ESQUEMA DE MONTAGEM - CADEIRA TOKIO (2 un. p/ caixa)

Pág 1

ray i						
RELAÇÃO DE FERRAGENS (ESCALA 1 X 1)						
CÓD	DESENHO	QTD	NOME (ONDE USAR)			
Α		10	Paraf ¼" x 50 - PHS Fixa Travas frontais e traseiras			
В		4	Paraf ½" x 14 - PHS Fixa o assento			
O		4	Chapa curva Fixa o assento			
D		4	Ponteira 1" interna "Acabamento inferior"			
E		2	Ponteira 1" interna "Acabamento superior"			
F		10	Tampinha plástica / Tapa parafuso – Acabam. OBS: Cadeiras cromadas não utilizam tampinhas			

DESCRIÇÃO DE PEÇAS						
Peça nº	QTD	NOME	DETALHES			
1	2	Lateral direita / esquerda	Tubo 950 x 430 x 30 mm			
2	5	Travas frontais / traseiras	Tubo 330 x 19 x 19 mm			
3	2	Encosto	Corano 540 x 410 x 10 mm			
4	1	Assento	Corano 400 x 410 x 40 mm			



PRODUTO MONTADO

ATENÇÃO MONTADORES

ANTES DE PARAFUSO O ASSENTO, COLOQUE AS PONTEIRAS E ALINHE OS PÉS DIANTEIROS DA CADEIRA PARA NÃO FICAR:

"MANCANDO"

DIMENSÕES PRODUTO MONTADO: 965 X 410 X 515 mm

ATENÇÃO

- 1-Ler e observar atentamente toda instrução antes de iniciar a montagem.
- 2-A montagem do produto deverá ser feita em superfície limpe e plana.
- Aconselhamos utilizar a embalagem para forrar o chão a fim de não danificar o produto.
- 3-Os parafusos devem ser apertados periodicamente.
- 4-Evitar batidas e contatos com objetos cortantes.

LIMPEZA

- 1-Pano levemente umedecido com água, seguido de pano seco.
- 2-Não utilizar produtos químicos ou abrasivos.

Ferramentas Necessárias (Não Fornecidas)







1 PESSOA

MONTANDO PASSO A PASSO

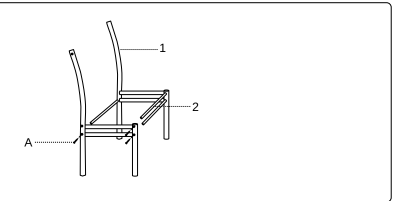
ATENÇÃO SR. MONTADOR:

PARA EVITAR AVARIAS AO PRODUTO QUANDO MONTADOS COM PARAFUSADEIRAS O MESMO DEVERÁ SER MONTADO COM TORQUE BAIXO.

1º PASSO: UNIR AS LATERAIS COM AS TRAVAS, DEIXANDO UMA FOLGA SEM APERTAR OS PARAFUSOS.

<u>OBS:</u> MONTAR UMA LATERAL PARA A DIREITA E A OUTRA PARA ESQUERDA, CONFORME A FIGURA AO LADO.

PARAF. ¼ x 50 CÓD: A QTD: 6



<u>2º PASSO:</u> VISTA O ENCOSTO NAS LATERAIS DA CADEIRA COM A COSTURA VIVA PARA BAIXO.

<u>OBS:</u> NÃO COLOCAR AS TRAVAS TRASEIRA NO ENCOSTO ANTES DE VESTI-LO NA CADEIRA.

