

Certificado de Garantia

Desde 1988 a Móveis Sul desenvolve móveis visando a excelência em todos os seus processos de produção, é uma empresa preocupada com a satisfação de seus clientes com foco na qualidade dos seus produtos.

Para manter essa relação e com o desígnio de a cada dia aumentar esta confiança, com plena consciência da importância da satisfação de todos é que disponibiliza este CERTIFICADO DE GARANTIA.

1. Da Garantia:

1.1 Esta garantia é válida para a substituição de peças e componentes que são partes integrantes do produto fornecido pela Móveis Sul, e que apresentarem eventuais defeitos de fabricação. Sua validação está vinculada ao correto preenchimento do termo de recebimento que acompanha o produto.

2. Da Cobertura da Garantia:

2.1 O início da vigência da garantia ocorre a partir da data de emissão da nota fiscal de venda ao consumidor correspondente ao produto a ser garantido, com identificação, obrigatoriamente, do código e modelo do produto.

2.2 O prazo de vigência da garantia é de três meses (90 dias), de acordo com o código de defesa do consumidor conforme lei 8.078 - 11/9/1990 ART. 26;

2.3 Mais três meses (90 dias) últimos de garantia adicional concedida pela Móveis Sul Indústria e Comércio Ltda;

3. Das Exclusões:

3.1 A garantia perderá a validade quando:

3.1.1 Os danos sofridos pelo produto ou seus acessórios e componentes forem decorridos de acidente, ou má utilização por parte do consumidor, também se for por quedas de objetos sobre o móvel;

3.1.2 O defeito for ocasionado por montagem realizada em desacordo com o manual de instruções;

3.1.3 Em função da exposição a ambientes úmidos e exposição prolongada a luz solar;

3.1.4 O produto ou peças tenham sido danificadas por acidente de transporte ou manuseio, riscos e batidas;

3.1.5 Em caso de movimentação inadequada do produto, e que cause danos ao mesmo;

3.1.6 Da utilização de peças ou componentes não originais, e que sejam inadequados ao produto.

3.2 A garantia concedida pelo fabricante não cobrirá:

3.2.1 Despesas com instalação do produto;

3.2.2 Despesa com transporte;

3.2.3 Danos causados ao produto, por motivos de força maior, como aqueles causados por agentes da natureza (chuvas, incêndios e excesso de umidade...)

4. Instruções para Limpeza e Conservação do Produto:

4.1 Observe para que o produto esteja nivelado, desta forma, as gavetas e portas terão um bom funcionamento, evite arrastá-lo;

4.2 Evitar que o móvel fique exposto a luz solar direta, ou em ambientes de umidade e calor excessivo;

4.3 Para limpeza use um pano macio umedecido com água;

4.4 Não utilize produtos que contenham reagentes químicos, como: álcool, removedores, amoníacos etc..., não utilize sapólios, polidores e demais produtos que contenham carga abrasiva, para evitar riscos e manchas

4.5 Não colocar carga excessiva de peso nas gavetas e prateleiras, para evitar acidentes ou danos ao produto;

5. Observações gerais:

5.1 Qualquer dúvida ou reclamação sobre este produto deve ser solicitado junto a loja onde foi efetuada a compra. Para esclarecer dúvidas técnicas contate a Móveis Sul pelo e-mail

Assistencia@moveissul.com.br ou pelo telefone 54 3358 6200. **Atenção:** A Solicitação de assistência Técnica só será aceita mediante preenchimento do Termo de Recebimento que acompanha o produto, sendo que o pedido da solicitação deve ser feito via on-line por um representante autorizado pela Móveis Sul.

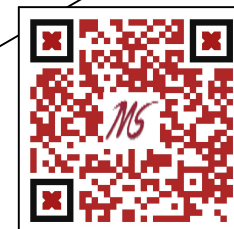
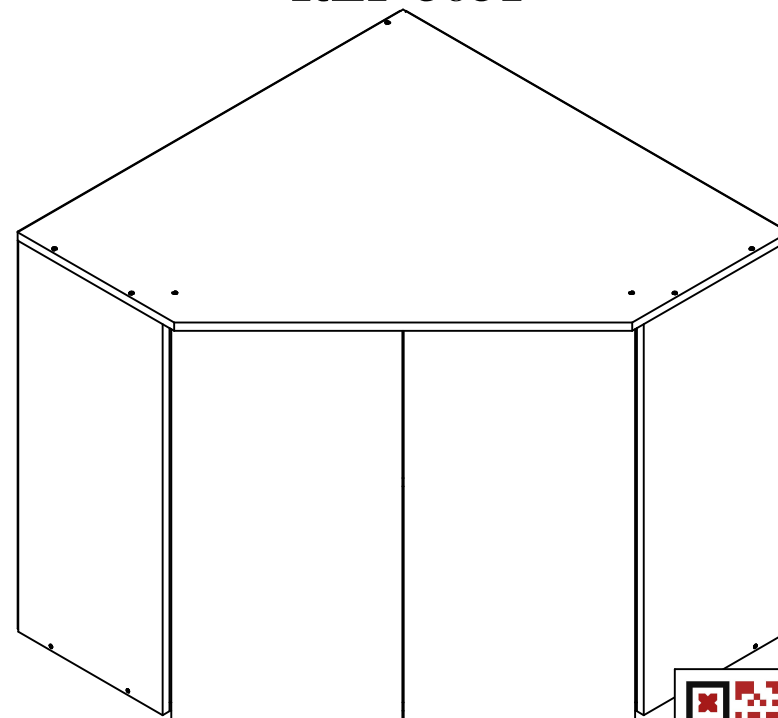
INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

Leia atentamente este manual e guarde para consultas futuras.

AÉREO DE CANTO KARINE II

ANGELIM

REF 5631



Visite nosso site.

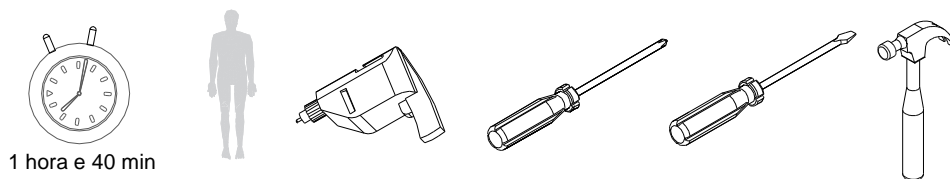
MS
MÓVEIS SUL
MÓVEIS COMO SUA FAMÍLIA MERECE

AV. VITAL ZAMBOTTO, 273 - AREA IND. III
I.E.: 071/0032633 CNPJ 92.051.440/0001-96
FONE 0(XX) 54 3358 6200 CEP 95.300.000
LAGOA VERMELHA - RS - BRAZIL

Projetista:
Evandro Cordeiro
engenharia3@moveissul.com.br

Visite nosso site: WWW.MOVEISSUL.COM.BR

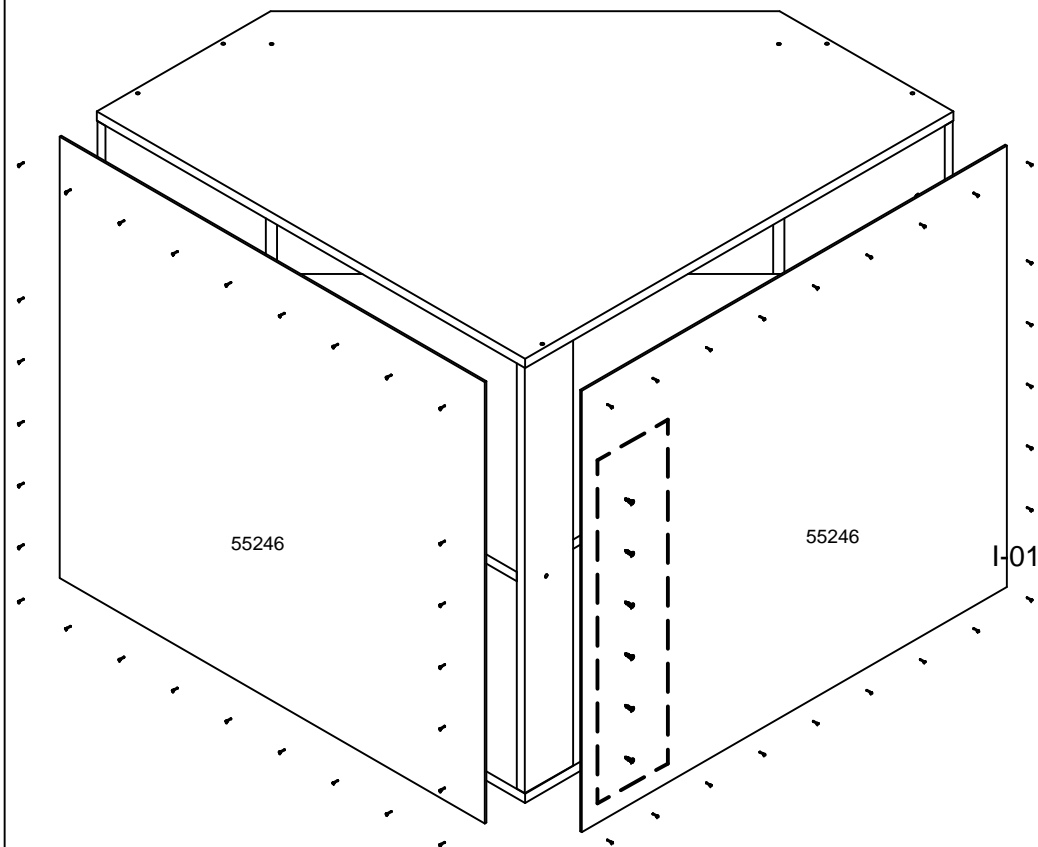
Para montagem / Para montaje:



Lista de peças / Lista de piezas:

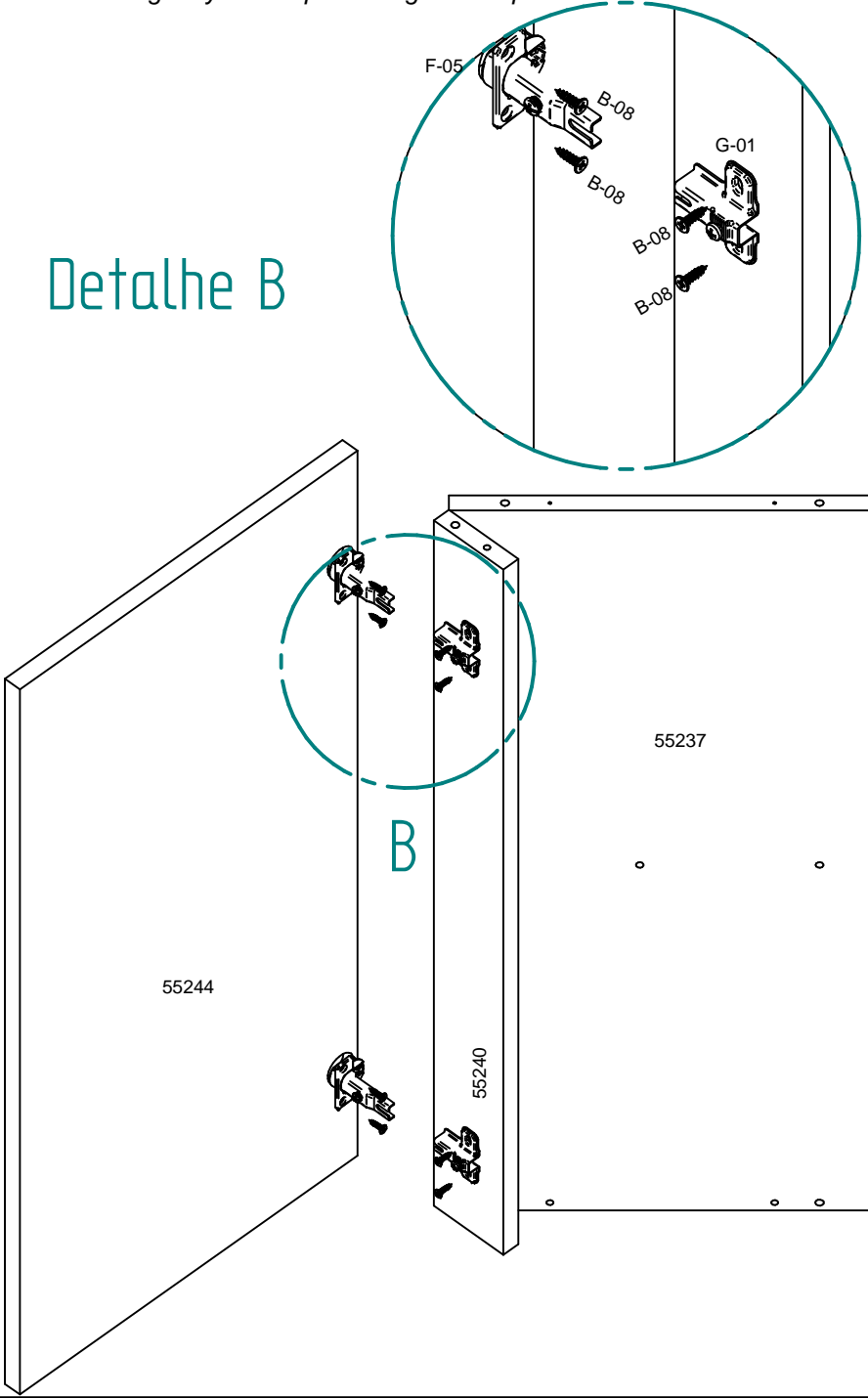
CÓD.	QUANT.	DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN	MEDIDAS
55237	1	Lateral esq. / Lado izquierdo.	705 X 300 X 15
55238	1	Lateral dir. / Lado derecho.	705 X 300 X 15
55239	1	Pilastra / Pilar	690 X 90 X 15
55240	1	Ripa esq. / lama izquierda	690 X 70 X 15
55241	1	Chapéu / Sombrero	801 X 801 X 15
55242	1	Base / Base	785 X 785 X 15
55243	1	Ripa dir. / Ripa dir.	690 X 70 X 15
55245	1	Prateleira móvel / Estante móvil	785 X 770 X 15
55244	2	Porta / Puerta	710 X 340 X 15
55246	2	Costas / Atrás	715 X 795 X 3

Passo 4: Fixar as costas com pregos e parafusos B-08 (parte destacada)
Paso 4: Fijar las espaldas con clavos e tornillos B-08 (Parte resaltada)



Passo 3: Usar dobradiças e calços para fixar as portas.
Paso 3: use bisagras y calzas para asegurar las puertas.

Detalhe B

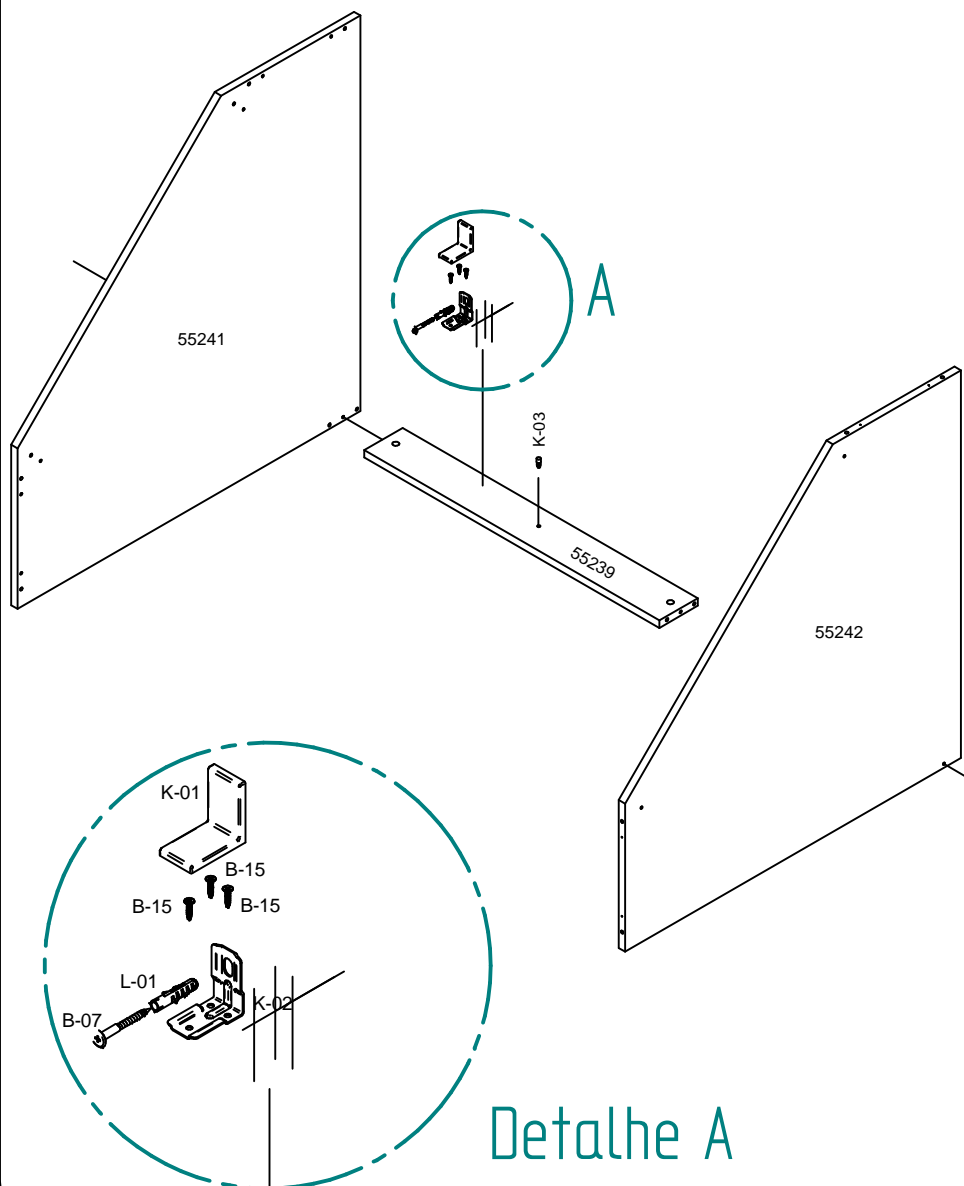


Lista de ferragens / lista de herragens

CÓD.	QUANT.	DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN	IMAGEM
A-01	16	Cavilha 6 x 25 / Tarugo 6 x 25mm	
B-03	6	Parafuso C.C. 4,0 x 50 / Tornillo 4,0 x 50	
B-07	3	Parafuso 5,5 x 50 C/T / Tornillo 5,5 x 50 C/T	
B-08	22	Parafuso C.C. 3,5 x 14 / Tornillo 3,5 x 14	
B-15	9	Parafuso C.C. 3,5 x 16 / Tornillo de 3,5 x 16	
B-16	8	Parafuso C.C. 3,5 x 40 / Tornillo 3,5 x 40 CC	
B-17	4	Parafuso união com flange 15mm / Tornillo de unión	
C-01	6	Porca cilíndrica / Tuerca cilíndrica	
F-05	4	Dobradiça Colo Reto 26mm / Bisagra de cuello recto	
G-01	4	Calço 5 para dobradiça / Calzo 5 bisagra 26	
I-01	55	Prego 10 x 10 / Clavos	
K-01	3	Capa Suporte Aéreo / Capa Soporte	
K-02	3	Suporte aéreo / Apoyo aéreo	
K-03	5	Suporte de prateleira 8x6mm / Soporte de estante	
L-01	3	Bucha fixadora / Bucha	
X	1	Bisnaga de cola 10 gramas / Cola	
Y	1	Etiqueta escovada moveis sul / Logo Marca	
Z	1	Esquema de montagem A4 / Manual assemble	

Passo 1: Usar cavilhas **A-01** e parafusos **B-03** para unir a primeira parte da estrutura. Usar parafusos **B-07** e **B-08** para aderir o suporte aéreo.

Paso 1: Utilice tarugos **A-01** y tornillos **B-03** para unir la primera parte de la estructura. Utilice los tornillos **B-07** y **B-08** para fijar el soporte aéreo.



Passo 2: Usar cavilhas **A-01** e parafusos **B-03** para unir a segunda parte da estrutura.

Paso 2: Utilice tarugos **A-01** y tornillos **B-03** para unir la segunda parte de la estructura.

