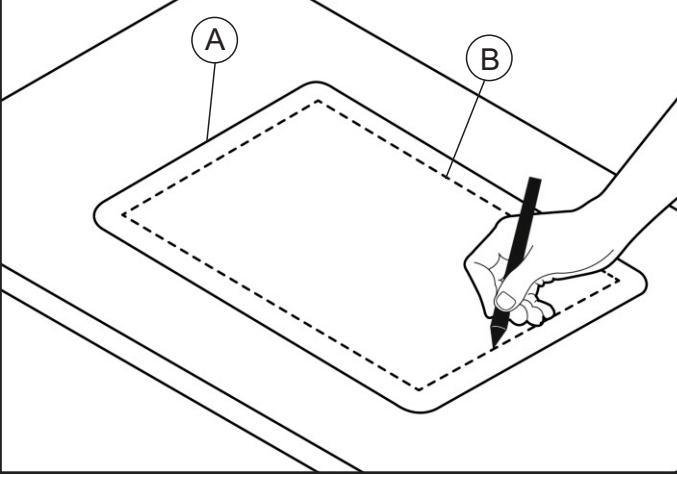


02 - Recuo para corte

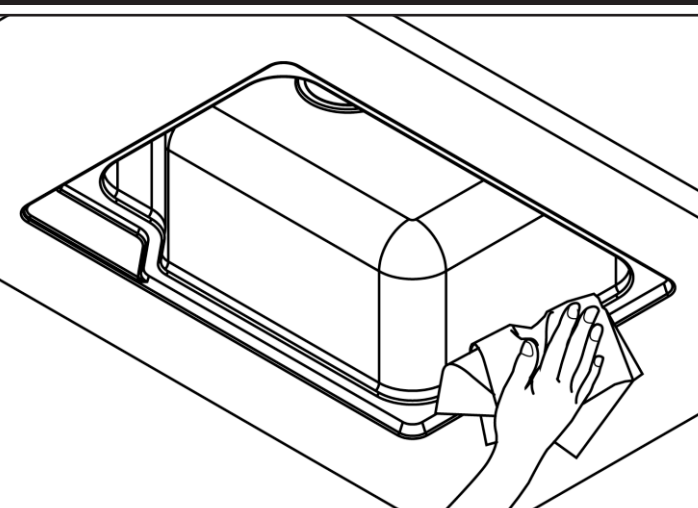
Devem-se considerar as dimensões do corte com os recuos nas bordas frontal e traseira da pedra onde são instalados os acessórios, dosador de detergente, torneira e outros (**estes têm manuais de identificação do fornecedor que acompanham**).

Após riscar a pedra usando a cuba como molde (A), recuar a quantidade necessária (especificada pelo marmorista) e riscar novamente onde será cortado (B), a definição do raio dos cantos fica a critério do cliente e/ou marmorista.



Para a sua segurança, use EPIs.

A Garantia não terá validade se o produto sofrer quaisquer modificações ou adaptação não autorizadas pelo fabricante. (EX: cortes, furações, pinturas, etc.). Demais condições que comprometem a validade da Garantia, vide Termo de Garantia anexo ao produto.



Após a massa seca, vire a pedra e retire os excessos. Para a limpeza da cuba pode ser utilizada álcool e um pano extremamente limpo.

09 - Acabamento e limpeza

Termo de Garantia

A PDA Indústria e Comércio LTDA, garante a qualidade da matéria prima utilizada em seus produtos, contra defeitos de fabricação. O termo em questão é válido desde que o produto seja instalado e utilizado de maneira adequada, conforme as instruções de uso abaixo:

1. A garantia é válida somente mediante a exibição da Nota Fiscal de compra;
2. Redobre o cuidado ao manusear objetos como: facas, lâminas, espátulas e produtos abrasivos como palhas de aço;
3. Não deixe materiais superaquecidos em contato com o produto;
4. Após o uso, lavar com água abundante e secar por completo, evitando deixar água ou resíduos de produtos de limpeza, pois em contato prolongado com o inox podem provocar o aparecimento de manchas;
5. Utilize somente o lado macio da esponja;
6. Não deixe utensílios de aço carbono como: pregos, chaves, palhas de aço, entre outros em contato prolongado com o aço inox (principalmente com presença de água), pois podem oxidar;
7. Quando construir ou reformar, instalar o produto apenas após o fim da obra; evite também deixar solventes, tintas, pinóculos, cal, cimento ou qualquer resíduo de massa ou argamassa em contato com o mesmo;
8. Não recomendamos que a pia seja chumbada na parede, pois corre o risco de perder a garantia do produto;
9. Todos os metais, salvo ouro e platina, possuem tendência a reagir ao meio ambiente, ou seja, a preservação do produto depende dos cuidados para com ele;
10. Produto exclusivo para uso doméstico.

A Garantia não terá validade quando:

11. Não for apresentada a Nota Fiscal do produto;
12. Ocorrer instalação inadequada do produto;
13. Desgaste ou manchas causadas por limpeza e manutenção inadequada;
14. Defeitos causados por manuseio e transporte inadequado (amassados, trincas, rachaduras etc.);
15. Peças que se desgastam naturalmente com o uso regular;
16. O produto sofrer qualquer modificação ou adaptação não autorizada pelo fabricante. Exemplo: cortes, furações, pinturas etc.;
17. Instalar nossos produtos em consultórios ou hospitais, esses estabelecimentos possuem especificações técnicas especiais.

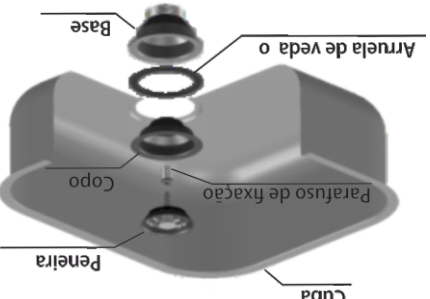
Para atender qualquer espécie de reclamação ou dúvida proveniente de qualquer item ou componente dos produtos PDA Indústria e Comércio LTDA, a empresa coloca-se a vossa disposição através do SAC.

Importado e distribuído por:
PDA Indústria e Comércio Ltda

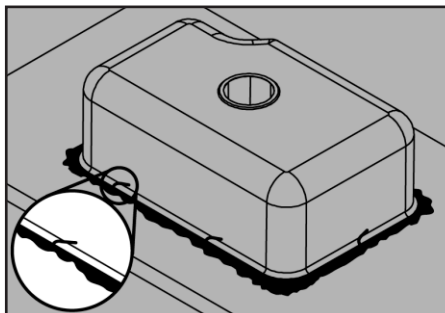
Serviço de Atendimento ao Consumidor - SAC
sac@ghelplus.com.br
Fone: (46) 3547-8300
WhatsApp: (46) 9 8802-1262

00616 - V2R1 - 24/01/2024

Ampére/PR - CNPJ: 82.240.821/0001-60, Rua Vereador Silvestre Dalazen, 151 - Bairro Gilberto Luiz Simonetto - Cep. 85.640-000
•Produtos sujeitos a alterações sem aviso prévio •Imagens meramente ilustrativas •Uso doméstico



08 - Instalação da válvula

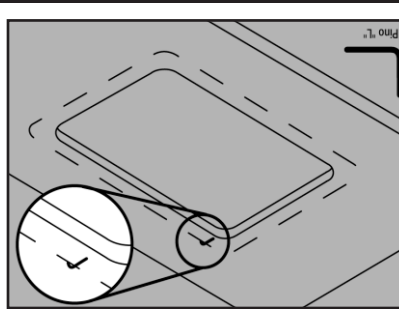


Após cortado e o acabamento feito, deve-se fazer pedrões cortes na parte inferior ao redor do furo para auxiliar na fixação dos ganchos (não fornecidos pela empresa) como se observa na figura. Os ganchos serão colocados nos cortes na pedra. Os ganchos garantirão uma melhor fixação da cuba (empresa) para garantir uma maior segurança da cuba.

07 - Fixação da cuba na pedra



05 - Corte especial para fixação



Após cortado e o acabamento feito, deve-se fazer pedrões cortes na parte inferior ao redor do furo para auxiliar na fixação dos ganchos (não fornecidos pela empresa) como se observa na figura. Os ganchos garantirão uma maior segurança da cuba.

03 - Furo para corte com escova

A GhelPlus orienta como melhor opção de acabamento:

EMBUTIR A CUBA

Importante!

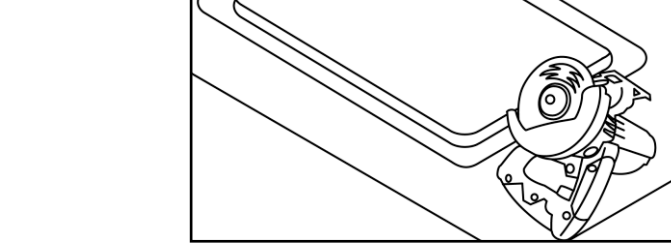
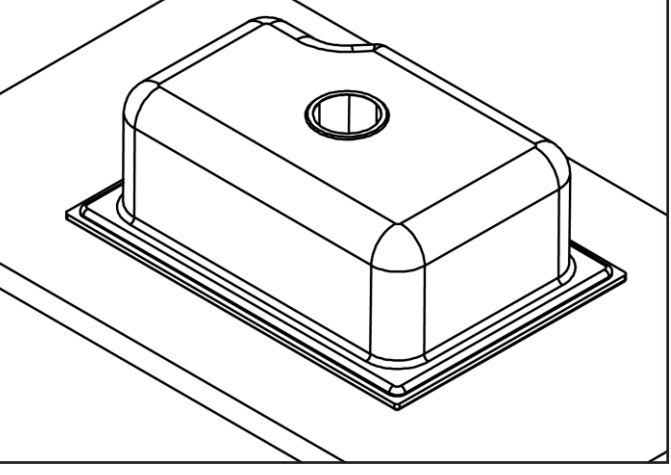
Antes de iniciar o processo de instalação confira na caixa a referência e localize as medidas da cuba. Considerar no corte os milímetros utilizados no acabamento.

INSTALAÇÃO

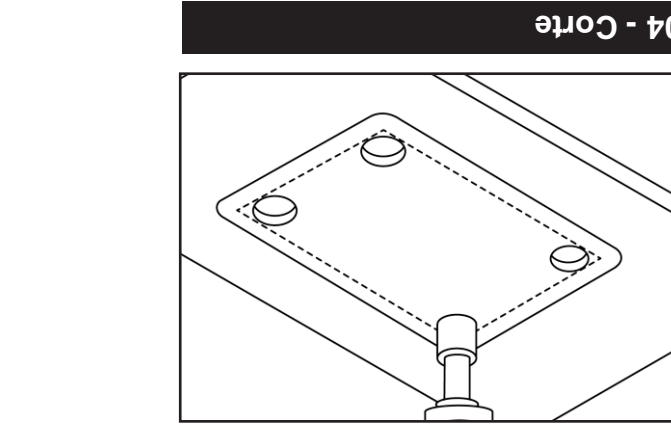
01 - Marcação na pedra ou tampo

Para corte na pedra ou tampo, utilize a própria cuba para riscar conforme mostra a imagem abaixo. Lembre de proteger as bordas da cuba.

Após marcar a pedra ou tampo, guarde a cuba na caixa, para evitar danos na mesma, retirando novamente só no momento de fixá-la.



Em seguida, corte a pedra ou tampo, verifique a cuba, afim de evitar danos na mesma. Em seguida, deve-se aplicar uma camada de massa para fixação e ou silicone de vedação e em seguida, posicionar a cuba segurando a marcação inicial da cuba, antes de final do corte, segure a parte central da cuba, antes de final do corte, segure a parte central da cuba, afim de evitar danos na mesma.



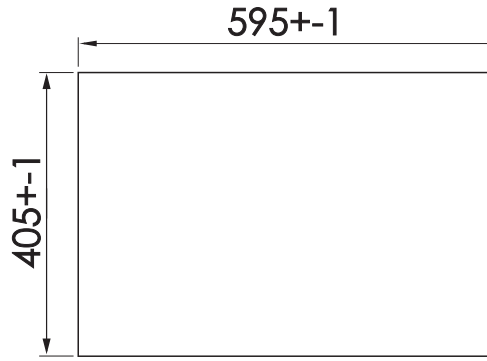
Após marcado onde será cortada, incisar o corte com uma ferramenta apropriada, sempre usando água para cortar.

04 - Corte

20.03.30503 e 20.03.30538

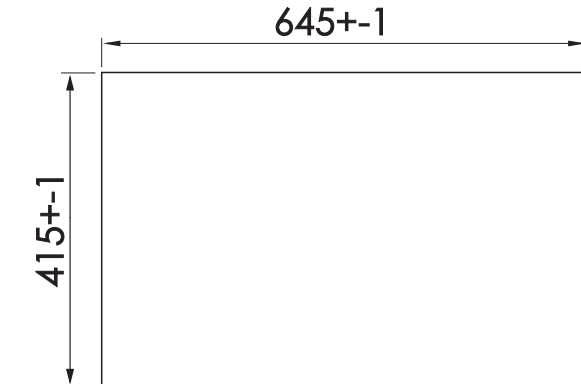
20.03.30540

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4 1/2" GhelPlus mais sifão.



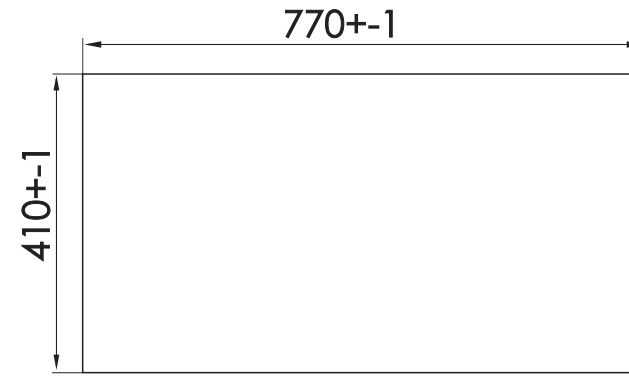
20.03.30506 e 20.03.30520

Os modelos de cubas tem dimensionais de profundidade diferentes. O modelo 20.03.506 tem 200mm, enquanto o modelo 20.03.520, tem 225mm. Para a instalação dos produtos, deve-se considerar uma folga de no mínimo 90mm na profundidade, esse espaço é necessário para realizar a montagem da válvula 4 1/2" GhelPlus, ainda, considere um acréscimo no dimensional da profundidade referente ao sifão utilizado (verificar manual do componente).



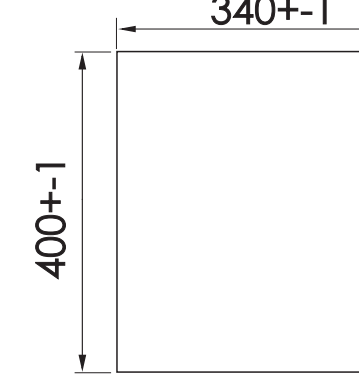
20.03.30521

Profundidade da cuba 210mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4 1/2" GhelPlus mais sifão.



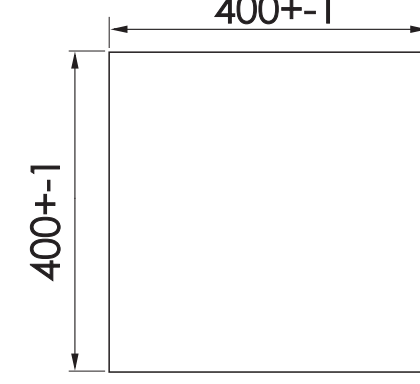
20.03.30530

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4 1/2" GhelPlus mais sifão.



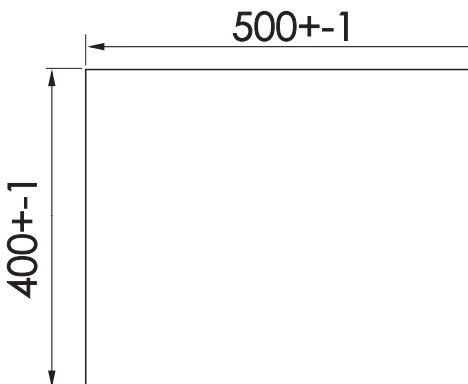
20.03.30531

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4 1/2" GhelPlus mais sifão.



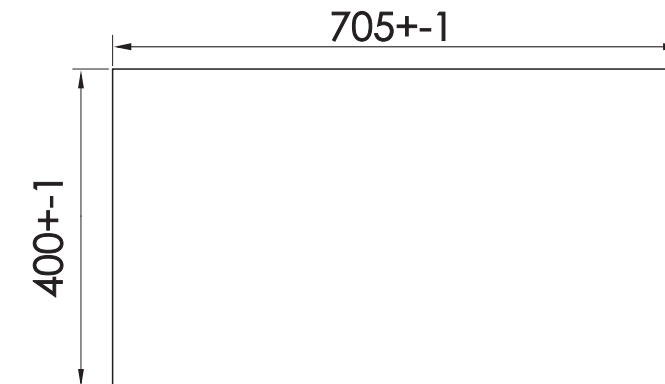
20.03.30532 e 20.03.30536

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4 1/2" GhelPlus mais sifão.



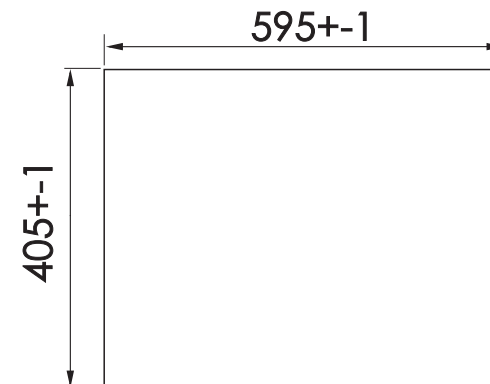
20.03.30533

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4 1/2" GhelPlus mais sifão.



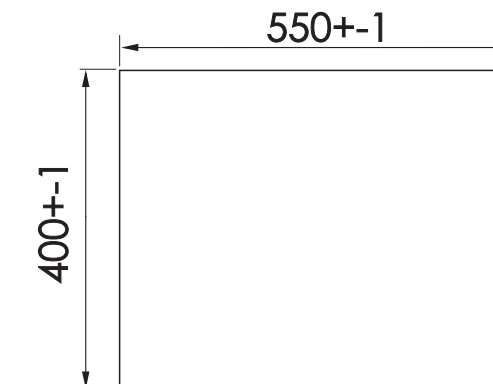
20.03.30534

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4 1/2" GhelPlus mais sifão.



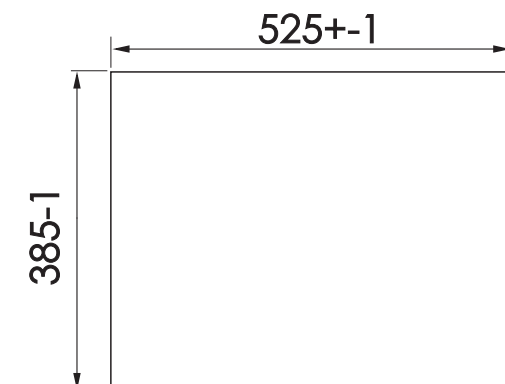
20.03.30535

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4 1/2" GhelPlus mais sifão.



20.03.30539

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4 1/2" GhelPlus mais sifão.



A GhelPlus orienta como melhor opção de acabamento:

EMBUTIR A CUBA

Importante!

Antes de iniciar o processo de instalação confira na caixa a referência e localize as medidas da cuba. Considerar no corte os milímetros utilizados no acabamento.