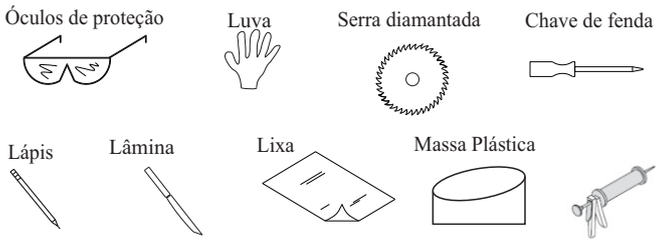
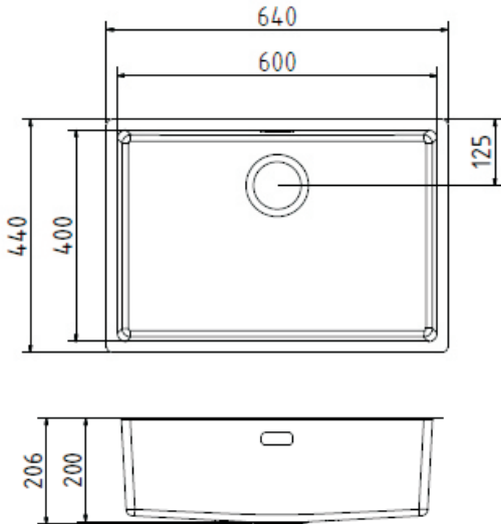


1 - Material necessário para instalação (não fornecido)



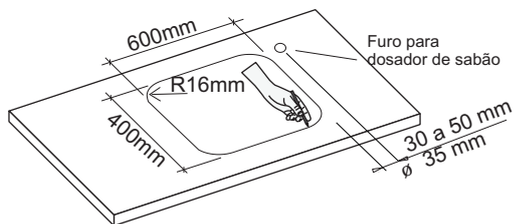
2 - Principais dimensões da cuba Franke



3 - Procedimento para o corte na pedra

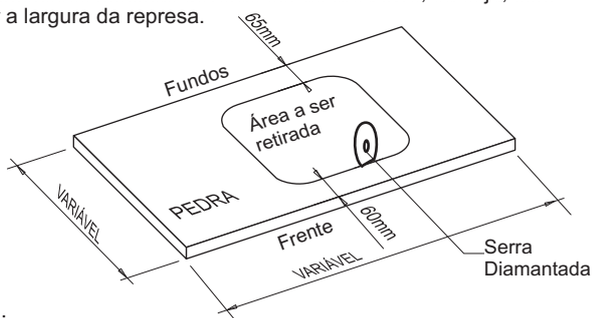
Utilize as medidas indicadas no desenho abaixo para riscar a pedra.

Obs.: Verifique se o local a ser cortado da pedra para colocação da cuba não irá interferir em nenhuma travessa do balcão. Não utilize riscadores metálicos a fim de evitar marcas não removíveis na pedra. Em caso de instalação de dosador de sabão, faça o furo na pedra conforme indicado abaixo.



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 ilustradas abaixo.

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

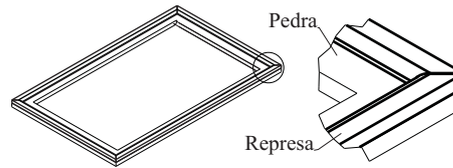


Importante:

Na medida que for sendo cortada a pedra, segure a parte a ser destacada, para não danificar a borda da pedra.

Qualquer tipo de acabamento na pedra deverá ser feito antes de efetuar a instalação definitiva da cuba, a fim de evitar danos na peça.

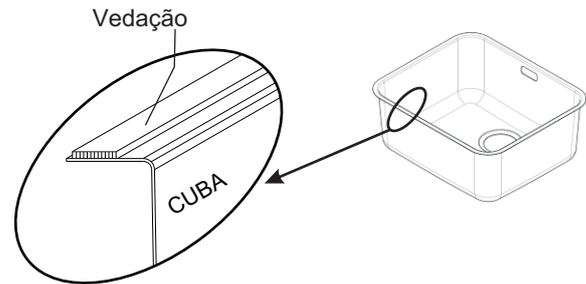
4 - Sistema de represa



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.

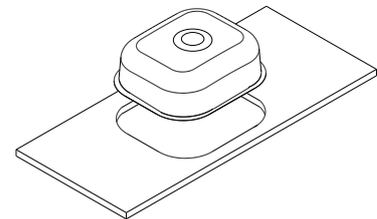
5 - Aplicação Vedação

A vedação deverá ser aplicada em todo o perímetro da cuba, conforme a ilustração abaixo.



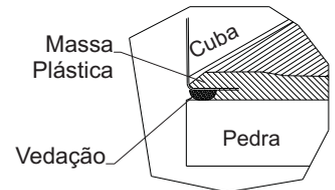
6 - Montagem da cuba na pedra

A seguir, aplique a cuba no lado inferior da pedra. Posicione a parede da cuba alinhada com a borda do corte da pedra.



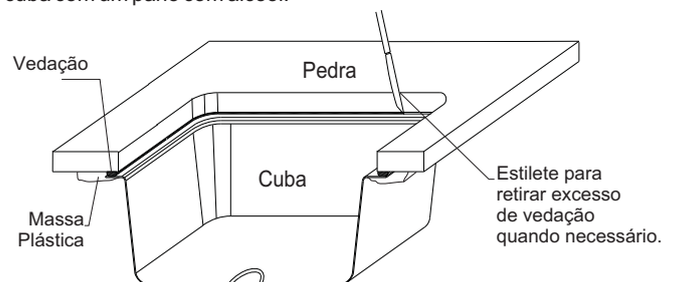
7 - Aplicação da massa plástica

Logo após a secagem da vedação, deverá ser aplicado a massa plástica, a fim de fixar a cuba na pedra.



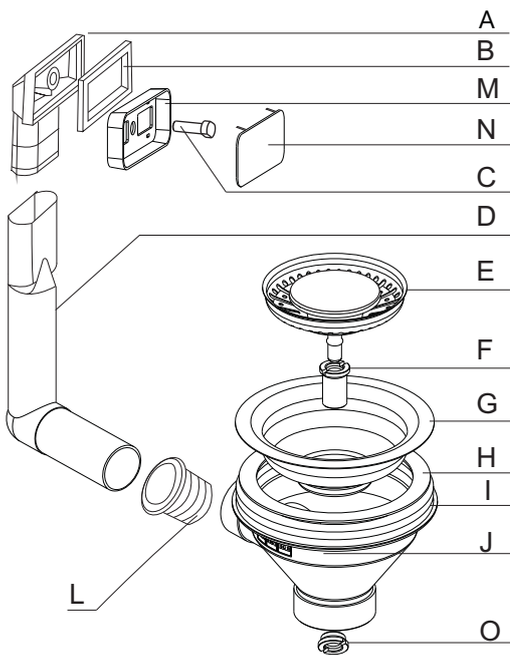
8 - Acabamento final

Após a fixação verificar a necessidade de retirar o excesso de fita de vedação utilizando uma lâmina, em seguida limpar a região em volta da cuba com um pano com álcool.



9 - 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.



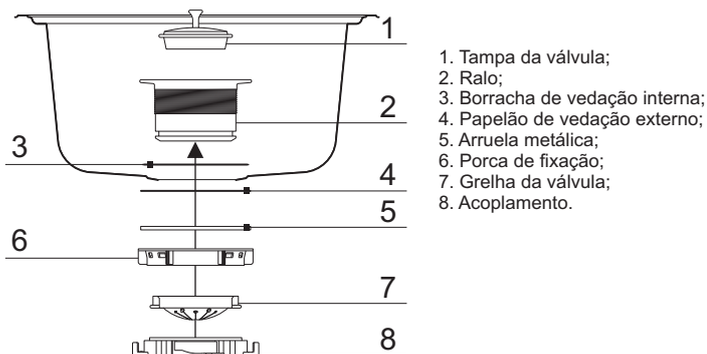
LETRA	QTD	DESCRIÇÃO
A	01	ESCAPE PARA LADRAO
B	01	VEDANTE DO LADRAO
C	01	PARAFUSO
D	01	CANO CURTO PARA LADRAO
E	01	PENEIRA FRANKE INOX
F	01	PARAFUSO PARA FIXAR CORPO / BASE
G	01	CORPO DA PENEIRA
H	01	ANEL DE VEDAÇÃO CORPO DA PENEIRA
I	01	ANEL DE VEDAÇÃO DA BASE
J	01	BASE DA VÁLVULA
L	01	BUCHA DE BORRACHA
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". A parede vertical da cuba posiciona-se entre os componentes "B" e "M".

10 - 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, O). A saída do ladrão deverá ser conectada ao triturador.

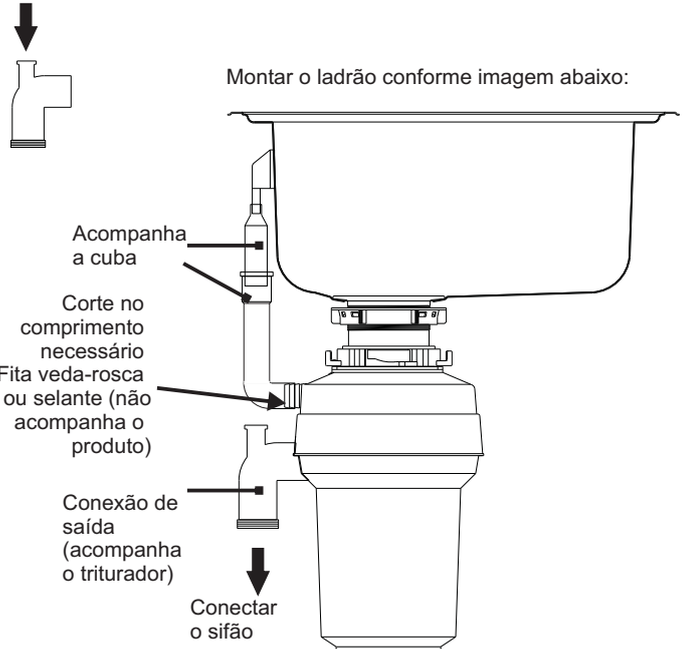
A montagem da válvula para a instalação do triturador deverá ser feita conforme figura abaixo. Caso o triturador adquirido contenha uma instrução de montagem diferente, siga as instruções fornecidas com o aparelho.



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, o ladrão deverá ser conectado a ele, conforme figura abaixo. A conexão do ladrão com o triturador necessita vedação, que pode ser realizada com fita veda-rosca, silicone ou selantes, que não são fornecidos com os produtos. O tubo do ladrão (A) é flexível, permitindo sua montagem em ângulo para adaptar-se aos possíveis tamanhos do triturador.

Para ligação de lava-louça, desobstruir a passagem da conexão de saída.



11 - 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.

Para visualizar o Certificado de Garantia na íntegra, acessar o site Franke: www.franke.com.br, na aba suporte ao cliente.

12 - 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.

