GARANTIA

(GARANTIA POR 12 MESES)

(GARANTIA POR 12 WESES)	
MODELO	NOTA FISCAL
defeitos no processo de fabricação, pelo da Nota Fiscal.	nte este produto contra defeitos de material ou o prazo de 12 meses, a contar da data de emissão defeituosas serão substituídas sem ônus, não produto.
A Garantia não cobre:	
Despesas de Transporte; Danos na superfície ou na estrutura o benzina, removedores ou outros solvente.	do produto causado por agentes externos (uso de es na limpeza, etc.).
A Garantia ficará automaticamente inv	validada se:
1- O cliente não possuir Nota Fiscal de Ve 2- O produto sofrer qualquer dano por etc), maus tratos, ou uso inadequado co 3- Uso em desacordo com as instruções o	acidente ou agente da natureza (raio, enchente, onstatado por técnico autorizado.
Revendedor:	
Rua:	
CEP: Cidade:	UF:
Cliente:	

Assistência Técnica: IKEDA EMPRESARIAL LTDA - Rua Maria Batistão, 243 Distr. Industrial Marília - Estado de São Paulo - CEP: 17512-080 - Tel.: (14) 3408-1000 - Fax: (14) 3408-1029 Show Room: Rua Teçaindá, 61 Bairro Pinheiros - São Paulo-SP - Tel/Fax.: (11) 3061-9977



Rack Série HT

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM









1 - Prepare o local onde você irá iniciar a montagem de seu Rack, forrando o piso com carpete ou qualquer outro material macio para não riscar as Colunas. (Não use papelão)

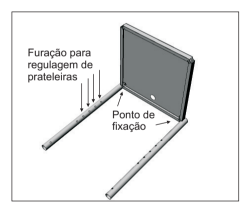
2 - Se o seu modelo possuir Colunas de União, observe a posição correta que ela deve ficar.

Rack HT

1 módulo

vertical

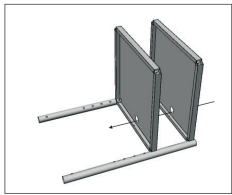




3 - Selecione 2 Colunas e deite-as sobre o carpete. **IMPORTANTE** Todas as Colunas nesta fase inicial de montagem devem ser parafusadas sem o aperto final.

Comece a fixação das prateleiras de CIMA para BAIXO

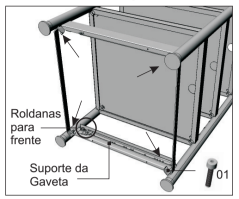
Para fixar as prateleiras de chapa, utlize os parafusos Allen (01)





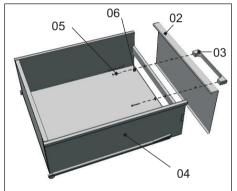
ATENÇÃO:Prateleiras com furação para cabeamento, posicionar os furos para o mesmo lado, conforme a ilustração.

GAVETA - Item opcional



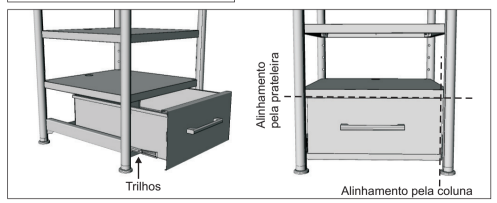
Para a fixação do Suporte da Gaveta nas colunas, utilize o Parafuso Allen (01) parafusando-os nos pontos indicados na ilustração.

Observe que as roldanas dos trilhos devem ficar viradas para frente do Rack



Parafuse o Puxador (03) utilizando os Parafusos e Arruelas (05,06) que acompanham o kit, fixando o Tampo da Gaveta (02) na Gaveta (04).

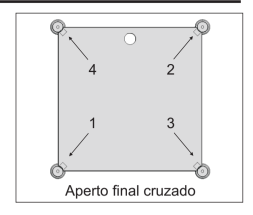
IMPORTANTE: ao montar a Gaveta, não dê o aperto final. Será necessário uma regulagem no Tampo da Gaveta(02) ao colocar nos trilhos.



Coloque a Gaveta nos trilhos, faça o ajuste do Tampo da Gaveta, alinhando com a prateleira superior e com as colunas laterais, deixe um pequeno espaço para não ocorrer atritos, **após alinhado**, **dê o aperto final internamente**.

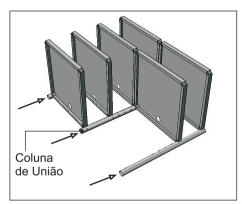






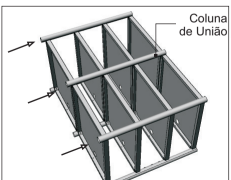
5 - Coloque o Rack em pé no local que será instalado, mantenha o prumo das colunas e inicie o aperto final de forma cruzada em todas as prateleiras.

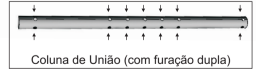
RACK HT - dois ou mais módulos verticais.



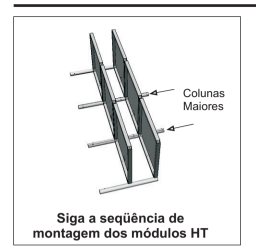
6 - A montagem dos Racks HT com mais módulos tem a mesma seqüência de montagem. Selecione as colunas de um lado, deite-as sobre o carpete e fixe as prateleiras (as colunas que ficarão entre prateleiras, são as de união), em seguida fixe as colunas do outro lado.

É NECESSÁRIO APENAS UMA ATENÇÃO ESPECIAL PARA AS COLUNAS DE UNIÃO QUE DEVE ESTAR NA POSIÇÃO CORRETA





IMPORTANTE Todas as Colunas nesta fase inicial de montagem devem ser parafusadas sem o aperto final. Após todos componentes colocados, com o rack em pé, fazer o aperto de forma cruzada em todas as prateleiras.



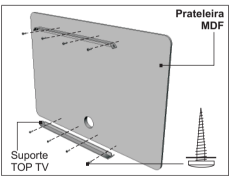
RACK TOP TV

7 - A montagem dos Racks TOP TV segue a mesma seqüência dos Racks HT, só alterando o tamanho das colunas centrais, que são maiores e também possuem furações duplas de união.

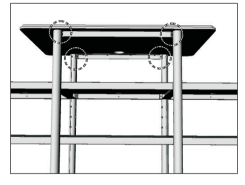
Selecione as colunas de um lado, deite-as sobre o carpete e fixe as prateleiras nas colunas (as colunas que ficarão entre prateleiras, são as maiores e com furação dupla).

IMPORTANTE - as colunas devem ser fixadas, mas sem o aperto final.

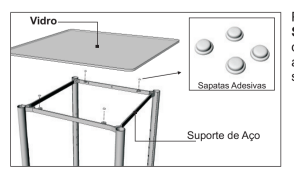
Fixação TOP TV - prateleira superior -



Para a fixação da **Prateleira Superior em MDF**, fixe o Suporte TOP TV utilizando os parafusos com rosca Soberba.



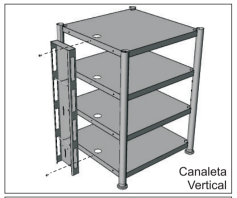
Parafuse Prateleira Superior em MDF com o suporte TOP TV fixado nas coluna no local indicado na ilustração.



Para fixação da **Prateleira Superior em Vidro**, após a fixação do Suporte de Aço, cole as sapatas adesivas nos locais indicado e sobreponha o vidro.



CANALETAS DE CABEAMENTO - Item opcional



Para a fixação da Canaleta de Cabeamento em prateleiras de **Chapa ou MDF**, utilize os parafusos com rosca soberba, posicione a canaleta e fixe nos pontos indicados na ilustração.



Parafuso Rosca Soberba Prateleiras de Chapa ou MDF.

Para a fixação da Canaleta de Cabeamento em **Suporte de Aço para prateleiras de vidro**, utilize os parafusos com distanciador, posicione a canaleta e fixe nos pontos indicados na ilustração. O distanciador deve ficar entre a Canaleta de cabeamento e a prateleira.

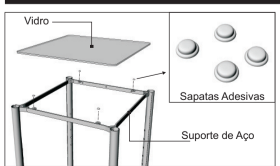




Parafuso com Distanciador Suportes de Aço para prateleiras de vidro.



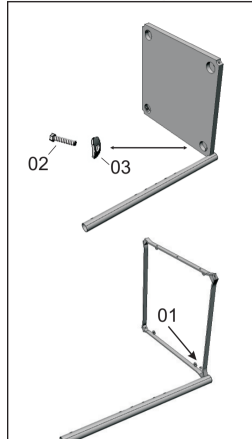
Os parafusos de rosca fina servem para fixação do filtro de linha " Mar- Girus (Modelo AKT) em Canaletas de Cabeamento Vertical.



SAPATAS ADESIVAS

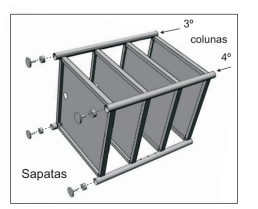
Servem para apoiar as Prateleiras de Vidro e impedir o deslizamento, cole-as sobre o Suporte de Aço no local indicado.

Outros modelos de prateleiras



No caso das **Prateleiras MDF**, utilize os Parafusos Sextavados (02), que devem ser fixados junto à Arruela Curva (03) para que não danifique a madeira e dê o aperto necessário, como mostra a ilustração.

No caso dos **Suportes de Aço** para prateleiras de vidro, utilize os Parafusos Allen (01). A fixação deve ser feita por dentro do suporte, como mostra a ilustração.



4 - Parafuse a 3º e 4 º colunas nas prateleiras e coloque as Sapatas ou Rodízios (conforme a configuração do seu Rack)

Para Sapatas, basta rosqueá-las nas colunas; em caso de Rodízios, siga as instruções que acompanham o Kit de Rodízios.