

**Lista de Verificação de Componentes: Fornecidos**

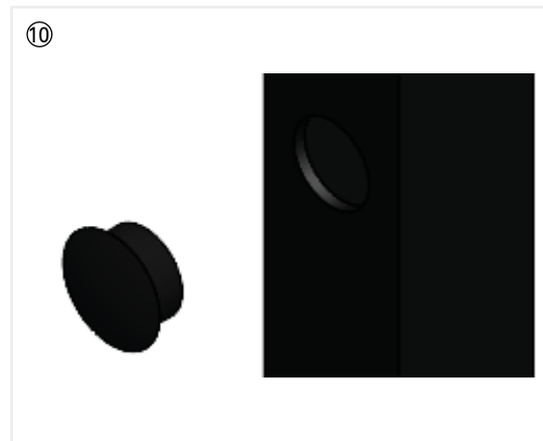
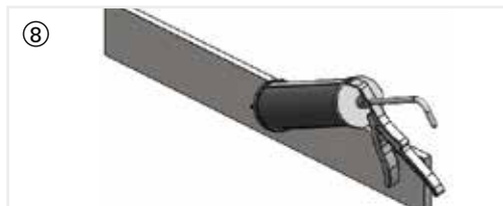
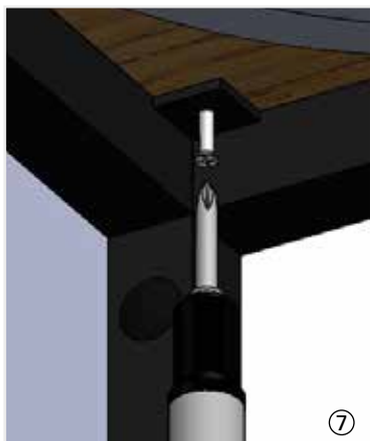
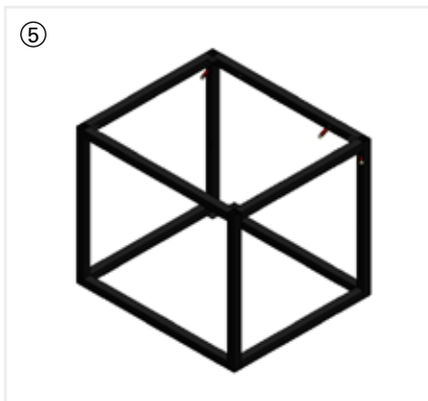
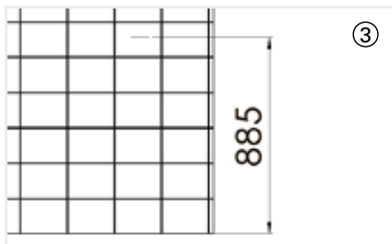
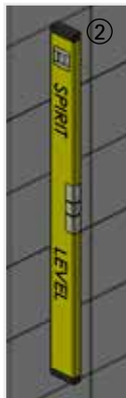
Descrição	Quantidade
Lavatório em Solid Surface	1
Estrutura	1
Painel de remate	1
Prateleira	1
Parafusos de 50mm	6
Buchas de parede azuis	6
Parafusos de 12mm	6
Tampas de proteção	6

**Importante**

- Verifique se todos os componentes necessários para a instalação estão dentro da embalagem. Confirme componentes e quantidades através das listas abaixo.
- Verifique se o produto tem danos ou defeitos. A instalação de um produto significa a aceitação de qualidade e, uma vez concluída, a Sanindusa não se responsabiliza por quaisquer danos ou defeitos.
- Recomendamos que leia estas instruções antes de iniciar a instalação. Este lavatório terá uma vida útil longa se for instalado corretamente.
- Desembale o seu produto e manuseie-o com cuidado para não danificar o seu acabamento.
- Antes de iniciar qualquer furação verifique se não há cabos elétricos e/ou tubos de água nas paredes.
- Certifique-se de que as paredes de instalação estão perfeitamente planas e verticais.
- Recomendamos que pelo menos duas pessoas efetuem a instalação, de forma a prevenir lesões e estragos
- As imagens utilizadas são meramente ilustrativas. O design dos produtos pode sofrer alterações em consequência de melhoria contínua.
- Carga em excesso num lavatório com fraca sustentação, pode causar danos.
- As fixações são disponibilizadas quando necessário, no entanto, é da responsabilidade do instalador garantir a adequação das mesmas e a segurança do produto final.
- Não fure, corte ou altere o material Solid Surface em obra.

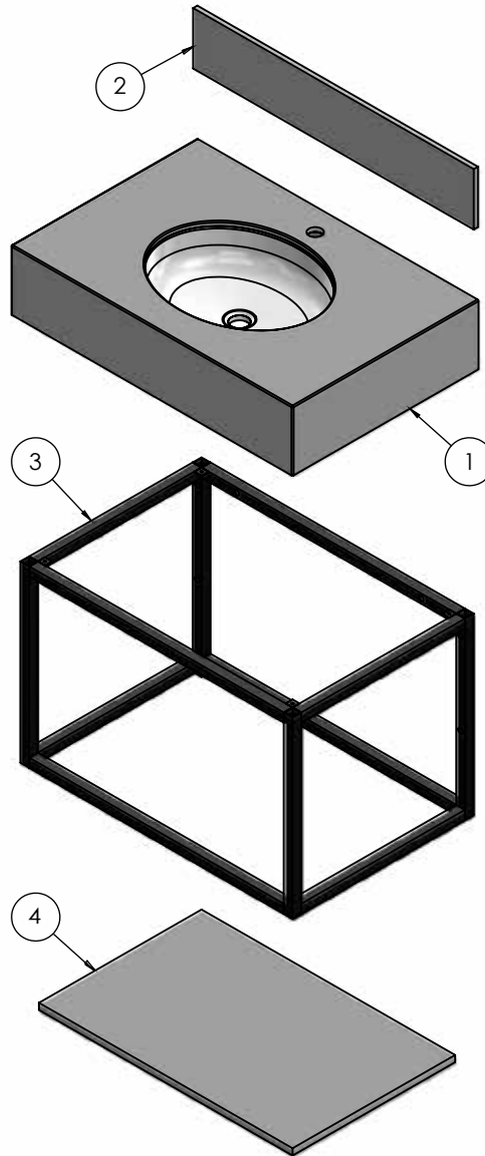
## Passo 1 – Instalação

1. Prepare a área onde irá instalar o lavatório. Certifique-se de que existe espaço livre para a instalação do sifão e dos flexíveis de alimentação da torneira.
2. Certifique-se de que a parede está nivelada (a bolha deve estar ao centro das duas linhas do nível) e sem detritos.
3. Para que a parte superior do lavatório fique a 915mm do chão, faça uma marca na parede a 885mm do chão.
4. Utilizando o nível, faça uma linha na horizontal que passe pela marca efetuada no ponto anterior.
5. Posicione a estrutura junto à parede, alinhando a face superior pela linha horizontal e marque a parede através dos furos. Fure a parede utilizando a broca de Ø10mm.
6. Fixe a estrutura à parede utilizando as buchas azuis e os parafusos de 50mm fornecidos. Certifique-se de que tudo permanece nivelado.
7. Posicione cuidadosamente o lavatório em cima da estrutura, fixando-o utilizando os parafusos de 12mm fornecidos.
8. Se pretender a instalação do painel de remate, aplique uma pequena quantidade de silicone de forma uniforme, na parte de trás do painel de remate e aplique-o de forma centrada no lavatório. Vede as laterais do lavatório, na junção com a parede.
9. Vede a junção entre o lavatório e o painel de remate.
10. Tape todos os furos de fixação do lavatório utilizando as tampas de proteção fornecidas.



## Componentes de Substituição

Se precisar de substituir alguma peça danificada, consulte a lista de peças de substituição na figura abaixo ou ligue para o nosso número de atendimento geral +(351) 234 940 250.



Nrº	Descrição	Qtd	Nrº	Descrição	Qtd	Nrº	Descrição	Qtd
1	Lavatório em Solid Surface	1	11			21		
2	Painel de remate em Solid Surface	1	12			22		
3	Estrutura	1	13			23		
4	Prateleira	1	14			24		
5			15			25		
6			16					
7			17					
8			18					
9			19					

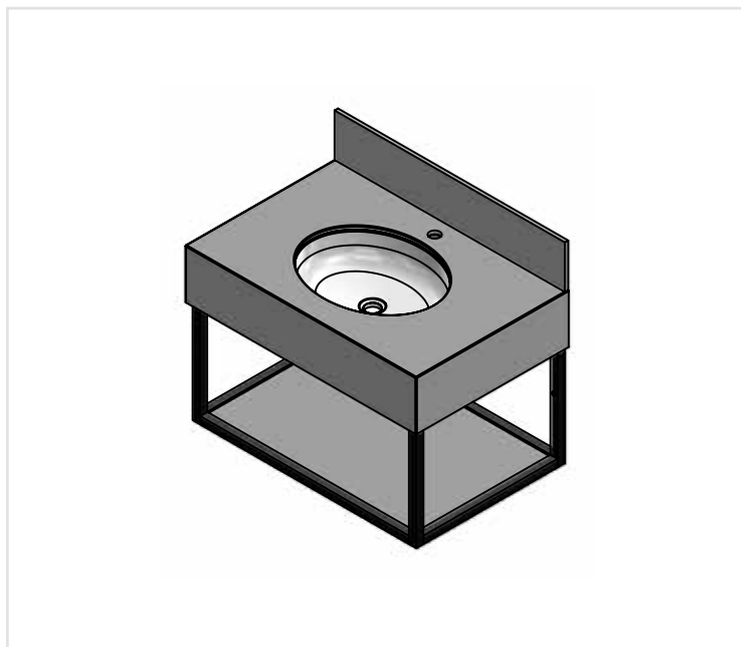
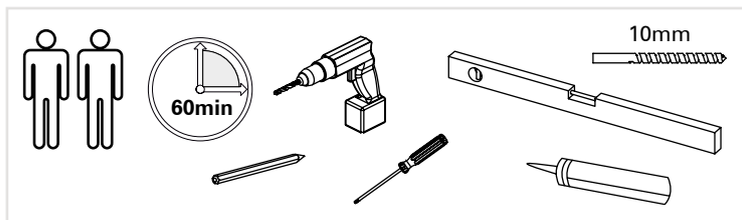
### **Informações importantes para a manutenção do seu produto.**

#### **Limpeza**

Embora o Solid Surface não seja um material absorvente, é sempre recomendada a limpeza imediata de derramamentos. Utilize um pano de microfibras húmido, em conjunto com um líquido de limpeza de superfícies standard para remover a maioria das manchas.

Para a limpeza da grande maioria dos resíduos apenas precisará de água quente com sabão, de um produto de limpeza à base de amoníaco ou de um produto de limpeza específico para bancadas deste tipo de material. Evite a utilização de produtos limpa-vidros, pois podem deixar um rasto de cera que mancha a superfície. Limpe sempre com movimentos circulares.

**Caso tenha algum problema durante a instalação consulte o Guia de Resolução de Problemas ou contacte o nosso número geral: +(351) 234 940 250**



**Vanity with Framework List: Supplied**

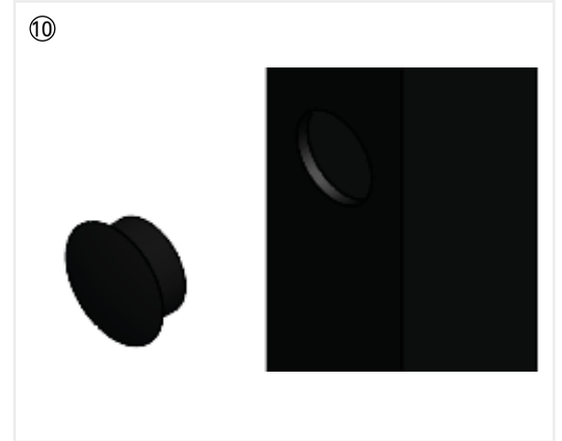
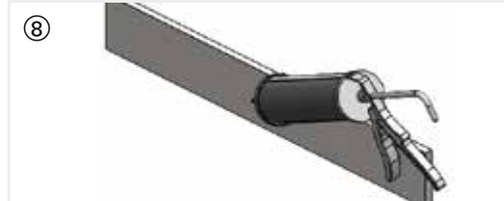
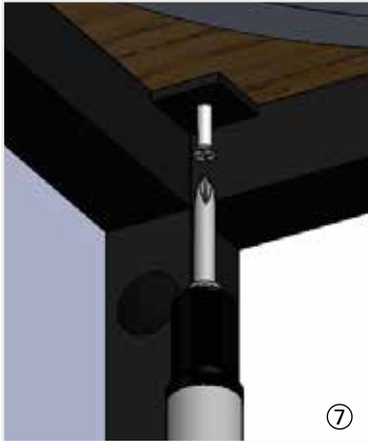
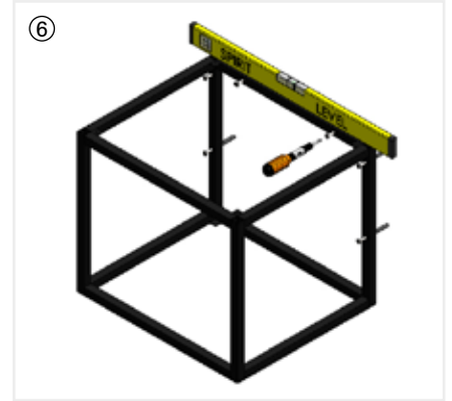
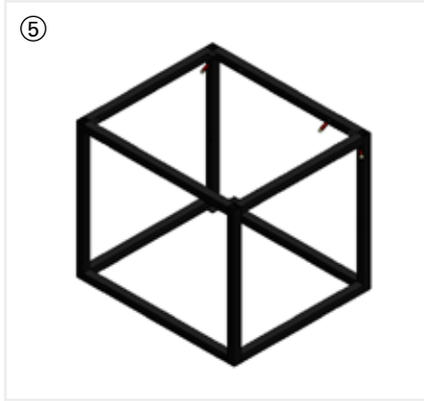
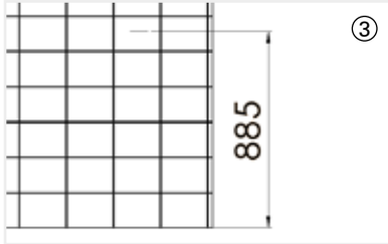
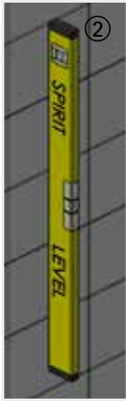
Description	Quantity
Solid Surface Vanity Top with Basin	1
Framework	1
Splashback	1
Shelf	1
No.12 x 2" Screws	6
Blue Wall Plugs	6
No.6 3/4" Screws	6
Frame Cover Caps	6

**Important**

- Ensure all parts are in the packaging by checking them against the parts and quantities shown on the component checklist above.
- Check the product for defects or damage. Fitting the product is acceptance of quality and once the installation has been completed we cannot accept responsibility for any defects or damage to the product.
- Please read these instructions carefully prior to attempting the installation. This vanity will provide many years of trouble-free service if installed correctly.
- Unpack and handle the product with care to avoid damage to the product finish.
- Check for any hidden electrical cables and water pipes prior to commencing any drilling work.
- Ensure the walls to which the vanity is to be fitted are vertical.
- It is recommended that at least two people carry out the installation of the vanity to help prevent personal injury and damage to the product.
- Pictures are used for illustration purposes only; product designs may alter slightly as a result of continuing product development.
- Excessive loading on a poorly supported vanity may lead to damage of the vanity.
- Fixings are provided where appropriate although it is the installers responsibility to confirm suitability and safety for installation
- Do not drill, cut or re-work the Solid Surface material on site.

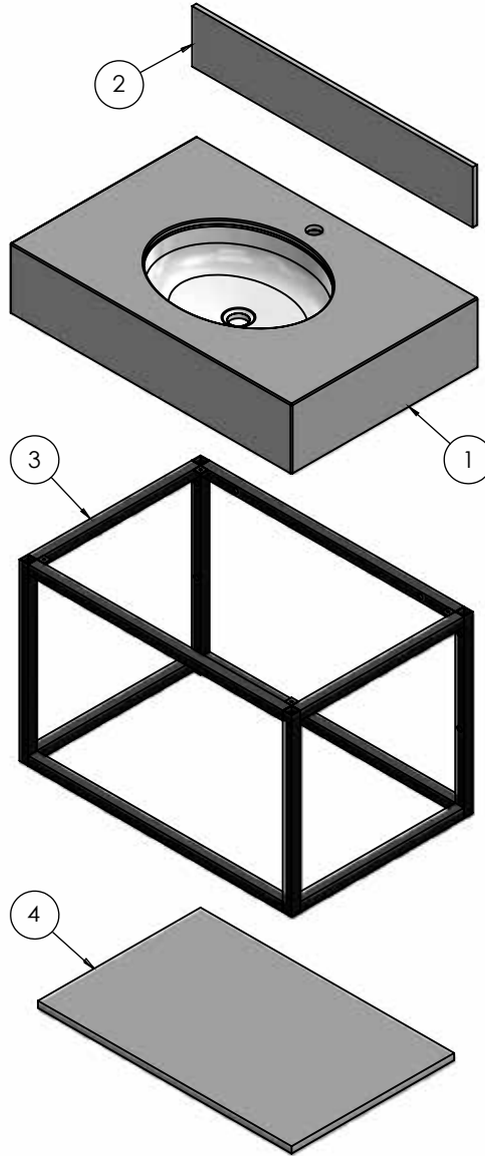
## Step 1 - Installation

1. Prepare the area on which the vanity is to be fitted; ensure that there is adequate clearance for the waste assembly and outflow pipes and tap.
2. Ensure the wall is level (the bubble should be in the centre of the two lines on a spirit level) and free from debris.
3. When installed, the top of the vanity will measure 915mm up from the floor. Measure up 885mm from the floor and mark the wall.
4. Using a spirit level, mark a horizontal line from the mark made in the previous step.
5. Place the framework onto the wall, lining up the top face to the horizontal line, mark the holes onto the wall. Drill the wall using 10mm drill bit.
6. Fit the framework to the wall using the Blue plugs and the No.14 x 2" screws provided. Using a spirit level ensuring it remains level.
7. Carefully lift the vanity onto the framework and fix together, using the No.6 x 3/4" screws provided.
8. Put a small amount of silicon evenly covering the dull face of the splashback and fit to the wall so it sits flush and central with the top of the solid surface vanity top. Seal the vanity to the splashback/tilled wall wherever it makes contact.
9. Put a bead of silicon where the splashback and solid surface top meet.
10. Cover all framework fixing holes by using the covering caps provided.



## Spare Parts

If you need to replace any damaged parts please see illustration below for parts list then call Customer Relations on + (351) 234 940 250.



Part No.	Description	Qty	Part No.	Description	Qty	Part No.	Description	Qty
1	Solid Surface Vanity Top with Basin	1	11			21		
2	Solid Surface Splashback	1	12			22		
3	Vanity Framework	1	13			23		
4	Vanity Shelf	1	14			24		
5			15			25		
6			16					
7			17					
8			18					
9			19					
10			20					

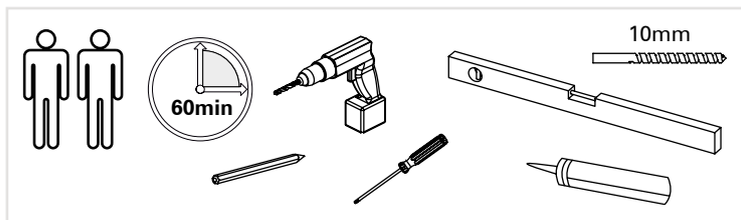
**Some important information to help you Maintain your product.**

**Cleaning**

Although liquids cannot penetrate Solid Surface, it is best to wipe up spills as they occur. Generally a damp microfibre cloth used with a standard household kitchen or bathroom spray should remove most stains.

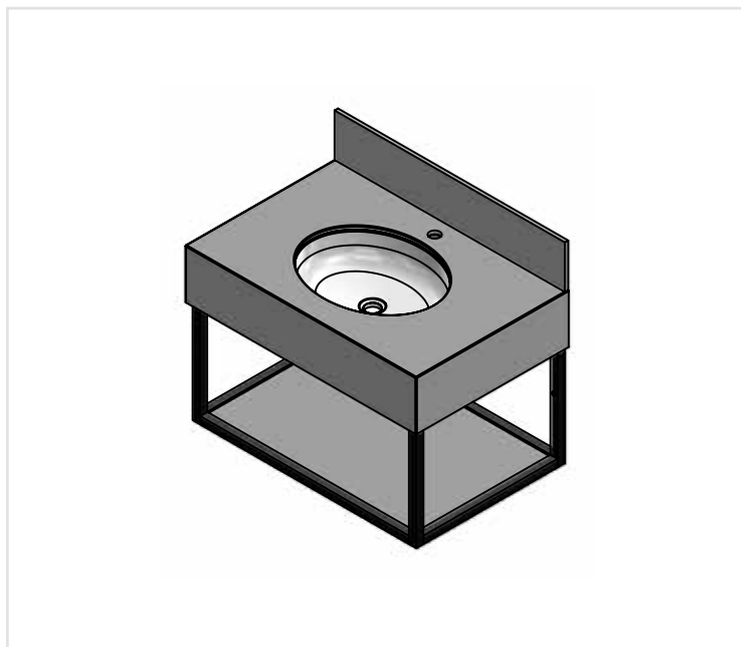
For most residues, all you need to clean your Solid Surface countertops is warm soapy water, ammonia-based household cleaner, or a dedicated countertop cleaner. Do avoid window cleaners, however, as they can leave a waxy build-up that dulls the surface. Always clean using a circular motion.

**Should you experience any problems during installation please refer to the  
Trouble Shooting Guide or contact Customer Relations on: +(351) 234 940 250**



Liste de vérification des composants : fournis

Description	Quantité
Lavabo en Solid Surface	1
Structure	1
Panneau de finition	1
Étagère	1
Vis de 50 mm	6
Chevilles de mur bleu	6
Vis de 12 mm	6
Capuchon de protection	6

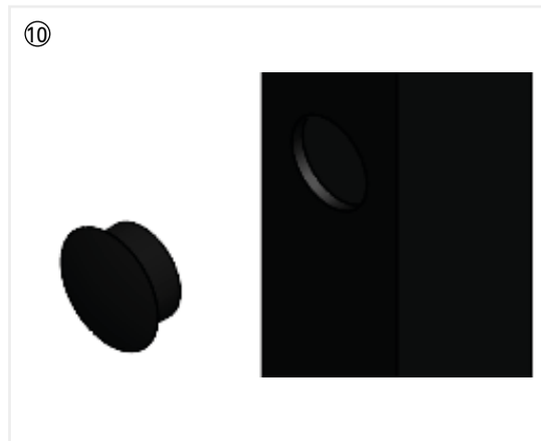
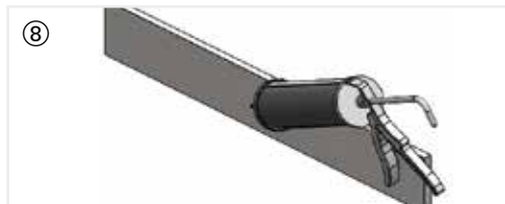
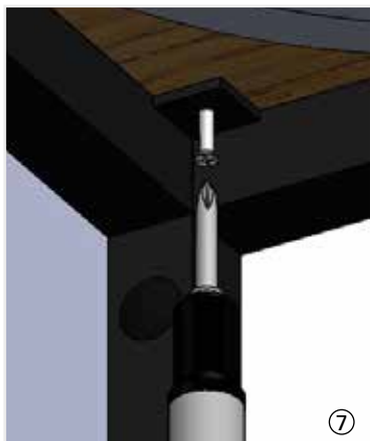
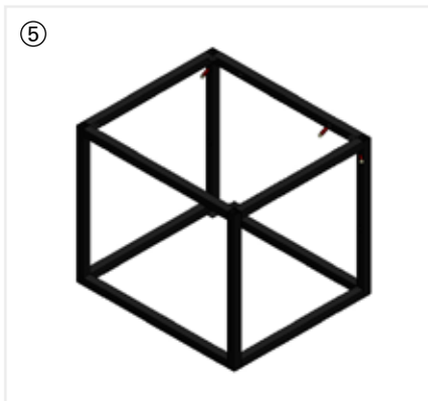
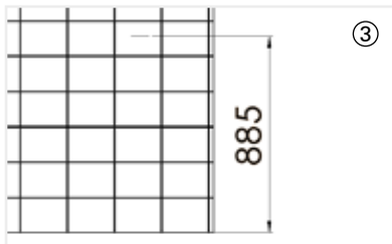
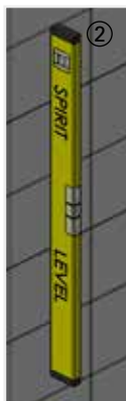


Important :

- Vérifiez que tous les composants nécessaires à l'installation se trouvent dans l'emballage. Confirmez les composants et les quantités à travers les listes ci-dessous.
- Vérifiez que le produit n'est pas endommagé ou défectueux. L'installation d'un produit signifie l'acceptation de la qualité et, une fois terminé, Sanindusa ne sera pas responsable des dommages ou défauts.
- Nous vous recommandons de lire ces instructions avant de commencer l'installation. Ce lavabo aura une longue durée de vie s'il est installé correctement.
- Déballez votre produit et manipulez-le avec précaution afin de ne pas endommager sa finition.
- Avant de commencer tout perçement, vérifiez qu'il n'y a pas de câbles électriques et/ou de conduites d'eau sur les murs.
- Assurez-vous que les murs d'installation sont parfaitement plats et verticaux.
- Nous recommandons qu'au moins deux personnes effectuent l'installation, afin d'éviter des blessures et des dommages.
- Les images utilisées sont purement illustratives. Le design du produit peut changer en raison de l'amélioration continue.
- Une charge excessive sur un lavabo avec un mauvais support peut causer des dommages.
- Les fixations sont mises à disposition si nécessaire, cependant, il est de la responsabilité de l'installateur de s'assurer de leur adéquation et de la sécurité du produit final.
- Ne pas percer, couper ou modifier le matériau Solid Surface sur place.

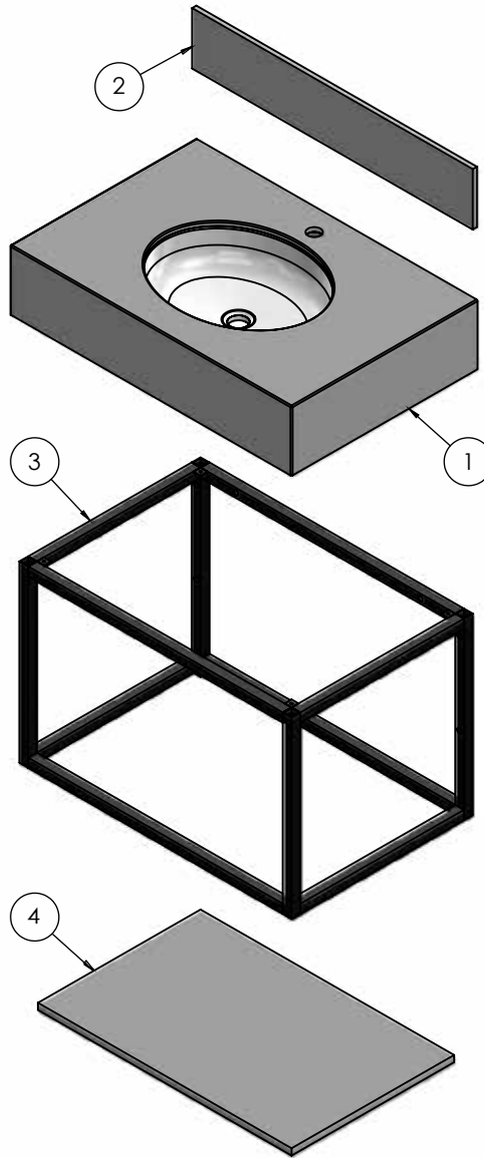
## Étape 1 – Installation

1. Préparez la zone où vous installerez le lavabo. Assurez-vous qu'il y est assez d'espace libre pour l'installation du siphon et des tuyaux d'alimentation du robinet.
2. Assurez-vous que le mur est nivelé (la bulle doit être au centre des deux lignes du niveau) et sans débris.
3. Pour que la partie supérieure du lavabo soit à 915 mm du sol, faites une marque sur le mur à 885 mm du sol.
4. À l'aide du niveau, faites une ligne horizontale qui passe par la marque faite au point précédent.
5. Positionnez la structure contre le mur, en alignant la face supérieure avec la ligne horizontale et marquez le mur à travers les trous. Percez le mur à l'aide du foret Ø10mm.
6. Fixez la structure au mur à l'aide des chevilles bleues et des vis de 50 mm fournies. Assurez-vous que tout reste nivelé.
7. Positionnez soigneusement le lavabo sur le dessus de la structure en le fixant à l'aide des vis de 12 mm fournies.
8. Si vous souhaitez installer le panneau de finition, appliquez uniformément une petite quantité de silicone à l'arrière du panneau de finition et appliquez-le de façon centrée du lavabo. Scellez les côtés du lavabo à la jonction avec le mur.
9. Scellez le joint entre le lavabo et le panneau d'extrémité.
10. Couvrez tous les trous de fixation du lavabo à l'aide des capuchons de protection fournis.



## Composants de remplacements

Si vous devez remplacer des pièces endommagées, veuillez consulter l'illustration ci-dessous avec la liste des pièces, puis appelez le service clientèle au +(351) 234 940 250.



Nº	Description	Qté	Nº	Description	Qté	Nº	Description	Qté
1	Lavabo en Solid Surface	1	11			21		
2	Panneau de finition en Solid Surface	1	12			22		
3	Structure	1	13			23		
4	Étagère	1	14			24		
5			15			25		
6			16					
7			17					
8			18					
9			19					
10			20					

### **Informations importantes pour l'entretien de votre produit.**

#### **Nettoyage**

Le Solid Surface n'est pas un matériau absorbant, néanmoins, il est toujours recommandé un nettoyage immédiat des déversements. Utilisez un chiffon de microfibre humide en conjonction avec un nettoyeur de surface standard pour éliminer la plupart des taches.

Pour nettoyer la plupart des résidus, vous n'aurez besoin que d'eau chaude savonneuse et d'un produit nettoyant à base d'ammoniaque ou d'un produit de nettoyage spécifique pour les plans de travail de ce type de matériau. Nettoyez toujours par des mouvements circulaires.

**Si vous rencontrez quelconques problèmes lors de l'installation, veuillez consulter le Guide de dépannage ou contactez le service clientèle au : +(351) 234 940 250**