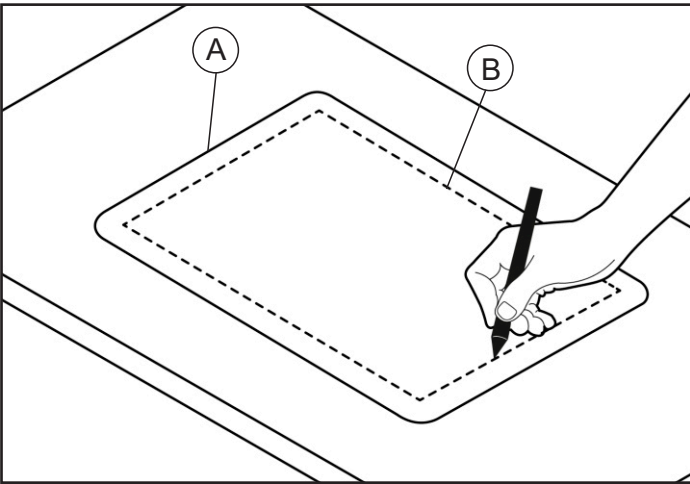


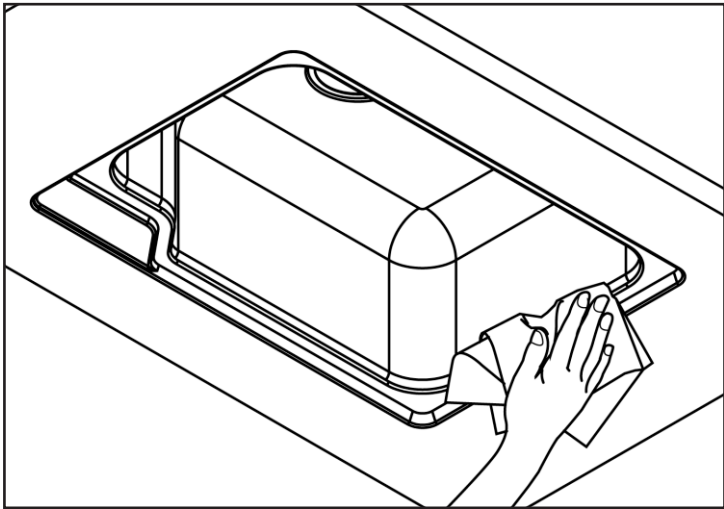
02 - Recuo para corte

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 qualquer modificação ou adaptação não autorizada pelo fabricante. (EX: cortes, furações, pinturas, etc). Demais condições que comprometem a validade de Garantia, vide Termo de Garantia anexo ao produto.



Após a massa secar, vire a pedra e retire os excessos. Para a limpeza da cuba pode ser utilizado 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:

01. A garantia é válida somente mediante a exibição da Nota Fiscal de compra;
02. Redobre o cuidado ao manusear objetos como: facas, lâminas, espátulas e produtos abrasivos como palhas de aço;
03. Não deixe materiais superaquecidos em contato com o produto;
04. 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;
05. Utilize somente o lado macio da esponja;
06. 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;
07. Quando construir ou reformar, instalar o produto apenas após o fim da obra; evite também deixar: solventes, tintas, pinéis, cal, cimento ou qualquer resíduo de massa ou argamassa em contato com o mesmo;
08. Não recomendamos que a pia seja chumbada na parede, pois corre o risco de perder a garantia do produto;
09. 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

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

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

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

00616 - V2R1 - 24/01/2024

08 - Instalação da válvula

07 - Fixação da cuba na pedra

segundo uma camada uniforme ao redor de toda a cuba.

ganchos, sugere-se cobrir os mesmos com massa, seguindo uma camada uniforme ao redor de toda a cuba.

feitos conforme instrução 05. Após colocar os ganchos, sugere-se cobrir os mesmos com massa, seguindo uma camada uniforme ao redor de toda a cuba.

na pedra. Os ganchos serão colocados nos cortes feitos conforme instrução 05. Após colocar os ganchos, sugere-se cobrir os mesmos com massa, seguindo uma camada uniforme ao redor de toda a cuba.

**fornecidos pela empresa)** para garantir uma melhor fixação da cuba na pedra. Os ganchos serão colocados nos cortes feitos conforme instrução 05. Após colocar os ganchos, sugere-se cobrir os mesmos com massa, seguindo uma camada uniforme ao redor de toda a cuba.

Com a cuba já ajustada, aconselha-se instalar os ganchos de fixação **(não fornecidos pela empresa)** para garantir uma melhor fixação da cuba na pedra. Os ganchos serão colocados nos cortes feitos conforme instrução 05. Após colocar os ganchos, sugere-se cobrir os mesmos com massa, seguindo uma camada uniforme ao redor de toda a cuba.

INSTRUÇÃO

CUBAS

DE MONTAGEM

# GhelPlus

ambientes com estilo

00616 - V2R1 - 24/01/2024

05 - Corte especial para fixação

Após cortado e o acabamento feito, deve-se fazer pequenos cortes na parte inferior ao redor do furo para auxiliar na fixação dos ganchos **(não fornecidos pela empresa)** como se observa abaixo.

06 - Vedação e fixação

Sugere-se aplicar uma camada de massa para fixação e ou silicone de vedação e em seguida, posicionar a cuba seguindo a marcação inicial como referência.

04 - Corte

Em seguida, corte a pedra ou tampo, verifique a necessidade de utilizar água durante o processo de corte, antes do final do corte, segure a parte central a ser destacada. Qualquer tipo de acabamento deve ser feito antes de efetuar a instalação definitiva da cuba, afim de evitar danos na mesma.

03 - Furo para começo do corte

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

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.

01 - Marcação na pedra ou tampo

04 - Corte

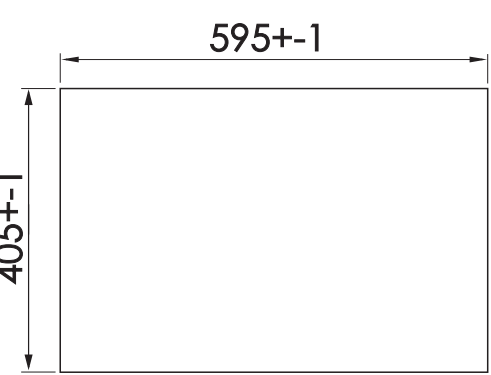
Em seguida, corte a pedra ou tampo, verifique a necessidade de utilizar água durante o processo de corte, antes do final do corte, segure a parte central a ser destacada. Qualquer tipo de acabamento deve ser feito antes de efetuar a instalação definitiva da cuba, afim de evitar danos na mesma.

03 - Furo para começo do corte

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

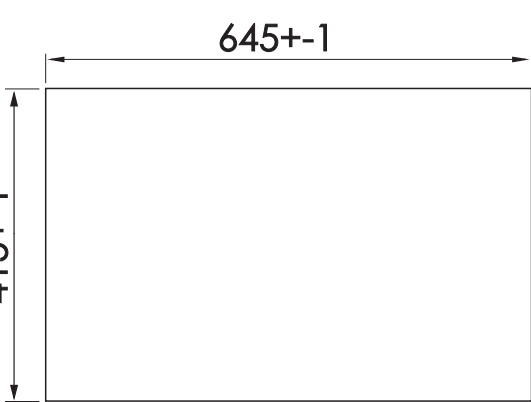
20.03.30503 e 20.03.30538  
20.03.30540

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4 ½" GhelPlus mais sifão.



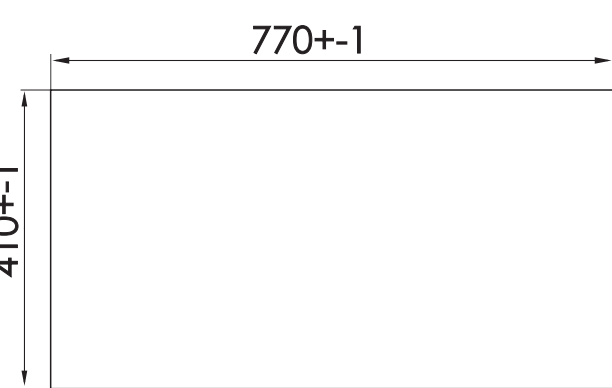
20.03.30506 e 20.03.30520

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 ½" GhelPlus, ainda, considere um acréscimo no dimensional da profundidade referente ao sifão utilizado (verificar manual do componente).



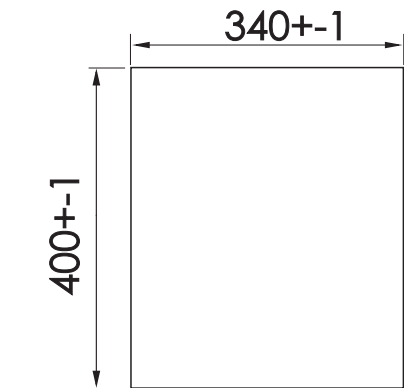
20.03.30521

Profundidade da cuba 210mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4.1/2 GhelPlus mais sifão.



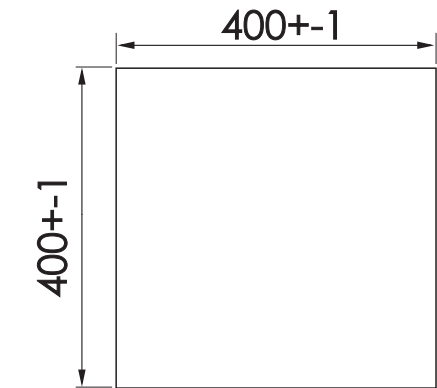
20.03.30530

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4.1/2 GhelPlus mais sifão.



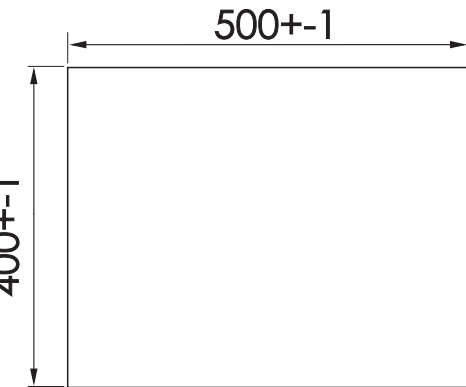
20.03.30531

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4.1/2 GhelPlus mais sifão.



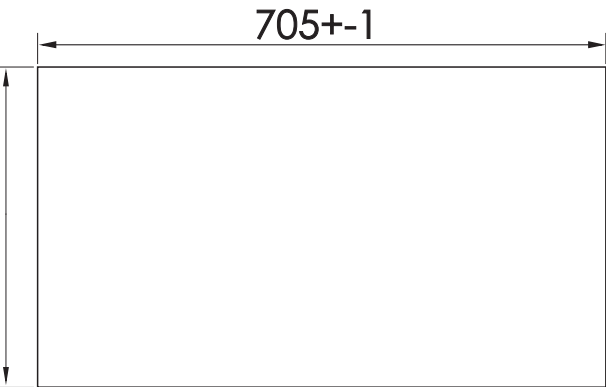
20.03.30532 e 20.03.30536

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4 ½" GhelPlus mais sifão.



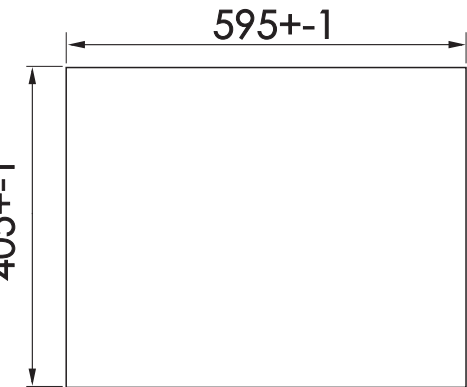
20.03.30533

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4 ½" GhelPlus mais sifão.



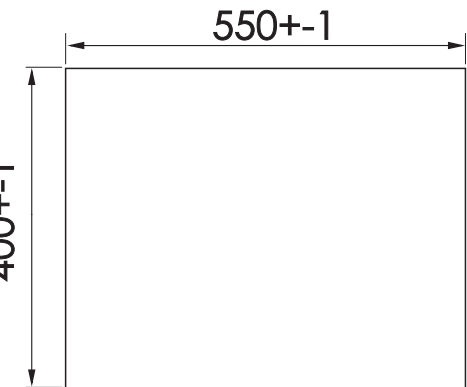
20.03.30534

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4 ½" GhelPlus mais sifão.



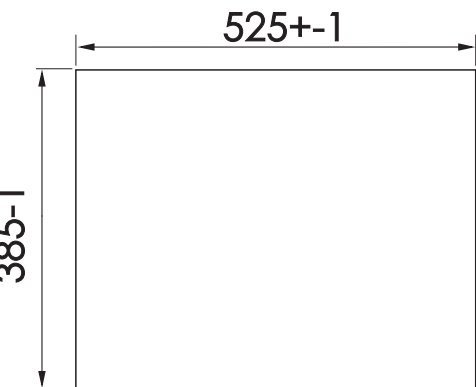
20.03.30535

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4 ½" GhelPlus mais sifão.



20.03.30539

Profundidade da cuba 200mm, considerar mais 90mm; Prof. da válvula 4 ½" 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.