

# Armário Paris



# Descrição

## Armário e Espelheiro

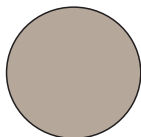
Os **ARMÁRIOS PARIS**, são identificados pelos padrões:



**Nogal Sevilha**  
Cód. 29



**Preto Trama**  
Cód. 42



**Gianduia**  
Cód. 47

### Armário

#### Estrutura

- Em MDP - BP da cor do armário 15mm com lâmina melamínico.
- Base divisória, e travessa costa em MDP-BP branco 15mm com lâmina melamínico.
- Acabamento em fita de borda.

#### Portas

- Em placa de MDP - BP 12mm, na cor do armário.
- Ripado em MDP-BP 6mm, na cor do armário.
- Dobradiça em aço zincado.
- Acabamento em fita de borda.

### Espelheiro

#### Estrutura

- Costa em MDP - BP 12mm, na cor do armário.
- Acabamento em perfil de plástico flexível.

#### Acessórios

- Dobradiça em aço zincado.
- Parafusos zincados.
- Cavilhas em Nilon.
- Pés palito inclinado de plástico
- Puxador em plástico ABS cromado

#### Tampo e cuba

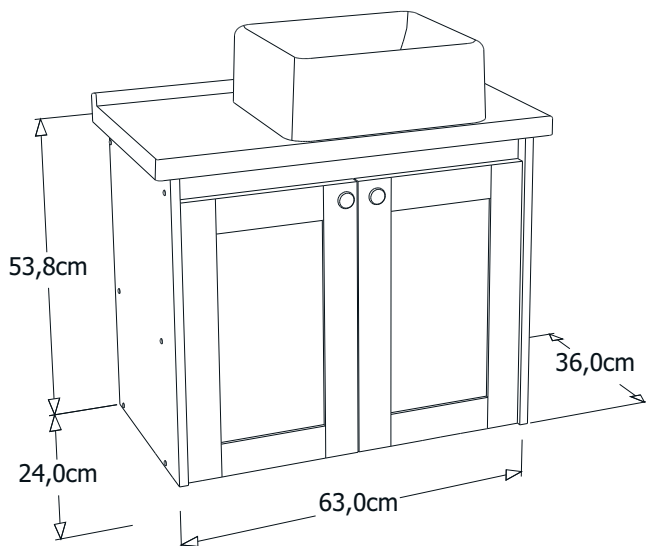
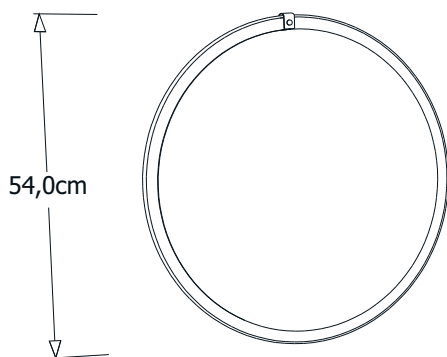
- Tampo em mármore sintético
- Cuba Quinto em mármore sintético

\*Ver passo a passo de montagem nas páginas 08, 09, 10, 11, 12 e 13.

A linha Paris possui design inspirado no estilo provençal misturado com o moderno, trazendo a sensação de equilíbrio e serenidade, criando uma estética agradável e que deixa seu ambiente mais charmoso e com detalhes que marcam, ideal para quem procura beleza e estilo.

# Armário Paris - Cód. 5202

63 cm x 36 cm

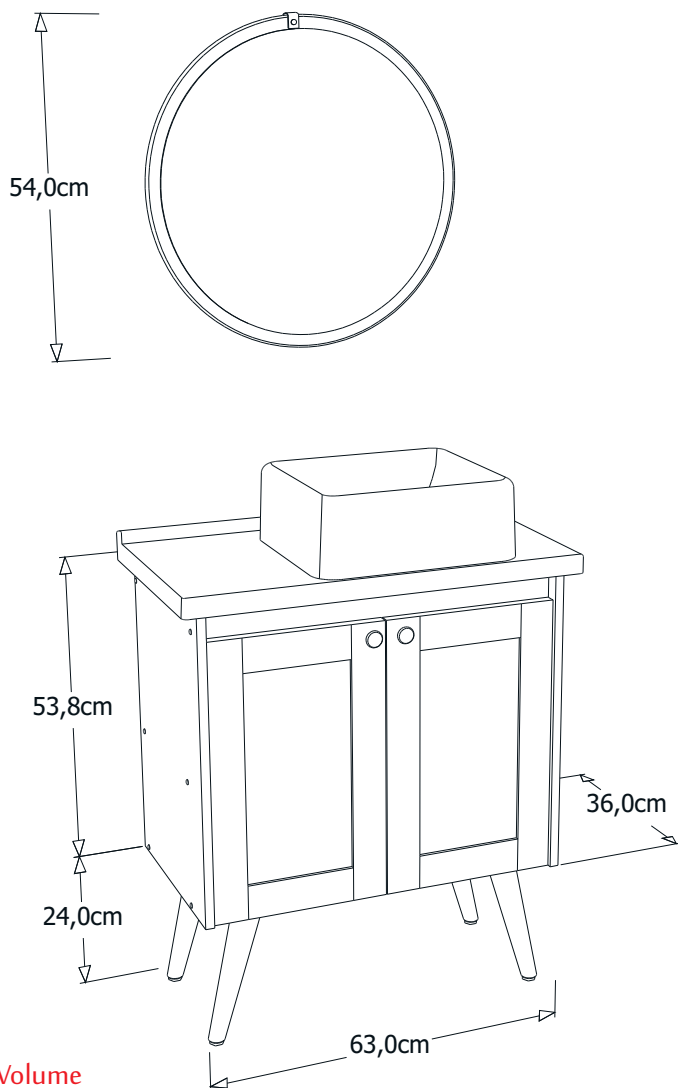


Enviado em 1 Volume

- O armário Kit Paris A. J. RORATO de código 5202, é feito para tampo próprio de 68,5cm x 38,5 cm, e cuba Quinto de 35,5cm x 32cm.
- Foi desenvolvido especialmente para proporcionar beleza e praticidade com durabilidade incomparável.
- O balcão é enviado montado para maior facilidade usual.

# Armário Paris - Cód. 5203

63 cm x 36 cm



Enviado em 1 Volume

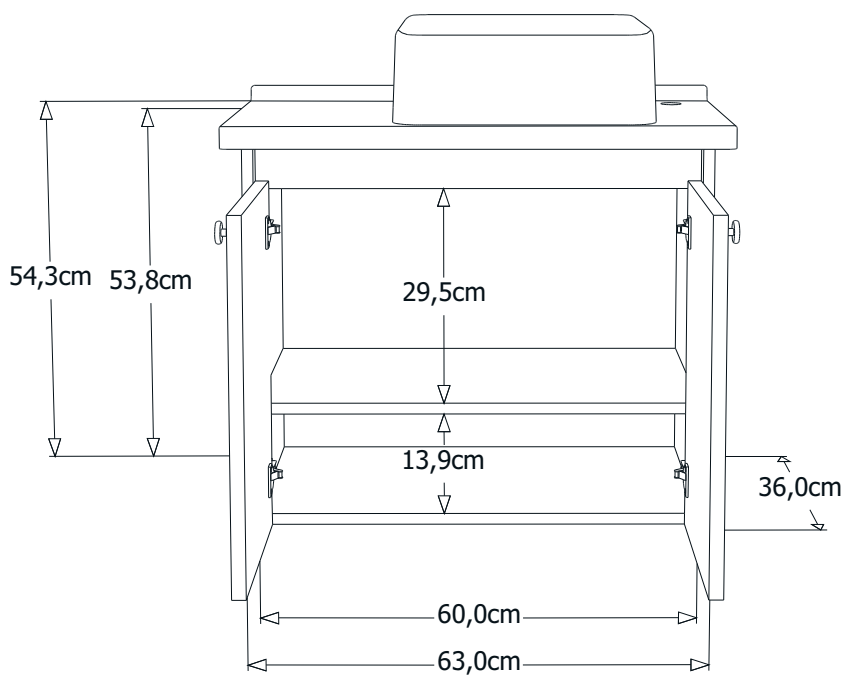
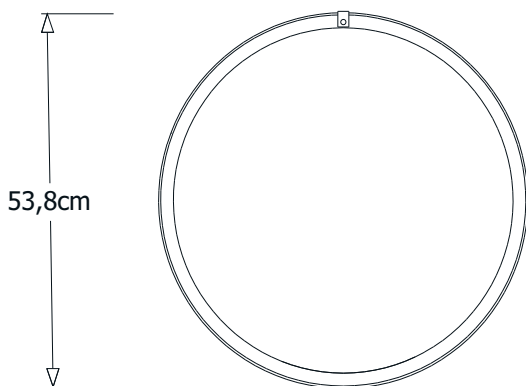
- O armário Kit Paris A. J. RORATO de código 5203, é feito para tampo próprio de 68,5cm x 38,5 cm, e cuba Quinto de 35,5cm x 32cm.

Foi desenvolvido especialmente para proporcionar beleza e praticidade com durabilidade incomparável.

- O balcão é enviado montado para maior facilidade usual.

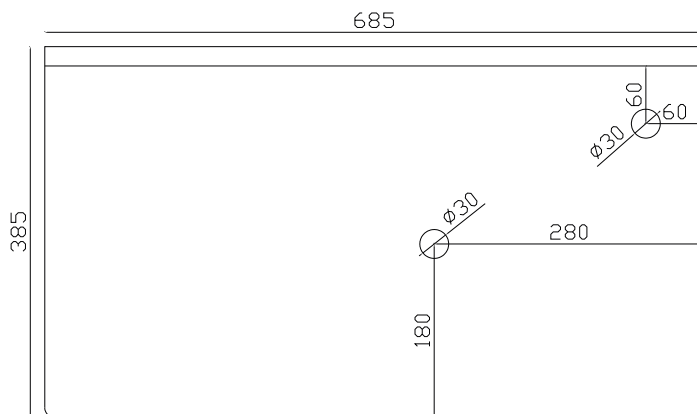
# Armário Paris

63 cm x 36 cm

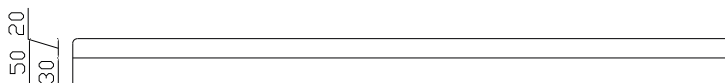


# Tampo - Cód. 54295

68,5 cm x 38,5 cm



Vista Superior



Vista Frontal

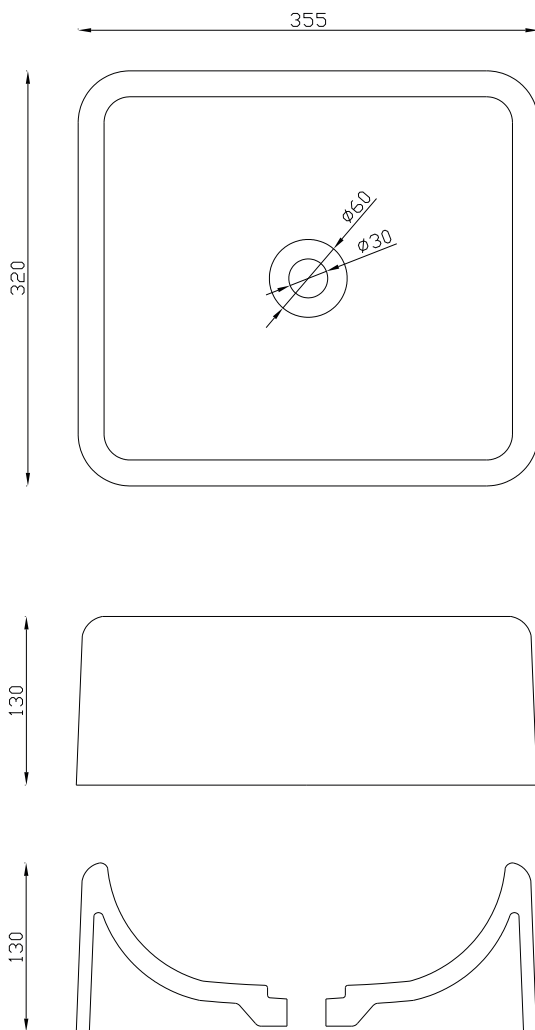


Vista Lateral

- Tampo em mármore sintético, na cor branco louça, para os armários de código 5202 e 5203.
- Já vai com as furações da torneira e válvula.

# Pia Quinto - Cód. 54296

35,5 cm x 32 cm



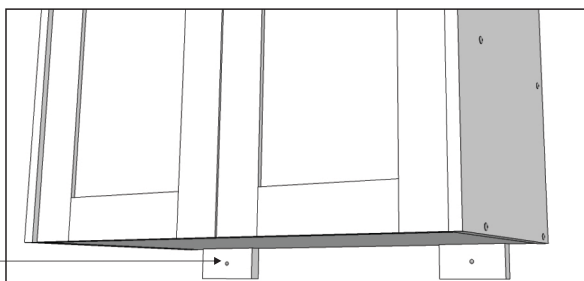
- Pia Quinto em mármore sintético, na cor branco louça, para o armário de códigos 5202 e 5203.

# Instruções Montagem

## INSTRUÇÕES DE MONTAGEM ARMÁRIO SUSPENSO

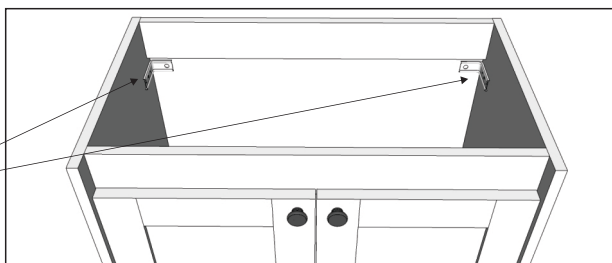
- 1 Identifique e meça as instalações hidráulicas existentes em seu banheiro antes de iniciar a instalação.
- 2 Meça 24 cm do chão e realize a parafusação das madeiras suporte. Não esqueça de nivelar bem antes da parafusação.
- 3 Apoie o armário nas madeiras suporte instaladas e demarque na costa do armário os locais das instalações hidráulicas.

Retire o armário e realize a furação para a passagem do encanamento.



Madeira suporte

- 4 Apoie o armário nas madeiras suporte instaladas e realize a parafusação do armário na parede nas cantoneiras já fixadas no armário, encaixando o encanamento nas furações feitas anteriormente.



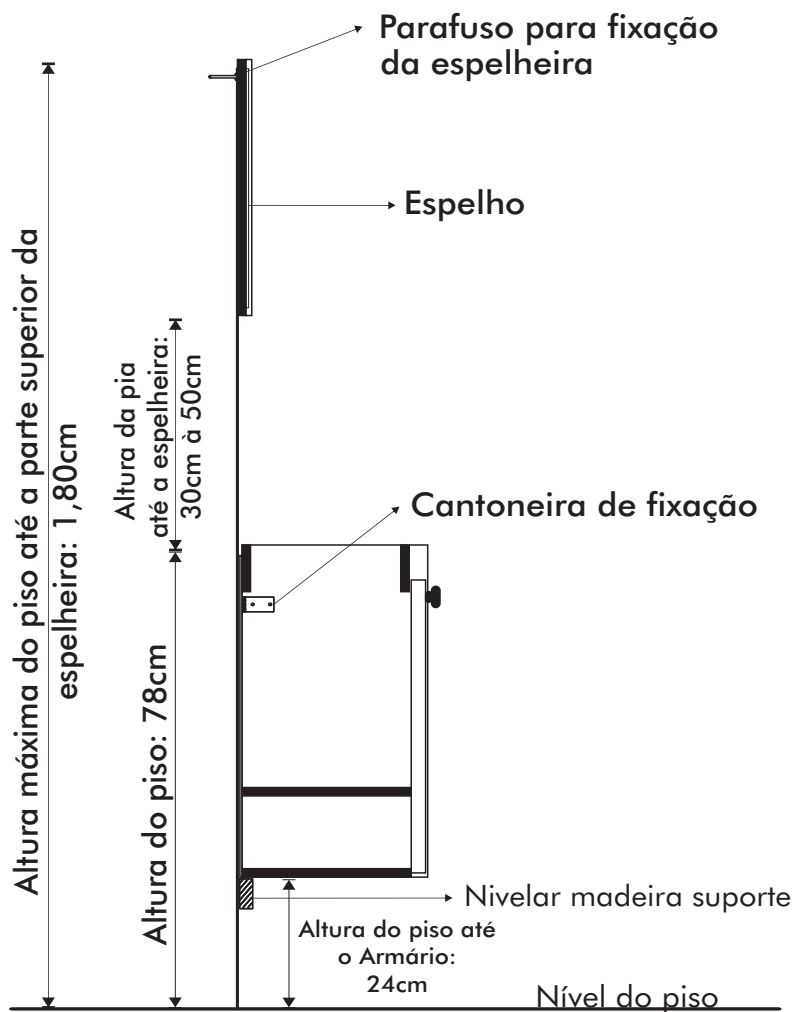
Cantoneiras de fixação

- 5 Parafuse os puxadores nas portas.



# Instruções Montagem

## Alturas recomendadas para fixação Armário Suspenso



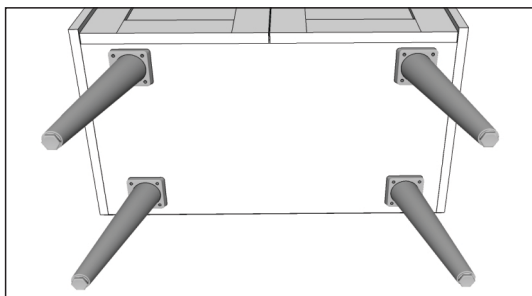
Obs: Para que a pia e o espelho fiquem de altura adequada para você e sua família, fixe-os de acordo com a altura média dos usuários.

# Instruções Montagem

## INSTRUÇÕES DE MONTAGEM ARMÁRIO COM PÉ

- 1 Identifique e meça as instalações hidráulicas existentes em seu banheiro antes de iniciar a instalação.

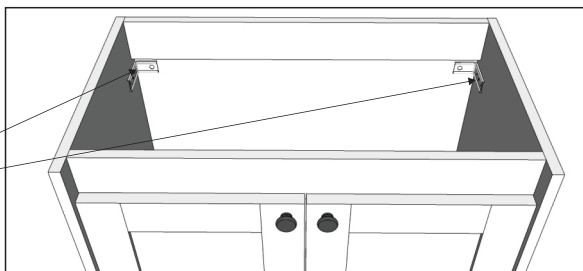
- 2 Vire o armário em uma superfície forrada e parafuse os pés com 4 parafusos cada.



- 3 Levante o armário e coloque no local de instalação e demarque na costa do armário os locais das instalações hidráulicas. Retire o armário e realize a furação para a passagem do encanamento.

- 4 Realize a parafusação do armário na parede nas cantoneiras já fixadas no armário, encaixando o encanamento nas furações realizadas.

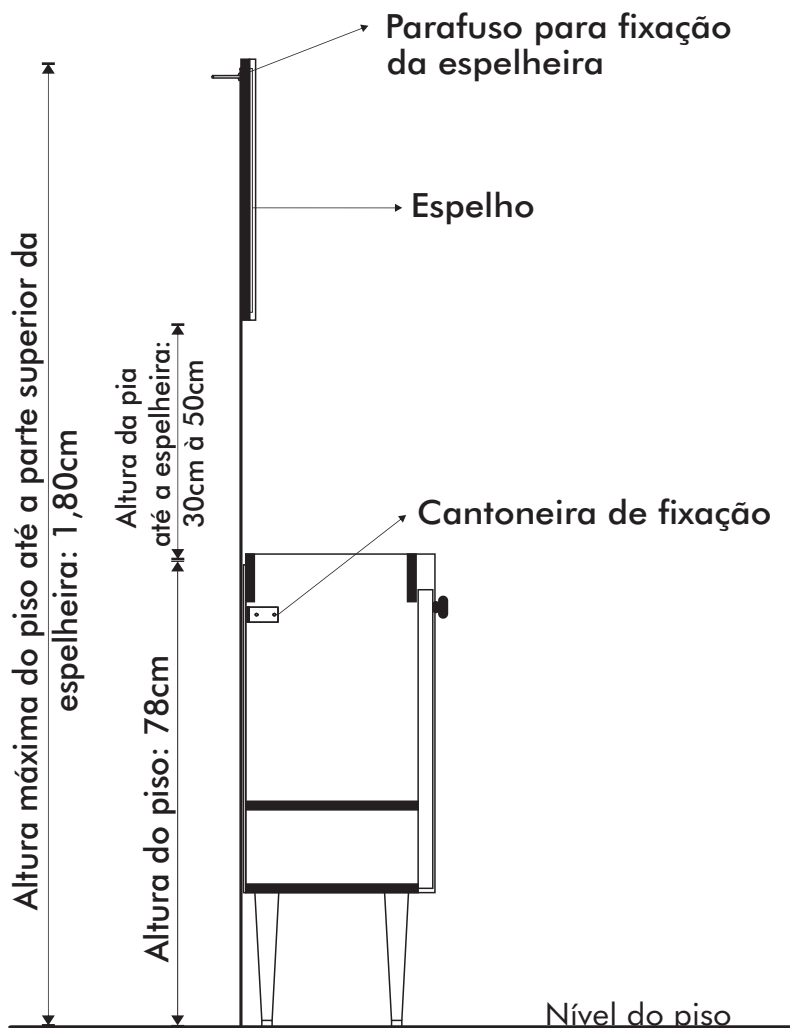
Cantoneiras  
de fixação



- 5 Parafuse os puxadores nas portas.

# Instruções

## Alturas recomendadas para fixação Armário com Pé



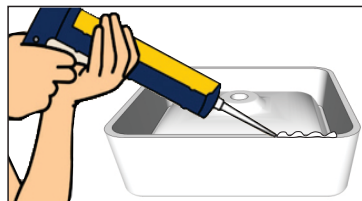
Obs: Para que a pia e o espelho fiquem de altura adequada para você e sua família, fixe-os de acordo com a altura média dos usuários.

# Instruções

## INSTRUÇÕES DE MONTAGEM CUBA

6 Coloque o tampo na posição de instalação.

7 Vire a cuba, e aplique o adesivo de silicone (não incluso), em forma de cordão, na base da cuba e leve-a sobre o tampo que deverá estar totalmente limpo.



8 Coloque a cuba sobre o tampo e ajuste a cuba na furação e remova o excesso de adesivos.

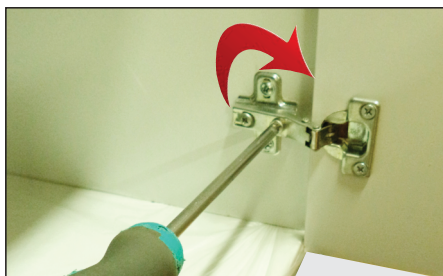


9 Instale a válvula (não inclusa) antes de montar o restante dos encanamentos. Aperte todas as peças e certifique-se de colocá-las na posição correta. **NÃO APERTE EXCESSIVAMENTE.**

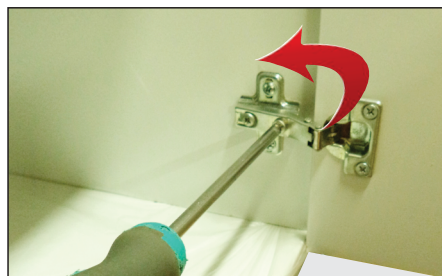
**Obs: Recomendamos que a cuba seja utilizada somente 12 horas após a aplicação do adesivo silicone.**

## Regulagem da Dobradiça

Apertando o parafuso da dobradiça no sentido horário diminui o vão.



Apertando o parafuso da dobradiça no sentido anti-horário aumenta o vão.



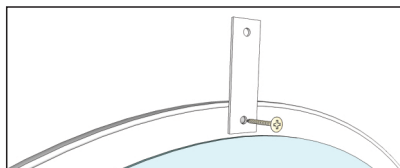
# Instruções

## INSTRUÇÕES DE MONTAGEM ESPELHEIRO

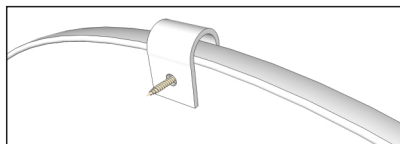
**ATENÇÃO: O perfil de acabamento e a tampa de cabeça de parafuso estão embalados junto ao espelho.**

10 Marque e fure a parede na altura desejada para a fixação do espelho, de modo que o mesmo fique centralizado com o armário.

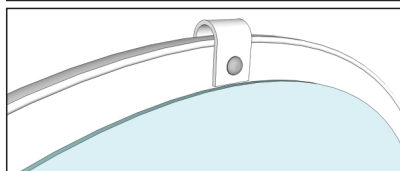
11 Coloque o perfil de acabamento na furação da espelheira, encaixando o parafuso nas furações.



12 Dobre o perfil de acabamento para trás e encaixe o parafuso na furação.



13 Parafuse na parede com bucha na furação feita anteriormente e finalize encaixando a tampa na cabeça do parafuso.



# Instruções

## Cuidados e Manutenção

- Nunca utilize esponja de aço, lixas e produtos químicos para limpeza ou polimento da superfície de seu armário.
- Para limpeza, recomenda-se o uso de uma flanela limpa e seca.
- Exposição direta à luz solar poderá alterar a cor original do produto.
- Ao desvirar o armário ou sempre que precisar movê-lo, peça o auxílio de outra pessoa, nunca arraste-o, evitando que os pés sejam danificados.
- Verifique o nivelamento do armário ao chão para regulagem das portas e gavetas.
- É considerado desgaste natural à oxidação de peças metálicas e o desgaste do móvel em decorrência do tempo de uso.

## Garantia

Os nossos produtos tem garantia de 90 dias.

Possuímos assistência técnica que está pronta para atendê-lo.

### **A garantia e assistência técnica ficam automaticamente suspensas nos casos de:**

- Qualquer alteração no móvel.
- Na constatação de vazamentos hidráulicos ou umidade no local de instalação.
- Ataques de cupins em depósitos, nas lojas e residências do consumidor final.

# Responsabilidade Ecológica



**A. J. RORATO**  
**ECO**

A política ambiental da A. J. RORATO demonstra todo o seu comprometimento e o cuidado na geração, tratamento e disposição de resíduos industriais. A empresa encara a gestão ambiental como parte de seu programa de qualidade. O objetivo é a melhoria das condições de produção, sustentabilidade ambiental e respeito ao ser humano.

Toda madeira utilizada na fabricação de nossos móveis é originada de reflorestamento próprio de Pinus sp em uma área de 1.500 ha.

Todos os resíduos sólidos de madeira provenientes da serraria, beneficiamento e fábrica de móveis, são 100% reciclados e transformados em briquetes de madeira, os quais são utilizados para a geração de energia em caldeiras, evitando assim, o corte de novas árvores.

A empresa realiza em seu ambiente de trabalho a coleta seletiva dos materiais recicláveis como papel, plástico e metal, que são comercializados com empresas de reciclagem, uma vez que muitos materiais que são descartados na natureza demoram séculos para se decompor.

A A. J. RORATO conta com estação própria de tratamento de esgoto sanitário, com capacidade para tratar o esgoto gerado por aproximadamente 1.500 colaboradores, evitando a contaminação e transmissão de doenças.

Possui uma estação de tratamento de efluentes industriais, que trata os efluentes líquidos gerados na lavagem dos caminhões e resíduos líquidos de cola, objetivando a remoção dos poluentes.

No processo de fabricação de pias e tanques de mármore sintético, os produtos reprovados pelo controle de qualidade ou que retornaram danificados das entregas são encaminhados a um local onde é realizado o processamento. As pias e tanques são quebrados em pedaços menores e encaminhados à moagem (tritador). O pó moído retorna ao processo de fabricação de pias e tanques de mármore sintético. Esse processo não representa economia de matéria-prima, e sim benefícios ao meio ambiente, uma vez que reduz as quantidades de resíduos sólidos destinadas para o aterro industrial ou co-processamento de resíduos.

Com essas e outras ações, a A. J. RORATO contribui para a preservação e conservação do meio ambiente.