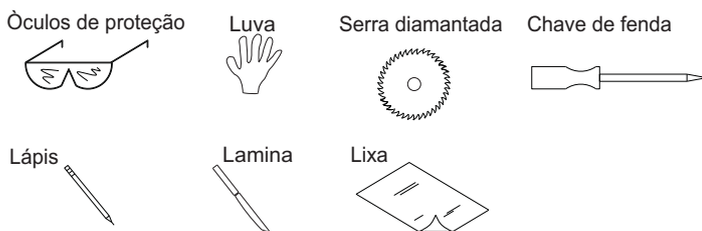


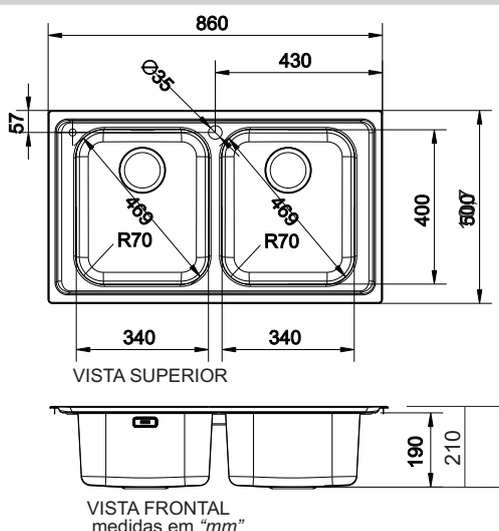
1 - Material necessário para instalação



Juntamente com a pia FRANKE acompanha um kit de fixação, que é formado pelos seguintes componentes:

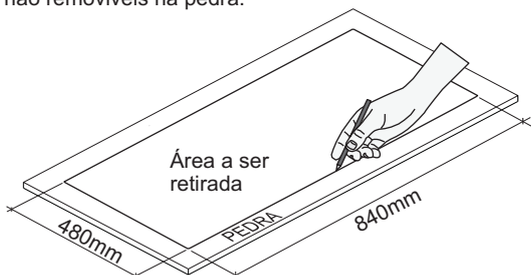


2 - Principais dimensões da cuba Franke



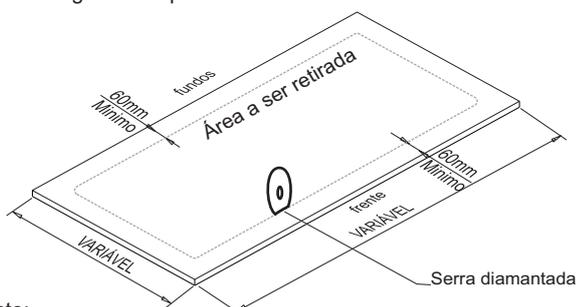
3 - Procedimento para o corte na pedra

Risque a pedra conforme mostra ilustração abaixo:
Obs.: Não poderá ser utilizado riscadores metálicos, afim de evitar marcas não removíveis na pedra.



A dimensão do corte com os recuos nas partes frontal e dos fundos da pedra, onde são instalados os metais, saboneteira e outros, deverão seguir as dimensões mínimas conforme desenho abaixo.

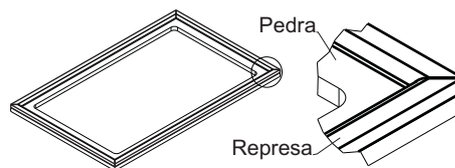
Obs.: As dimensões mínimas deverão ser de área livre, ou seja, sem considerar a largura da represa.



Importante:

Na medida que for sendo cortada a pedra, segure a parte a ser retirada, para não danificar a borda da pedra. Qualquer tipo de acabamento na pedra, deverá ser feito antes de efetuar a instalação definitiva da cuba, afim de evitar danos na peça.

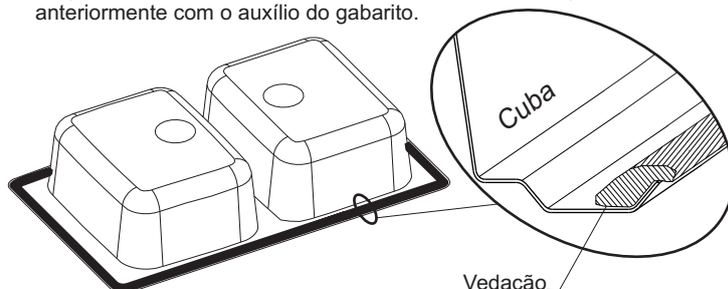
4 - Sistema de represa



O sistema de represa é utilizado em alguns casos para que não haja escape de água para fora da pia, isto é um sistema opcional do cliente.

5 - Sistema de vedação da cuba na pedra

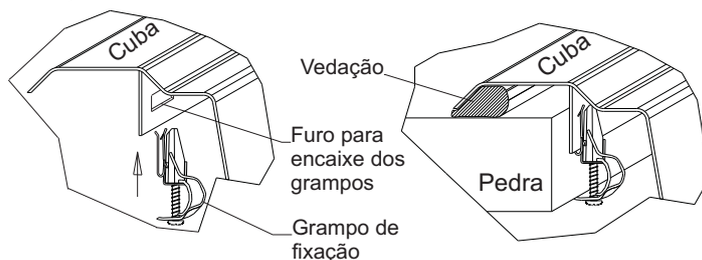
Este produto já possui a vedação colada em sua própria cuba, simplesmente a cuba deverá ser encaixada no corte da pedra, feito anteriormente com o auxílio do gabarito.



Obs.: Não é recomendável a utilização de massa plástica ou qualquer outro tipo de fixador nas bordas da cuba.

6 - Encaixe dos grampos de fixação na cuba (Recomendado para pedra de 20mm à 30mm de espessura)

A fixação deverá ser feita conforme desenho abaixo:

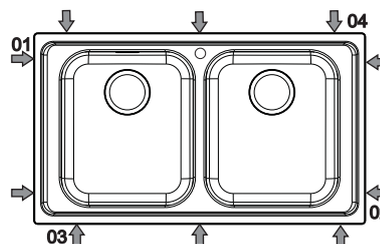


Para uma correta fixação da cuba utilize todos os grampos, conforme indicado neste manual.

Primeiramente realizar um aperto médio nos quatros cantos (conforme indicado no desenho abaixo), afim de pré-fixar a cuba.

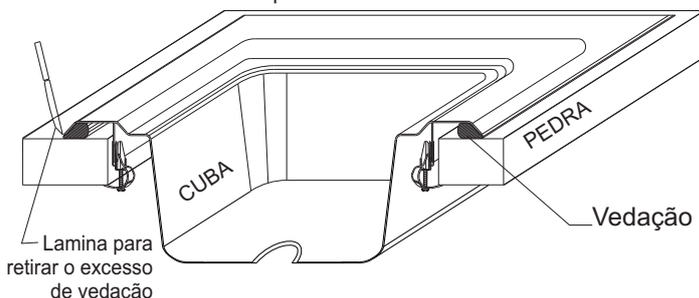
Em seguida realizar um aperto gradual em todos os grampos, sempre no mesmo sentido.

Verifique o posicionamento dos grampos no desenho abaixo:



7 - Acabamento final

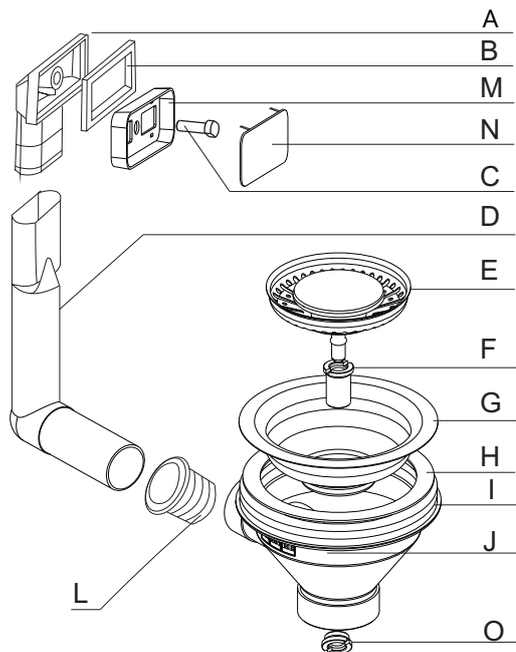
Após a fixação e aperto de todos os grampos é necessário retirar o excesso de fita com uma lamina ou estilete em seguida limpar a região em volta da cuba com um pano com álcool.



Quando a instalação da cuba seguir corretamente estas informações possibilitará uma perfeita vedação e se necessário a sua remoção para outra pedra.

8 - Procedimento para instalação do sistema hidráulico na cuba (com ladrão).

Quando a cuba não possuir o triturador FRANKE de resíduos de alimentos a montagem da parte hidráulica deverá ser feita conforme ilustração abaixo.



LETRA	QTD	DESCRIÇÃO
A	01	ESCAPE PARA LADRAO
B	01	VEDANTE DO LADRAO
C	01	PARAFUSO - (usar chave allen de 4mm)
D	01	CANO CURTO PARA LADRAO
E	01	PENEIRA FRANKE INOX
F	01	PARAFUSO PARA FIXAR CORPO / BASE
G	01	CORPO DA PENEIRA
H	01	ANEL DE VEDAÇÃO CORPO DA PENEIRA
I	01	ANEL DE VEDAÇÃO DA BASE
J	01	BASE DA VÁLVULA
L	01	BUCHA DE BORRACHA
M	01	CHAPA DE FIXAÇÃO
N	01	CHAPA COM A LOGO
O	01	PORCA DE FIXAÇÃO

Observação: A cuba deverá ser montada entre o componente "H" e "I".

9 - Procedimento para instalação do triturador.

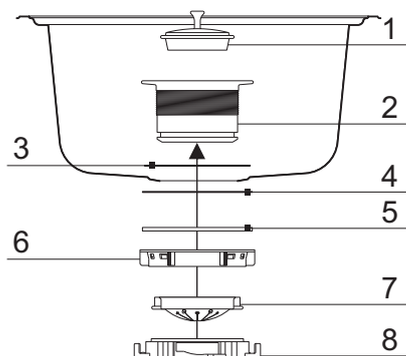
Quando na cuba for instalado o triturador FRANKE de resíduos de alimentos, a válvula que acompanha a cuba deverá ser desconsiderada (exceção peças A, B, C, M, N), no caso da cuba possuir furo para ladrão o mesmo deverá ser instalado no triturador.

NOTA

Para instalação do triturador é necessário que a cuba de sua pia possua um furo de escoamento de 4 1/2". Sempre que possível o triturador deverá ser instalado na cuba que não possui saída para ladrão.

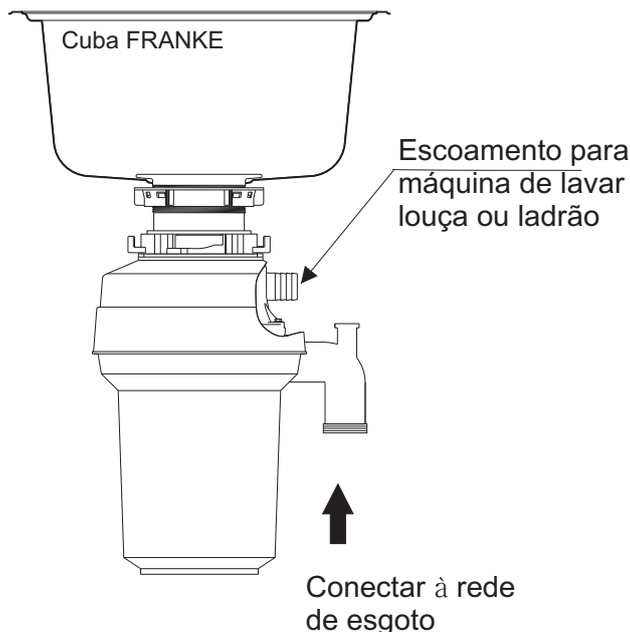
A montagem da válvula para a instalação do triturador deverá ser feita conforme ilustração abaixo:

Acoplamento 4.1/2"



1. Tampa da válvula;
2. Ralo;
3. Borracha de vedação interna;
4. Papelão de vedação externo;
5. Arruela metálica;
6. Porca de fixação;
7. Grelha da válvula;
8. Acoplamento.

Após encaixar o triturador, a saída da cuba deverá ser conectada a rede de esgoto, conforme imagem ilustrativa abaixo:



10 - Informações Importantes sobre o Aço Inox

- A água, além do cloro, contém partículas minerais que fixam na superfície do aço em grandes concentrações, quando deixamos a água secar sobre ela. Tais partículas podem causar as chamadas manchas d'água. Para evitá-las, enxugue seu utensílio com um pano macio logo após a lavagem.

- Os detergentes à base de Cloro, ácidos, produtos para limpeza de pedras, etc, podem atacar a composição do aço inox, provocando manchas ou oxidações irreparáveis.

- É aconselhável não guardar, por baixo das cubas ou pias, embalagens abertas de detergentes ou outros produtos químicos de composição "ácida" (antes referidas).

- As emanações dos vapores destes produtos podem oxidar e em alguns casos até corroer o aço inox.

- Não deixar utensílios ferrosos (garfos, facas, tesouras) em contato com o aço inox durante muito tempo, pois podem ocorrer fenômenos de corrosão por contato.

- Nas casas novas, depois da primeira utilização, recomendamos limpar e enxugar bem a superfície inox porque as tubulações de água pode conter pequenas partículas de ferrugem que, deixadas depositadas durante muito tempo, podem provocar o fenômeno da oxidação.

11 - Assistência técnica

Agora que você adquiriu um de nossos produtos, a FRANKE está empenhada em comprovar que você fez um bom investimento, conquistando ainda mais a sua confiança.

Elaboramos este manual pensando em você, e na sua família. Ele contém informações simples para um melhor manuseio e instalação de sua cuba.

A FRANKE está à sua disposição para lhe dar qualquer esclarecimento e ouvir suas críticas ou sugestões.

Em caso de dúvida consultar o fabricante.

CAF Central de Atendimento Franke
0800 47 7300