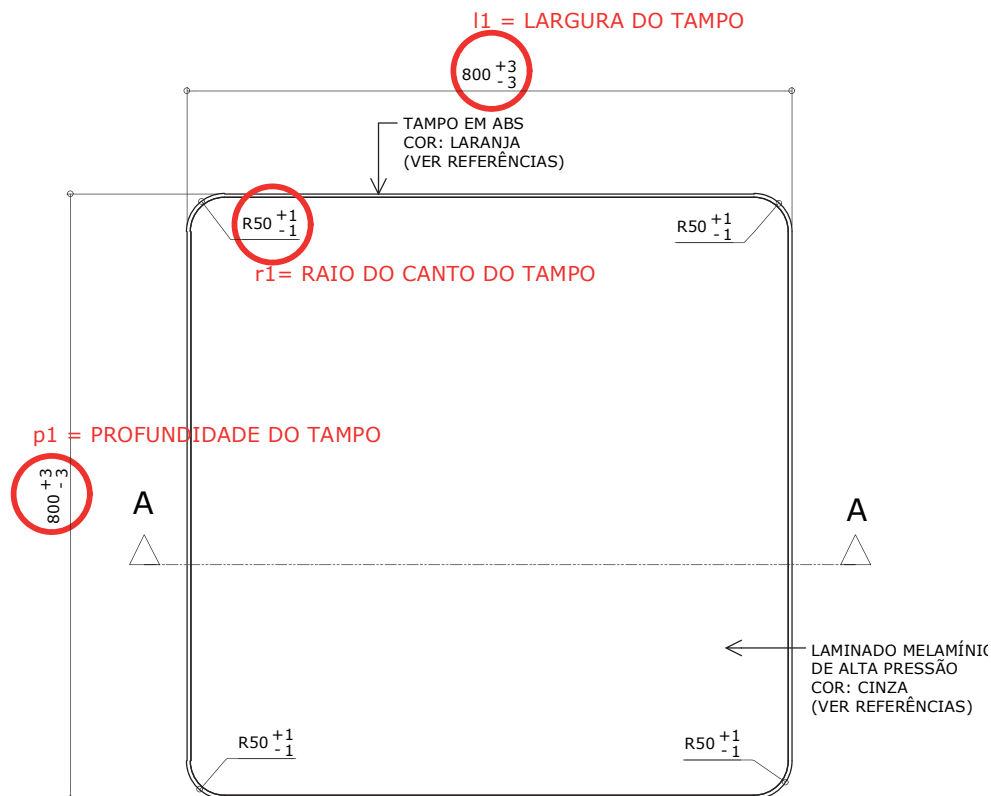
Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
2/28

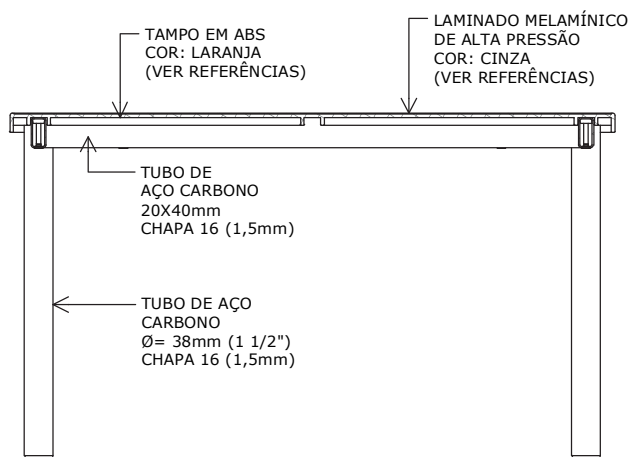


**Atenção**  
Preserve a escala  
Quando for imprimir, use  
folhas A4 e desabilite a  
função "Fit to paper"

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



**VISTA SUPERIOR - TAMPO**  
ESC. 1 : 10



**CORTE A-A**  
ESC. 1 : 10

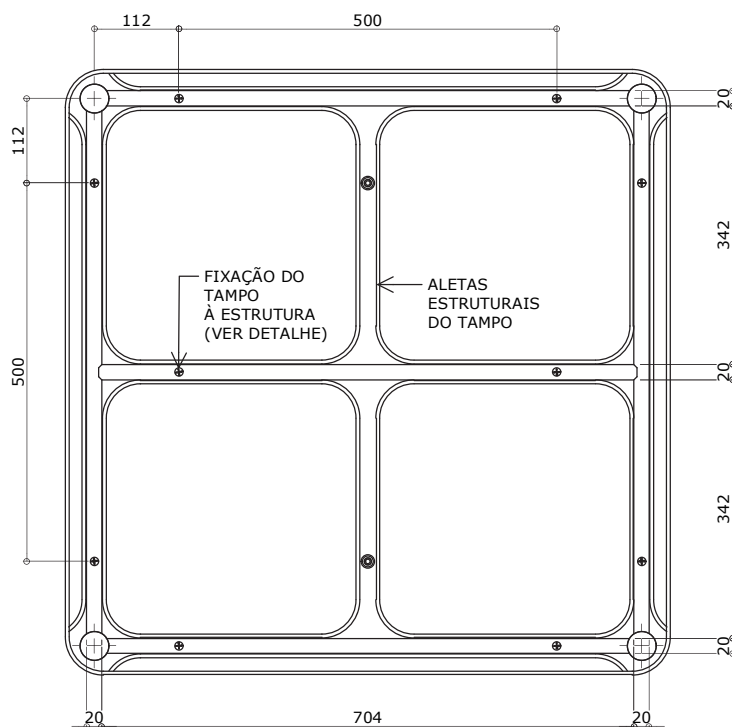
medidas em milímetros

\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

## CJC-01B

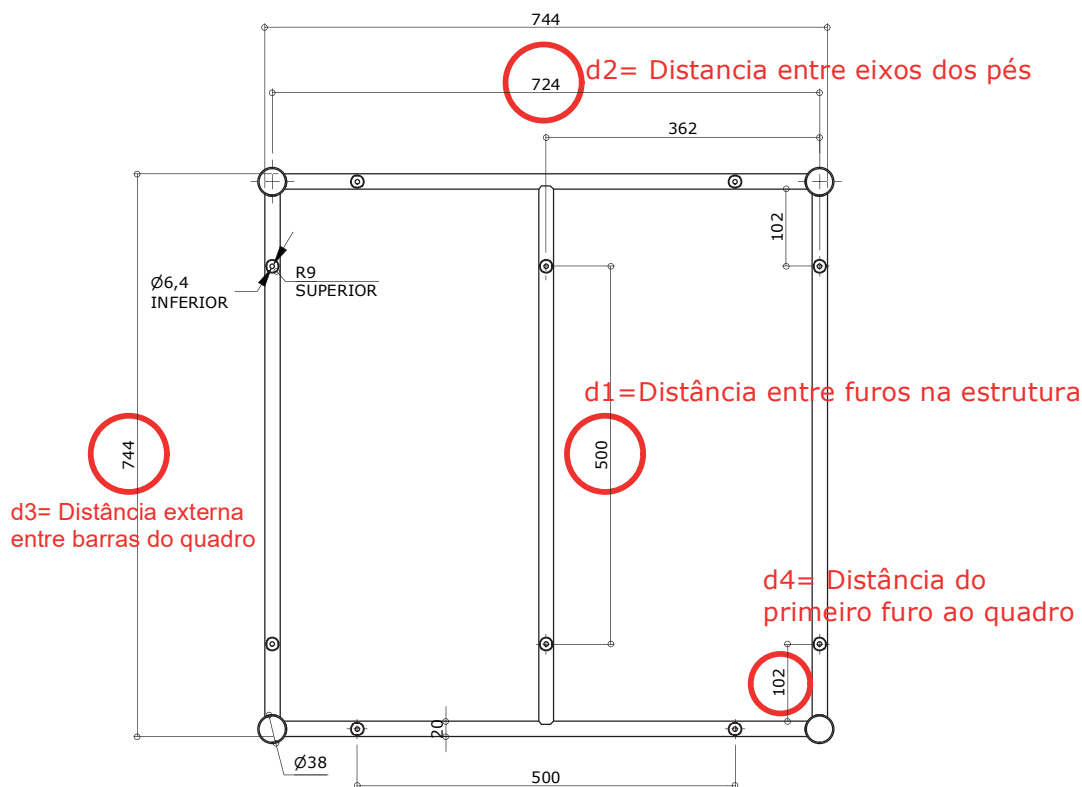
### Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
[tampo injetado]



#### VISTA INFERIOR

ESC. 1 : 10



#### PLANTA ESTRUTURA

ESC. 1 : 10

medidas em milímetros

Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
3/28



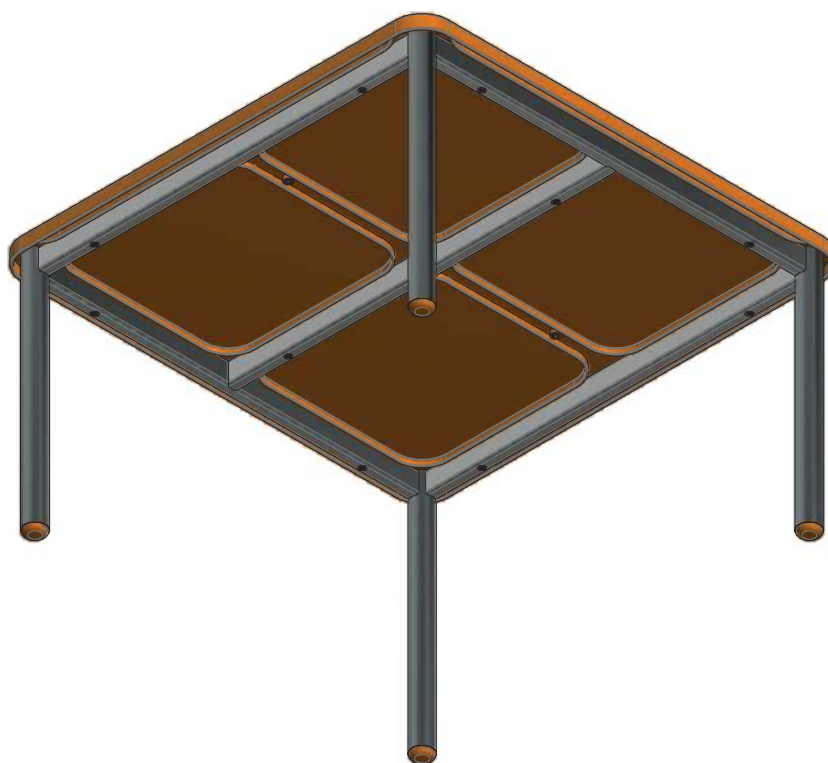
**Atenção**  
Preserve a escala  
Quando for imprimir, use  
folhas A4 e desabilite a  
função "Fit to paper"

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

## CJC-01B

### Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
(tampo injetado)

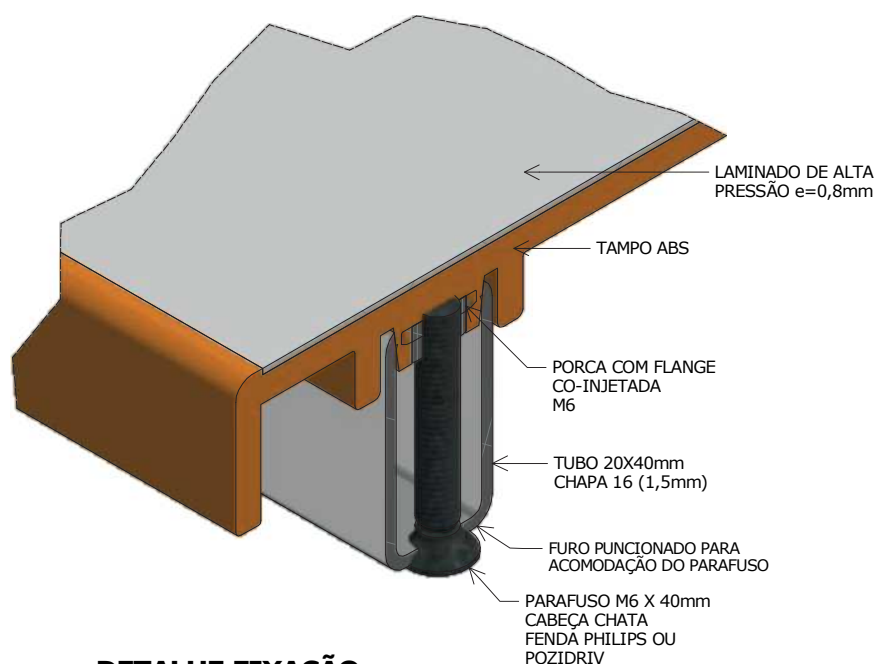


#### PERSPECTIVA INFERIOR

ESC. 1 : 10

Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
4/28



#### DETALHE FIXAÇÃO

ESC. 1:1



**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

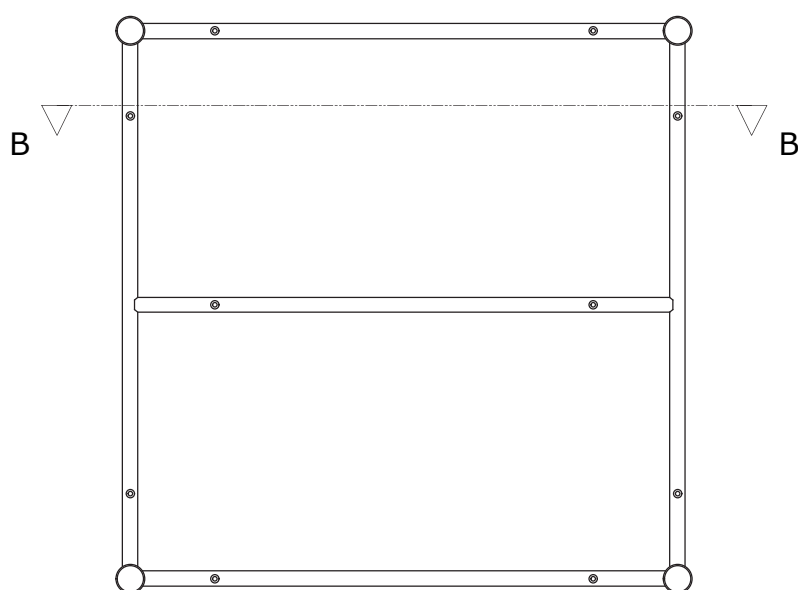
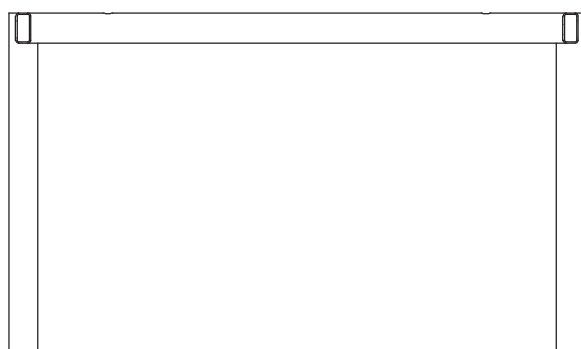
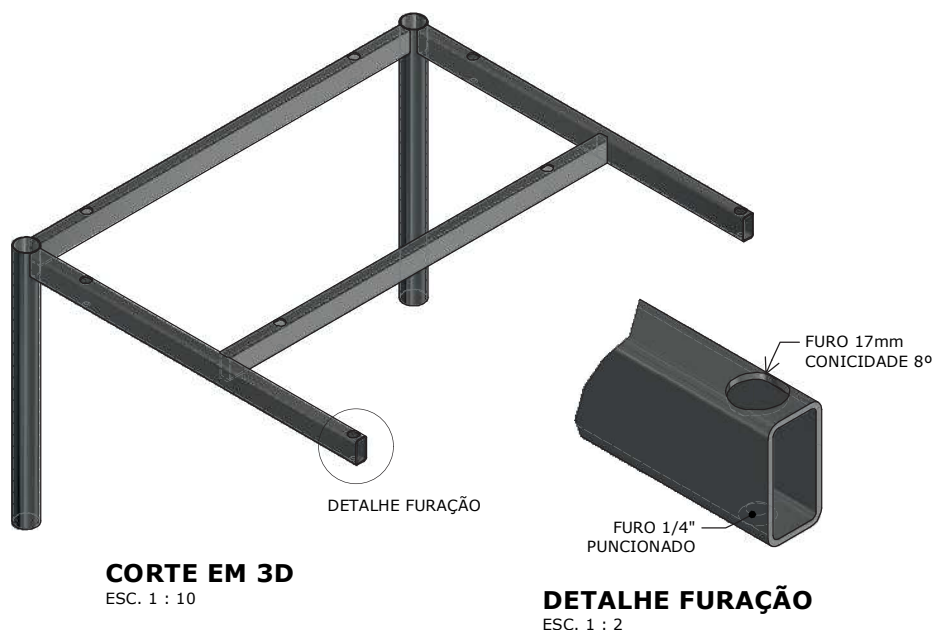
medidas em milímetros

\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

## CJC-01B

### Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
[tampo injetado]



medidas em milímetros

Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
**5/28**



**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

## CJC-01B

### Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
(tampo injetado)

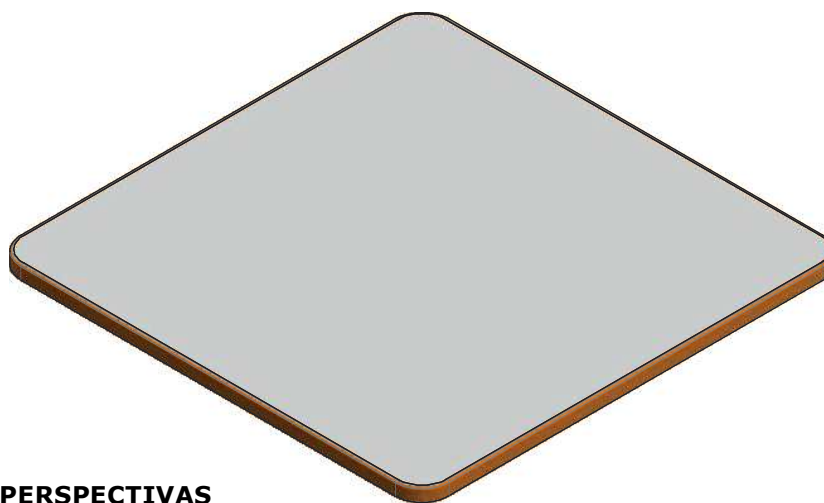
Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
**6/28**



**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



**PERSPECTIVAS**

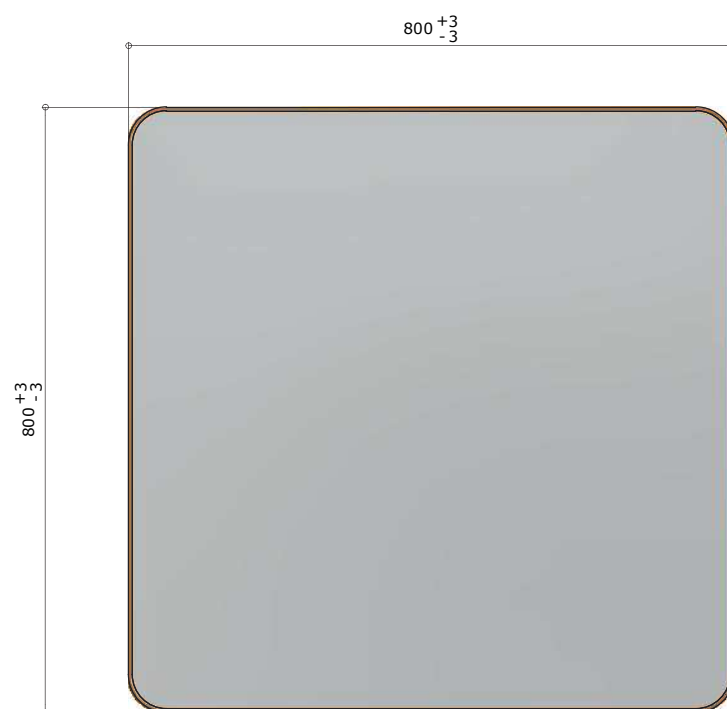
ESC. 1 : 10



25 +1  
-1

**VISTA FRONTAL**

ESC. 1 : 10



**VISTA SUPERIOR**

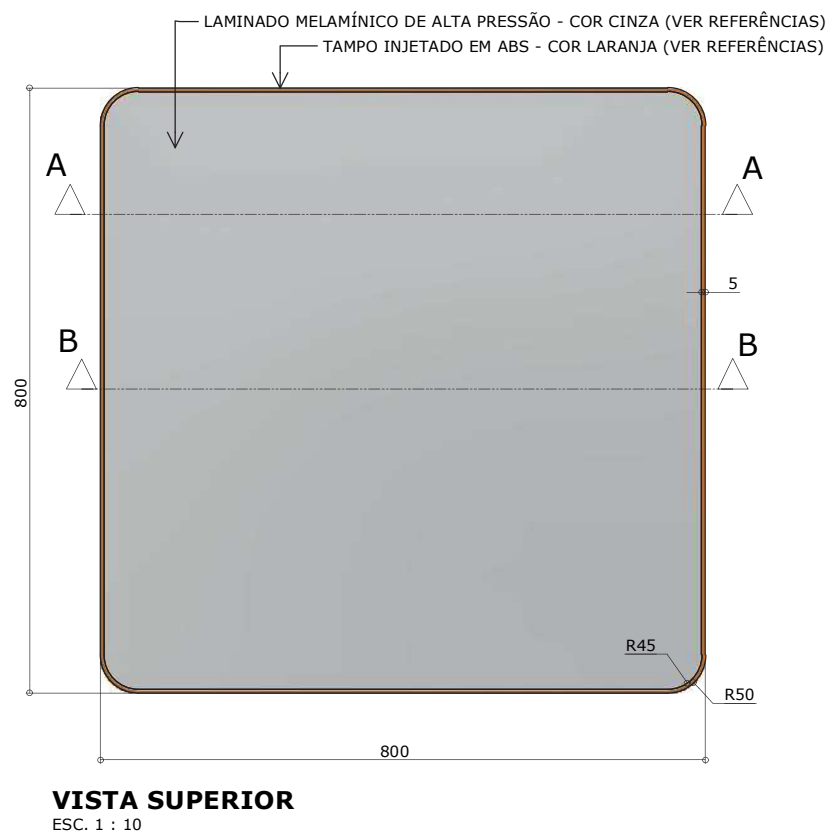
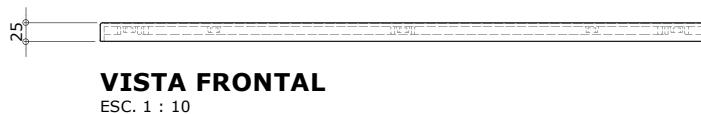
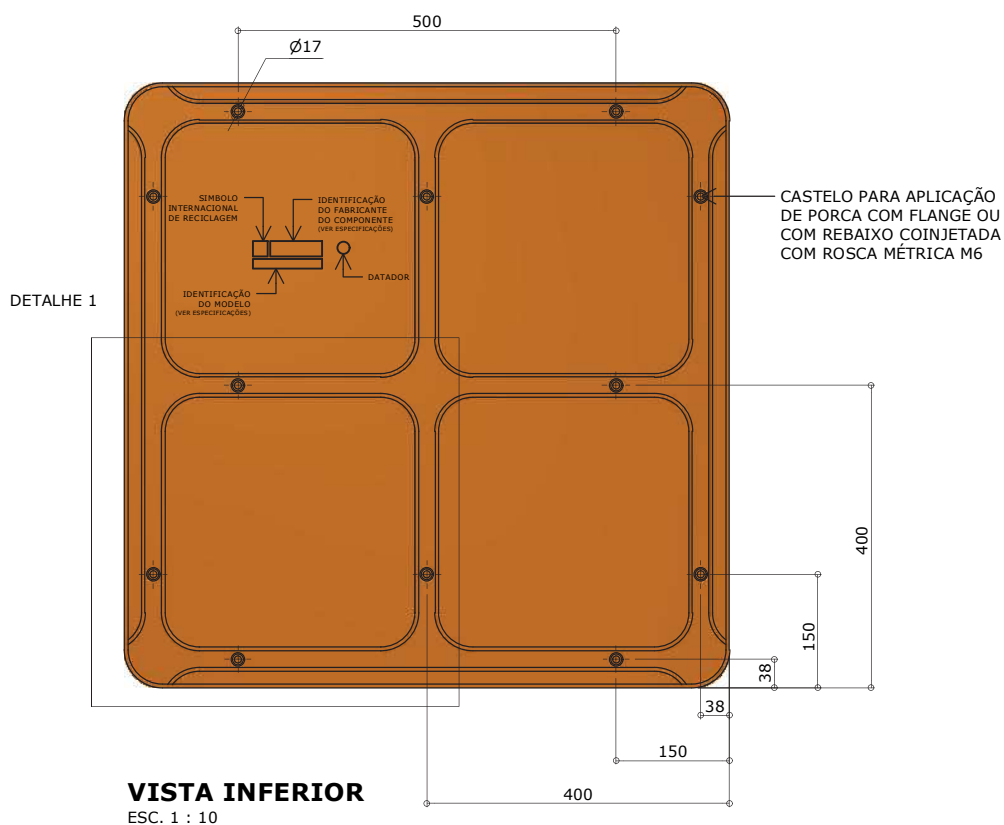
ESC. 1 : 10

\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

## CJC-01B

### Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
[tampo injetado]



Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
**7/28**



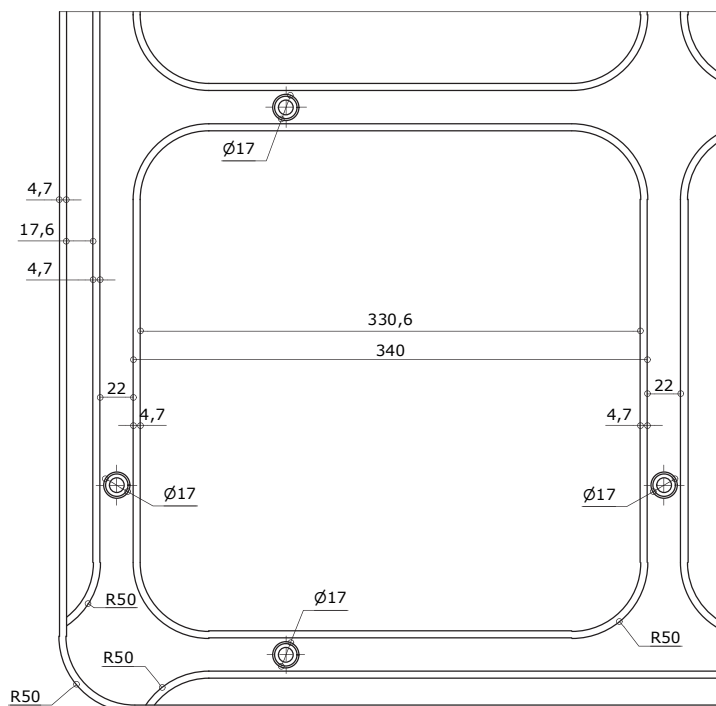
**Atenção**  
Preserve a escala  
Quando for imprimir, use  
folhas A4 e desabilite a  
função "Fit to paper"

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

# CJC-01B

## Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
(tampo injetado)



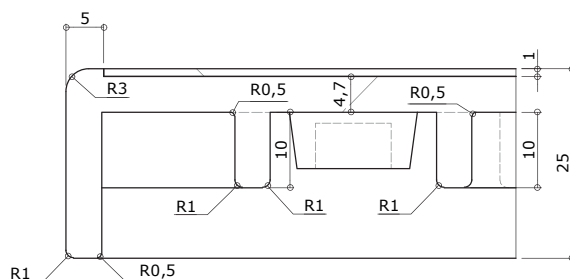
### DETALHE 1

ESC. 1 : 5



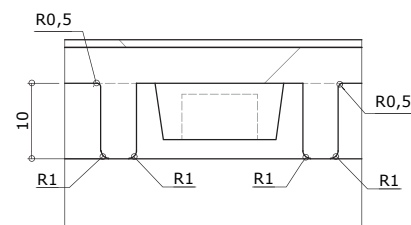
### CORTE A-A

ESC. 1 : 10



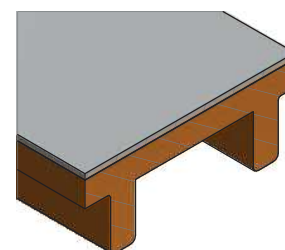
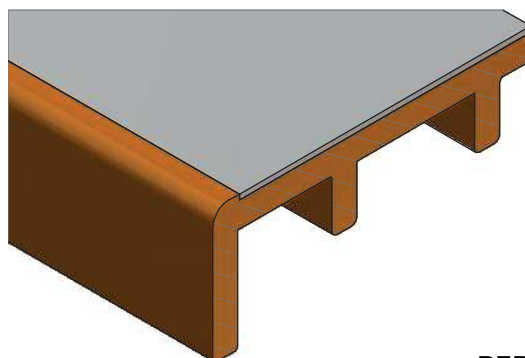
### DETALHE 2

ESC. 1 : 1



### DETALHE 3

ESC. 1 : 1



### PERSPECTIVAS - DETALHES 2 E 3

ESC. 1 : 1



#### 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



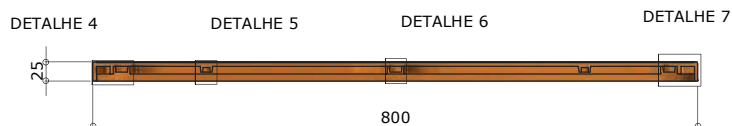
# CJC-01B

## Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

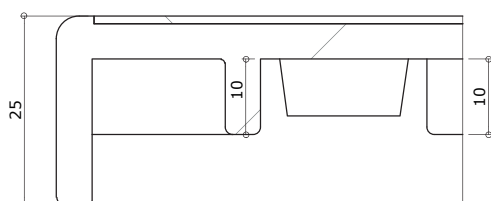
Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
[tampo injetado]

Revisão 02  
Data 23/02/21

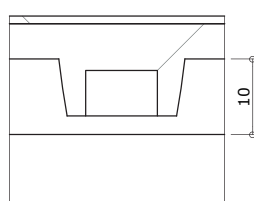
Página  
9/28



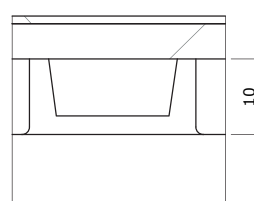
**CORTE B-B**  
ESC. 1 : 10



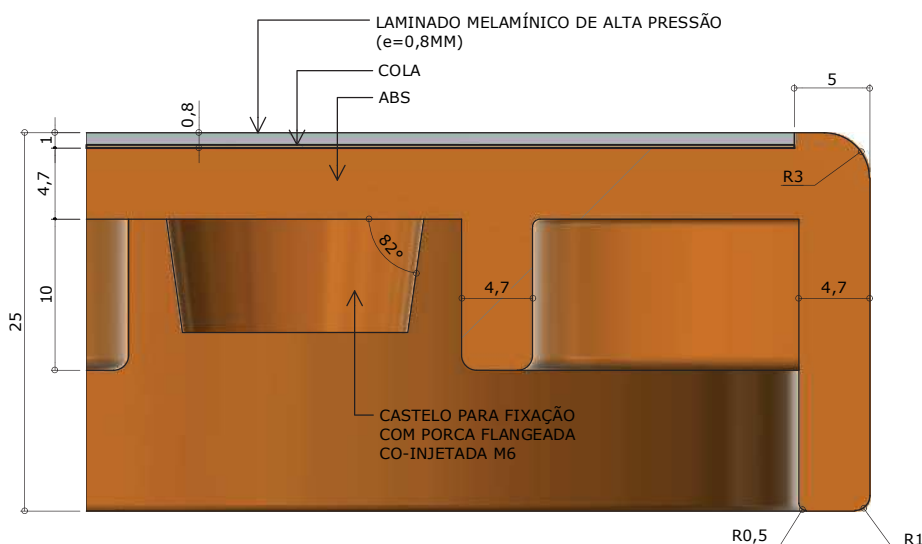
**DETALHE 4**  
ESC. 1 : 1



**DETALHE 5**  
ESC. 1 : 1



**DETALHE 6**  
ESC. 1 : 1



**DETALHE 7**  
ESC. 2 : 1

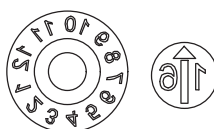
## DATADOR

Apresentar em relevo no material injetado a seguinte informação:



nome do fabricante  
do componente

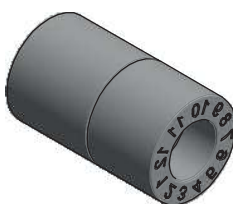
**Identificação do Modelo**



**VISTA FRONTAL**  
ESC. 1 : 1



**DATADOR MONTADO**  
ESC. 1:1



**INDICADOR MÊS**  
ESC. 1 : 1



**INDICADOR ANO**  
ESC. 1:1



**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

# DETALHE - PONTEIRA / SAPATA

PARA TUBO Ø=38mm (1 1/2") chapa 16 (1,5mm)

## ANEXO DO MODELO DE RELATÓRIO

## CJC-01B

**Conjunto coletivo**  
**(01 mesa /**  
**04 cadeiras)**  
**tamanho 1**

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
(tampo injetado)

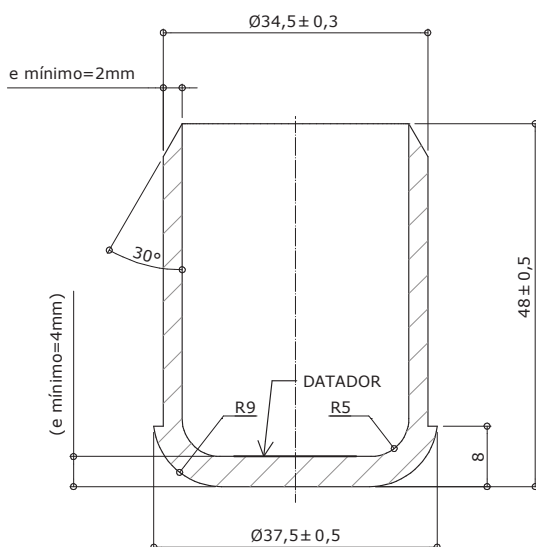
Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
**10/28**



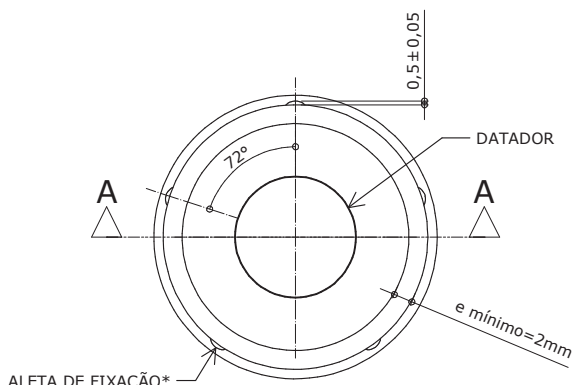
**Atenção**  
**Preserve a escala**  
Quando for imprimir, use  
folhas A4 e desabilite a  
função "Fit to paper"

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



**CORTE AA**

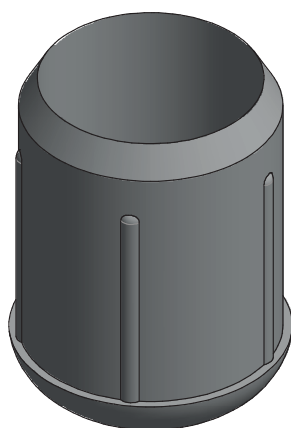
ESC. 1 : 1



\* NÚMERO DE ALETAS DE FIXAÇÃO: MÍNIMO 5 / MÁXIMO 6

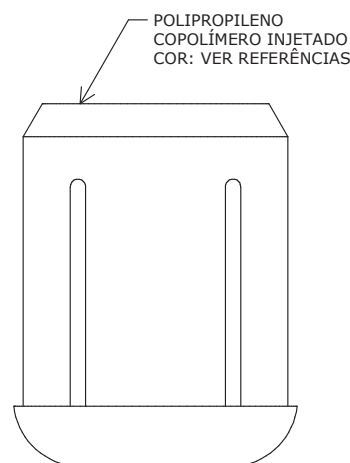
**VISTA SUPERIOR**

ESC. 1 : 1



**PERSPECTIVA**

ESC. 1 : 1



**VISTA LATERAL**

ESC. 1 : 1

Apresentar em relevo no material injetado  
a seguinte informação:

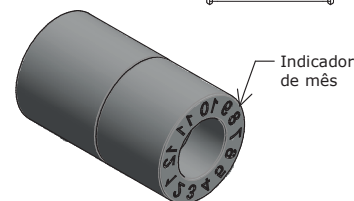
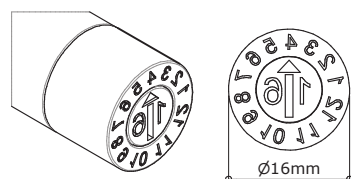


nome do fabricante  
do componente

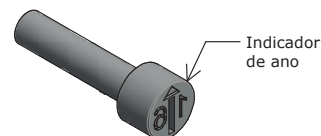
**Identificação do Modelo**

**Ø DO TUBO = 38mm / e = 1,5mm**

**Datador conforme figura abaixo:**



Indicador  
de mês



Indicador  
de ano

**Datador duplo com miolo giratório**  
**D= 16mm**

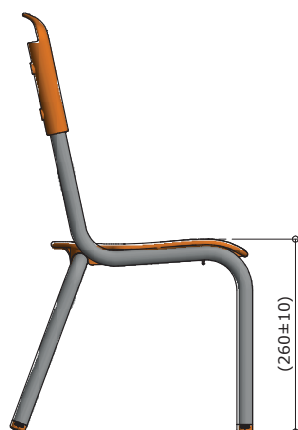
**OBS. Admite-se tolerâncias dimensionais indicadas no projeto, desde que não haja prejuízo na funcionalidade do componente (exceto quando as dimensões mínimas são especificadas no projeto).**  
medidas em milímetros

\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

## CJC-01B

**Conjunto  
coletivo  
(01 mesa /  
04 cadeiras)  
tamanho 1**

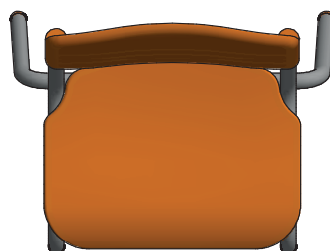
Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
[tampo injetado]



**VISTA LATERAL**  
ESC. 1 : 10



**VISTA FRONTAL**  
ESC. 1 : 10



**VISTA SUPERIOR**  
ESC. 1 : 10

Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
**11/28**



### 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

medidas em milímetros

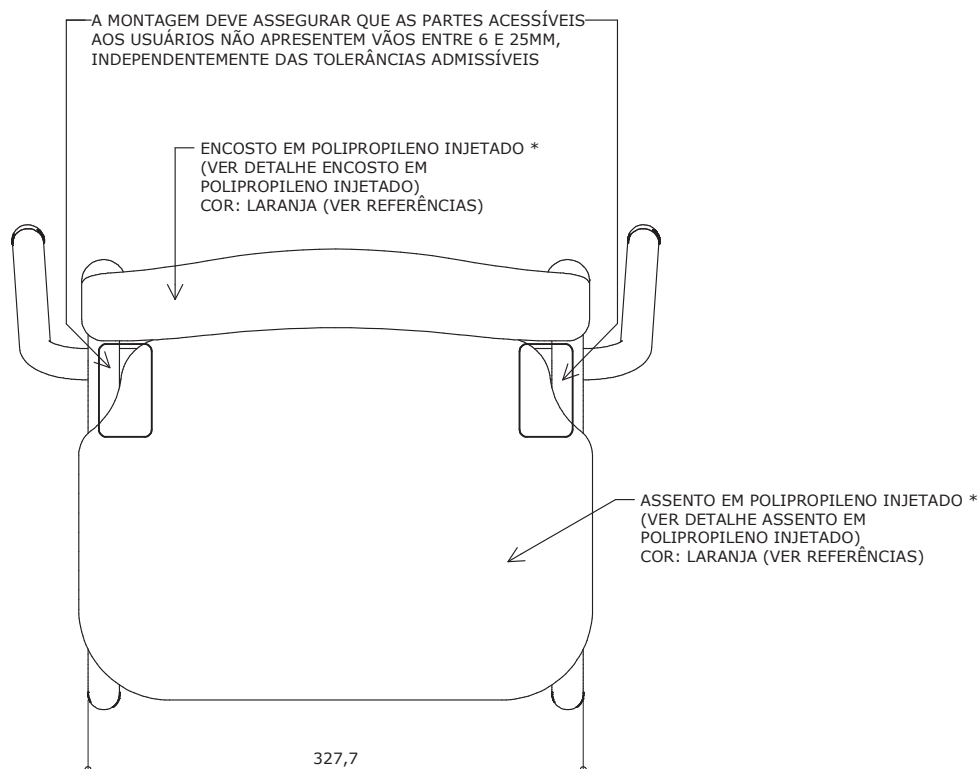
## CJC-01B

### Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
(tampo injetado)

Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
**12/28**



**VISTA SUPERIOR**  
ESC. 1 : 5



**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

\* Alternativamente o assento e o encosto poderão ser confeccionados em compensado anatômico  
(ver detalhes assento em compensado anatômico e encosto em compensado anatômico).

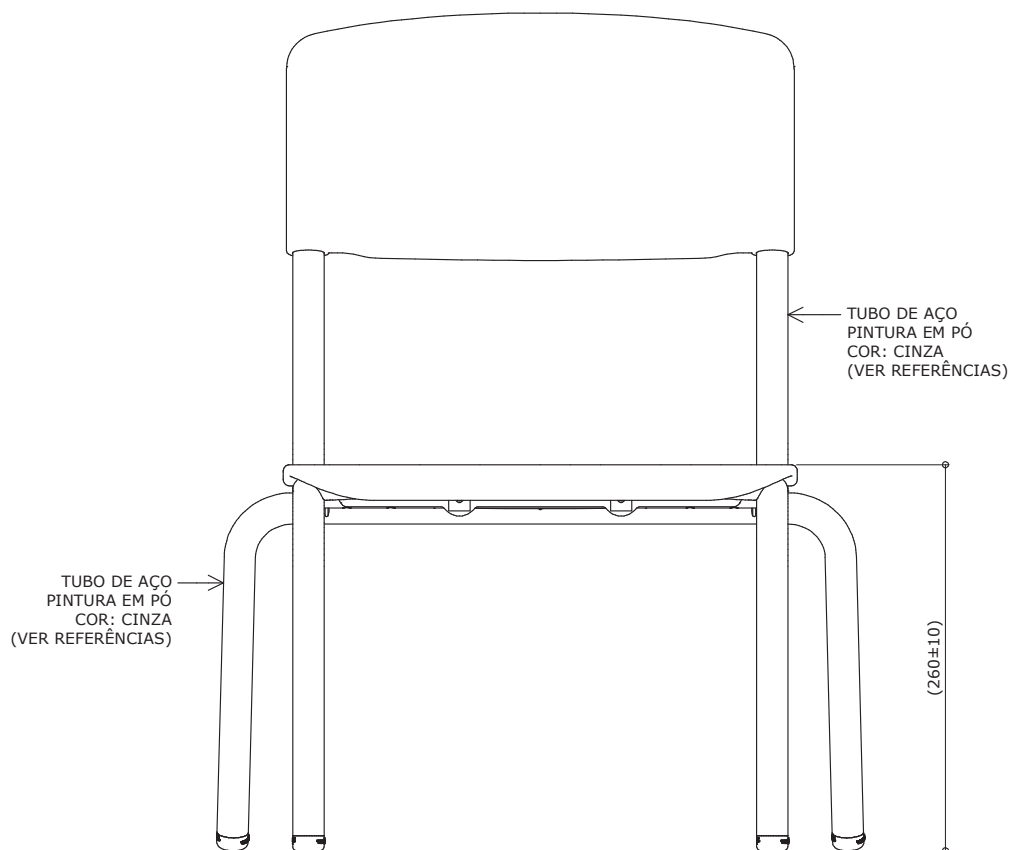
medidas em milímetros

\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009)  
e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

## CJC-01B

### Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
[tampo injetado]



#### VISTA FRONTAL

ESC. 1 : 5

Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
**13/28**



#### 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

medidas em milímetros

## CJC-01B

### Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
(tampo injetado)

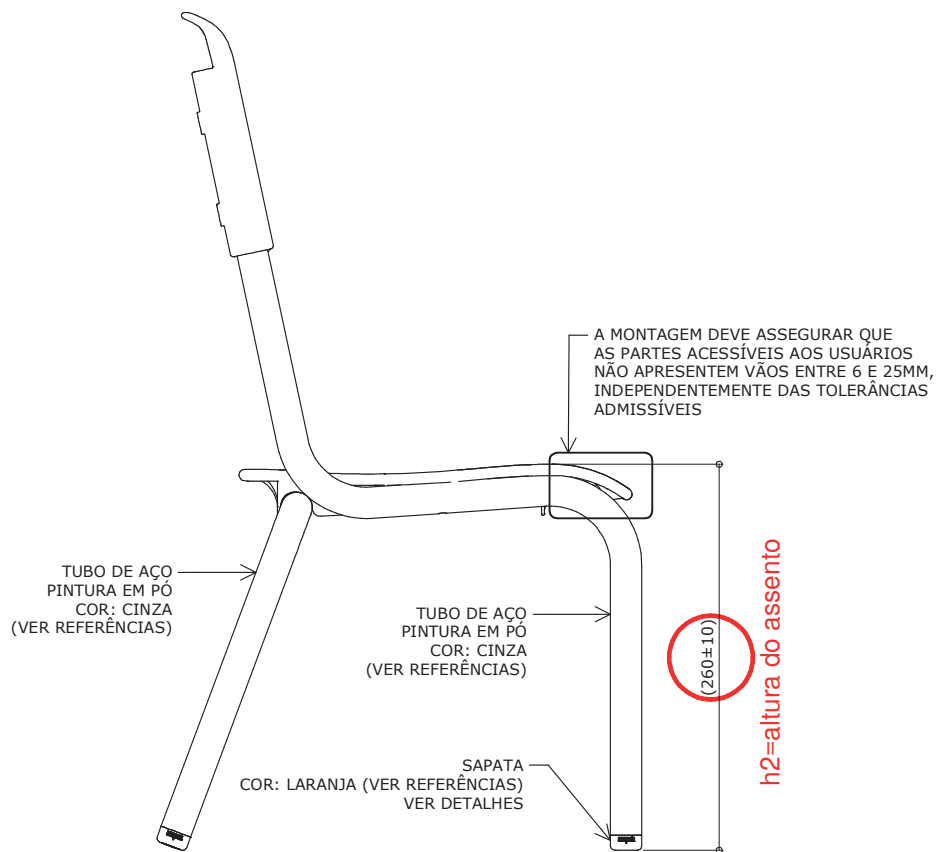
Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
14/28



**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



### VISTA LATERAL

ESC. 1 : 5

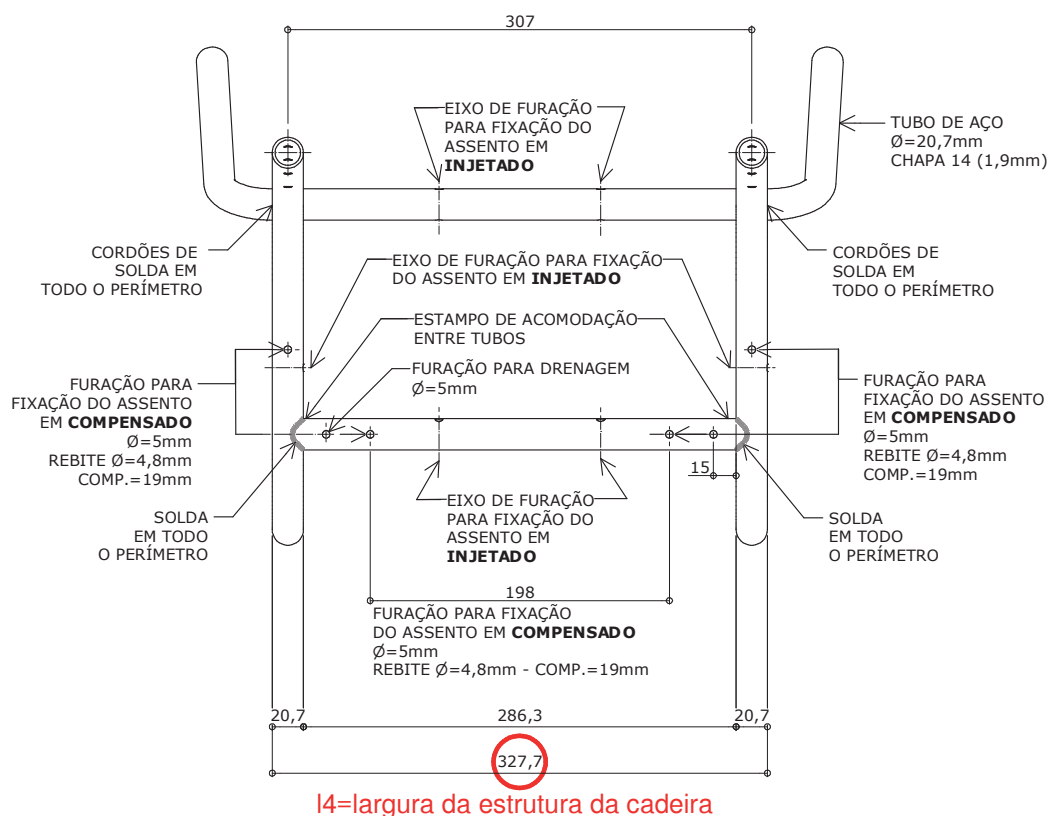
medidas em milímetros

\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

## CJC-01B

### Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
[tampo injetado]



#### VISTA SUPERIOR DA ESTRUTURA

ESC. 1 : 5

Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
**15/28**



**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

medidas em milímetros

# CJC-01B

## Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
(tampo injetado)

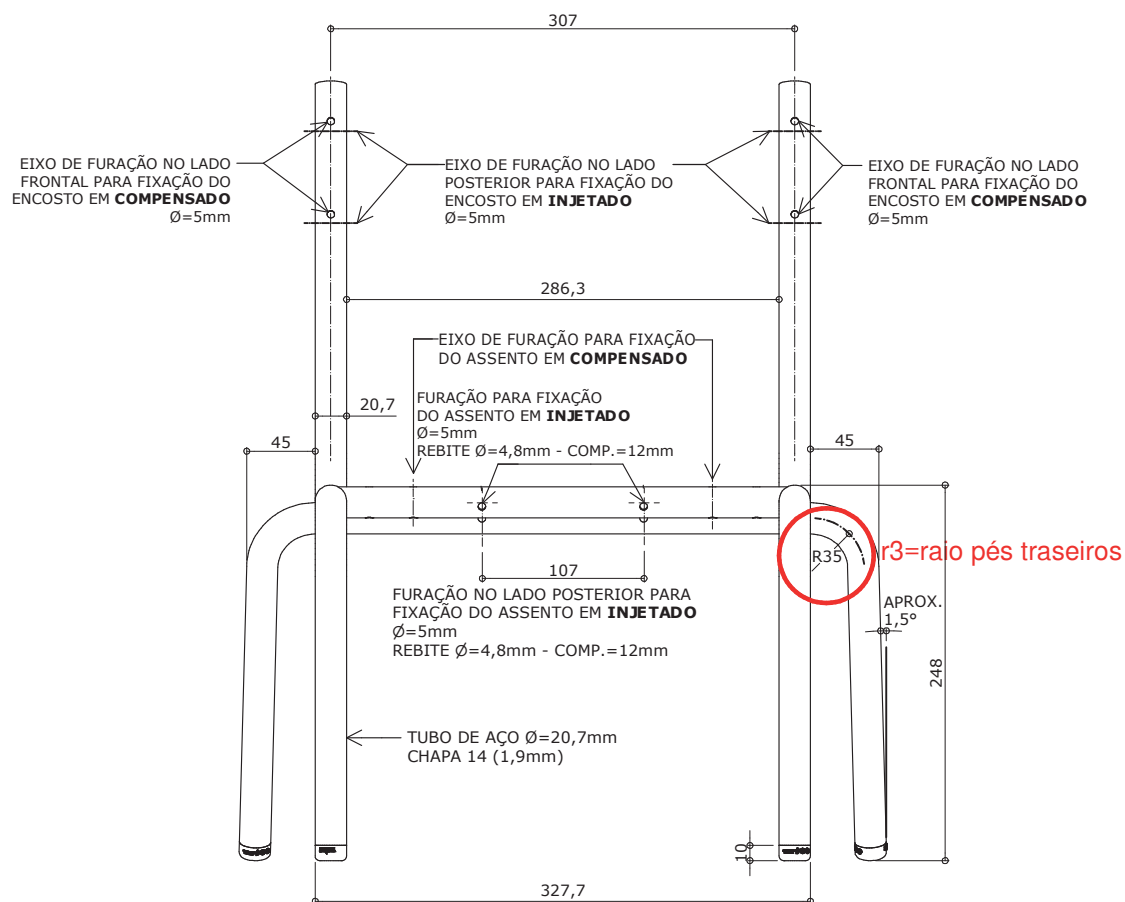
Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
16/28



**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



### VISTA FRONTAL DA ESTRUTURA

ESC. 1 : 5

medidas em milímetros

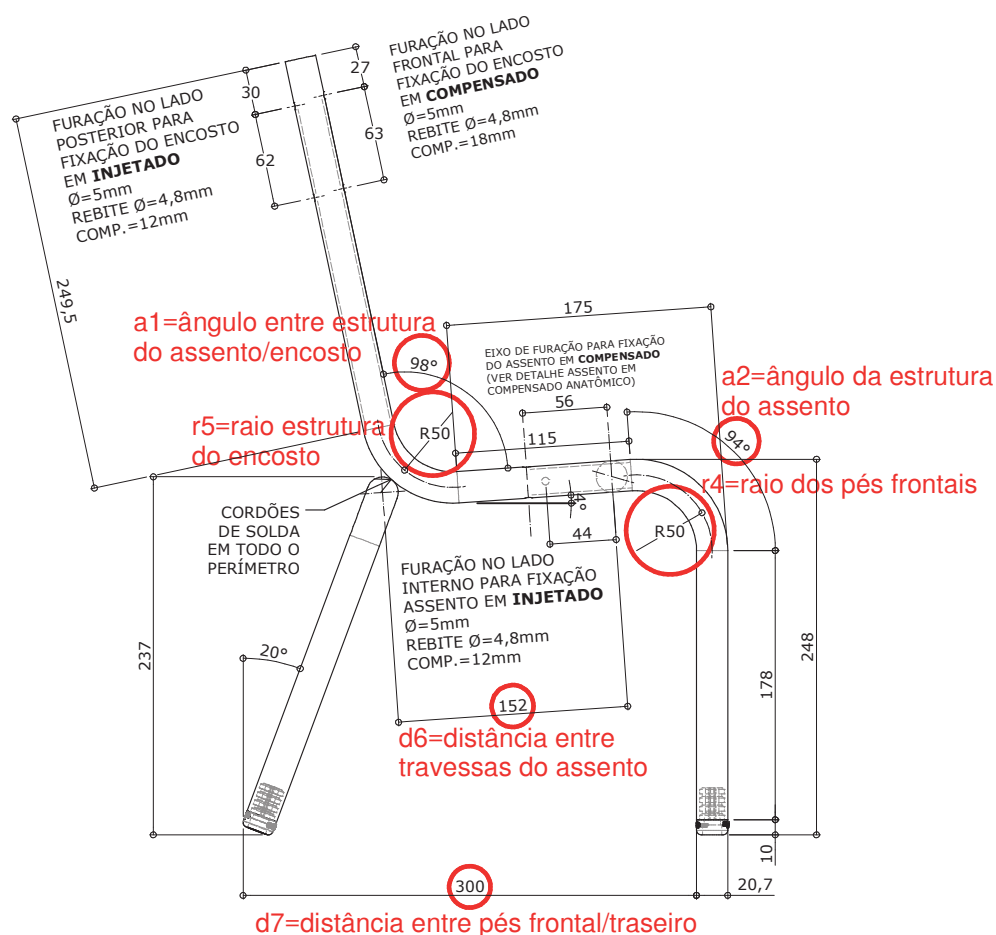
\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019



# CJC-01B

## Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
[tampo injetado]



Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
**17/28**



**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

# CJC-01B

## Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
(tampo injetado)

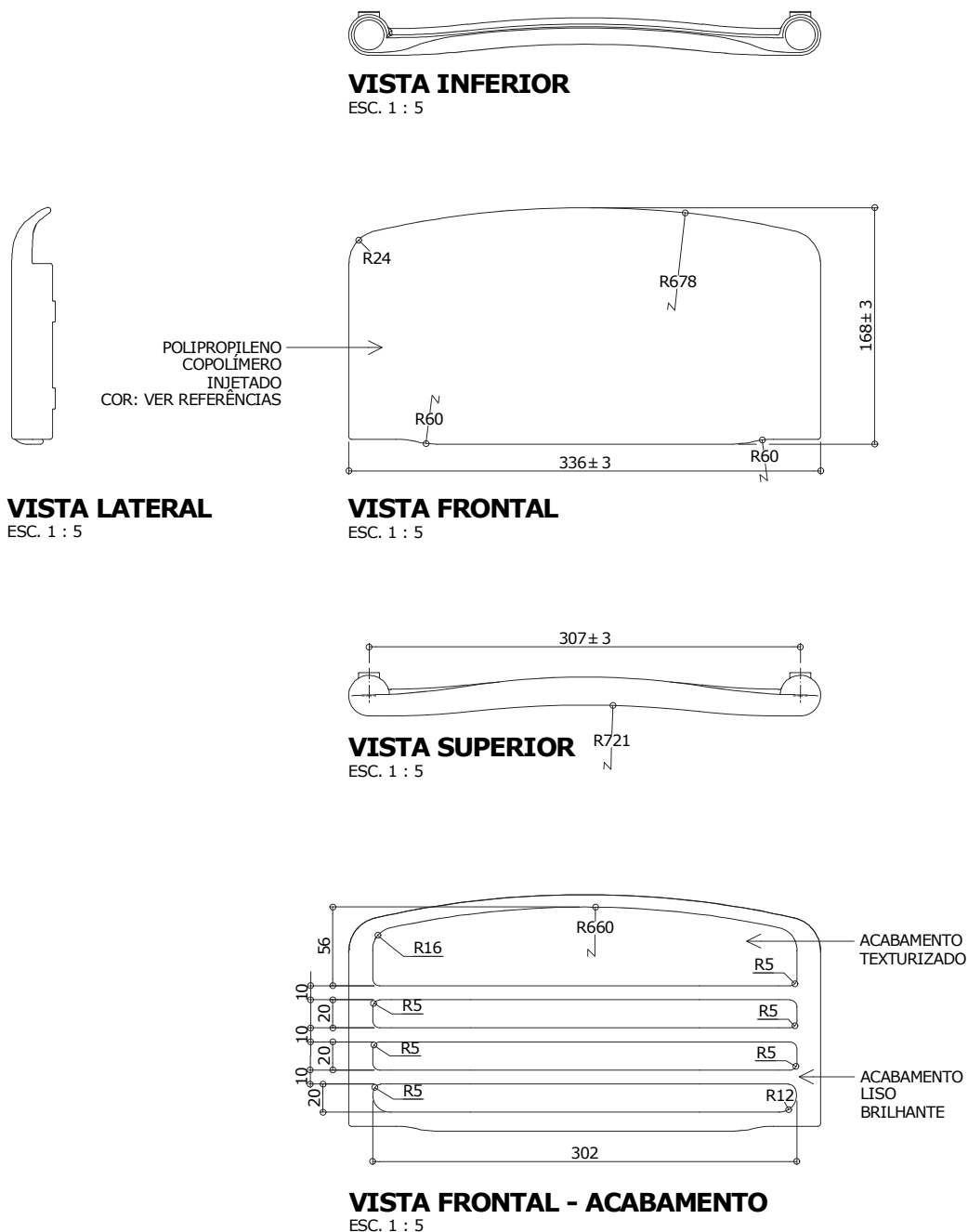
Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
18/28



**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



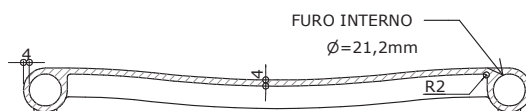
**Obs: Retirar amostra do padrão de textura.**

\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

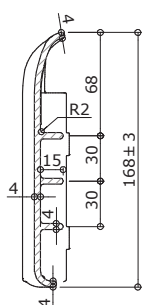
## CJC-01B

### Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

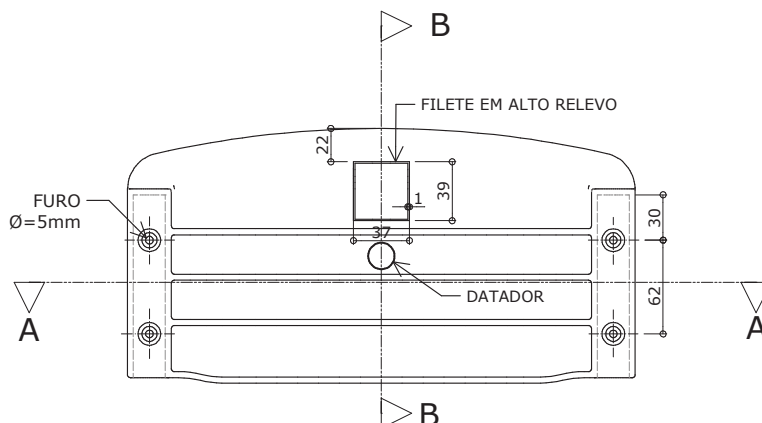
Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
[tampo injetado]



**CORTE AA**  
ESC. 1 : 5



**CORTE BB**  
ESC. 1 : 5



**VISTA POSTERIOR**  
ESC. 1 : 5

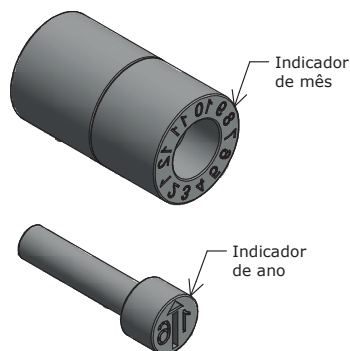
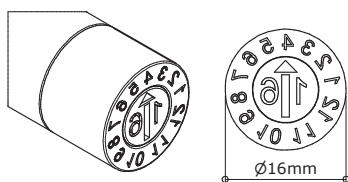
Apresentar em relevo no material injetado  
a seguinte informação:



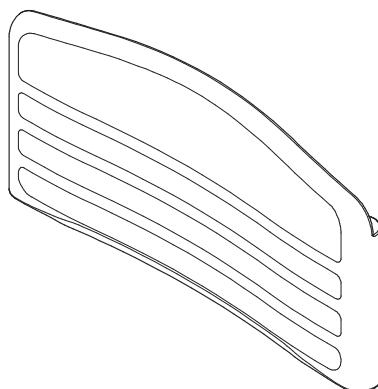
nome do fabricante  
do componente

#### Identificação do Modelo

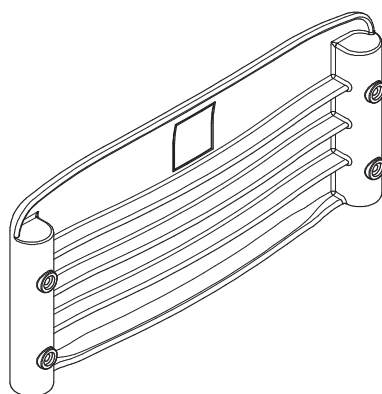
Datador conforme figura abaixo:



**Datador duplo com miolo giratório  
D= 16mm**



**PERSPECTIVAS**  
ESC. 1 : 5



medidas em milímetros

Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
**19/28**



**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

ANEXO DO MODELO  
DE RELATÓRIO

# CJC-01B

## Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
(tampo injetado)

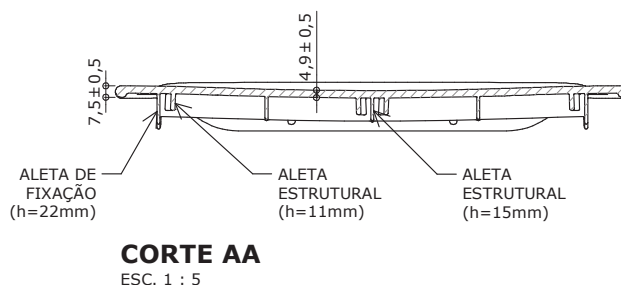
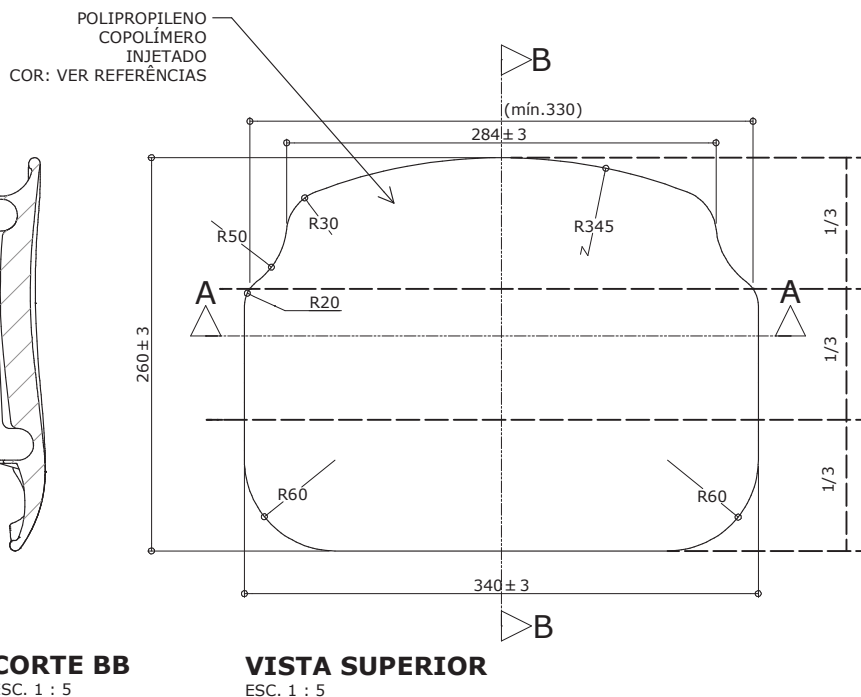
Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
20/28



**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



medidas em milímetros

\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

## CJC-01B

### Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
[tampo injetado]

Revisão 02  
Data 23/02/21

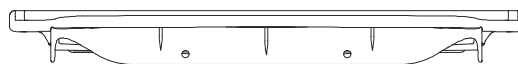
Página  
**21/28**



#### Atenção

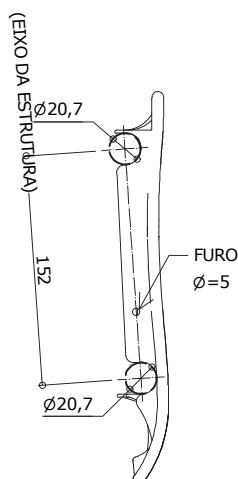
**Preserve a escala**  
Quando for imprimir, use  
folhas A4 e desabilite a  
função "Fit to paper"

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



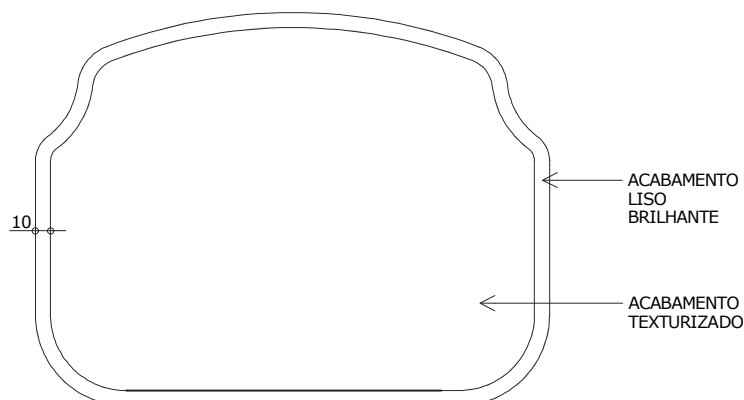
#### VISTA POSTERIOR

ESC. 1 : 5



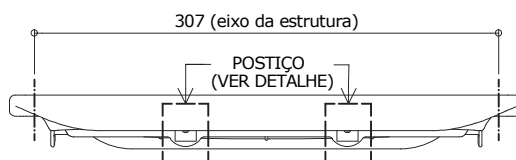
#### VISTA LATERAL

ESC. 1 : 5



#### VISTA SUPERIOR - ACABAMENTO

ESC. 1 : 5



#### VISTA FRONTAL

ESC. 1 : 5

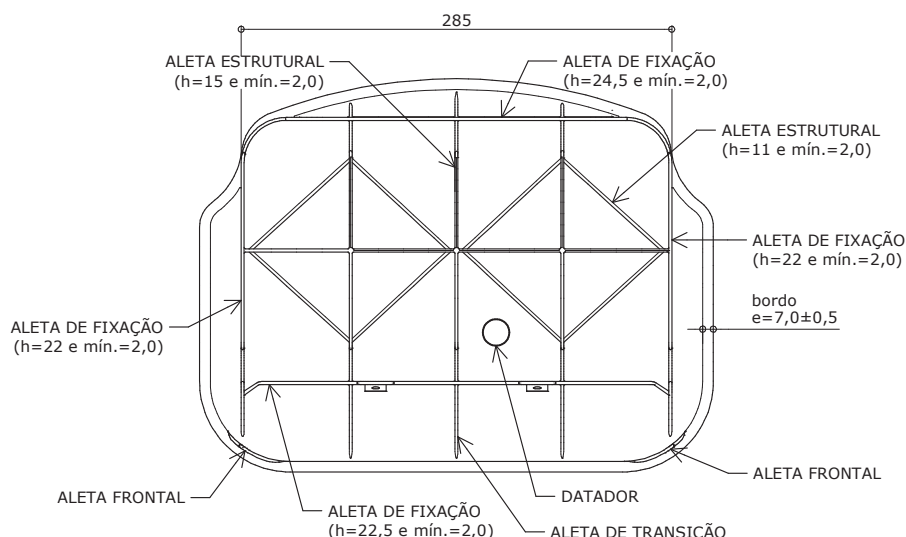
**Obs: Retirar amostra do padrão de textura.**

medidas em milímetros

# CJC-01B

## Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
(tampo injetado)



**VISTA INFERIOR**  
ESC. 1 : 5

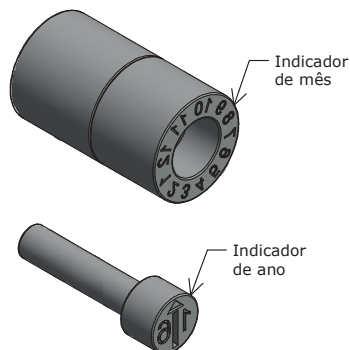
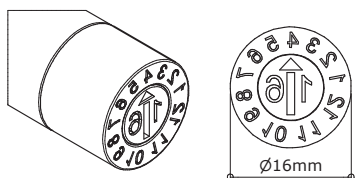
Apresentar em relevo no material injetado  
a seguinte informação:



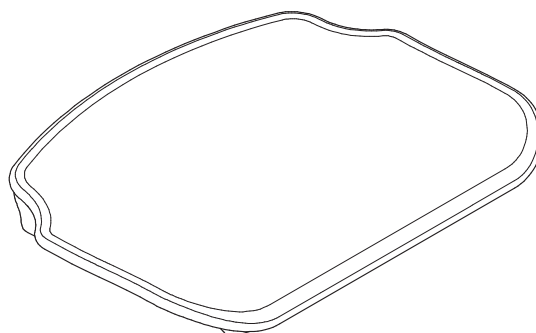
nome do fabricante  
do componente

### Identificação do Modelo

Datador conforme figura abaixo:

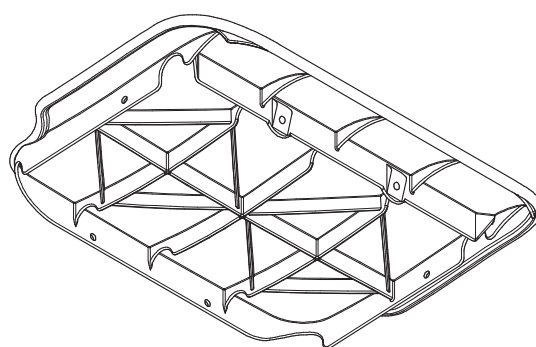


**Datador duplo com miolo giratório**  
D= 16mm



### PERSPECTIVAS

ESC. 1 : 5



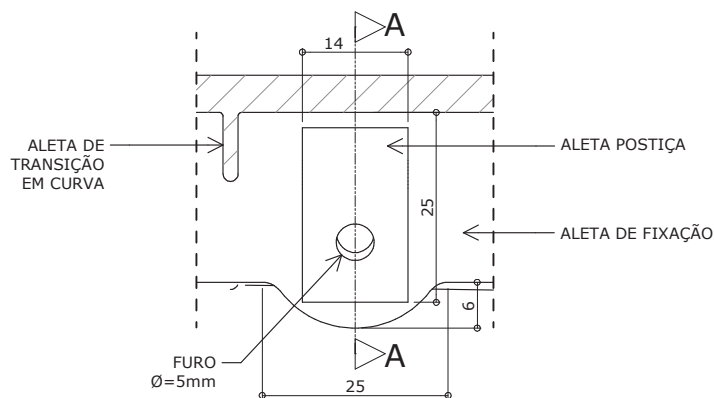
**Atenção**  
Preserve a escala  
Quando for imprimir, use  
folhas A4 e desabilite a  
função "Fit to paper"

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

medidas em milímetros

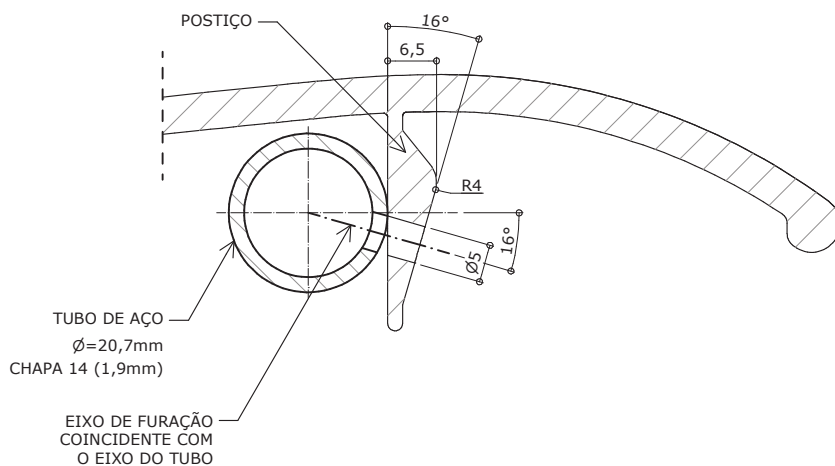
\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009)  
e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

## DETALHE - POSTIÇO PARA ALETA FRONTAL



### VISTA FRONTAL

ESC. 1 : 1



### CORTE AA

ESC. 1 : 1

## Mobiliário

### ANEXO DO MODELO DE RELATÓRIO

## CJC-01B

### Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
[tampo injetado]

Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
23/28



**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

medidas em milímetros

# CJC-01B

## Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
(tampo injetado)

Revisão 02  
Data 23/02/21

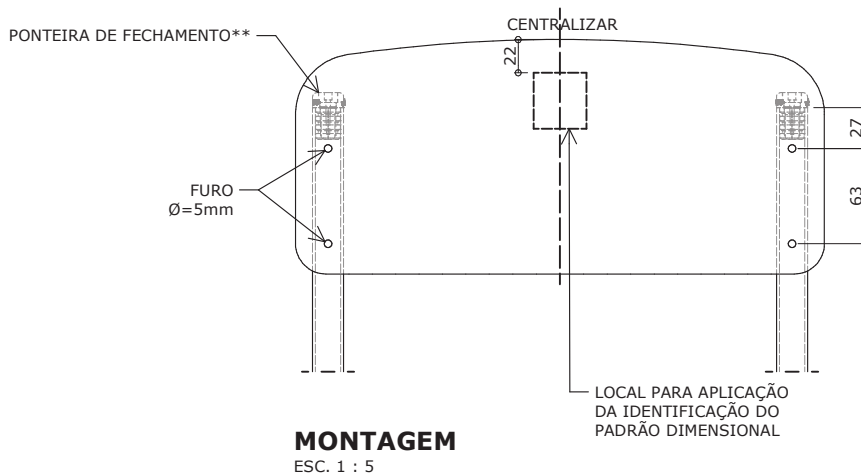
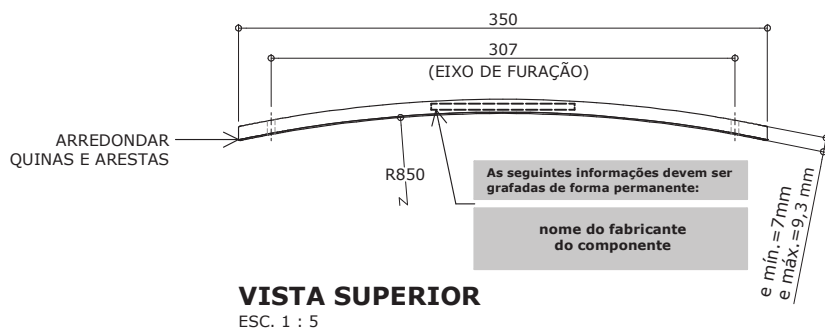
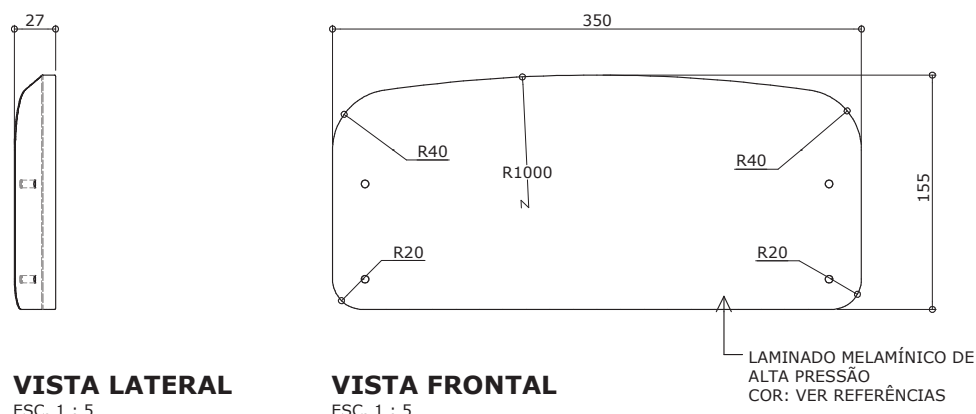
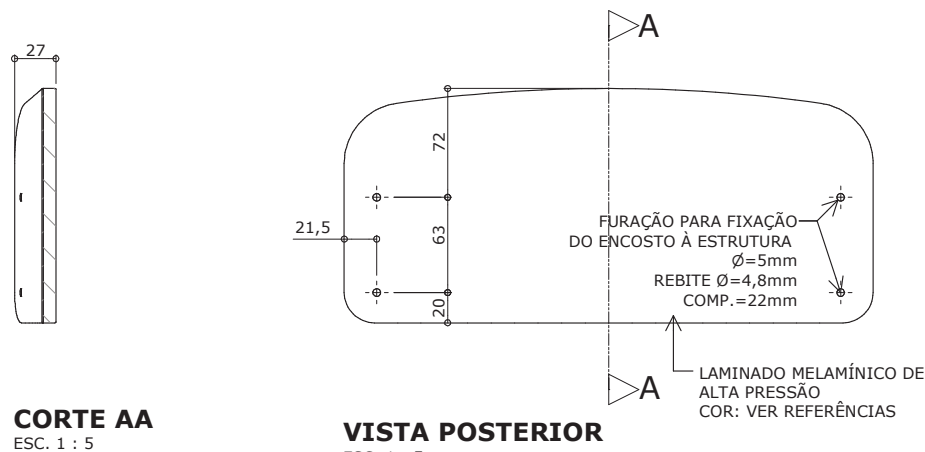
Página  
24/28



**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

### DETALHE - ENCOSTO EM COMPENSADO ANATÔMICO



\*\* Ponteiras de fechamento de topo somente deverão ser utilizadas em casos de assento e encosto confeccionados em compensado anatômico.

medidas em milímetros

\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

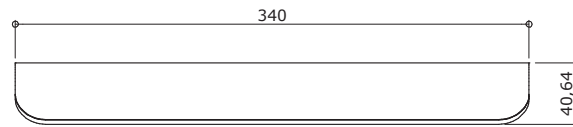


**CJC-01B****Conjunto  
coletivo  
(01 mesa /  
04 cadeiras)  
tamanho 1**

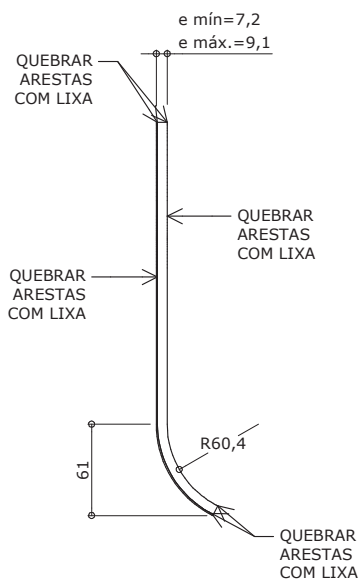
Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
[tampo injetado]

Revisão 02  
Data 23/02/21

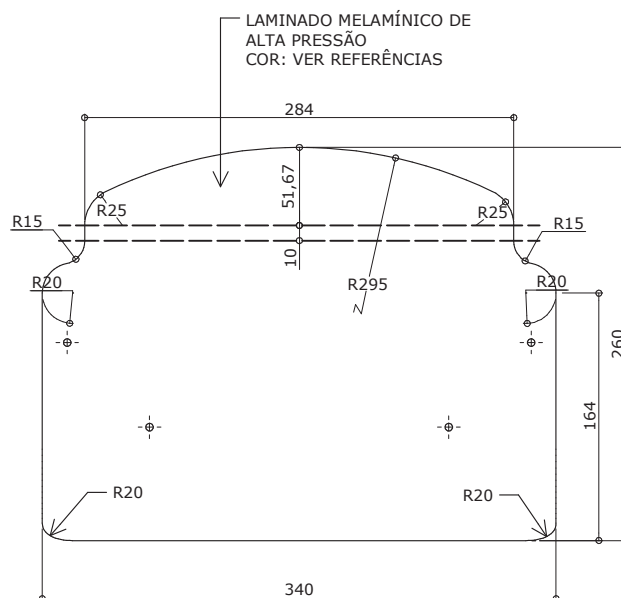
Página  
**25/28**

**VISTA FRONTAL**

ESC. 1 : 5

**VISTA LATERAL**

ESC. 1 : 5

**VISTA SUPERIOR**

ESC. 1 : 5

medidas em milímetros

**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


CJC-01B

Conjunto  
coletivo  
(01 mesa /  
04 cadeiras)  
tamanho 1

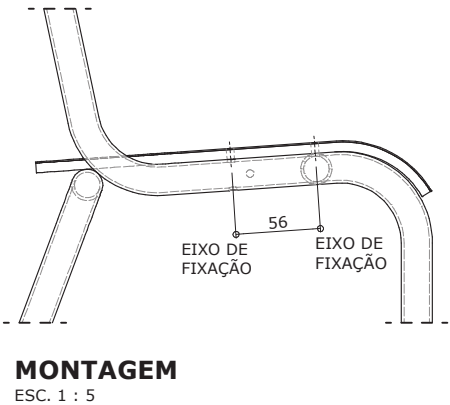
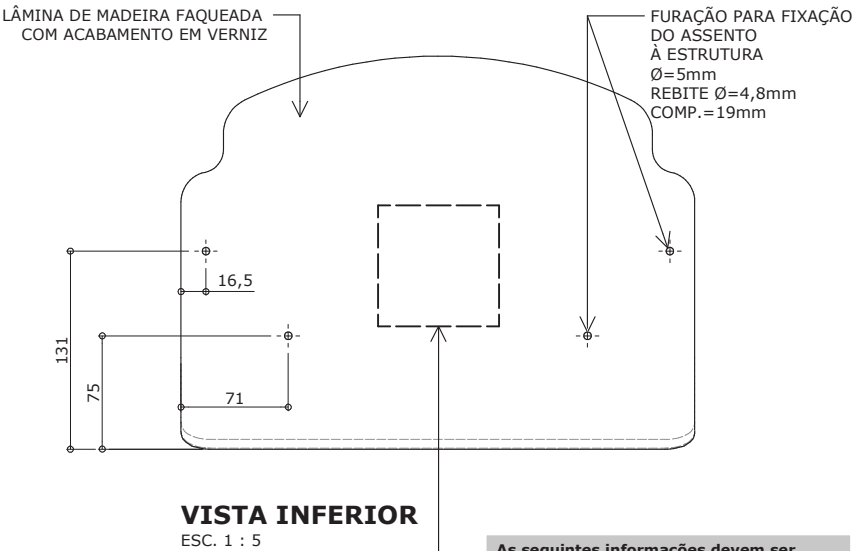
Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
(tampo injetado)

Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
26/28

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

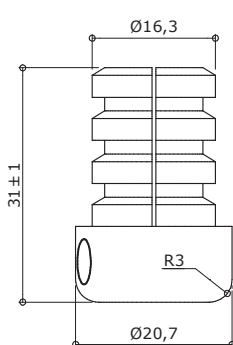
**Respeite o Meio Ambiente.**  
Imprima somente o ne-  
cessário



medidas em milímetros

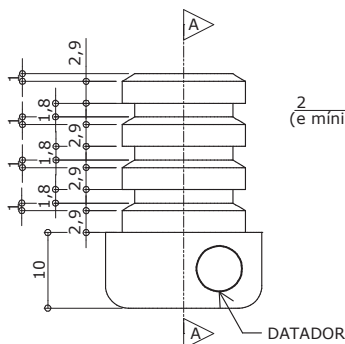
\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

## DETALHE - SAPATA



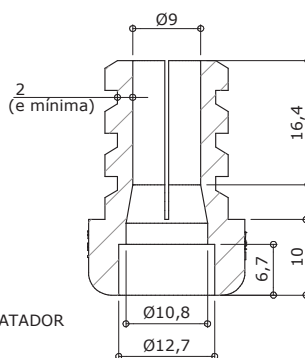
**VISTA 2**

ESC. 1 : 1



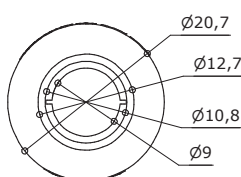
**VISTA 1**

ESC. 1 : 1



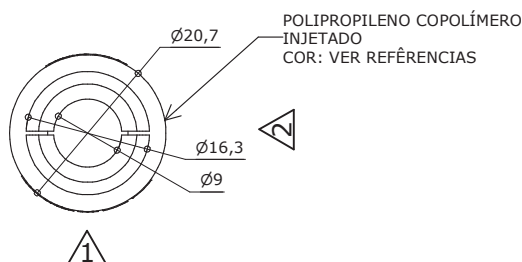
**CORTE AA**

ESC. 1 : 1



**VISTA INFERIOR**

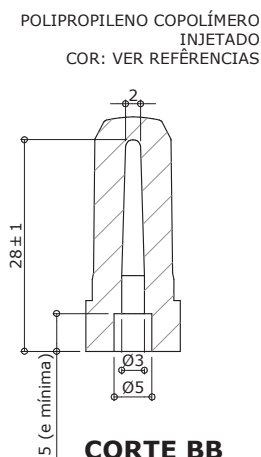
ESC. 1 : 1



**VISTA SUPERIOR**

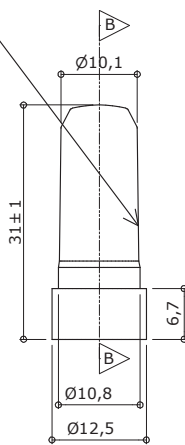
ESC. 1 : 1

## SAPATA



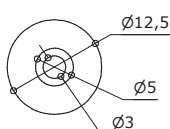
**CORTE BB**

ESC. 1 : 1



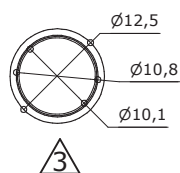
**VISTA 3**

ESC. 1 : 1



**VISTA INFERIOR**

ESC. 1 : 1



**VISTA SUPERIOR**

ESC. 1 : 1

## PINO EXPANSOR

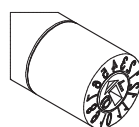
Apresentar em relevo no material injetado a seguinte informação:



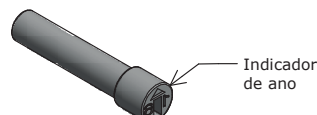
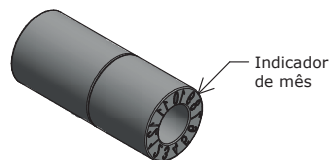
nome do fabricante  
do componente

## Identificação do Modelo

Datador conforme figura abaixo:



5 ou 6mm



Datador duplo com miolo giratório  
D= 5 ou 6mm

## Mobiliário

## ANEXO DO MODELO DE RELATÓRIO

# CJC-01B

## Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
[tampo injetado]

Revisão 02  
Data 23/02/21

Página  
27/28



**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

## CJC-01B

### Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:  
de 0,93m a 1,16m  
(tampo injetado)

Revisão 02  
Data 23/02/21

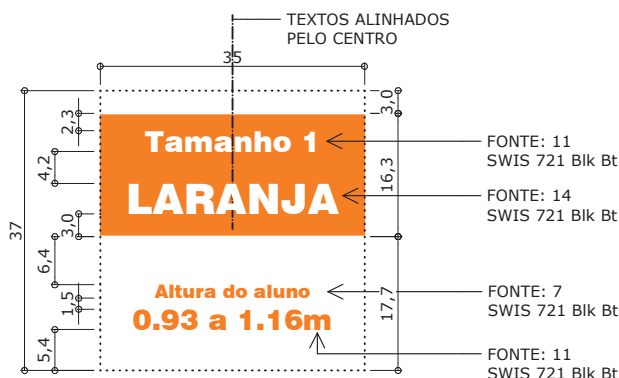
Página  
28/28



**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

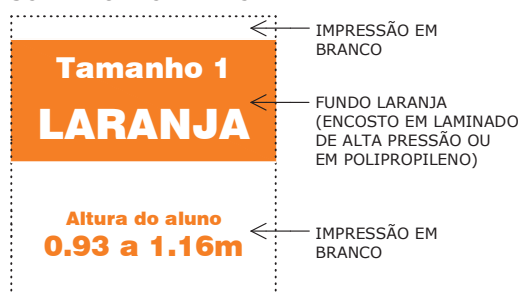
## DETALHE - IDENTIFICAÇÃO DO PADRÃO DIMENSIONAL



## IDENTIFICAÇÃO DO PADRÃO DIMENSIONAL

ESC. 1:1

IMPRESSÃO EM BRANCO  
SOBRE FUNDO LARANJA



## APLICAÇÃO NO ENCOSTO

ESC. 1:1

IC=identificação do padrão  
dimensional da cadeira



## APLICAÇÃO DA IDENTIFICAÇÃO VISTA PERSPECTIVA - MESA E CADEIRA

ESC. 1 : 10

medidas em milímetros

\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019