

NADINE

*Shower Door
Single Access - Sliding*

*LIVING DESIGN,
THROUGH QUALITY
AND TRANSPARENCY**

Sicherheit geht vor

Sicherheit ist unsere oberste Priorität! Diese Montageanleitung ist unerlässlich, um eine sichere und effektive Installation des Produkts in Ihrem Raum zu gewährleisten.

- **Bauftragern Sie einen qualifizierten Fachmann:** Wir empfehlen dringend, die Installation von einem kompetenten Fachmann durchführen zu lassen, um die Sicherheit, die Unversehrtheit des Produkts und die korrekte Funktion aller Komponenten zu gewährleisten.
- **Informieren Sie die Benutzer:** Stellen Sie sicher, dass alle Benutzer ordnungsgemäß über die Funktionsweise des Produkts informiert sind.

Anweisungen für eine sichere Installation

Halten Sie sich für eine sichere und effiziente Installation genau an die nachstehenden Anweisungen:

- **Schutzausrüstung tragen:** Tragen Sie stets geeignete Schutzkleidung, einschließlich Sicherheitsschuhen, Schutzbrille und strapazierfähigen Handschuhen.
- **Installationsteam:** Wir empfehlen, dass die Installation von mindestens zwei Personen durchgeführt wird, insbesondere bei der Handhabung von Glasscheiben.
- **Vorsicht vor Strom- und Wasserleitungen:** Treffen Sie besondere Vorsichtsmaßnahmen, wenn Sie in der Nähe von Strom- oder Wasserleitungen arbeiten. Schalten Sie, wann immer möglich, den Strom ab und schließen Sie die Wasserhähne, bevor Sie mit der Montage beginnen.
- **Schützen Sie angrenzende Flächen:** Schützen Sie die umliegenden Flächen, wie z. B. den Sockel und die Wände, um Schäden während der Installation zu vermeiden.
- **Prüfen Sie die Stabilität des Untergrunds:** Vergewissern Sie sich, dass der Untergrund, auf dem das Gerät installiert wird, ordnungsgemäß nivelliert und stabil ist.

Zertifizierung und Konformität

Dieses Produkt wurde in Übereinstimmung mit den strengsten Sicherheits- und Qualitätsstandards entwickelt:

- **Gehärtetes Glas:** Hergestellt in Übereinstimmung mit EN 12150-1:2015+A1:2019.
- **Profile, die den europäischen Normen entsprechen:** Die Profile erfüllen die von der Europäischen Union festgelegten Sicherheits- und Haltbarkeitsanforderungen EN 14428:2004+A1:2008.
- **Zertifizierte Behandlungen:** Alle Behandlungen und Beschichtungen sind ordnungsgemäß zertifiziert, um eine längere Haltbarkeit und einen besseren Schutz zu gewährleisten.
- **Professionelle Installation erforderlich:** Die Installation muss von einem qualifizierten Fachmann durchgeführt werden, um die Einhaltung der Sicherheitsvorschriften zu gewährleisten.

Besondere Pflege für Glasscheiben

Glasplatten müssen aufgrund ihrer Zerbrechlichkeit vorsichtig behandelt werden:

- **Vorsichtig anheben:** Heben Sie die Glasscheiben mit zwei Personen an, um das Gewicht zu verteilen und Unfälle zu vermeiden.
- **Vermeiden Sie Stöße:** Vermeiden Sie Zusammenstöße mit den Scheiben, da diese brechen und Verletzungen verursachen können.
- **Schützen Sie die Glasecken:** Die Ecken des Glases sind besonders anfällig für Beschädigungen. Seien Sie besonders vorsichtig.
- **Sicherer Arbeitsbereich:** Halten Sie Kinder und Tiere während des Einbaus vom Arbeitsbereich fern.

Haftungsausschluss

Trotz der angegebenen Hinweise übernehmen wir keine Haftung für den Einbau des Produkts:

- **Modifizieren Sie den Rahmen nicht:** Vermeiden Sie jegliche Änderungen am Rahmen des Produkts.
- **Verwenden Sie Originalteile:** Verwenden Sie bei Reparaturen nur Originalteile, um Sicherheit und Leistung zu gewährleisten.
- **Technischer Service:** Reparaturen sollten nur von qualifizierten Fachleuten durchgeführt werden, um die Sicherheit und einwandfreie Funktion des Produkts zu gewährleisten.
- **Unschlagmäßige Verwendung:** Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Missbrauch des Produkts entstehen.

Gebrauchstauglichkeit und Sicherheit

Beachten Sie für eine sichere Verwendung die folgenden Richtlinien:

- **Rutschfester Untergrund:** Achten Sie darauf, dass das Produkt auf einer rutschfesten Unterlage aufgestellt wird, um die Gefahr des Ausrutschens zu verringern.
- **Zusätzliche Stützen:** Für Benutzer mit eingeschränkter Mobilität empfehlen wir die Anbringung von Stützstangen (nicht im Lieferumfang enthalten).
- **Verwendung der Türen:** Verwenden Sie die Tür(en) nur zum Öffnen und Schließen. Benutzen Sie sie niemals zum Tragen von Gewicht.
- **Benutzung des Griffs:** Benutzen Sie zum Öffnen und Schließen der Tür(en) immer den/die Griff(e), um die Gefahr des Einklemmens Ihrer Finger zu vermeiden.
- **Achten Sie auf rutschige Böden:** Seien Sie beim Betreten und Verlassen besonders vorsichtig, da der Boden bei Nässe rutschig werden kann.
- **Anti-Rutsch-Matte:** Wir empfehlen die Verwendung von rutschfesten Matten (nicht im Lieferumfang enthalten) innerhalb und außerhalb des Badebereichs für zusätzliche Sicherheit.
- **Beaufsichtigung von Kindern:** Erlauben Sie Kindern nicht, mit dem Produkt zu spielen oder es unbeaufsichtigt zu benutzen.

Reinigung und Wartung

Eine regelmäßige Wartung verlängert die Lebensdauer des Produkts:

- **Reinigung des Glases:** Reinigen Sie das Glas regelmäßig, um Flecken zu vermeiden und die Transparenz zu gewährleisten.
- **Prüfen der Dichtungen:** Prüfen und reinigen Sie die Dichtungen und Magnetprofile regelmäßig mit nicht scheuernden Produkten und stellen Sie sicher, dass sie in gutem Zustand sind, um Undichtigkeiten zu vermeiden.
- **Vorbeugende Wartung:** Wenn Sie Schwierigkeiten bei der Handhabung oder Abnutzung einer Komponente bemerken, vermeiden Sie es, diese zu erzwingen und kontaktieren Sie unseren technischen Kundendienst Service.

Garantie

Unsere Garantie umfasst Folgendes:

- **2 Jahre allgemeine Garantie:** Garantie gegen Fabrikationsfehler und Qualitätsmängel am Produkt.
- **1 Jahr für Mechanismen:** Spezifische Garantie für die mechanischen Komponenten, um deren einwandfreie Funktion zu gewährleisten.
- **6 Monate für die Oberflächenbehandlung:** Garantie auf Mängel an den Oberflächen des Produkts und der Oberflächenbehandlung.

Hinweis: Die Garantie deckt keine Schäden ab, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Missbrauch des Produkts entstehen. Um die Gültigkeit der Garantie zu gewährleisten, müssen Sie unbedingt die Installations- und Wartungsanweisungen befolgen.

FAQ - Häufig gestellte Fragen

1. Welche allgemeinen Probleme können auftreten?

Wenn Sie eines der folgenden Probleme feststellen, müssen Sie sofort handeln:

- **Schwierigkeiten beim Schließen oder Öffnen:** Wenn sich die Türen oder Paneele nicht leichtgängig bewegen.
- **Ungewöhnliche Geräusche:** Ungewöhnliche Geräusche, die auf ein mechanisches Problem hinweisen können.
- **Wasserfiltration:** Vorhandensein von Wasser außerhalb des Duschbereichs.
- **Instabilität:** Wenn das Produkt nicht richtig ausgerichtet oder instabil zu sein scheint.

Was sollte ich tun, wenn ich eines dieser Probleme feststelle?

- **Nicht mehr verwenden:** Verwenden Sie das Produkt sofort nicht mehr.
- **Dokumentieren Sie das Problem:** Halten Sie fest, was passiert ist, und machen Sie nach Möglichkeit Fotos.
- **Technischen Service kontaktieren:** Wenden Sie sich an den technischen Kundendienst, um das Problem zu melden.
- **Warten Sie auf eine professionelle Beurteilung:** Versuchen Sie nicht, das Problem ohne die Hilfe eines Fachmanns zu lösen.

2. Was sollte ich über die Sicherheit von gehärtetem Glas wissen?

Im Falle eines Bruchs von gehärtetem Glas ist es wichtig, seine Eigenschaften zu kennen:

- **Zersplitterung:** Das Glas zerbricht in kleine Stücke, wodurch das Verletzungsrisiko minimiert wird.
- **Flache Schnitte:** Es entstehen keine tiefen Schnitte, was die Situation weniger gefährlich macht.
- **Strukturelle Integrität:** Die Struktur des Produkts behält ihre Form bei, auch wenn es zerbricht.
- **Sofortiger Ersatz:** Zerbrochenes Glas muss unverzüglich ersetzt werden, um die Sicherheit zu gewährleisten.

3. Was ist zu tun, wenn das Glas bricht?

- **Evakuieren Sie den Bereich:** Die Sicherheit aller in der Nähe befindlichen Personen hat Vorrang.
- **Dokumentieren Sie den Vorfall:** Halten Sie fest, was passiert ist, und machen Sie Fotos, wenn es sicher ist.
- **Technischen Dienst kontaktieren:** Benachrichtigen Sie den technischen Kundendienst so schnell wie möglich.
- **Versuchen Sie nicht, das Gerät zu reparieren:** Vermeiden Sie es, selbst Reparaturen vorzunehmen oder Glasbruch zu handhaben.



Kontaktieren Sie uns

Wir stehen Ihnen zur Verfügung, um zusätzliche Unterstützung zu leisten und Fragen zur Verwendung oder Wartung des Produkts zu beantworten.

Bei Fragen zur Garantie wenden Sie sich bitte direkt an den Partner, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

E-mail: service@momentsofglass.com

Wichtiger Hinweis: Bewahren Sie diese Anleitung an einem leicht zugänglichen Ort auf, um sie bei Bedarf nachschlagen zu können. Die Befolgung dieser Richtlinien gewährleistet eine sichere und dauerhafte Nutzung.

Safety First

Safety is our top priority! These assembly instructions are essential to ensure a safe and effective installation of the product in your space.

- **Hire a qualified professional:** We strongly recommend that the installation be carried out by a competent professional in order to guarantee safety, the integrity of the product and the correct functioning of all components.
- **Inform users:** Make sure that all users are properly informed about how the product works.

Instructions for Safe Installation

For a safe and efficient installation, strictly follow the instructions below:

- **Wear Protective Equipment:** Always wear suitable protective clothing, including safety shoes, goggles and heavy-duty gloves.
- **Installation Team:** We recommend that installation is carried out by at least two people, especially when handling glass panels.
- **Beware of Electrical and Water Lines:** Take extra precautions when working near electrical or water lines. Whenever possible, switch off the electricity and close the water valves before starting the installation.
- **Protect Adjacent Surfaces:** Use protections on surrounding surfaces, such as the base and walls, to prevent damage during installation.
- **Check the Stability of the Base:** Ensure that the base on which the product will be installed is properly levelled and stable.

Certification and Compliance

This product has been developed in compliance with the strictest safety and quality standards:

- **Tempered Glass:** Manufactured in accordance with EN 12150-1:2015+A1:2019.
- **Profiles Compliant with European Standards:** The profiles meet the safety and durability requirements established by the European Union EN 14428:2004+A1:2008.
- **Certified treatments:** All treatments and coatings are duly certified to guarantee greater durability and protection.
- **Professional Installation Required:** Installation must be carried out by a qualified professional to ensure compliance with safety regulations.

Special Care for Glass Panels

Glass panels require careful handling due to their fragility:

- **Lift with Care:** Lift the glass panels with two people to distribute the weight and avoid accidents.
- **Avoid Impacts:** Avoid collisions with the panels, as they can break and cause injury.
- **Protect Glass Corners:** The corners of the glass are especially vulnerable to damage. Use extra caution.
- **Safe Work Area:** Keep children and animals away from the work area during installation.

Disclaimer

Despite the guidance provided, we accept no liability for the installation of the product:

- **Do Not Modify the Frame:** Avoid any modifications to the product's frame.
- **Use Original Parts:** For repairs, use only original parts to ensure safety and performance.
- **Technical Service:** Only qualified professionals should carry out repairs to ensure the safety and proper functioning of the product.
- **Improper Use:** Damage resulting from improper use or misuse of the product.

Usability and Safety

For safe use, follow these guidelines:

- **Non-slip base:** Make sure the product is installed on a non-slip surface, reducing the risk of slipping.
- **Additional Supports:** For users with reduced mobility, we recommend installing support bars (not included).
- **Using the Doors:** Only use the door(s) to open and close. Never use them to support weight.
- **Using the handle:** When opening and closing the door(s), always use the handle(s) to avoid the risk of trapping your fingers.
- **Beware of Slippery Floors:** Take special care when entering and exiting, as the floor can become slippery when wet.
- **Non-slip mat:** We recommend using non-slip mats (not included) inside and outside the bathing area for added safety.
- **Child Supervision:** Do not allow children to play with the product or use it unsupervised.

Cleaning and maintenance

Regular maintenance prolongs the life of the product:

- **Cleaning the Glass:** Clean the glass frequently to prevent staining and ensure transparency.
- **Checking the seals:** Check and clean the seals and magnetic profiles regularly with non-abrasive products, ensuring they are in good condition to prevent leaks.
- **Preventive Maintenance:** If you notice any handling difficulties or wear on any component, avoid forcing it and contact our technical assistance service.

Warranty

Our guarantee covers the following:

- **2-year general guarantee:** Guarantee against manufacturing defects and quality problems in the product.
 - **1 year for mechanisms:** Specific guarantee for mechanical components, ensuring that they work correctly.
 - **6 months for finishes:** Guarantee against defects in the product's finishes and surface treatments.
- Note:** The guarantee does not cover damage resulting from improper use or misuse of the product. It is essential to follow the installation and maintenance instructions to ensure that the guarantee is valid.

FAQ - Frequently Asked Questions

1. What common problems can I encounter?

If you notice any of the following problems, it is important to act immediately:

- **Difficulty closing or opening:** If the doors or panels don't move smoothly.
- **Abnormal noises:** Unusual sounds that may indicate a mechanical problem.
- **Water filtration:** Presence of water outside the shower area.
- **Instability:** If the product seems out of alignment or unstable.

What should I do if I encounter one of these problems?

- **Stop Using:** Stop using the product immediately.
- **Document the Problem:** Record what is happening, including photos if possible.
- **Contact Technical Service:** Contact technical service to report the problem.
- **Await Professional Assessment:** Do not attempt to solve the problem without the help of a professional.

2. What should I know about the safety of toughened glass?

In the event of tempered glass breaking, it is important to know its characteristics:

- **Fragmentation:** The glass breaks into small pieces, minimising the risk of injury.
- **Shallow cuts:** It does not produce deep cuts, making the situation less dangerous.
- **Structural Integrity:** The structure of the product can maintain its shape, even when broken.
- **Immediate Replacement:** Broken glass must be replaced without delay to ensure safety.

3. What should I do if the glass breaks?

- **Evacuate the Area:** Prioritise the safety of everyone in the vicinity.
- **Document the Incident:** Record what happened, including photographs if it is safe to do so.
- **Contact Technical Service:** Notify the technical assistance service as soon as possible.
- **Do Not Attempt Repairs:** Avoid carrying out repairs or handling broken glass yourself.



Contact us

We are available to provide additional support and answer questions about the use or maintenance of the product.

For warranty questions, please contact the partner where you purchased the product directly.

E-mail: service@momentsofglass.com

Important Note: Keep these instructions in an accessible place for future reference. Following these guidelines will ensure a safe and long-lasting user experience.

La seguridad es lo primero

La seguridad es nuestra máxima prioridad. Estas instrucciones de montaje son esenciales para garantizar una instalación segura y eficaz del producto en su espacio.

- Contrate a un profesional cualificado:

Recomendamos encarecidamente que la instalación sea realizada por un profesional competente para garantizar la seguridad, la integridad del producto y el correcto funcionamiento de todos los componentes.

- **Informe a los usuarios:** Asegúrese de que todos los usuarios estén debidamente informados sobre el funcionamiento del producto.

Instrucciones para una instalación segura

Para una instalación segura y eficaz, siga estrictamente las siguientes instrucciones:

- **Lleve equipo de protección:** Lleve siempre ropa de protección adecuada, incluyendo calzado de seguridad, gafas y guantes resistentes.

- **Equipo de instalación:** Recomendamos que la instalación sea realizada por al menos dos personas, especialmente cuando se manipulen paneles de vidrio.

- **Cuidado con las líneas eléctricas y de agua:** Extremar las precauciones cuando trabaje cerca de líneas eléctricas o de agua. Siempre que sea posible, desconecte la electricidad y cierre las llaves de paso de agua antes de iniciar la instalación.

- **Proteja las superficies adyacentes:** Utilice protecciones en las superficies circundantes, como la base y las paredes, para evitar daños durante la instalación.

- **Compruebe la estabilidad de la base:** Asegúrese de que la base sobre la que se instalará el producto está correctamente nivelada y es estable.

Certificación y conformidad

Este producto ha sido desarrollado de acuerdo con las más estrictas normas de seguridad y calidad:

- **Vidrio templado:** Fabricado conforme a la norma EN 12150-1:2015+A1:2019.

- **Perfiles conformes a las normas europeas:** Los perfiles cumplen los requisitos de seguridad y durabilidad establecidos por la Unión Europea EN 14428:2004+A1:2008.

- **Tratamientos certificados:** Todos los tratamientos y revestimientos están debidamente certificados para garantizar una mayor durabilidad y protección.

- **Instalación Profesional Requerida:** La instalación debe ser realizada por un profesional cualificado para garantizar el cumplimiento de las normas de seguridad.

Cuidados especiales para los paneles de vidrio

Los paneles de vidrio requieren una manipulación cuidadosa debido a su fragilidad:

- **Levantar con Cuidado:** Levantar los paneles de vidrio con dos personas para distribuir el peso y evitar accidentes.

- **Evite los impactos:** Evite colisiones con los paneles, ya que pueden romperse y causar lesiones.

- **Proteja las esquinas del cristal:** Las esquinas del cristal son especialmente vulnerables a los daños. Extremar las precauciones.

- **Área de trabajo segura:** Mantenga a los niños y animales alejados del área de trabajo durante la instalación.

Descargo de responsabilidad

A pesar de las indicaciones proporcionadas, no aceptamos ninguna responsabilidad por la instalación del producto:

- **No modifique el armazón:** Evite cualquier modificación en el armazón del producto.

- **Utilice piezas originales:** Para las reparaciones, utilice únicamente piezas originales para garantizar la seguridad y el rendimiento.

Usabilidad y seguridad

Para un uso seguro, siga estas pautas:

- **Base antideslizante:** Asegúrese de que el producto esté instalado sobre una superficie antideslizante, reduciendo el riesgo de resbalones.

- **Soportes adicionales:** Para usuarios con movilidad reducida, recomendamos instalar barras de apoyo (no incluidas).

- **Uso de las puertas:** Utilice únicamente la(s) puerta(s) para abrir y cerrar. Nunca las utilice para soportar peso.

- **Uso del tirador:** Al abrir y cerrar la(s) puerta(s), utilice siempre el(los) tirador(es) para evitar el riesgo de pillarse los dedos.

- **Cuidado con los suelos resbaladizos:** Tenga especial cuidado al entrar y salir, ya que el suelo puede volverse resbaladizo cuando está mojado.

- **Alfombrilla antideslizante:** Recomendamos utilizar alfombrillas antideslizantes (no incluidas) dentro y fuera de la zona de baño para mayor seguridad.

- **Supervisión de los niños:** No permita que los niños jueguen con el producto ni lo utilicen sin supervisión.

Limpieza y mantenimiento

Un mantenimiento periódico alarga la vida del producto:

- **Limpieza del Cristal:** Limpia el cristal con frecuencia para evitar manchas y garantizar la transparencia.

- **Revisión de juntas:** Revisa y limpia periódicamente las juntas y perfiles magnéticos con productos no abrasivos, asegurándose de que están en buen estado para evitar fugas.

- **Mantenimiento Preventivo:** Si notas alguna dificultad de manipulación o desgaste en algún componente, evita forzarlo y contacta con nuestro servicio de asistencia técnica.

Garantía

Nuestra garantía cubre lo siguiente

- **2 años de garantía general:** Garantía contra defectos de fabricación y problemas de calidad del producto.

- **1 año para los mecanismos:** Garantía específica para los componentes mecánicos, asegurando su correcto funcionamiento.

- **6 meses para los acabados:** Garantía contra defectos en los acabados y tratamientos superficiales del producto.

Nota: La garantía no cubre los daños derivados de un uso inadecuado o incorrecto del producto. Es imprescindible seguir las instrucciones de instalación y mantenimiento para que la garantía sea válida.

FAQ - Preguntas más frecuentes

1. ¿Qué problemas comunes puedo encontrar?

Si observa alguno de los siguientes problemas, es importante que actúe de inmediato:

- **Dificultad para cerrar o abrir:** Si las puertas o los paneles no se mueven con suavidad.

- **Ruidos anormales:** Sonidos inusuales que pueden indicar un problema mecánico.

- **Filtración de agua:** Presencia de agua fuera de la zona de ducha.

- **Inestabilidad:** Si el producto parece desalineado o inestable.

¿Qué debo hacer si me encuentro con uno de estos problemas?

- **Deje de utilizarlo:** Deje de utilizar el producto inmediatamente.

- **Documente el problema:** Registre lo que ocurre, incluyendo fotos si es posible.

- **Póngase en contacto con el servicio técnico:** Póngase en contacto con el servicio técnico para informar del problema.

- **Espere la evaluación de un profesional:** No intente resolver el problema sin la ayuda de un profesional.

2. ¿Qué debo saber sobre la seguridad del vidrio templado?

En caso de rotura de un vidrio templado, es importante conocer sus características:

- **Fragmentación:** El vidrio se rompe en pequeños trozos, minimizando el riesgo de lesiones.

- **Cortes poco profundos:** No produce cortes profundos, haciendo que la situación sea menos peligrosa.

- **Integridad estructural:** La estructura del producto puede mantener su forma, incluso cuando se rompe.

- **Sustitución inmediata:** Los cristales rotos deben sustituirse sin demora para garantizar la seguridad.

3. ¿Qué debo hacer si se rompe el cristal?

- **Evacuar la zona:** Dar prioridad a la seguridad de todas las personas que se encuentren en las inmediaciones.

- **Documente el incidente:** Registre lo sucedido, incluyendo fotografías si es seguro hacerlo.

- **Póngase en contacto con el servicio técnico:** Avise al servicio de asistencia técnica lo antes posible.

- **No intente reparaciones:** Evite realizar reparaciones o manipular usted mismo los cristales rotos.



Contacte con nosotros

Estamos a su disposición para proporcionarle asistencia adicional y responder a sus preguntas sobre el uso o el mantenimiento del producto.

Para cuestiones relacionadas con la garantía, póngase en contacto directamente con el socio donde adquirió el producto.

E-mail: service@momentsofglass.com

Nota importante: Guarde estas instrucciones en un lugar práctico para poder consultarlas en el futuro. Si sigue estas instrucciones, disfrutará de una experiencia de uso segura y duradera.

La sécurité avant tout

La sécurité est notre priorité absolue ! Ces instructions d'assemblage sont essentielles pour garantir une installation sûre et efficace du produit dans votre espace.

- **Faites appel à un professionnel qualifié** : nous recommandons vivement que l'installation soit effectuée par un professionnel compétent afin de garantir la sécurité de l'intégrité du produit ainsi comme le bon fonctionnement de tous les composants.
- **Informez les utilisateurs** : veillez à ce que tous les utilisateurs soient correctement informés du fonctionnement du produit.

Instructions pour une installation sûre

Pour une installation sûre et efficace, suivez scrupuleusement les instructions ci-dessous :

- **Porter un équipement de protection** : Portez toujours des vêtements de protection appropriés, notamment des chaussures de sécurité, des lunettes de protection et des gants résistants.
- **Équipe d'installation** : nous recommandons que l'installation soit effectuée par au moins deux personnes, en particulier lors de la manipulation des panneaux de verre.
- **Attention aux lignes électriques et aux conduites d'eau** : prenez des précautions supplémentaires lorsque vous travaillez à proximité de lignes électriques ou de conduites d'eau. Dans la mesure du possible, coupez l'électricité et fermez les vannes d'eau avant de commencer l'installation.
- **Protégez les surfaces adjacentes** : Utilisez des protections sur les surfaces environnantes, telles que la base et les murs, afin d'éviter tout dommage pendant l'installation.
- **Vérifiez la stabilité de la base** : assurez-vous que la base sur laquelle le produit sera installé est correctement nivelée et stable.

Certification et conformité

Ce produit a été conçu dans le respect des normes de sécurité et de qualité les plus strictes :

- **Verre trempé** : fabriqué conformément à la norme EN 12150-1:2015+A1:2019.
- **Profilés conformes aux normes européennes** : les profilés répondent aux exigences de sécurité et de durabilité établies par l'Union européenne EN 14428:2004+A1:2008.
- **Traitements certifiés** : Tous les traitements et revêtements sont dûment certifiés pour garantir une plus grande durabilité et protection.
- **Installation professionnelle requise** : L'installation doit être effectuée par un professionnel qualifié afin de garantir le respect des normes de sécurité.

Soins particuliers pour les panneaux en verre

Les panneaux en verre doivent être manipulés avec précaution en raison de leur fragilité :

- **Soulever avec précaution** : Soulever les panneaux de verre à deux personnes pour répartir le poids et éviter les accidents.
- **Évitez les chocs** : Évitez les collisions avec les panneaux, car ils peuvent se briser et causer des blessures.
- **Protégez les coins du verre** : Les coins du verre sont particulièrement vulnérables aux dommages. Faites preuve d'une grande prudence.
- **Zone de travail sécurisée** : Tenez les enfants et les animaux à l'écart de la zone de travail pendant l'installation.

Clause de non-responsabilité

Malgré les conseils fournis, nous n'acceptons aucune responsabilité pour l'installation du produit :

- **Ne pas modifier le cadre** : éviter toute modification du cadre du produit.
- **Utiliser des pièces d'origine** : pour les réparations, n'utiliser que des pièces d'origine afin de garantir la sécurité et les performances de l'appareil.
- **Service technique** : seuls des professionnels qualifiés peuvent effectuer des réparations afin de garantir la sécurité et le bon fonctionnement du produit.
- **Utilisation incorrecte** : dommages résultant d'une utilisation incorrecte ou d'une mauvaise utilisation du produit.

Facilité d'utilisation et sécurité

Pour une utilisation en toute sécurité, suivez les conseils suivants :

- **Base antidérapante** : assurez-vous que le produit est installé sur une surface antidérapante, réduisant ainsi le risque de glissement.
- **Supports supplémentaires** : Pour les utilisateurs à mobilité réduite, nous recommandons d'installer des barres de soutien (non incluses).
- **Utilisation des portes** : N'utilisez les portes que pour ouvrir et fermer. Ne les utilisez jamais pour supporter un poids.
- **Utilisation de la poignée** : Lors de l'ouverture et de la fermeture de la (des) porte(s), utilisez toujours la (les) poignée(s) pour éviter de vous coincer les doigts.
- **Attention aux sols glissants** : faites particulièrement attention lorsque vous entrez et sortez, car le sol peut devenir glissant lorsqu'il est mouillé.
- **Tapis antidérapant** : nous recommandons d'utiliser des tapis antidérapants (non fournis) à l'intérieur et à l'extérieur de la zone de baignade pour plus de sécurité.
- **Surveillance des enfants** : ne laissez pas les enfants jouer avec le produit ou l'utiliser sans surveillance.

Nettoyage et entretien

Un entretien régulier prolonge la durée de vie du produit :

- **Nettoyage du verre** : Nettoyez fréquemment le verre pour éviter les taches et garantir la transparence.
- **Vérification des joints** : Vérifiez et nettoyez régulièrement les joints et les profils magnétiques avec des produits non abrasifs, en vous assurant qu'ils sont en bon état pour éviter les fuites.
- **Maintenance préventive** : Si vous constatez des difficultés de manipulation ou une usure d'un composant, évitez de le forcer et contactez notre service d'assistance technique.

Garantie

Notre garantie couvre les éléments suivants :

- **Garantie générale de 2 ans** : garantie contre les défauts de fabrication et les problèmes de qualité du produit.
- **1 an pour les mécanismes** : garantie spécifique pour les composants mécaniques, assurant leur bon fonctionnement.
- **6 mois pour les finitions** : garantie contre les défauts des finitions et des traitements de surface du produit.

Remarque : la garantie ne couvre pas les dommages résultant d'une utilisation incorrecte ou d'un mauvais usage du produit. Il est essentiel de suivre les instructions d'installation et d'entretien pour assurer la validité de la garantie.

FAQ - Foire aux questions

1. Quels sont les problèmes courants que je peux rencontrer ?

Si vous constatez l'un des problèmes suivants, il est important d'agir immédiatement :

- **Difficultés de fermeture ou d'ouverture** : si les portes ou les panneaux ne se déplacent pas facilement.
- **Bruits anormaux** : bruits inhabituels pouvant indiquer un problème mécanique.
- **Filtration de l'eau** : présence d'eau en dehors de la zone de douche.
- **Instabilité** : si le produit semble mal aligné ou instable.

Que dois-je faire si je rencontre l'un de ces problèmes ?

- **Cesser d'utiliser le produit** : Cesser immédiatement d'utiliser le produit.
- **Documenter le problème** : notez ce qui se passe, y compris des photos si possible.
- **Contactez le service technique** : contactez le service technique pour signaler le problème.
- **Attendre l'avis d'un professionnel** : n'essayez pas de résoudre le problème sans l'aide d'un professionnel.

2. Que dois-je savoir sur la sécurité du verre trempé ?

En cas de bris de verre trempé, il est important de connaître ses caractéristiques :

- **Fragmentation** : le verre se brise en petits morceaux, ce qui minimise le risque de blessure.
- **Coupures superficielles** : il ne produit pas de coupures profondes, ce qui rend la situation moins dangereuse.
- **Intégrité structurelle** : la structure du produit peut conserver sa forme, même lorsqu'il est brisé.
- **Remplacement immédiat** : le verre brisé doit être remplacé sans délai pour garantir la sécurité.

3. Que faire en cas de bris de verre ?

- **Évacuer la zone** : donner la priorité à la sécurité de toutes les personnes se trouvant à proximité.
- **Documenter l'incident** : enregistrer ce qui s'est passé, y compris des photographies si cela ne présente pas de danger.
- **Contactez le service technique** : avertir le service d'assistance technique dès que possible.
- **Ne pas tenter de réparation** : Évitez d'effectuer des réparations ou de manipuler vous-même le verre brisé.



Nous contacter

Nous sommes à votre disposition pour vous apporter une aide supplémentaire et répondre à vos questions concernant l'utilisation ou l'entretien du produit.

Pour les questions relatives à la garantie, veuillez contacter directement le partenaire auprès duquel vous avez acheté le produit.

E-mail: service@momentsofglass.com

Remarque importante : conservez ces instructions à portée de main pour pouvoir vous y référer ultérieurement. Le respect de ces instructions garantira une expérience d'utilisation sûre et durable.

La sicurezza prima di tutto

La sicurezza è la nostra massima priorità! Le presenti istruzioni di montaggio sono essenziali per garantire un'installazione sicura ed efficace del prodotto nel vostro spazio.

- **Rivolgersi a un professionista qualificato:** si consiglia vivamente di affidare l'installazione a un professionista competente per garantire la sicurezza, l'integrità del prodotto e il corretto funzionamento di tutti i componenti.
- **Informare gli utenti:** assicurarsi che tutti gli utenti siano adeguatamente informati sul funzionamento del prodotto.

Istruzioni per un'installazione sicura

Per un'installazione sicura ed efficiente, attenersi scrupolosamente alle istruzioni riportate di seguito:

- **Indossare l'equipaggiamento protettivo:** Indossare sempre un abbigliamento protettivo adeguato, comprese scarpe di sicurezza, occhiali e guanti pesanti.
- **Squadra di installazione:** si raccomanda che l'installazione venga effettuata da almeno due persone, soprattutto quando si maneggiano i pannelli di vetro.
- **Attenzione alle linee elettriche e idriche:** prendere ulteriori precauzioni quando si lavora in prossimità di linee elettriche o idriche. Se possibile, spegnere l'elettricità e chiudere le valvole dell'acqua prima di iniziare l'installazione.
- **Proteggere le superfici adiacenti:** Proteggere le superfici circostanti, come la base e le pareti, per evitare danni durante l'installazione.
- **Verificare la stabilità della base:** assicurarsi che la base su cui verrà installato il prodotto sia ben livellata e stabile.

Certificazione e conformità

Questo prodotto è stato sviluppato in conformità ai più severi standard di sicurezza e qualità:

- **Vetro temperato:** prodotto in conformità alla norma EN 12150-1:2015+A1:2019.
- **Profili conformi agli standard europei:** I profili soddisfano i requisiti di sicurezza e durata stabiliti dall'Unione Europea EN 14428:2004+A1:2008.
- **Trattamenti certificati:** tutti i trattamenti e i rivestimenti sono debitamente certificati per garantire una maggiore durata e protezione.
- **Installazione professionale richiesta:** l'installazione deve essere effettuata da un professionista qualificato per garantire la conformità alle norme di sicurezza.

Cura speciale per i pannelli di vetro

I pannelli in vetro richiedono una manipolazione accurata a causa della loro fragilità:

- **Sollevarre con cura:** sollevare i pannelli di vetro con due persone per distribuire il peso ed evitare incidenti.
- **Evitare gli urti:** Evitare gli urti con i pannelli, che possono rompersi e causare lesioni.
- **Proteggere gli angoli del vetro:** Gli angoli del vetro sono particolarmente vulnerabili ai danni. Usare la massima cautela.
- **Area di lavoro sicura:** tenere lontani bambini e animali dall'area di lavoro durante l'installazione.

Esclusione di responsabilità

Nonostante le indicazioni fornite, non ci assumiamo alcuna responsabilità per l'installazione del prodotto:

- **Non modificare il telaio:** evitare di modificare il telaio del prodotto.
- **Utilizzare parti originali:** Per le riparazioni, utilizzare solo parti originali per garantire sicurezza e prestazioni.
- **Assistenza tecnica:** le riparazioni devono essere eseguite solo da professionisti qualificati per garantire la sicurezza e il corretto funzionamento del prodotto.
- **Uso improprio:** danni derivanti da un uso improprio o scorretto del prodotto.

Usabilità e sicurezza

Per un utilizzo sicuro, attenersi alle seguenti linee guida:

- **Base antiscivolo:** assicurarsi che il prodotto sia installato su una superficie antiscivolo, per ridurre il rischio di scivolamento.
- **Supporti aggiuntivi:** per gli utenti con mobilità ridotta, si consiglia di installare delle barre di supporto (non incluse).
- **Utilizzo delle porte:** Utilizzare le porte solo per aprire e chiudere. Non utilizzarle mai per sostenere il peso.
- **Uso della maniglia:** quando si aprono e chiudono le porte, utilizzare sempre la maniglia per evitare il rischio di intrappolare le dita.
- **Attenzione ai pavimenti scivolosi:** prestare particolare attenzione quando si entra e si esce, poiché il pavimento può diventare scivoloso quando è bagnato.
- **Tappetino antiscivolo:** si consiglia di utilizzare tappetini antiscivolo (non inclusi) all'interno e all'esterno dell'area di balneazione per una maggiore sicurezza.
- **Supervisione dei bambini:** non permettere ai bambini di giocare con il prodotto o di utilizzarlo senza supervisione.

Pulizia e manutenzione

Una manutenzione regolare prolunga la durata del prodotto:

- **Pulizia del vetro:** pulire frequentemente il vetro per evitare macchie e garantire la trasparenza.
- **Controllo delle guarnizioni:** Controllare e pulire regolarmente le guarnizioni e i profili magnetici con prodotti non abrasivi, assicurandosi che siano in buone condizioni per evitare perdite.
- **Manutenzione preventiva:** se si notano difficoltà di manipolazione o usura di un componente, evitare di forzarlo e contattare il nostro servizio di assistenza tecnica.

Garanzia

La nostra garanzia copre quanto segue:

- **2 anni di garanzia generale:** garanzia contro i difetti di fabbricazione e i problemi di qualità del prodotto.
- **1 anno per i meccanismi:** garanzia specifica per i componenti meccanici, che ne garantisce il corretto funzionamento.
- **6 mesi per le finiture:** garanzia contro i difetti delle finiture e dei trattamenti superficiali del prodotto.

Nota: la garanzia non copre i danni derivanti da un uso improprio o da un uso scorretto del prodotto. È fondamentale seguire le istruzioni di installazione e manutenzione per garantire la validità della garanzia.

FAQ - Domande frequenti

1. Quali problemi comuni posso incontrare?

Se si nota uno dei seguenti problemi, è importante intervenire immediatamente:

- **Difficoltà di chiusura o apertura:** se le porte o i pannelli non si muovono agevolmente.
- **Rumori anomali:** suoni insoliti che possono indicare un problema meccanico.
- **Filtrazione dell'acqua:** presenza di acqua al di fuori dell'area della doccia.
- **Instabilità:** se il prodotto sembra non allineato o instabile.

Cosa devo fare se riscontro uno di questi problemi?

- **Interrompere l'uso:** interrompere immediatamente l'uso del prodotto.
- **Documentare il problema:** annotare quanto sta accadendo, se possibile anche con delle foto.
- **Contattare l'assistenza tecnica:** contattare l'assistenza tecnica per segnalare il problema.
- **Attendere una valutazione professionale:** non tentare di risolvere il problema senza l'aiuto di un professionista.

2. Cosa devo sapere sulla sicurezza del vetro temprato?

In caso di rottura del vetro temprato, è importante conoscerne le caratteristiche:

- **Frammentazione:** il vetro si rompe in piccoli pezzi, riducendo al minimo il rischio di lesioni.
- **Tagli superficiali:** non produce tagli profondi, rendendo la situazione meno pericolosa.
- **Integrità strutturale:** la struttura del prodotto è in grado di mantenere la sua forma anche se rotto.
- **Sostituzione immediata:** i vetri rotti devono essere sostituiti senza indugio per garantire la sicurezza.

3. Cosa fare in caso di rottura del vetro?

- **Evacuare l'area:** dare priorità alla sicurezza di tutti coloro che si trovano nelle vicinanze.
- **Documentare l'incidente:** registrare l'accaduto, anche con fotografie se è sicuro farlo.
- **Contattare il servizio tecnico:** informare il servizio di assistenza tecnica il prima possibile.
- **Non tentare riparazioni:** Evitare di effettuare riparazioni o di maneggiare personalmente i vetri rotti.



Contattateci

Siamo a disposizione per fornire ulteriore assistenza e rispondere a domande sull'uso o la manutenzione del prodotto.

Per le domande sulla garanzia, si prega di contattare direttamente il partner presso il quale è stato acquistato il prodotto.

E-mail: service@momentsofglass.com

Nota importante: Conservare le presenti istruzioni in un luogo utile per future consultazioni. L'osservanza di queste linee guida garantirà un'esperienza d'uso sicura e duratura.

Segurança em Primeiro Lugar

A segurança é a nossa prioridade máxima! Estas instruções de montagem são essenciais para garantir uma instalação segura e eficaz do produto no seu espaço.

- Contrate um profissional qualificado:

Recomendamos fortemente que a instalação seja realizada por um profissional competente, de modo a garantir a segurança, a integridade do produto e o funcionamento correto de todos os componentes.

- **Informe os utilizadores:** Certifique-se de que todos os utilizadores estejam devidamente informados sobre o funcionamento do produto.

Instruções para uma Instalação Segura

Para uma instalação segura e eficiente, siga rigorosamente as instruções abaixo:

- **Use Equipamento de Proteção:** Utilize sempre vestuário de proteção adequado, incluindo sapatos de segurança, óculos de proteção e luvas resistentes.

- **Equipe de Instalação:** Recomendamos que a instalação seja realizada por, no mínimo, duas pessoas, especialmente ao manusear painéis de vidro.

- **Cuidado com Linhas Elétricas e de Água:** Tome precauções adicionais ao trabalhar perto de linhas elétricas ou de água. Sempre que possível, desligue a energia elétrica e feche as válvulas de água antes de iniciar a instalação.

- **Proteja Superfícies Adjacentes:** Use proteções nas superfícies circundantes, como a base e as paredes, para evitar danos durante a instalação.

- **Verifique a Estabilidade da Base:** Assegure-se de que a base onde o produto será instalado está devidamente nivelada e é estável.

Certificação e Conformidade

Este produto foi desenvolvido em conformidade com os mais rigorosos padrões de segurança e qualidade:

- **Vidro Temperado:** Fabricado conforme a norma EN 12150-1:2015+A1:2019.

- **Perfis em Conformidade com Normativa Europeia:** Os perfis atendem aos requisitos de segurança e durabilidade estabelecidos pela União Europeia EN 14428:2004+A1:2008.

- **Tratamentos Certificados:** Todos os tratamentos e revestimentos são devidamente certificados para garantir maior durabilidade e proteção.

- **Instalação Profissional Requerida:** A instalação deve ser realizada por um profissional qualificado para assegurar a conformidade com as normas de segurança.

Cuidado Especial com os Painéis de Vidro

Os painéis de vidro exigem manuseio cuidadoso devido à sua fragilidade:

- **Levante com Cuidado:** Levante os painéis de vidro com duas pessoas para distribuir o peso e evitar acidentes.

- **Evite Impactos:** Evite colisões com os painéis, pois podem partir-se e causar ferimentos.

- **Proteja os Cantos dos Vidros:** Os cantos dos vidros são especialmente vulneráveis a danos. Tenha precaução redobrada.

- **Área de Trabalho Segura:** Mantenha crianças e animais afastados da área de trabalho durante a instalação.

Isenção de Responsabilidade

Apesar das orientações fornecidas, não assumimos responsabilidade pela instalação do produto:

- **Não Modifique a Estrutura:** Evite quaisquer modificações na estrutura do produto.

- **Use Peças Originais:** Para reparações, utilize apenas peças originais para garantir a segurança e o desempenho.

- **Serviço Técnico:** Apenas profissionais qualificados devem realizar reparações, para assegurar a segurança e o bom funcionamento do produto.

- **Utilização incorreta:** danos resultantes de uso inadequado ou mal uso do produto.

Usabilidade e Segurança

Para uma utilização segura, siga estas orientações:

- **Base Antiderrapante:** Certifique-se de que o produto está instalado sobre uma superfície antiderrapante, reduzindo o risco de escorregamento.

- **Apoios Adicionais:** Para utilizadores com mobilidade reduzida, recomendamos a instalação de barras de apoio (não incluídas).

- **Utilização das Portas:** Utilize a(s) porta(s) apenas para abrir e fechar. Nunca a(s) utilize para suportar peso.

- **Utilização do Puxador:** Ao abrir e fechar a(s) porta(s), use sempre o(s) puxador(es) para evitar o risco de entalar os dedos.

- **Cuidado com Piso Escorregadio:** Tenha especial cuidado ao entrar e sair, pois o piso pode ficar escorregadio quando molhado.

- **Tapete Antiderrapante:** Recomendamos o uso de tapetes (não incluído) antiderrapantes dentro e fora da área de banho para maior segurança.

- **Supervisão Infantil:** Não permita que crianças brinquem com o produto ou o utilizem sem supervisão.

Limpeza e Manutenção

A manutenção regular prolonga a vida útil do produto:

- **Limpeza dos Vidros:** Limpe os vidros frequentemente para evitar manchas e garantir a transparência.

- **Verificação dos Vedantes:** Verifique e limpe os vedantes e perfis magnéticos regularmente com produtos não abrasivos, garantindo que estão em bom estado para prevenir fugas.

- **Manutenção Preventiva:** Caso note dificuldades no manuseio ou desgaste de qualquer componente, evite forçar e entre em contacto com o nosso serviço de assistência técnica.

Garantia

A nossa garantia cobre o seguinte:

- **2 anos de garantia geral:** Garantia contra defeitos de fabrico e problemas de qualidade no produto.

- **1 ano para mecanismos:** Garantia específica para componentes mecânicos, garantindo que funcionem corretamente.

- **6 meses para acabados:** Garantia contra defeitos nos acabamentos e tratamentos superficiais do produto.

Nota: A garantia não cobre danos resultantes de uso inadequado ou mal uso do produto. É fundamental seguir as instruções de instalação e manutenção para assegurar a validade da garantia.

FAQ - Perguntas Frequentes

1. Quais são os problemas comuns que posso encontrar?

Se notar algum dos seguintes problemas, é importante agir imediatamente:

- **Dificuldade ao fechar ou abrir:** Se as portas ou painéis não se movimentam suavemente.

- **Ruídos anormais:** Sons incomuns que podem indicar um problema mecânico.

- **Filtração de água:** Presença de água fora da área de banho.

- **Instabilidade:** Se o produto parece fora de alinhamento ou instável.

O que devo fazer se encontrar um desses problemas?

- **Parar de Usar:** Interrompa imediatamente o uso do produto.

- **Documentar o Problema:** Registre o que está a acontecer, incluindo fotos se possível.

- **Contactar o Serviço Técnico:** Entre em contacto com o serviço de assistência técnica para relatar o problema.

- **Aguardar Avaliação Profissional:** Não tente resolver o problema sem a ajuda de um profissional.

2. O que devo saber sobre a segurança do vidro temperado?

Em caso de quebra do vidro temperado, é importante conhecer as suas características:

- **Fragmentação:** O vidro quebra-se em pequenas peças, minimizando o risco de ferimentos.

- **Cortes Superficiais:** Não produz cortes profundos, tornando a situação menos perigosa.

- **Integridade Estrutural:** A estrutura do produto pode manter a sua forma, mesmo com a rotura.

- **Substituição Imediata:** O vidro quebrado deve ser substituído sem demora para garantir a segurança.

3. O que devo fazer em caso de rotura do vidro?

- **Evacuar a Área:** Priorize a segurança de todos nas proximidades.

- **Documentar o Incidente:** Registre o que aconteceu, incluindo fotografias, se for seguro fazê-lo.

- **Contactar o Serviço Técnico:** Notifique o serviço de assistência técnica o mais rapidamente possível.

- **Não Tentar Reparções:** Evite realizar reparações ou manipular o vidro quebrado por conta própria.



Contactos

Estamos disponíveis para fornecer apoio adicional e tirar dúvidas sobre a utilização ou manutenção do produto.

Para questões de garantia, entre em contacto diretamente com o parceiro onde adquiriu o produto.

E-mail: service@momentsofglass.com

Nota Importante: Conserve estas instruções em local acessível para consultas futuras. Seguindo estas orientações, garantirá uma experiência de uso segura e duradoura.

DE - Bodenmontage:

- Prüfen Sie anhand der Maßtabelle, ob die bestellte Größe der gewünschten Montagefläche entspricht.
- Bitte beachten Sie, dass sich die in der Tabelle angegebenen Maße auf die Standardmaße der am Markt erhältlichen Duschwannen beziehen.
- Wir empfehlen, die Glasscheiben nicht auf den Fugen zwischen den Bodenbelägen aufzulegen.

EN - Installation on the floor:

- Use the dimension table to check that the ordered size corresponds to your intended installation area.
- Please note that the size indicated in the table refers to the standard measurements of shower trays available on the market.
- We recommend that the glass panels do not rest on the joints between the floor covering.

ES - Instalación en el suelo:

- Utilice la tabla de dimensiones para comprobar que el tamaño solicitado corresponde al área de instalación prevista.
- Tenga en cuenta que el tamaño indicado en la tabla se refiere a las medidas estándar de platos de ducha disponibles en el mercado.
- Recomendamos que los paneles de vidrio no se apoyen sobre las juntas entre pavimentos.

FR - Installation au sol :

- Utilisez le tableau des dimensions pour vérifier que la taille commandée correspond à votre zone d'installation prévue.
- Veuillez noter que les dimensions indiquées dans le tableau se réfèrent aux mesures standards des receveurs de douche disponibles sur le marché.
- Nous recommandons que les panneaux de verre ne reposent pas sur les joints entre le revêtement de sol.

IT - Installazione a pavimento:

- Utilizzare la tabella delle dimensioni per verificare che la dimensione ordinata corrisponda all'area di installazione prevista.
- Si ricorda che le misure indicate in tabella si riferiscono alle misure standard dei piatti doccia disponibili in commercio.
- Si consiglia di non appoggiare i pannelli di vetro sulle giunture del rivestimento del pavimento.

PT - Instalação sobre o piso:

- Use a tabela de dimensões para verificar se o tamanho encomendado corresponde à sua área de instalação pretendida.
- Tenha em atenção que o tamanho indicado na tabela se refere às medidas padrão de bases de duche disponíveis no mercado.
- Recomendamos que os painéis de vidro não fiquem sobre as juntas entre o revestimento do chão.

Installation auf Duschtrasse | Installation on shower tray

DE - Installation über einer Duschwanne:

- Stellen Sie sicher, dass Ihre Duschwanne unter der Wandverkleidung installiert ist, was die nutzbare Installationsfläche verringert. In diesem Fall müssen die Maße an die verfügbare Fläche angepasst werden.
- Achten Sie auf die unten dargestellten Ränder, die den Arten von Duschwannen entsprechen, und passen Sie die Maße von jeder Seite entsprechend der verfügbaren Fläche an die Tabelle an.
- Die in den Abbildungen angegebenen Maße sind Sicherheitsempfehlungen für den Einbau, da es Duschtassen mit unterschiedlichen geraden oder abgerundeten Abschlüssen gibt.
- Die Montage muss grundsätzlich auf ebenen Flächen der Duschfläche erfolgen.
- Beachten Sie den in unserer technischen Zeichnung angegebenen „Installationsbereich“.
- Bestätigen Sie mehrmals Ihre verfügbaren Maße und die möglichen Anpassungen, die der Profil zulässt.

EN - Installation over a shower base:

- Verify that your shower base is installed below the wall covering, which reduces the useful installation area. In this case, it will be necessary to adapt the measurements to your available area.
- Pay attention to the margins illustrated below, corresponding to the types of shower bases, and adjust the measurements from each side to the table, in accordance with the available area.
- The measurements shown in the illustrations are safety recommendations for installation, as there are shower bases with different straight or rounded finishes.
- Installation must always be carried out on flat areas of the shower base.
- Pay attention to the "installation area" shown in our technical drawing.
- Confirm and reconfirm your available measurements and the possible adjustments that the wallpaper flaws allow.

ES - Instalación sobre plato de ducha:

- Verifique que su plato de ducha esté instalado debajo del revestimiento de la pared, lo que reduce el área útil de instalación. En este caso será necesario adaptar las medidas a su zona disponible.
- Prestar atención a los márgenes que se ilustran a continuación, correspondientes a los tipos de platos de ducha, y ajustar las medidas de cada lado a la mesa, de acuerdo con la superficie disponible.
- Las medidas mostradas en las ilustraciones son recomendaciones de seguridad para su instalación, ya que existen platos de ducha con diferentes acabados rectos o redondeados.
- La instalación debe realizarse siempre sobre zonas planas del plato de ducha.
- Preste atención al "área de instalación" que se muestra en nuestro dibujo técnico.
- Confirmar y reconfirmar sus medidas disponibles y los posibles ajustes que permitan los desperfectos del papel pintado.

FR - Installation sur receveur de douche :

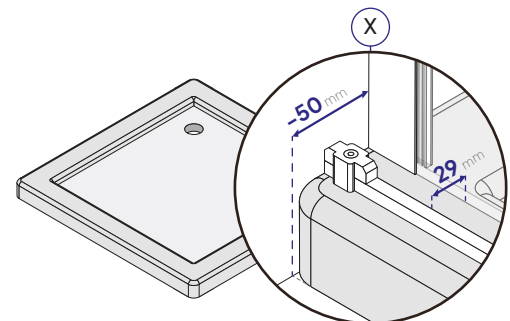
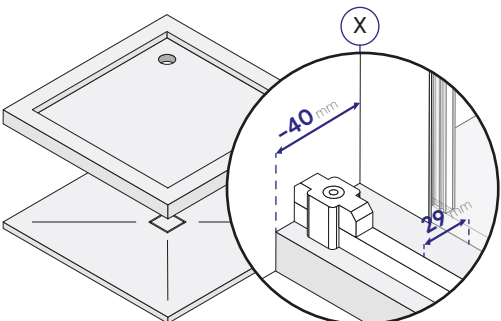
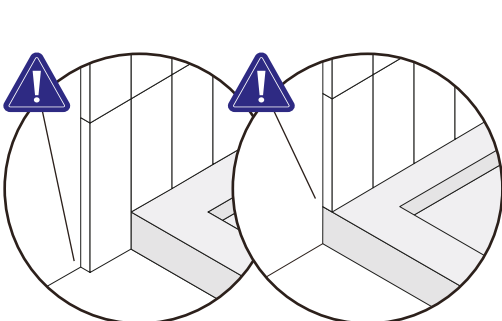
- Vérifiez que votre receveur de douche est installé sous le revêtement mural, ce qui réduit la surface utile d'installation. Dans ce cas, il faudra adapter les mesures à votre surface disponible. - Faites attention aux marges illustrées ci-dessous, correspondant aux types de receveurs de douche, et ajustez les mesures de chaque côté de la table, en fonction de la surface disponible.
- Les mesures indiquées dans les illustrations sont des recommandations de sécurité pour l'installation, car il existe des receveurs de douche avec différentes finitions droites ou arrondies.
- L'installation doit toujours être effectuée sur des zones planes du receveur de douche.
- Faites attention à la « zone d'installation » indiquée dans notre dessin technique.
- Confirmez et reconfirmez vos mesures disponibles et les éventuels ajustements que permettent les défauts du papier peint.

IT - Installazione sopra un piatto doccia:

- Verificare che il piatto doccia sia installato sotto il rivestimento della parete, il che riduce lo spazio utile di installazione. In questo caso sarà necessario adattare le misure alla superficie a vostra disposizione.
- Prestare attenzione ai margini illustrati di seguito, corrispondenti alle tipologie di piatti doccia, e adeguare le misure da ciascun lato del tavolo, in base allo spazio disponibile.
- Le misure indicate nelle illustrazioni sono consigli di sicurezza per l'installazione, poiché esistono piatti doccia con diverse finiture, dritte o arrotondate.
- L'installazione deve essere sempre effettuata su zone piane del piatto doccia.
- Prestare attenzione alla "zona di installazione" indicata nel nostro disegno tecnico.
- Conferma e riconferma le misure disponibili e le possibili regolazioni consentite dai difetti della carta da parati.

PT - Instalação sobre uma base de duche:

- Verifique se a sua base de duche está instalada por baixo do revestimento da parede, o que reduz a área útil de instalação. Nesse caso, será necessário adaptar as medidas à sua área disponível.
- Tenha em atenção as margens ilustradas abaixo, conforme os tipos de bases de duche, e adapte as medidas de cada lateral à tabela, de acordo com a sua área disponível.
- As medidas apresentadas nas ilustrações são recomendações de segurança para a instalação, pois existem bases de duche com diferentes acabamentos retos ou arredondados.
- A instalação deve ser sempre feita em áreas planas da base de duche.
- Tenha em atenção a "área de instalação" apresentada no nosso desenho técnico.
- Confirme e reconfirme as suas medidas disponíveis e os ajustes possíveis que os perfis de parede permitem.





DE - Das Ansehen des Videos ersetzt nicht die Notwendigkeit, das Handbuch zu verwenden.

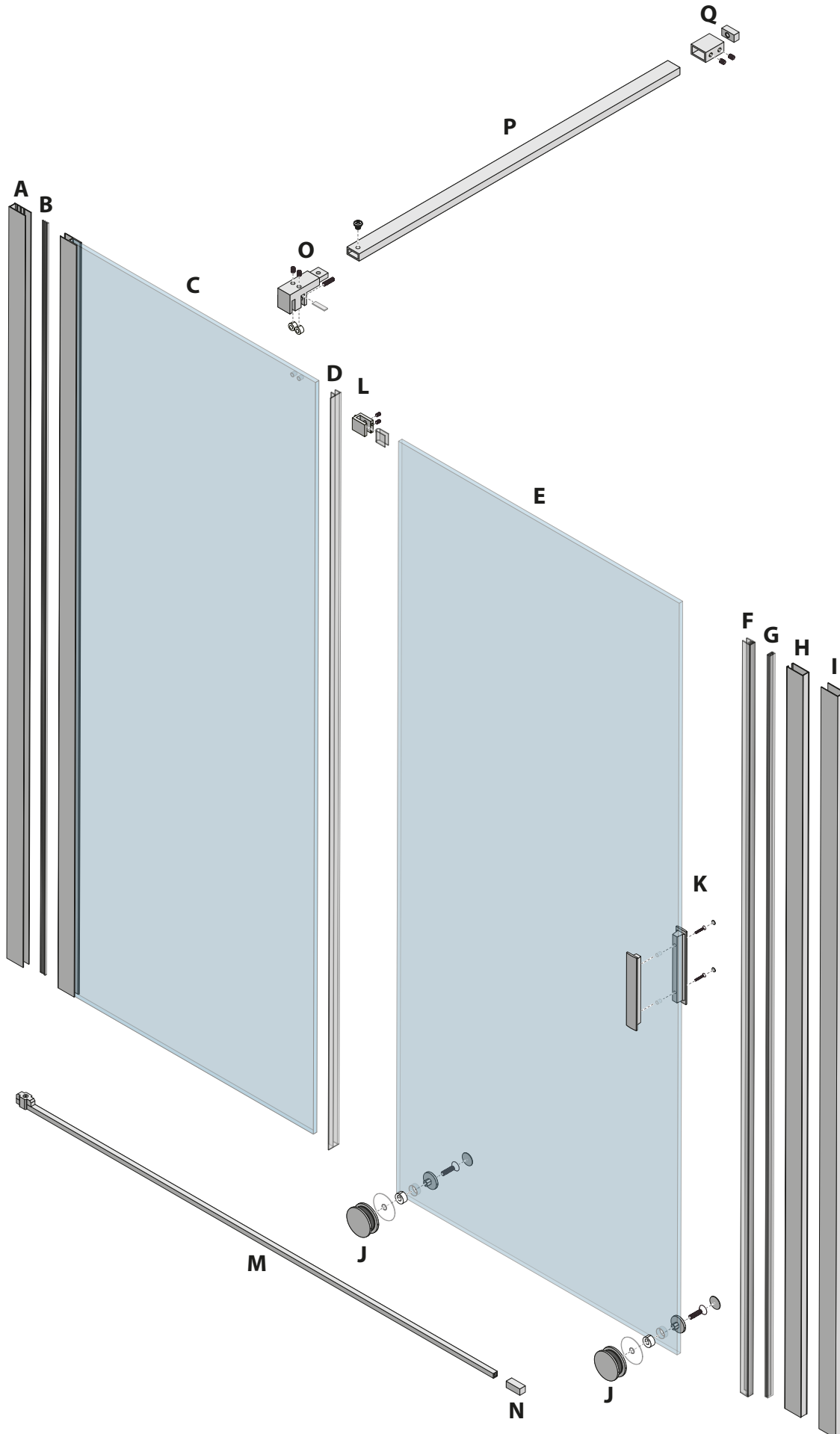
EN - Watching the video does not replace the need to use the manual.

ES - Ver el vídeo no reemplaza la necesidad de utilizar el manual.

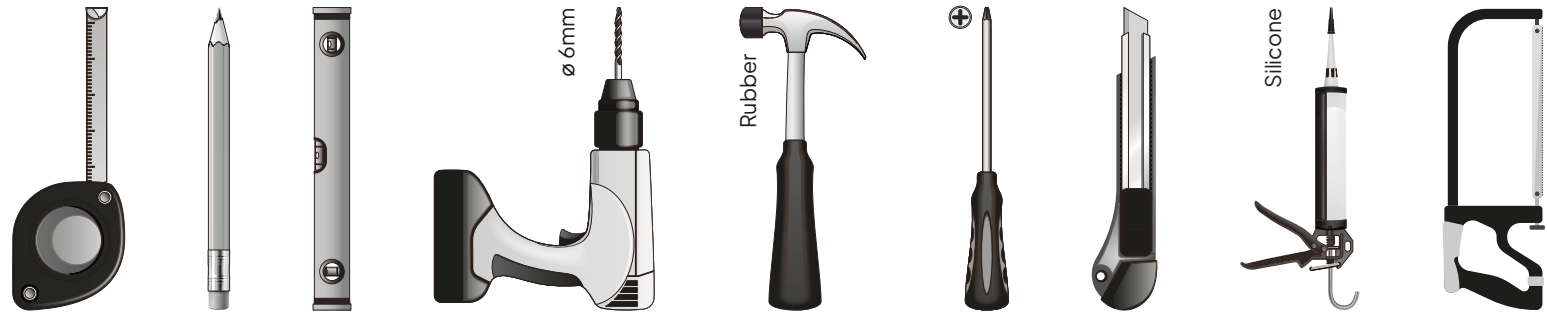
FR - Regarder la vidéo ne remplace pas la nécessité d'utiliser le manuel.

IT - La visione del video non sostituisce la necessità di utilizzare il manuale.

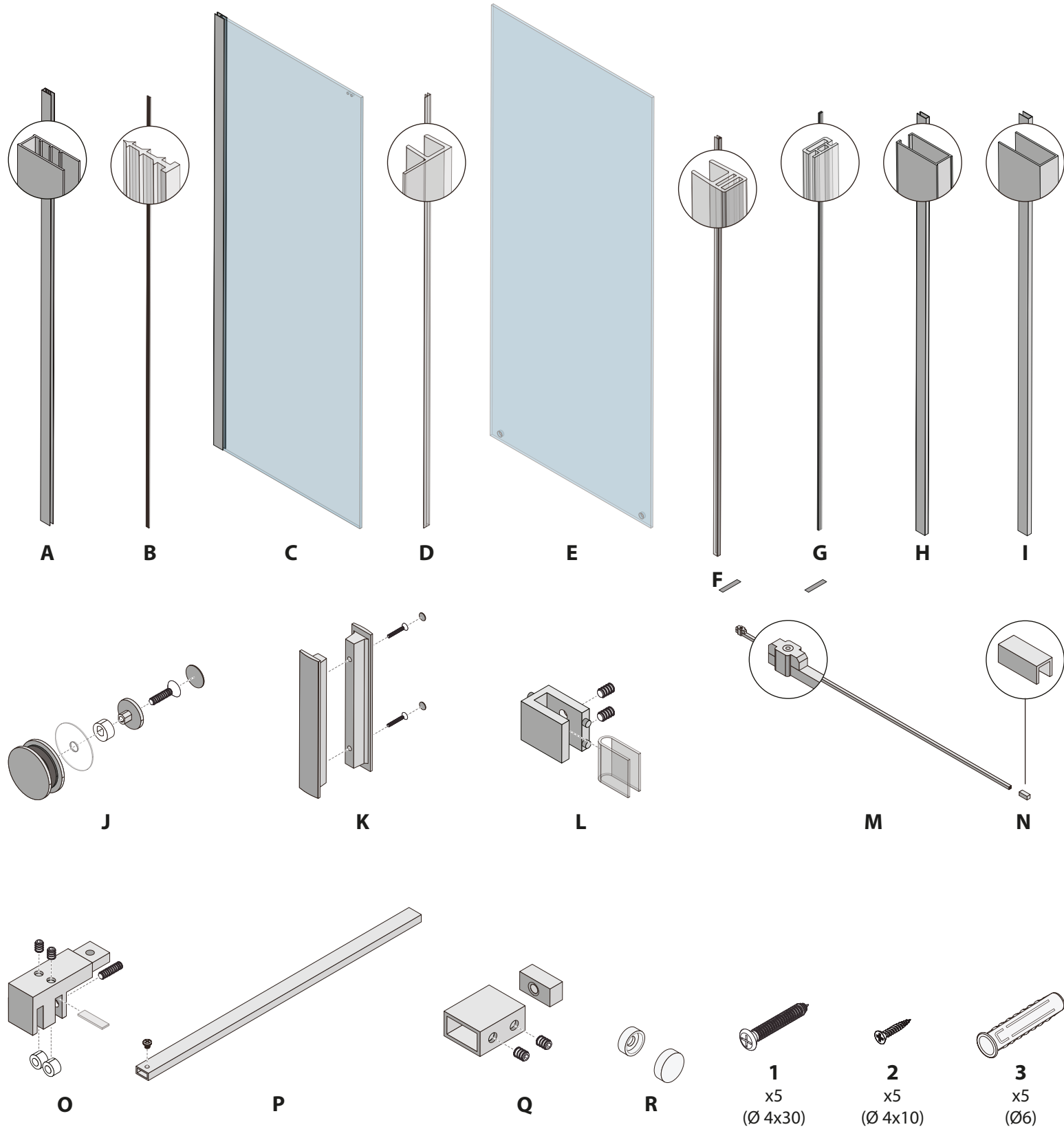
PT - A visualização do vídeo não substitui a necessidade de usar o manual.

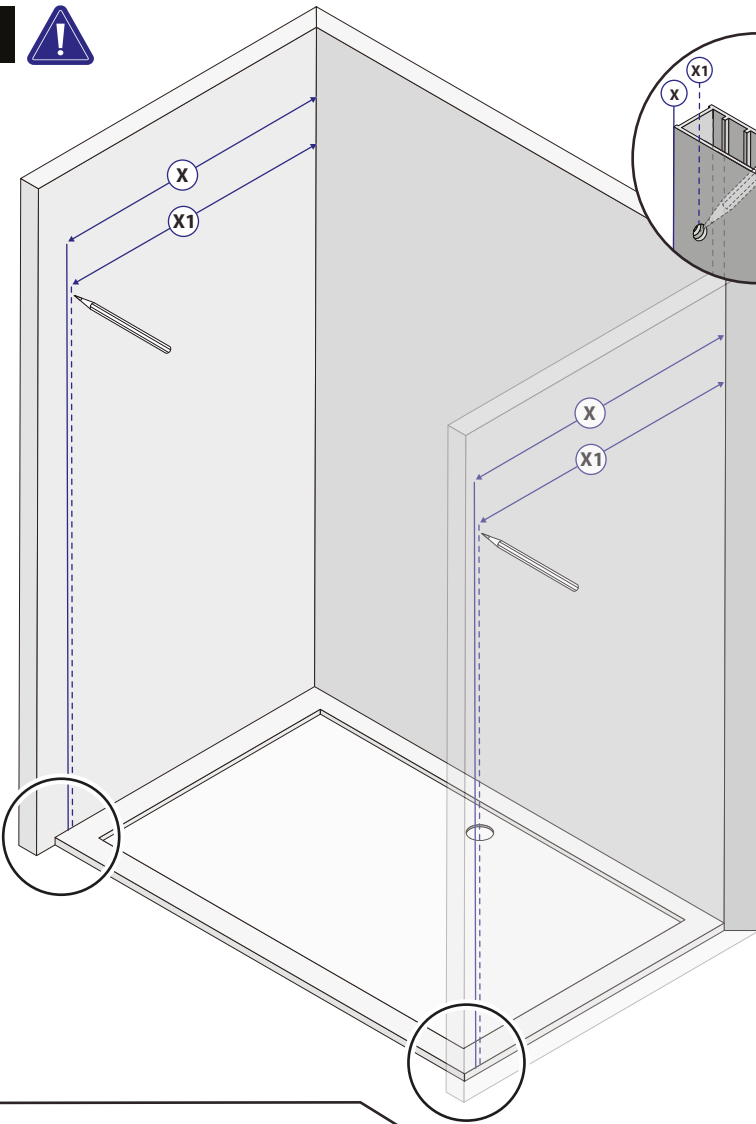


VIDEO



Teileaufistung | Parts List | Lista de Piezas | Liste des Pièces | Elenco delle Parti | Lista De Peças



01

DE - Konsultieren Sie sorgfältig die vorherige Tabelle und messen und markieren Sie den Abstand von der Ecke bis zum Profille/Loch der Wandprofile.

Beachten Sie beim Einbau einer Duschwanne die erforderlichen Abstände je nach den Enden Ihrer Duschwanne.

EN - Consult the previous table carefully, and measure and mark the distance from the corner to the end of the profile/hole of the wall profiles.

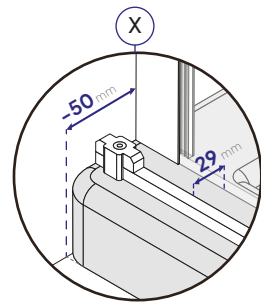
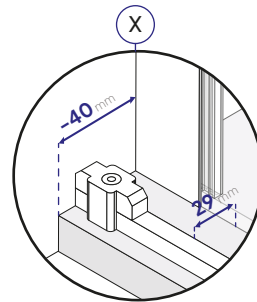
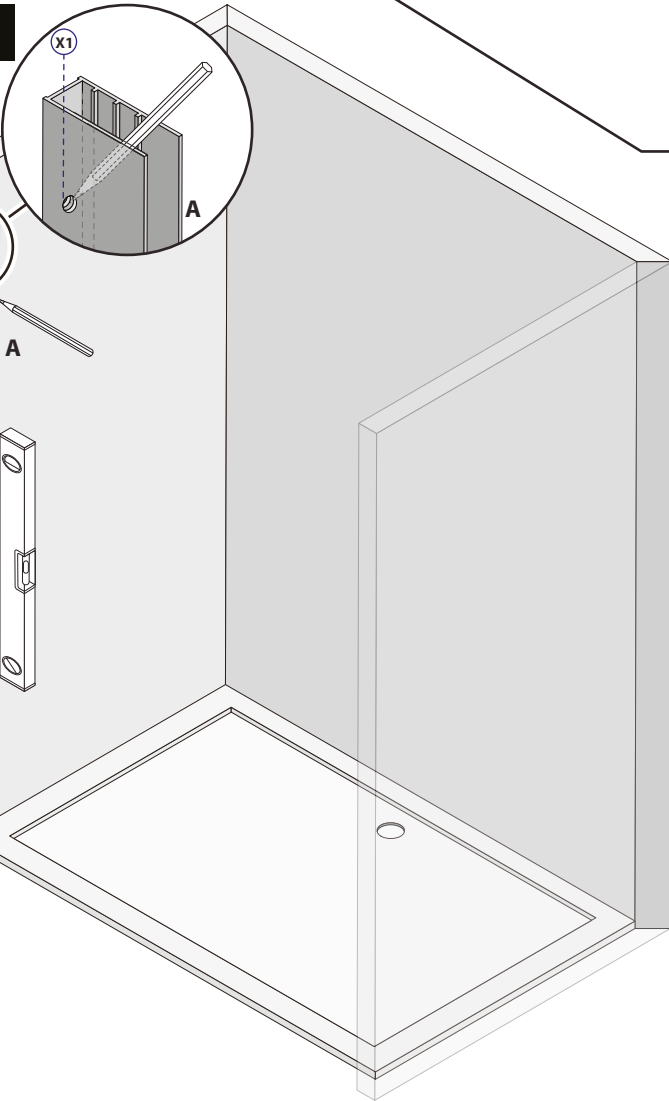
When installing a shower tray, observe the necessary distances depending on the ends of your shower tray.

ES - Consultar atentamente la tabla anterior, medir y marcar la distancia desde la esquina hasta el final del perfil/orificio de los perfiles de pared. Al instalarlo sobre un plato de ducha, respete las distancias necesarias en función de los extremos de su plato de ducha.

FR - Consultez attentivement le tableau précédent, mesurez et marquez la distance du coin à l'extrémité du profilé/trou des profilés muraux. Lors d'une installation sur un receveur de douche, respectez les distances nécessaires en fonction des extrémités de votre receveur de douche.

IT - Consultare attentamente la tabella precedente, misurare e segnare la distanza dall'angolo all'estremità del profilo/foro dei profili a muro. Durante l'installazione su un piatto doccia, rispettare le distanze necessarie a seconda delle estremità del piatto doccia.

PT - Consulte com atenção a tabela anterior, meça e marque a distância desde o canto à extremidade do perfil/furação dos perfis de parede. Ao instalar sobre uma base de duche observe as distâncias necessárias conforme as extremidades da sua base de duchas.

**02**

DE - Richten Sie das Wandprofil (A) mithilfe einer Wasserwaage senkrecht an der Wand aus. Idealerweise sollte das Wandprofil dabei gleichzeitig den Boden / die Wanne berühren, damit kein zu großer Spalt unten entsteht. Markieren Sie durch das Wandprofil die Bohrpunkte.

EN - Align the wall profiles (A) vertically on the walls using a spirit level. Ideally, the wall profiles should touch the floor/shower tray at the same time so that there is not too large a gap at the bottom. Mark the drilling points through the wall profile.

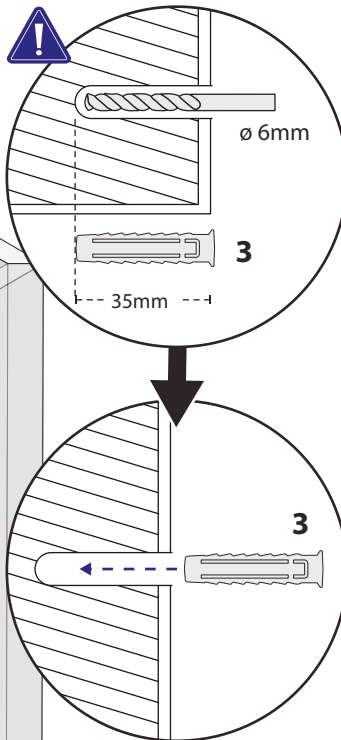
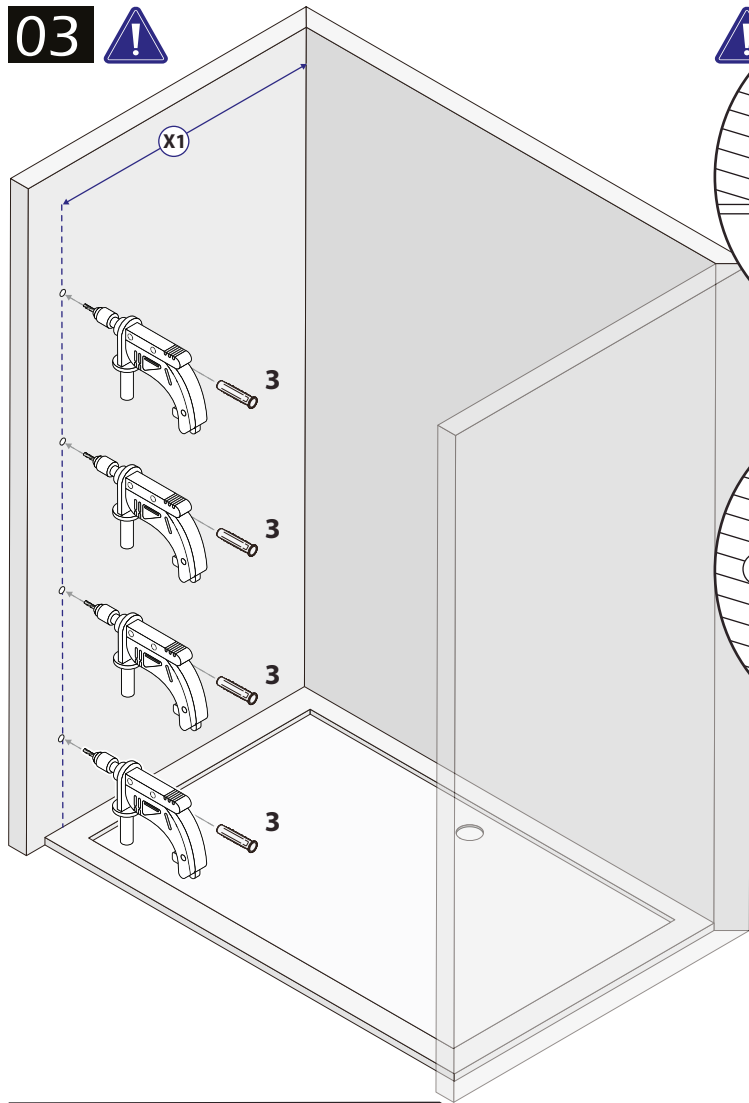
ES - Alinee los perfiles de la pared verticalmente (A) con la pared usando un nivel de burbuja. Idealmente y para evitar demasiado espacio en la parte inferior del plato de ducha, los perfiles de la pared deben tocar el plato de ducha al mismo tiempo. Marque los puntos de perforación a través del perfil de la pared.

FR - Aligned les profilés muraux verticalement (A) par rapport au mur à l'aide d'un niveau à bulles. Idéalement et afin qu'il n'y ait pas un trop grand espace au fond du bac à douche, les profilés muraux devraient toucher le bac à douche en même temps. Marquez les points de perçage à travers le profilé mural.

IT - Allineare i profili a parete (A) verticalmente sulle pareti utilizzando una livella. Idealmente, i profili delle pareti dovrebbero toccare contemporaneamente il pavimento/piatto doccia in modo che non ci sia uno spazio troppo grande nella parte inferiore. Contrassegnare i punti di foratura attraverso il profilo della parete.

PT - Alinhe verticalmente o perfil da parede (A) com a parede utilizando um nível, mantenha-o encostado ao chão/base de duche, marque os pontos de perfuração através do perfil de parede.

03



DE - Bohren Sie die vorab markierten Bohrpunkte, benutzen sie hierbei, wie auf der Zeichnung, den Bohraufsatz (Ø6mm).

Achten Sie beim Bohren auf mögliche Wasser- und Stromleitungen.

Schieben Sie die Dübel (3) in die Bohrlöcher.

EN - Drill the previously marked drilling points using the drill bit (Ø6mm), as shown in the drawing. **Be mindful of possible water and electrical lines when drilling.**

Push the wall plugs (3) into the drilled holes.

ES - Perfore los puntos de perforación previamente marcados con la broca (Ø6mm), como se ilustra en el dibujo.

Tenga en cuenta las posibles líneas de agua y electricidad al perforar.

Empuje los tacos (3) en los agujeros perforados.

FR - Percez les points de perçage préalablement marqués à l'aide du foret (Ø6mm), comme indiqué sur le croquis.

Faites attention aux conduites d'eau et électriques éventuelles lors du perçage.

Insérez les chevilles (3) dans les trous percés.

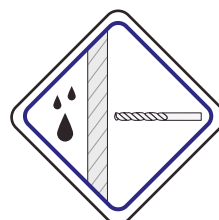
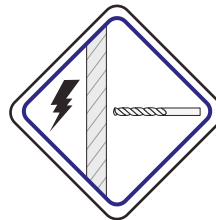
IT - Forare i punti di foratura precedentemente contrassegnati utilizzando la punta da trapano (Ø6mm), come mostrato nel disegno. **Prestare attenzione alle possibili linee idriche ed elettriche durante la perforazione.**

Inserire i tasselli (3) nei fori praticati.

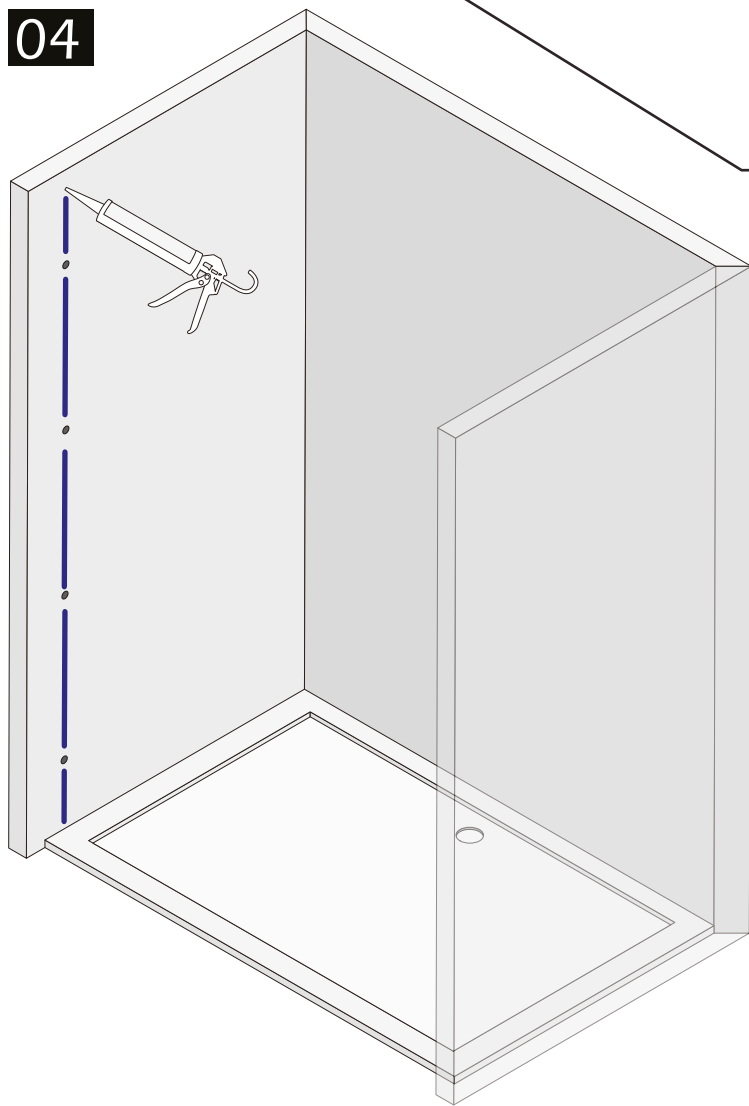
PT - Perfure os pontos de perfuração previamente marcados, utilizando a broca (Ø6mm), como ilustra no desenho.

Tenha em atenção as possíveis linhas de água e de eletricidade ao perfurar.

Insira as buchas (3) nos pontos previamente perfurados.



04



DE - Bringen Sie zwischen den Bohrlöchern eine Silikonfuge wie abgebildet an. Bitte beachten Sie dabei die Profilhöhe, damit das Silikon vollständig bedeckt wird.

EN - Apply silicone between the drilled holes as illustrated. Pay attention to the height of the wall profile so that the silicone does not exceed its height.

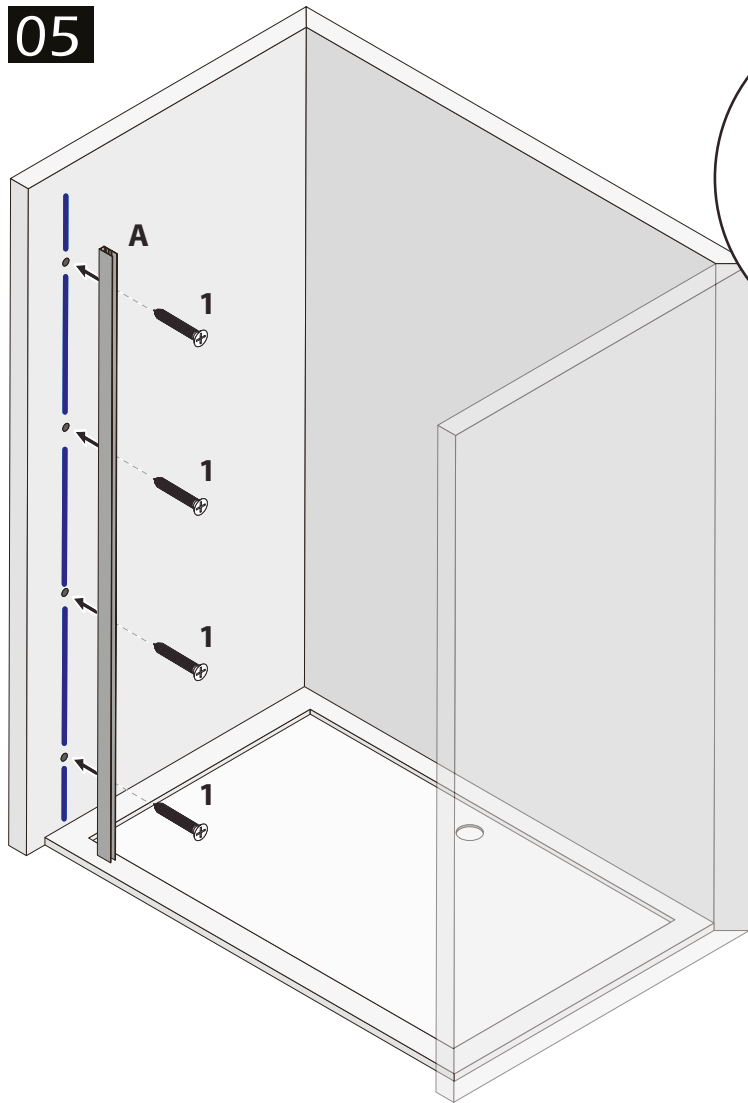
ES - Aplique un sellador de silicona entre los agujeros de perforación como se muestra. Preste atención a la altura del perfil para que la silicona esté completamente cubierta.

FR - Appliquez du silicone entre les trous percés comme illustré. Faites attention à la hauteur du profilé mural afin que le silicone ne dépasse pas sa hauteur.

IT - Applicare il silicone tra i fori praticati come illustrato. Prestare attenzione all'altezza del profilo della parete in modo che il silicone non superi la sua altezza.

PT - Aplique silicone entre os orifícios perfurados, como ilustrado. Preste atenção à altura do perfil de parede para que a silicone não ultrapasse a sua altura.

05



DE - Verschrauben Sie das Wandprofil (A) an die Wand. Nutzen Sie dazu die beigefügten Schrauben (1). Prüfen Sie mit Hilfe einer Wasserwaage, ob das Profil senkrecht ausgerichtet ist, solange das Silikon noch feucht ist.

EN - Use a level to check that profiles are vertically aligned. Do this procedure while the silicone is still wet. Screw the wall profile (A) to the wall using the screws provided (1).

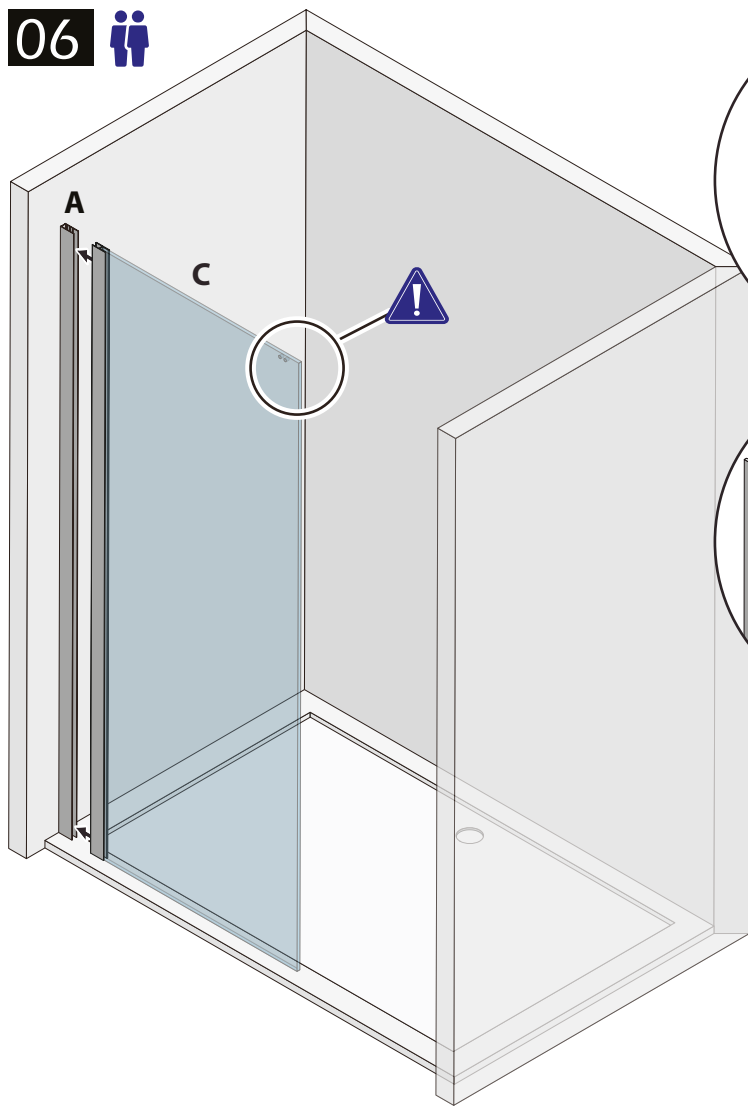
ES - Utilice un nivel para comprobar que los perfiles estén alineados verticalmente. Realice este procedimiento mientras la silicona aún esté húmeda. Atornille el perfil de pared (A) a la pared con los tornillos suministrados (1).

FR - Utilisez un niveau pour vérifier que les profils sont alignés verticalement. Faites cette procédure pendant que le silicone est encore humide. Vissez le profilé mural (A) au mur à l'aide des vis fournies (1).

IT - Utilizzare una livella per verificare che i profili siano allineati verticalmente. Eseguire questa procedura mentre il silicone è ancora bagnato. Avvitare il profilo a parete (A) alla parete utilizzando le viti in dotazione (1).

PT - Use um nível para verificar se os perfis estão alinhados verticalmente. Faça este procedimento enquanto a silicone ainda estiver húmida. Aparafuse o perfil de parede (A) à parede, utilizando os parafusos fornecidos (1).

06



DE - Setzen Sie das Glas (C) wie abgebildet in das Wandprofil (A) ein.

ACHTUNG: Stellen Sie sicher, dass sich das Loch in Glas C in der oberen rechten Ecke befindet, wo die Tür sein wird.

EN - Insert the glasse (C) into the wall profiles (A), as shown.

ATTENTION: make sure that the hole in glass C is in the upper right corner, where the door will be.

ES - Inserte los vidrio (C) en los perfiles de pared (A), como se muestra.

ATENCIÓN: asegúrese de que el orificio del vidrio C esté en la esquina superior derecha, donde estará la puerta.

FR - Insérez les verre (C) dans les profilés muraux (A), comme illustré.

ATTENTION : assurez-vous que le trou du verre C se trouve dans le coin supérieur droit, là où se trouvera la porte.

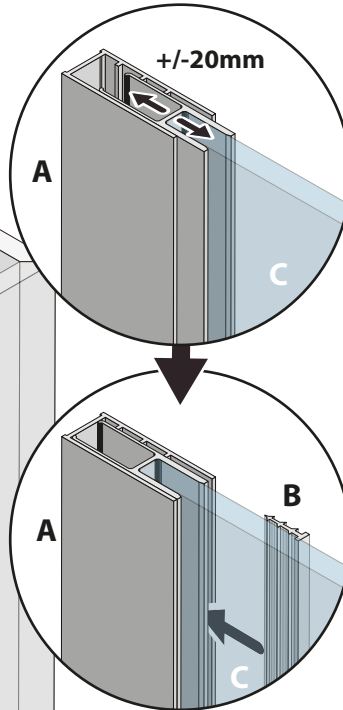
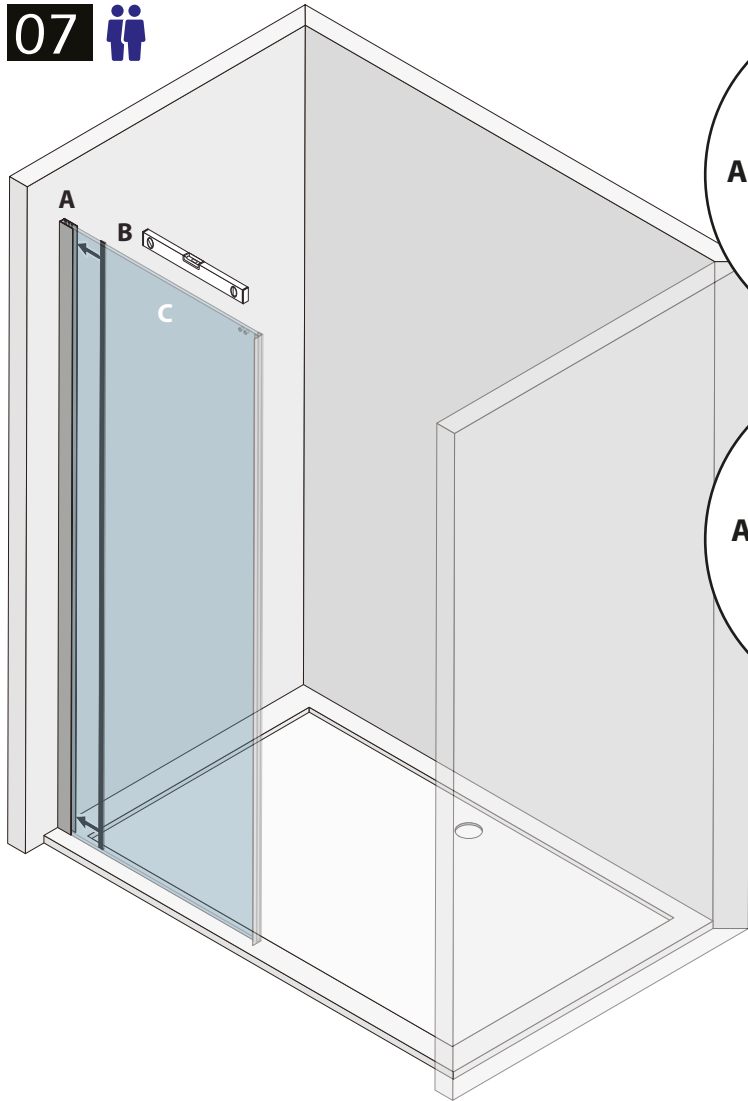
IT - Inserire i vetro (C) nei profili a parete (A), come illustrato.

ATTENZIONE: assicurarsi che il foro del vetro C sia nell'angolo in alto a destra, dove sarà la porta.

PT - Insira os vidro (C) nos perfis de parede (A), como ilustrado.

ATENÇÃO: certifique-se que a furação do vidro C está no canto superior direito onde vai ficar a porta.

07



DE - Justieren Sie die Scheibe (C) nach Bedarf am Wandprofil (A) an. Es ist eine Anpassung von +/- 20 mm möglich. Fixieren Sie das Glas nach dem justieren mit der Keildichtung (B) wie auf dem Bild.

EN - Adjust the glass (C) as needed on the wall profiles (A), the cabin allows a maximum adjustment of +/- 20 mm. Once adjusted, hold the glasses in position with the sealing rubbers (B) inside the shower area.

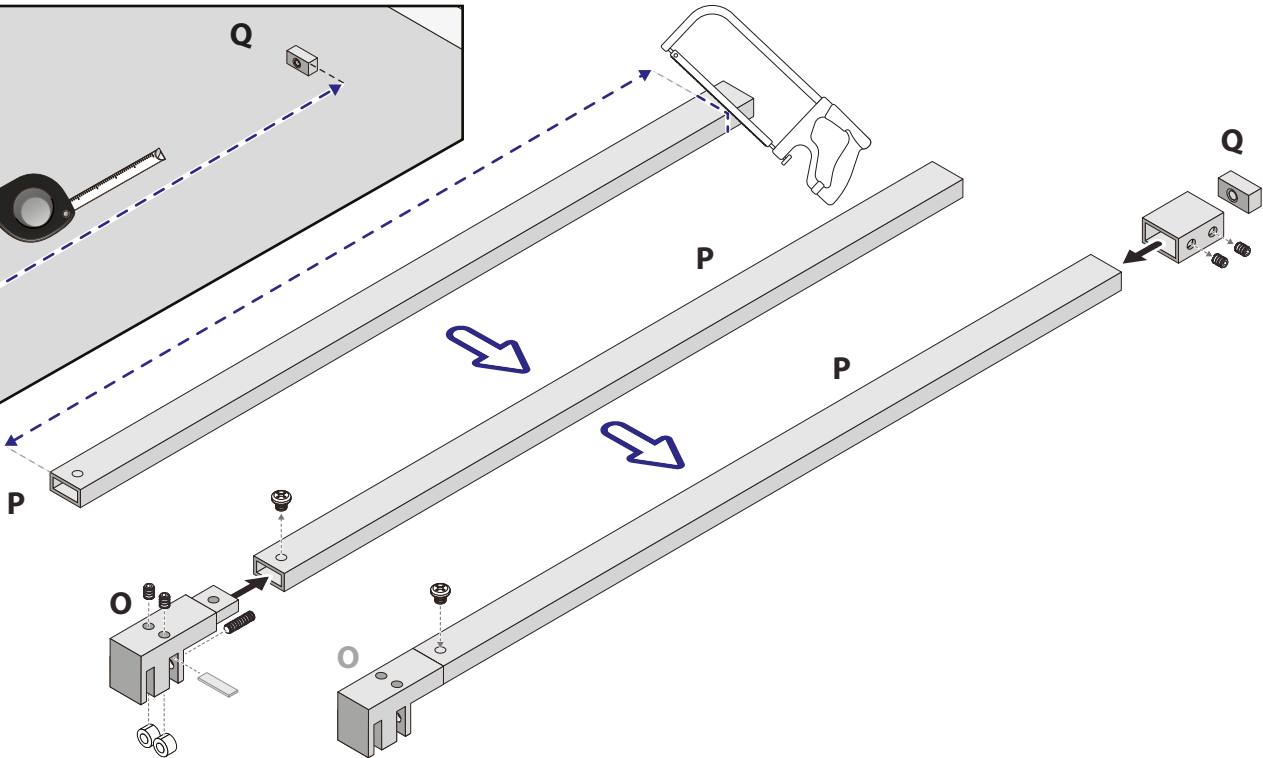
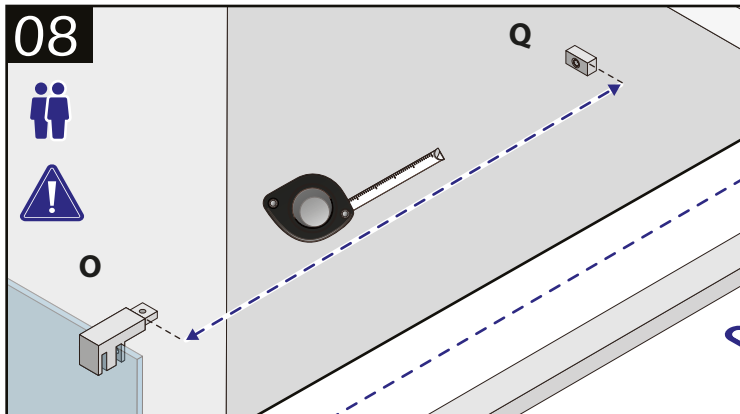
ES - Ajuste los vidrio (C) según sea necesario en los perfiles de pared (A), la cabina permite un ajuste máximo de +/- 20 mm. Una vez ajustado, sujetar los vidrios en posición con las gomas de sellado (B) dentro de la zona de ducha.

FR - Réglez les verre (C) selon vos besoins sur les profilés muraux (A), la cabine permet un réglage maximum de +/- 20 mm. Une fois ajusté, maintenez les verres en position avec les caoutchoucs d'étanchéité (B) à l'intérieur de la zone de douche.

IT - Regolare i vetro (C) secondo necessità sui profili a parete (A), la cabina consente una regolazione massima di +/- 20 mm. Una volta regolati, tenere i vetri in posizione con le guarnizioni in gomma (B) all'interno della zona doccia.

PT - Ajuste o vidro (C) conforme ache necessário nos perfis de parede (A), a cabine permite um ajuste máximo de +/- 20 mm. Após ajustados segure os vidros em posição com as borrachas de vedação (B) do lado de dentro da área de duche.

08



DE - Die mitgelieferte Halterungstange hat eine Gesamtlänge von 118,5 cm und kann je nach Bedarf gekürzt werden, siehe Bild oben.

Achtung: Messen Sie hierfür wie abgebildet den Abstand zwischen Teil O und der Wandhalterung Teil Q.

EN - The supplied support bar has a total length of 118.5 cm and can be shortened as needed, see image above.
Attention: To do this, measure the distance between part O and the wall bracket part Q as shown.

ES - La barra de soporte suministrada tiene una longitud total de 118,5 cm y se puede acortar según sea necesario, vea la imagen de arriba.

Atención: Para hacer esto, mida la distancia entre la parte O y la parte Q del soporte de pared como se muestra.

FR - La barre de support fournie a une longueur totale de 118,5 cm et peut être raccourcie selon les besoins, voir l'image ci-dessus.

Attention : Pour ce faire, mesurez la distance entre la pièce O et la pièce de support mural Q comme indiqué.

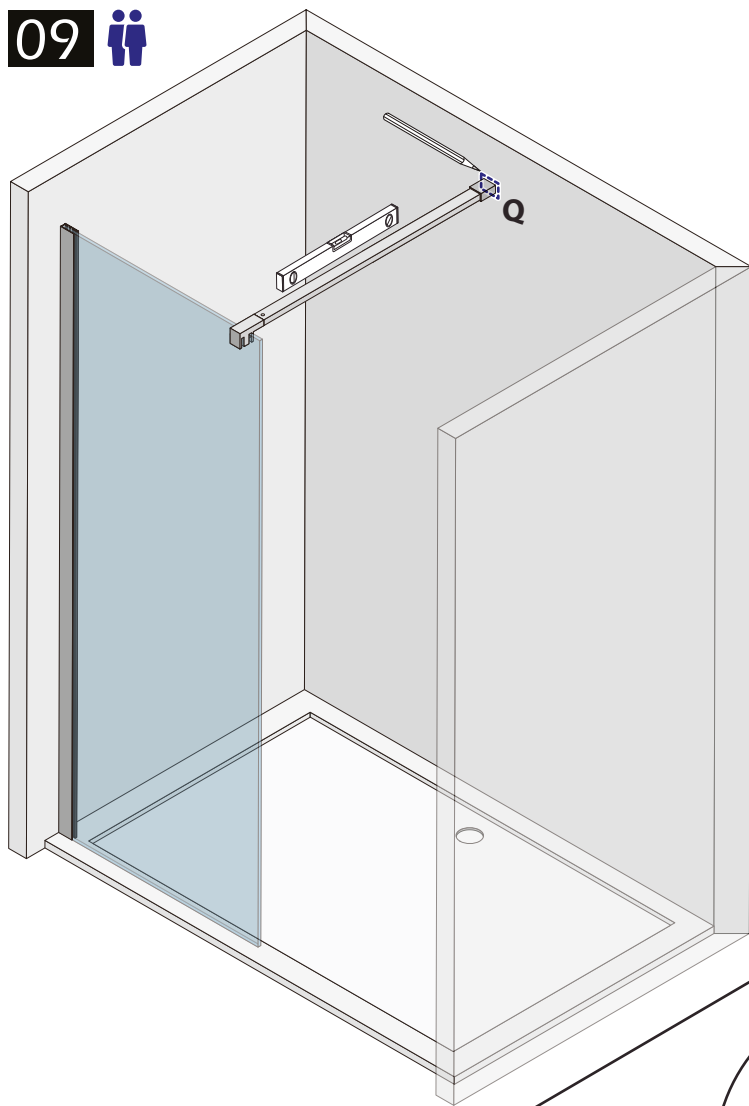
IT - La barra di supporto in dotazione ha una lunghezza totale di 118,5 cm e può essere accorciata secondo necessità, vedere l'immagine sopra.

Attenzione: per fare ciò, misurare la distanza tra la parte O e la parte Q della staffa a parete come mostrato.

PT - A barra de suporte fornecida tem um comprimento total de 118,5 cm e pode ser encurtada conforme necessário, veja a imagem acima.

Atenção: Para fazer isso, meça a distância entre a peça O e a peça do suporte de parede Q conforme mostrado.

09



DE - Nachdem Sie die Halterung auf die von ihnen gewünschte Länge gekürzt haben, setzen Sie diese auf die Scheibe auf. Richten Sie die Halterung mit Hilfe einer Wasserwaage aus. Markieren Sie nun mit einem Bleistift die Position / Höhe von Teil Q an die Wand. Entfernen Sie nun die gesamte Halterung erneut.

EN - Place the set of previously connected pieces, and fit them on the C glass. With the help of a level and a pencil, level the bars and mark the perimeter of part Q on the wall.
Retain the bars and keep them.

ES - Colocar el conjunto de piezas previamente unidas, y encajarlas en lo vidrio C. Con la ayuda de un nivel y un lápiz, nivela las barras y marca el perímetro de la parte Q en la pared.
Retenga las barras y manténgalas.

FR - Placez l'ensemble des pièces précédemment connectées, et emboîtez-les sur le verre C. À l'aide d'un niveau et d'un crayon, nivelez les barreaux et marquez le périmètre de la pièce Q sur le mur.
Conservez les barreaux et conservez-les.

IT - Posizionare il set di pezzi precedentemente collegati e posizionarli sui vetro C. Con l'aiuto di una livella e di una matita livellare le barre e segnare sul muro il perimetro della parte Q.
Conserva le barre e tienile.

PT - Coloque o conjunto de peças previamente conectadas, encaixe-as sobre o vidro C. Com a ajuda de um nível e de um lápis, nivele as barras e marque o perímetro da peça Q na parede.
Retive as barras e guarde-as.

DE - Bohren Sie den zuvor markierten Bohrpunkt mit dem Bohrer (Ø6 mm), wie in der Zeichnung dargestellt.

Achten Sie beim Bohren auf mögliche Wasser- und Stromleitungen.

Stecken Sie die Dübel (3) in die zuvor gebohrte Stelle.

EN - Drill the previously marked drilling point using the drill bit (Ø6 mm), as shown in the drawing.

Be mindful of possible water and electrical lines when drilling.

Insert the wall plugs (3) in the previously drilled point.

ES - Perfore el punto de perforación previamente marcado con la broca (Ø6 mm), como se muestra en el dibujo.

Tenga en cuenta las posibles líneas de agua y electricidad al perforar.

Introducir los tacos (3) en el punto previamente perforado.

FR - Percez le point de perçage précédemment marqué à l'aide du foret (Ø6 mm), comme indiqué sur le dessin.

Faites attention aux conduites d'eau et électriques éventuelles lors du perçage.

Insérer les chevilles (3) dans le point préalablement percé.

IT - Forare il punto di foratura precedentemente segnato utilizzando la punta elicoidale (Ø6 mm), come mostrato nel disegno.

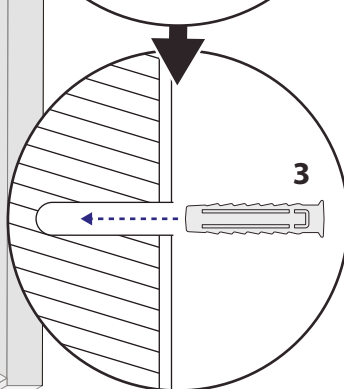
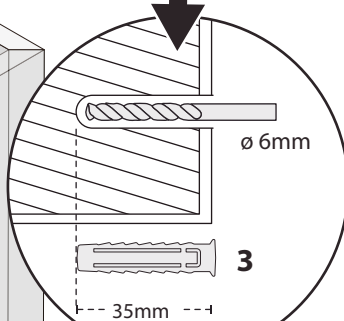
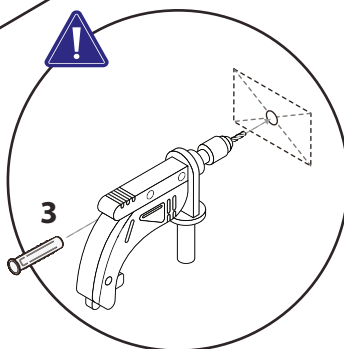
Prestare attenzione alle possibili linee idriche ed elettriche durante la perforazione.

Inserire le tasselli (3) nel punto precedentemente forato.

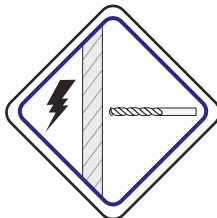
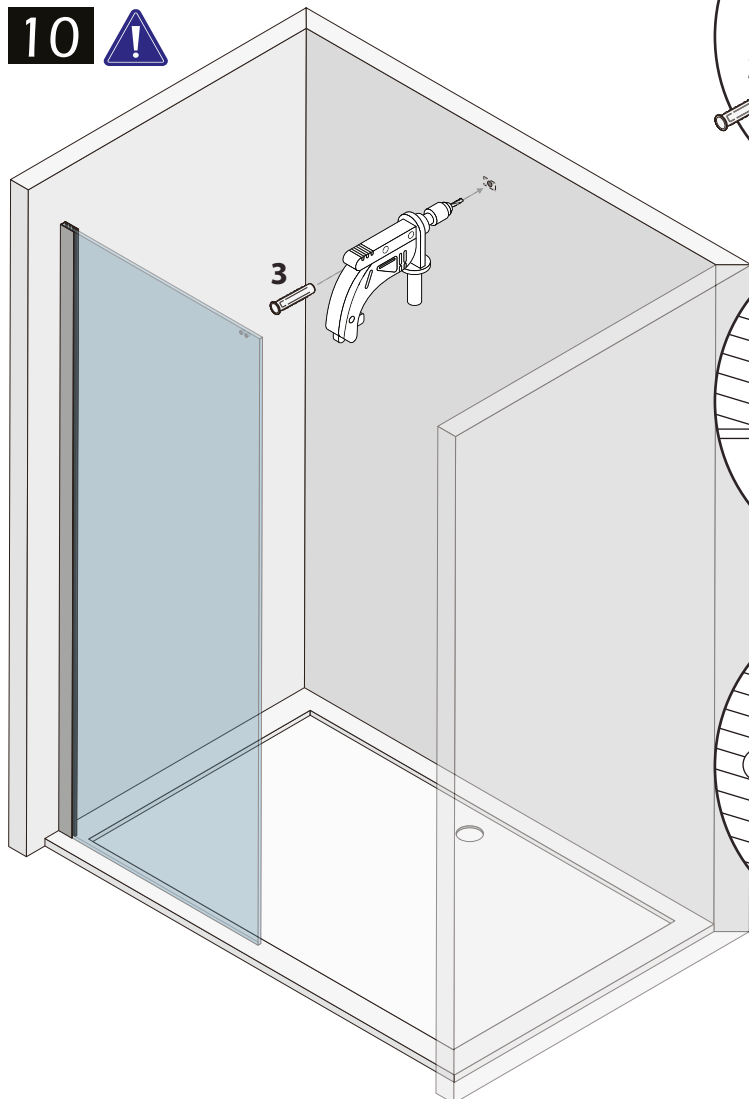
PT - Perfure o ponto de perfuração previamente marcado, utilizando a broca (Ø6mm), como ilustra no desenho.

Tenha em atenção as possíveis linhas de água e de eletricidade ao perfurar.

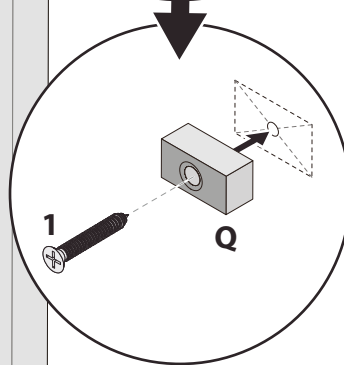
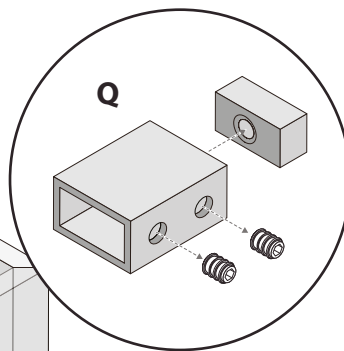
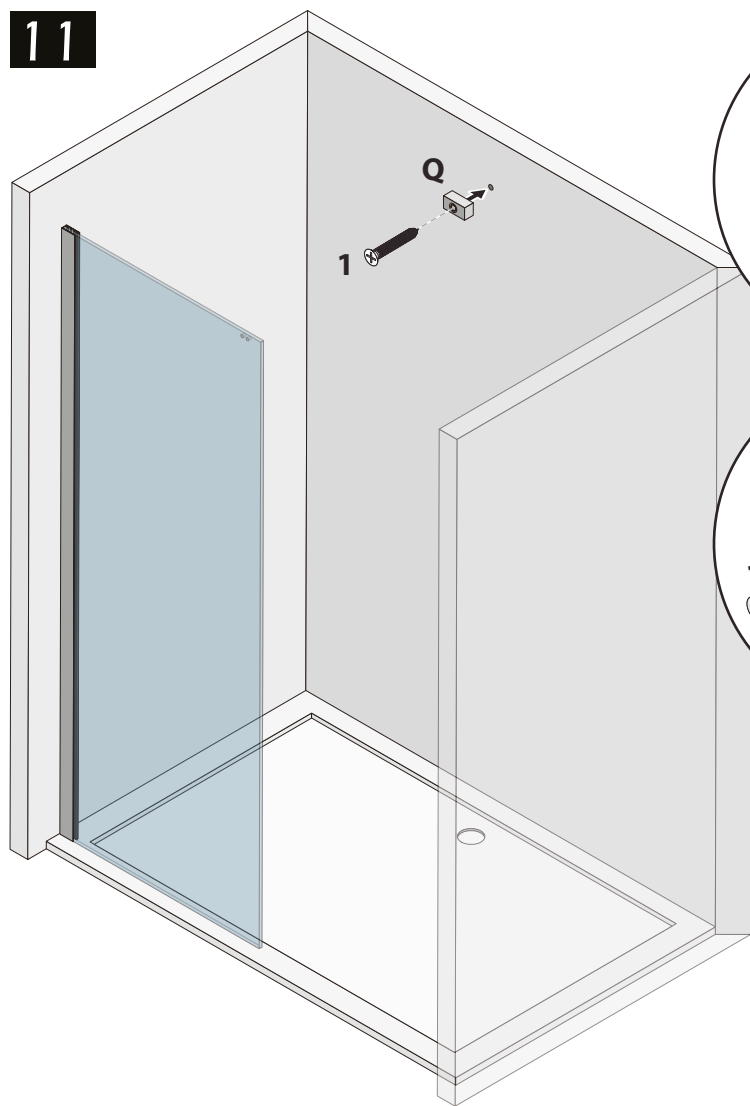
Insira a buchas (3) no ponto previamente perfurado.



10



11



DE - Verschrauben Sie die Wandhalterung Q mit der beigefügten Schraube 1 an die Wand.

EN - If you did not remove the core and screws from part Q earlier, do so now. Screw the core of part Q to the wall, securing it with screw 1 as shown.

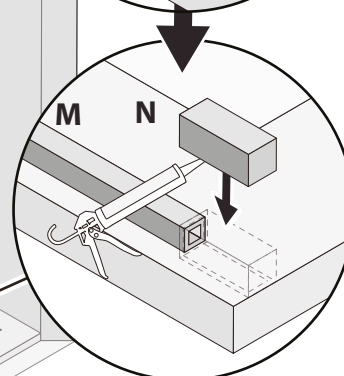
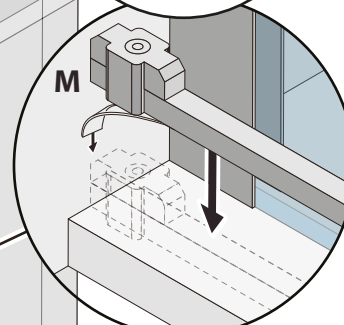
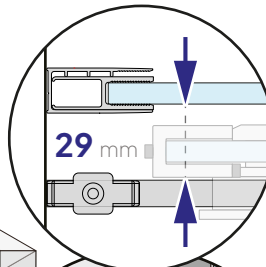
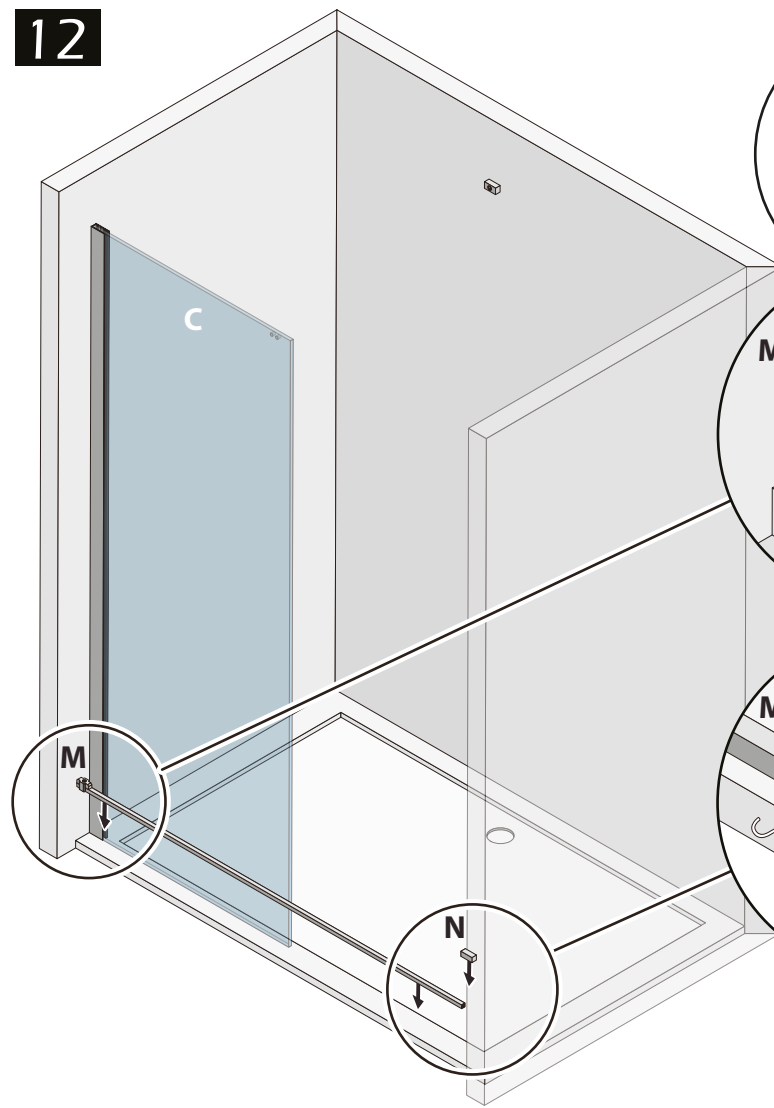
ES - Si no quitó el núcleo y los tornillos de la parte Q antes, hágalo ahora. Atornille el núcleo de la pieza Q a la pared, fijándolo con el tornillo 1 como se muestra.

FR - Si vous n'avez pas retiré le noyau et les vis de la pièce Q plus tôt, faites-le maintenant. Vissez le noyau de la pièce Q au mur en le fixant avec la vis 1 comme indiqué.

IT - Se non hai rimosso il nucleo e le viti dalla parte Q in precedenza, fallo ora. Avvitare l'anima della parte Q alla parete, fissandola con la vite 1 come mostrato.

PT - Caso não tenha retirado o núcleo e parafusos da peça Q anteriormente, faça-o agora. Aparafuse o núcleo da peça Q à parede fixando-o com o parafuso 1, conforme ilustrado.

12



DE - Entfernen Sie die Klebefolie unter dem Bodenprofil (M) und kleben Sie es parallel zum Glas (C) mit einem Abstand von 29mm. Befestigen Sie nun Teil N mit Silikon wie abgebildet auf das Bodenprofil.

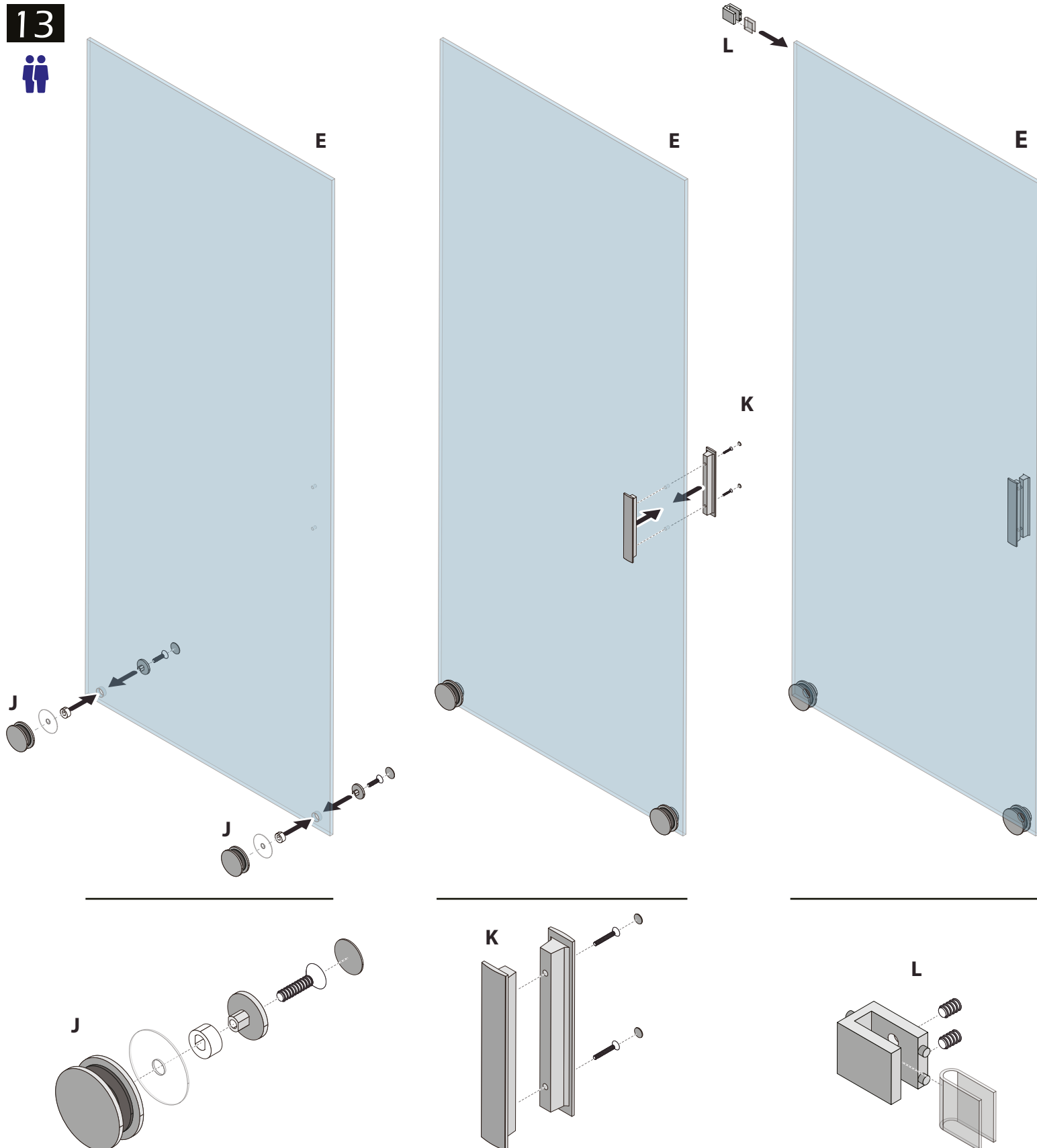
EN - Remove the adhesive film under the floor profile (M) and stick it parallel to 29 mm from the glass (C), keep the surface clean. Then place silicone under part N and place it on top of the floor profile, as shown.

ES - Retire la película adhesiva debajo del perfil del piso (M) y péguela paralelamente a 29 mm del vidrio (C), mantenga la superficie limpia. Luego coloque silicona debajo de la parte N y colóquela encima del perfil del piso, como se muestra.

FR - Retirez le film adhésif sous le profilé de sol (M) et collez-le parallèlement à 29 mm du verre (C), gardez la surface propre. Ensuite, placez du silicone sous la partie N et placez-le sur le dessus du profil de sol, comme indiqué.

IT - Rimuovere la pellicola adesiva sotto il profilo del pavimento (M) e incollarla parallelamente a 29 mm dal vetro (C), mantenere pulita la superficie. Quindi posizionare il silicone sotto la parte N e posizionarlo sopra il profilo del pavimento, come mostrato.

PT - Remova a película do adesivo por baixo do perfil de chão (M) e cole-o paralelamente a 29mm do vidro (C), tenha a superfície bem limpa. Em seguida coloque silicone por debaixo da peça N e coloque-a por cima do perfil de chão, conforme ilustrado.



DE - Setzen Sie die Rollen (J) wie gezeigt auf das Glas (E) und ziehen Sie diese fest. Setzen Sie dann den Griff (K) wie gezeigt auf das Glas (E) und ziehen Sie diesen fest. Setzen Sie abschließend den Anschlag (L) mit seinem Schutzgummi in die obere linke Ecke und ziehen Sie diesen vorsichtig fest.

EN - Place the wheels/bearings (J) on the glass (E) as shown, tighten them securely. Then place the handle (K) on the glass (E) as shown and tighten firmly. Finally, place the stop (L) with its protective rubber in the upper left corner and tighten it carefully.

ES - Coloque las ruedas/cojinetes (J) en el vidrio (E) como se muestra y apriételes firmemente. Luego coloque la manija (K) en el vidrio (E) como se muestra y apriete firmemente. Finalmente, coloque el tope (L) con su goma protectora en la esquina superior izquierda y apriete con cuidado.

FR - Placez les roues/roulements (J) sur la vitre (E) comme indiqué et serrez-les fermement.

Placez ensuite la poignée (K) sur la vitre (E) comme illustré et serrez fermement. Enfin, placez la butée (L) avec son caoutchouc de protection dans le coin supérieur gauche et serrez-la soigneusement.

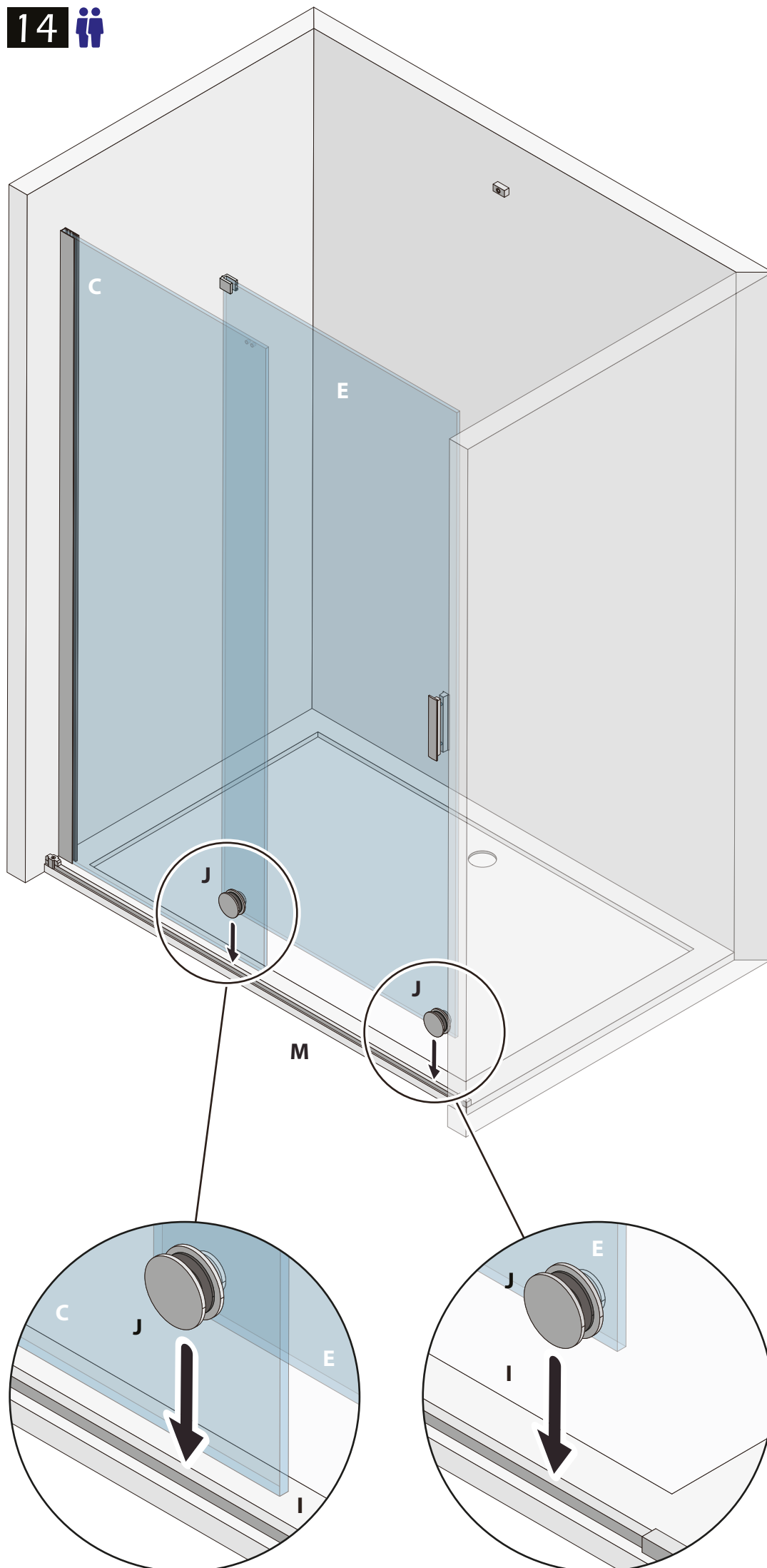
IT - Posizionare le ruote/i cuscinetti (J) sul vetro (E) come mostrato e serrarli saldamente.

Quindi posizionare la maniglia (K) sul vetro (E) come mostrato e serrare saldamente. Infine posizionare il fermo (L) con la sua gomma di protezione nell'angolo in alto a sinistra e serrarlo accuratamente.

PT - Coloque as rodas/rolamentos (J) no vidro (E), conforme ilustrado, aperte-as com firmeza.

A seguir coloque o puxador (K) no vidro (E) conforme ilustrado e aperte com firmeza.

Por fim coloque no canto superior esquerdo o batente (L) com a respetiva borracha de proteção e aperte com cuidado.



DE - Setzen Sie mit Hilfe einer zweiten Person das Glas (E) mit den Rollen (J) auf das Bodenprofil (M).
ACHTUNG: Das Glas bis zum nächsten Schritt fest halten.

EN - With the help of another person, place the glass (E) with the wheels/bearing (J) on the floor profile (M).

ATTENTION: hold the window in position until the next step.

ES - Con la ayuda de otra persona, coloque el vidrio (E) con las ruedas/cojinete (J) en el perfil del piso (M).

ATENCIÓN: mantenga la vidrio en posición hasta el siguiente paso.

FR - Avec l'aide d'une autre personne, placez la vitre (E) avec les roues/roulement (J) sur le profilé de sol (M).

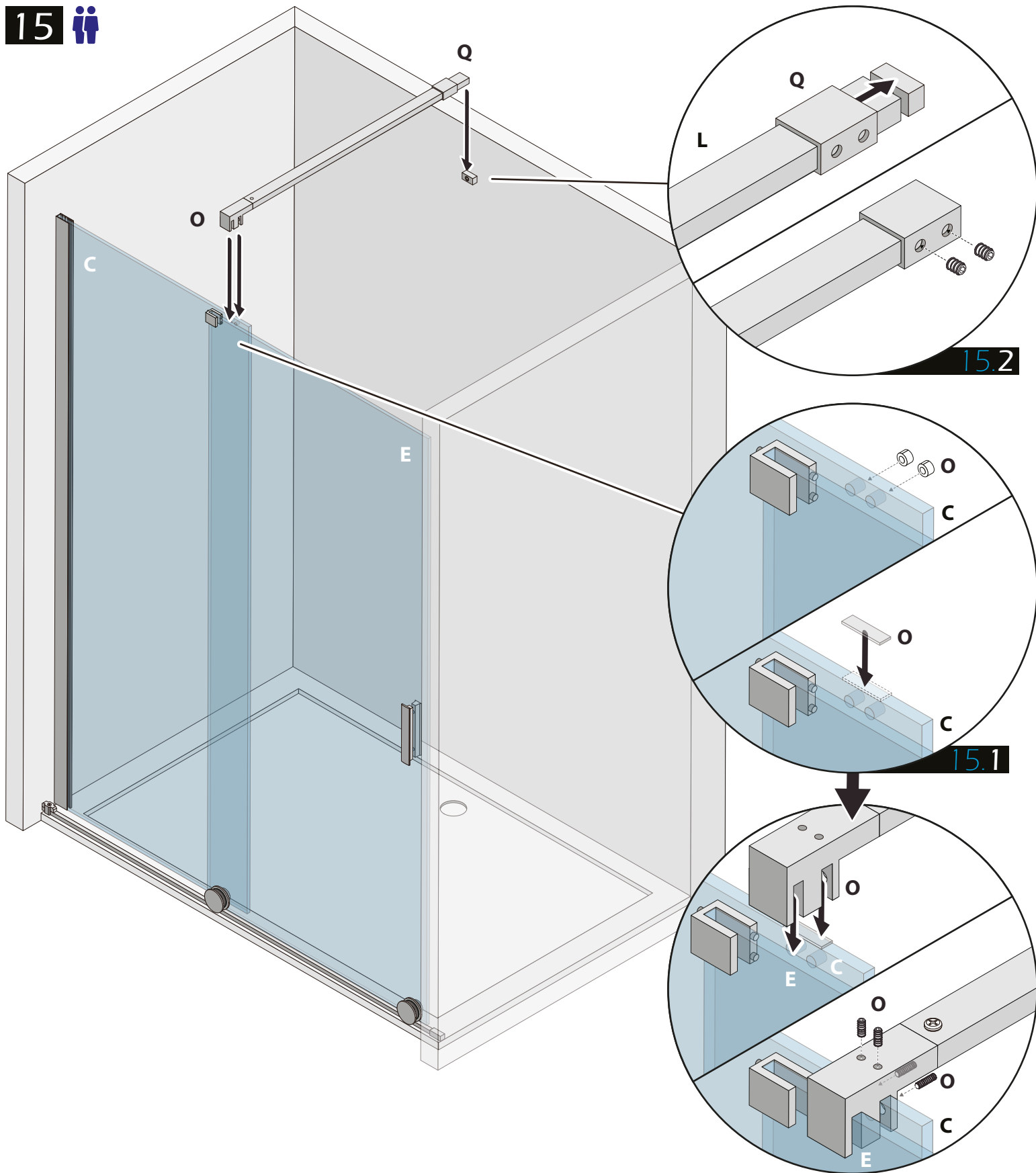
ATTENTION : maintenez la fenêtre en place jusqu'à l'étape suivante.

IT - Con l'aiuto di un'altra persona posizionare il vetro (E) con le ruote/cuscinetto (J) sul profilo a pavimento (M).

ATTENZIONE: tenere il finestrino in posizione fino al passaggio successivo.

PT - Com ajuda de outra pessoa coloque o vidro (E) com as rodas/rolamento (J) sobre o perfil de chão (M).

ATENÇÃO: Segure o vidro na posição até ao passo seguinte.



DE - 15.1 - Setzen Sie die Gummiringe (O) in die Bohrungen und die Unterlegscheibe (O) auf die Glasscheibe (C) wie auf dem Bild 15.1. Installieren Sie nun die Haltestange wie abgebildet und fixieren Sie diese mit den Madenschrauben (O) an die Glasscheibe (E).

15.2 - Fixieren Sie die Haltestange wie auf Bild 15.2 mit Teil Q an die Wandhalterung.

EN - 15.1 - Insert the washers (O) into the glass (C), now place the protective rubber (O) and fit the end (O), of the upper bars, into the glass (C) and the glass door (E), tighten with the corresponding screws (O).

15.2 - Slide piece Q onto its core previously secured to the wall, and tighten firmly.

ES - 15.1 - Inserte las arandelas (O) en el vidrio (C), ahora coloque la goma protectora (O) y encaje el extremo (O), de las barras superiores, en el vidrio (C) y la puerta de vidrio (E), apriete con los tornillos correspondientes (O).

15.2 - Deslizar la pieza Q sobre su alma previamente fijada a la pared y apretar firmemente.

FR - 15.1 - Insérez les rondelles (O) dans la vitre (C), placez maintenant le caoutchouc de protection (O) et emboîtez l'extrémité (O) des barres supérieures dans la vitre (C) et la porte vitrée (E), serrez avec les vis correspondantes (O).

15.2 - Glissez la pièce Q sur son noyau préalablement fixé au mur, et serrez fermement.

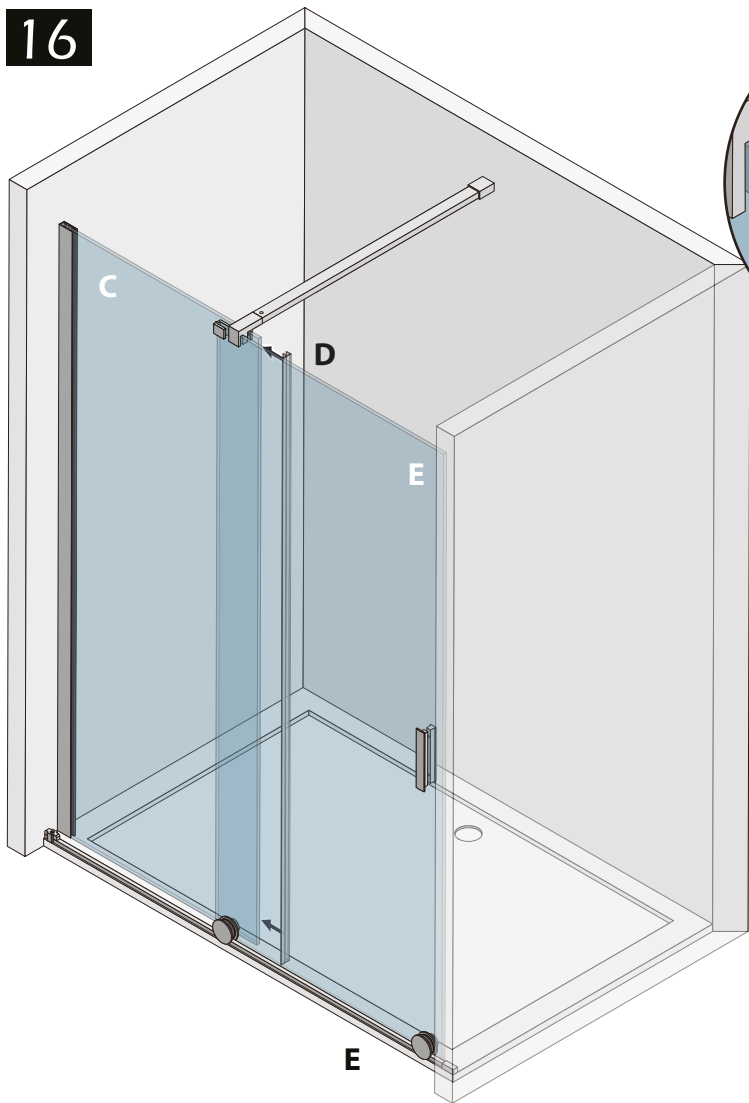
IT - 15.1 - Inserire le rondelle (O) nel vetro (C), ora posizionare la gomma di protezione (O) e inserire l'estremità (O), delle barre superiori, nel vetro (C) e nella porta in vetro (E), serrare con le viti corrispondenti (O).

14.2 - Far scorrere il pezzo Q sulla sua anima precedentemente fissata alla parete e serrare bene.

PT - 15.1 - Insira no vidro (C) as anilhas (O), agora coloque no sítio a borracha protetora (O) e encaixe a extremidade (O), das barras superiores, no vidro (C) e na porta de vidro (E), aperte com os respetivos parafusos (O).

15.2 - Deslize a peça Q para o seu núcleo previamente seguro à parede, aperte com firmeza.

16



DE - Schieben Sie die Dichtung D wie abgebildet auf die Scheibe C.

EN - Fit the sealing gutter (D) along with the glass (C) as shown.

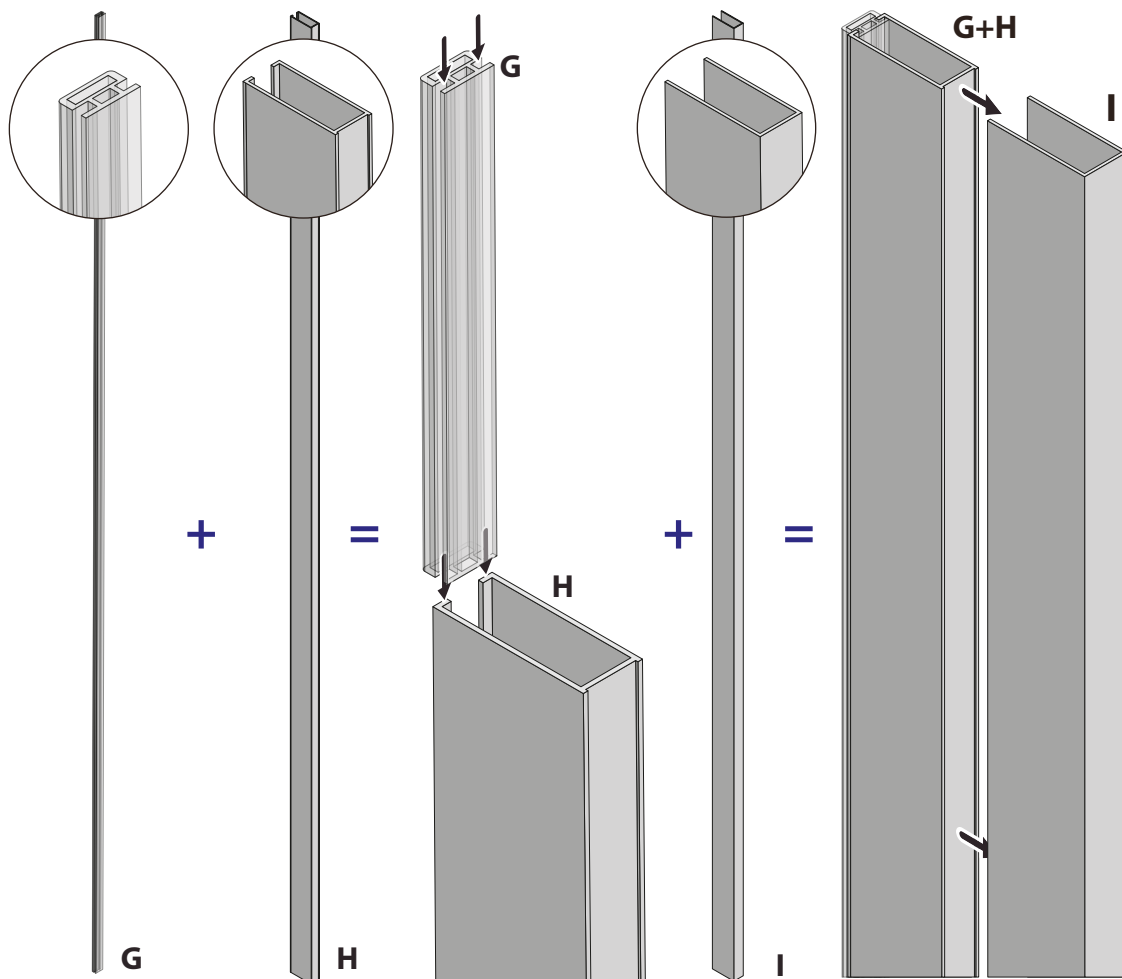
ES - Coloque la canaleta de sellado (D) junto con el vidrio (C) como se muestra.

FR - Monter la gouttière d'étanchéité (D) avec la vitre (C) comme indiqué.

IT - Montare la grondaia di tenuta (D) insieme al vetro (C) come mostrato.

PT - Encaixe ao longo do vidro (C) a calha de vedação (D), conforme ilustrado.

17



DE - Schieben Sie die Magnetdichtung (G) wie abgebildet in das Innenprofil (H) rein. Setzen Sie nun das Innenprofil (G) in das Wandprofil (H) wie abgebildet ein.

EN - Insert the magnetic seal (G) through the side slots on the inner wall profile (H) as illustrated, now insert them into the wall profile (I).

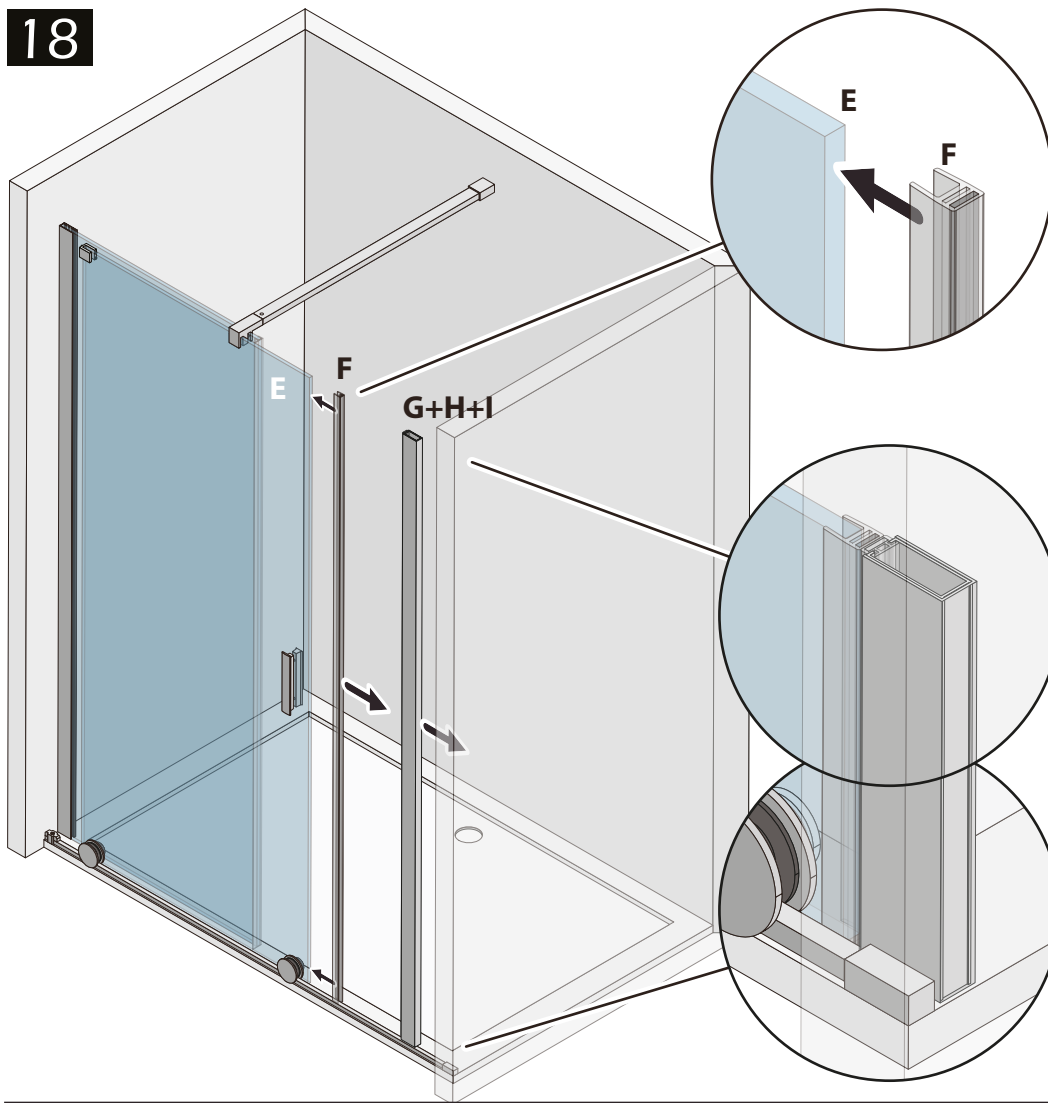
ES - Inserte el sello magnético (G) a través de las ranuras laterales en el perfil de la pared interior (H) como se ilustra, ahora insértelos en el perfil de la pared (I).

FR - Insérez le joint magnétique (G) dans les fentes latérales du profilé mural intérieur (H) comme illustré, puis insérez-le dans le profilé mural (I).

IT - Inserire la guarnizione magnetica (G) attraverso le asole laterali del profilo parete interna (H) come illustrato, quindi inserirla nel profilo parete (I).

PT - Insira a selo magnético (G) pelas ranhuras laterais no perfil interno de parede (H), como ilustrado, agora insira-os no perfil de parede (I).

18



DE - Setzen Sie die Magnetdichtung (F) auf die Scheibe (E). Schließen Sie die Tür wie abgebildet zu und halten das Anschlagprofil (G+H+I) wie abgebildet zwischen Tür und Wand. Stellen Sie sicher, dass das Anschlagprofil richtig ausgerichtet ist.

EN - Fit the magnetic seal (F) to the glass door (E) as shown. Close the door in such a way that the wall profile (G+H+I) is aligned with the magnetic seal (F) and rests firmly against the wall. Make sure everything is aligned vertically.

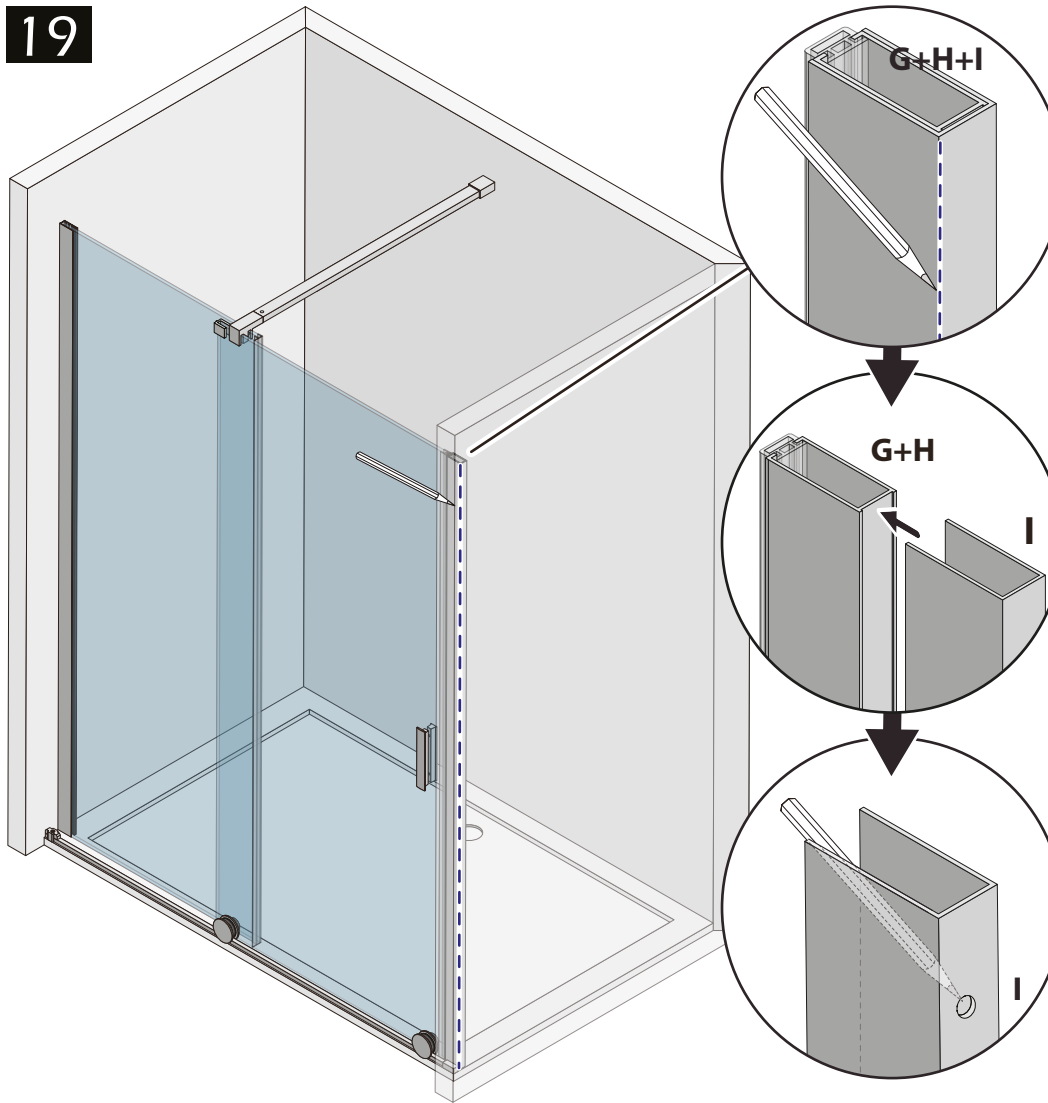
ES - Coloque el sello magnético (F) en la puerta de vidrio (E) como se muestra. Cierre la puerta de manera que el perfil de pared (G+H+I) quede alineado con el sello magnético (F) y descanse firmemente contra la pared. Asegúrate de que todo esté alineado verticalmente.

FR - Montez le joint magnétique (F) sur la porte vitrée (E) comme indiqué. Insérez le profilé intérieur avec le joint magnétique (G+H) dans le profilé mural (I) comme illustré.

IT - Montez le joint magnétique (F) sur la porte vitrée (E) comme indiqué. Fermez la porta de manière à ce que le profilé mural (G+H+I) soit aligné avec le joint magnétique (F) et repose fermement contre le mur. Assurez-vous que tout est aligné verticalement.

PT - Encaixe a calha magnética (F) na porta de vidro (E), conforme ilustrado. Feche a porta de maneira que o perfil de parede (G+H+I) fique alinhado com a calha magnética (F) e encoste bem à parede. Certifique-se que esta tudo bem alinhado verticalmente.

19



DE - Markieren Sie eine senkrechte Linie entlang des Wandprofils (G+H+I). Entfernen Sie das Innenprofil (G+H) und markieren Sie nun die Bohrpunkte durch die Löcher im Wandprofil (I).

EN - Mark a vertical line along with the wall profile (G+H+I), remove the inner profile (G+H), and now mark the drilling points through the holes in the wall profile (I).

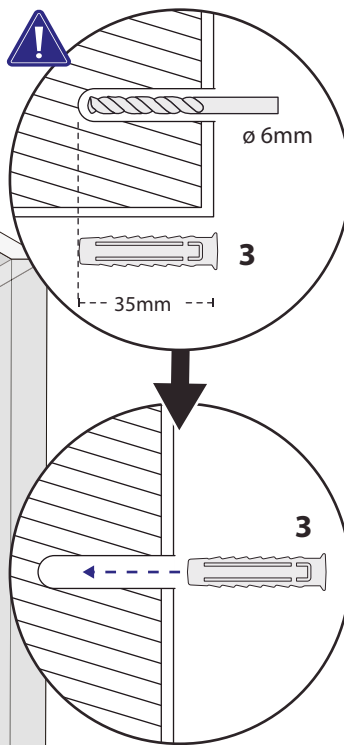
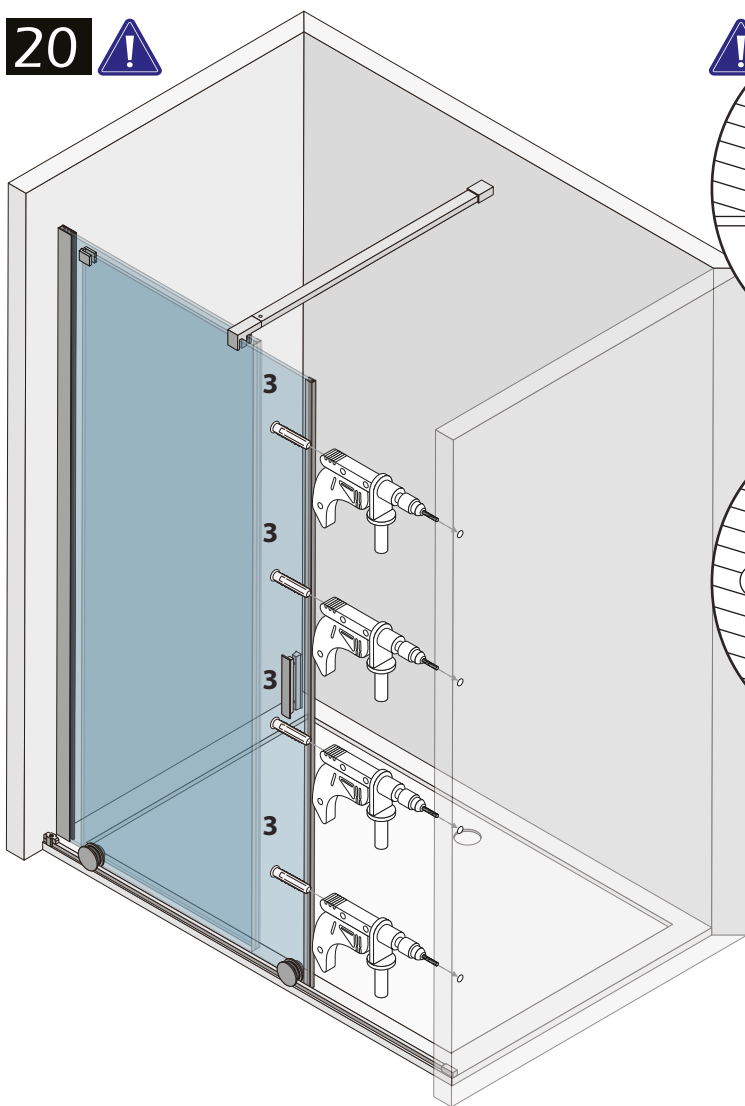
ES - Marque una línea vertical junto con el perfil de la pared (G+H+I), retire el perfil interior (G+H) y ahora marque los puntos de perforación a través de los agujeros en el perfil de la pared (I).

FR - Marquez une ligne verticale le long du profilé mural (G+H+I), retirez le profilé intérieur (G+H) et marquez maintenant les points de perçage à travers les trous du profilé mural (I).

IT - Segnare una linea verticale insieme al profilo a parete (G+H+I), rimuovere il profilo interno (G+H) e ora segnare i punti di foratura attraverso i fori nel profilo a parete (I).

PT - Marque uma linha vertical ao longo do perfil de parede (G+H+I), retire o perfil interior (G+H) e agora marque os pontos de furação pelos orifícios do perfil de parede (I).

20



DE - Bohren Sie die vorab markierten Bohrpunkte, benutzen sie hierbei, wie auf der Zeichnung, den Bohraufsatz (Ø6mm).

Achten Sie beim Bohren auf mögliche Wasser- und Stromleitungen.

Schieben Sie die Dübel (3) in die Bohrlöcher.

EN - Drill the previously marked drilling points using the drill bit (Ø6mm), as shown in the drawing. **Be mindful of possible water and electrical lines when drilling.**

Push the wall plugs (3) into the drilled holes.

ES - Perfore los puntos de perforación previamente marcados con la broca (Ø6mm), como se ilustra en el dibujo.

Tenga en cuenta las posibles líneas de agua y electricidad al perforar.

Empuje los tacos (3) en los agujeros perforados.

FR - Percez les points de perçage préalablement marqués à l'aide du foret (Ø6mm), comme indiqué sur le croquis.

Faites attention aux conduites d'eau et électriques éventuelles lors du perçage.

Insérez les chevilles (3) dans les trous percés.

IT - Forare i punti di foratura precedentemente contrassegnati utilizzando la punta da trapano (Ø6mm), come mostrato nel disegno.

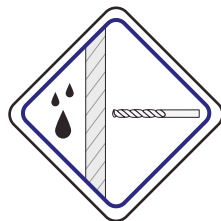
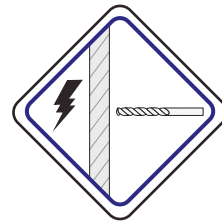
Prestare attenzione alle possibili linee idriche ed elettriche durante la perforazione.

Inserire i tasselli (3) nei fori praticati.

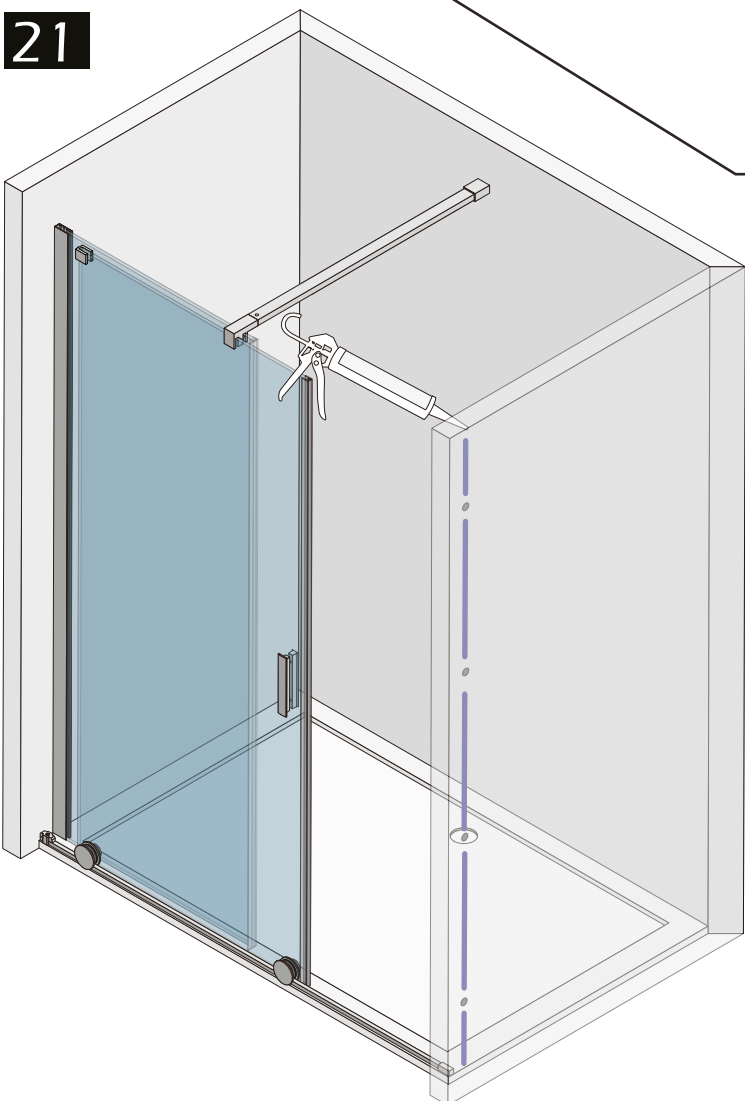
PT - Perfure os pontos de perfuração previamente marcados, utilizando a broca (Ø6mm), como ilustra no desenho.

Tenha em atenção as possíveis linhas de água e de eletricidade ao perfurar.

Insira as buchas (3) nos pontos previamente perfurados.



21



DE - Bringen Sie zwischen den Bohrlöchern eine Silikonfuge wie abgebildet an. Bitte beachten Sie dabei die Profilhöhe, damit das Silikon vollständig bedeckt wird.

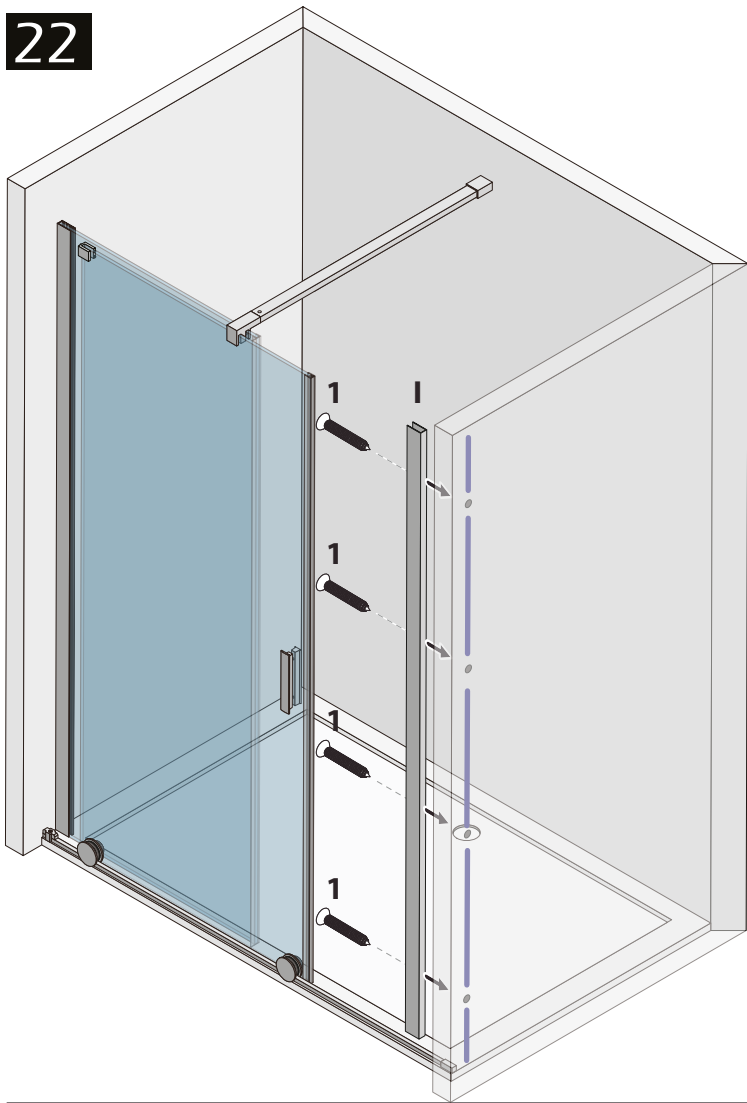
EN - Apply silicone between the drilled holes as illustrated. Pay attention to the height of the wall profile so that the silicone does not exceed its height.

ES - Aplique un sellador de silicona entre los agujeros de perforación como se muestra. Preste atención a la altura del perfil para que la silicona esté completamente cubierta.

FR - Appliquez du silicone entre les trous percés comme illustré. Faites attention à la hauteur du profilé mural afin que le silicone ne dépasse pas sa hauteur.

IT - Applicare il silicone tra i fori praticati come illustrato. Prestare attenzione all'altezza del profilo della parete in modo che il silicone non superi la sua altezza.

PT - Aplique silicone entre os orifícios perfurados, como ilustrado. Preste atenção à altura do perfil de parede para que a silicone não ultrapasse a sua altura.

22

DE - Verschrauben Sie das Wandprofil (I) an die Wand. Nutzen Sie dazu die beigefügten Schrauben (1). Prüfen Sie mit Hilfe einer Wasserwaage, ob das Profil senkrecht ausgerichtet ist, solange das Silikon noch feucht ist.

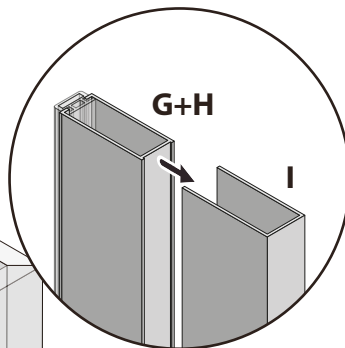
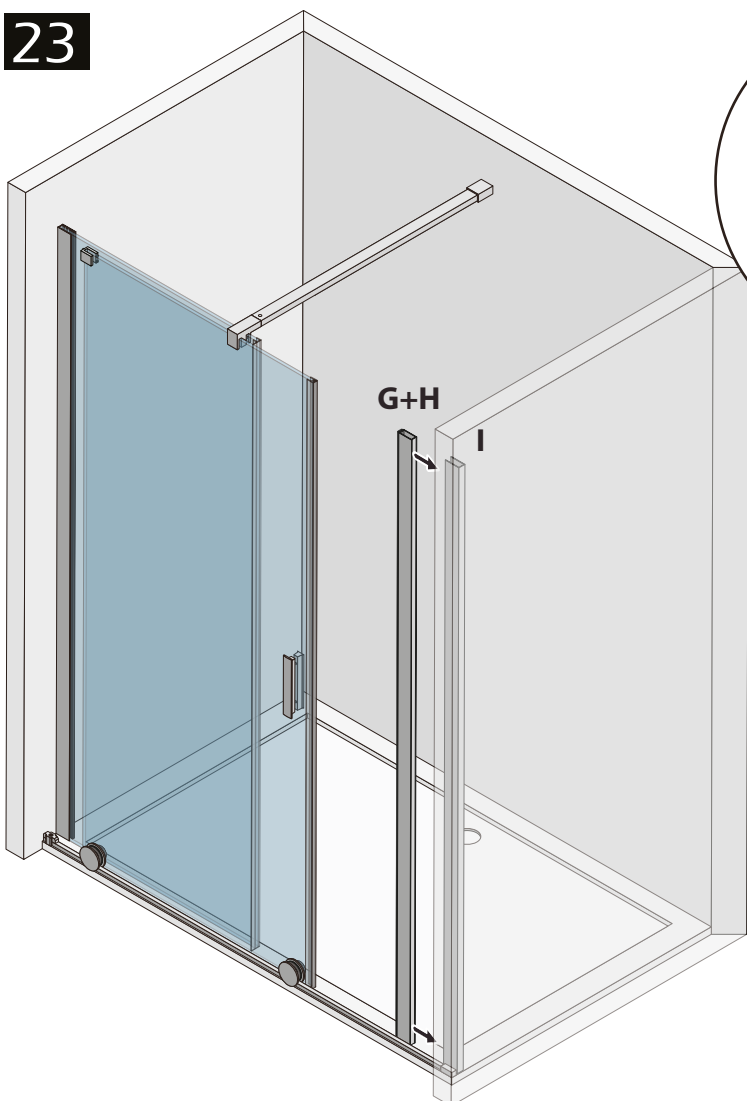
EN - Use a level to check that profiles are vertically aligned. Do this procedure while the silicone is still wet. Screw the wall profile (A) to the wall using the screws provided (1).

ES - Utilice un nivel para comprobar que los perfiles estén alineados verticalmente. Realice este procedimiento mientras la silicona aún esté húmeda. Atornille el perfil de pared (A) a la pared con los tornillos suministrados (1).

FR - Utilisez un niveau pour vérifier que les profils sont alignés verticalement. Faites cette procédure pendant que le silicone est encore humide. Vissez le profilé mural (A) au mur à l'aide des vis fournies (1).

IT - Utilizzare una livella per verificare che i profili siano allineati verticalmente. Eseguire questa procedura mentre il silicone è ancora bagnato. Avvitare il profilo a parete (A) alla parete utilizzando le viti in dotazione (1).

PT - Use um nível para verificar se os perfis estão alinhados verticalmente. Faça este procedimento enquanto a silicone ainda estiver húmida. Aparafuse o perfil de parede (A) à parede, utilizando os parafusos fornecidos (1).

23

DE - Stecken Sie das Innenprofil (G+H) in das Wandprofil (I).

EN - Insert the inner profile (G+H) into the wall profile (I).

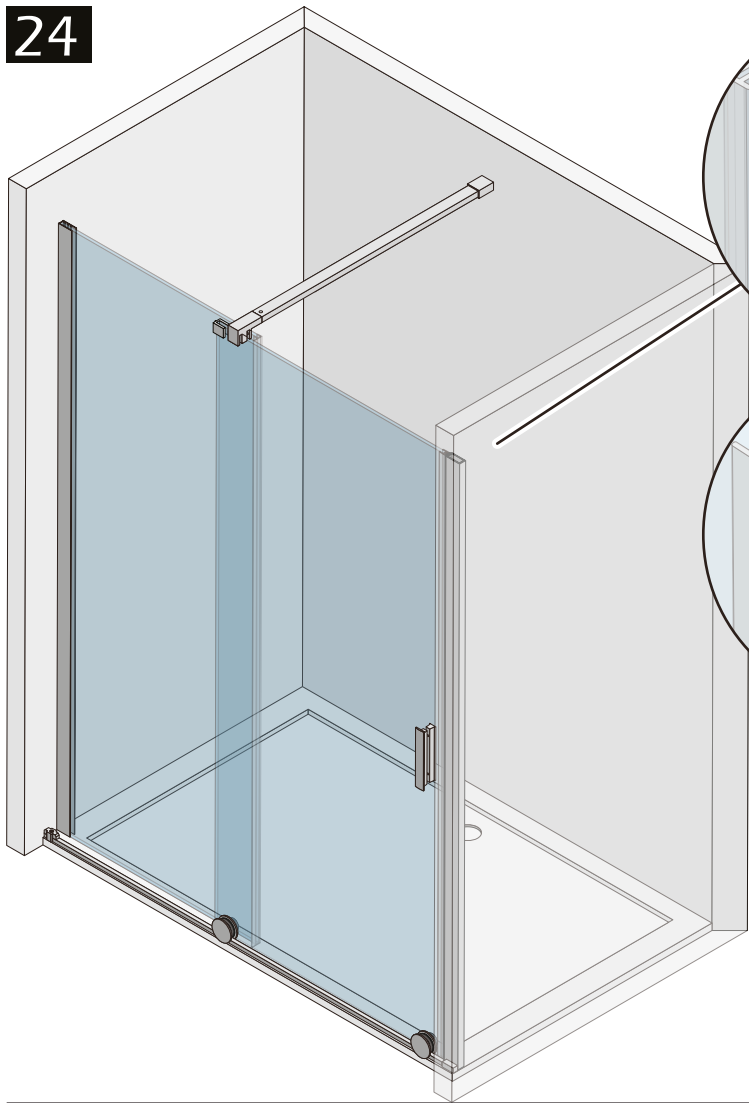
ES - Inserte el perfil interior (G+H) en el perfil de pared (I).

FR - Insérez le profilé intérieur (G+H) dans le profilé mural (I).

IT - Inserire il profilo interno (G+H) nel profilo a parete (I).

PT - Insira o perfil interno (G+H) no perfil de parede (I).

24



DE - Justieren Sie das Innenprofil (H) entsprechend aus. Es ist eine maximale Anpassung von 10mm möglich.

EN - Adjust the internal profile (H) accordingly, with a maximum adjustment of +/- 10 mm. and hold everything in position for the next step

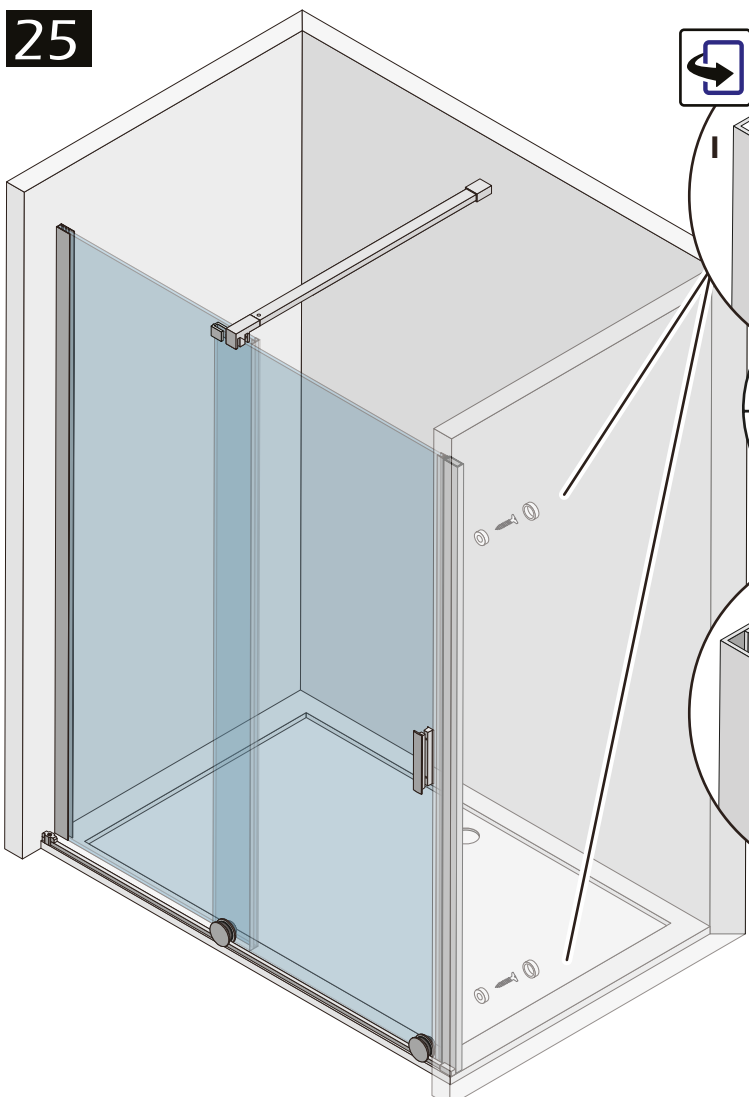
ES - Ajustar el perfil interior (H) en consecuencia, con un ajuste máximo de +/- 10 mm, y mantenga todo en posición para el siguiente paso

FR - Ajuster le profil intérieur (H) en conséquence, avec un réglage maximum de +/- 10 mm. et maintenez tout en place pour la prochaine étape

IT - Regolare di conseguenza il profilo interno (H), con una regolazione massima di +/- 10 mm. e tieni tutto in posizione per il passaggio successivo

PT - Ajuste em conformidade o perfil interno (H), num ajuste máximo de +/- 10 mm. e mantenha tudo em posição para o proximo passo

25



Innenansicht | Inside view

DE - Nach dem Ausrichten des Anschlagprofils bohren Sie durch das innere und äußere Profil. Bohren Sie immer vorsichtig, damit die Außenseite des Profils nicht durchbohrt wird. Verschrauben Sie nun die Profile wie abgebildet. Setzen Sie die Unterlegscheibe (R) ein, bevor Sie die Schraube (2) anziehen. Setzen Sie dann die Schutzkappe auf die Schraube.

EN - Fix the two profiles, wall (I) and interior (H), and drill both faces inside the shower area (Do not drill the profiles completely), as shown. Then place the washer (R) and screw the profiles with the screw (2), now use the cap (R) to cover it.

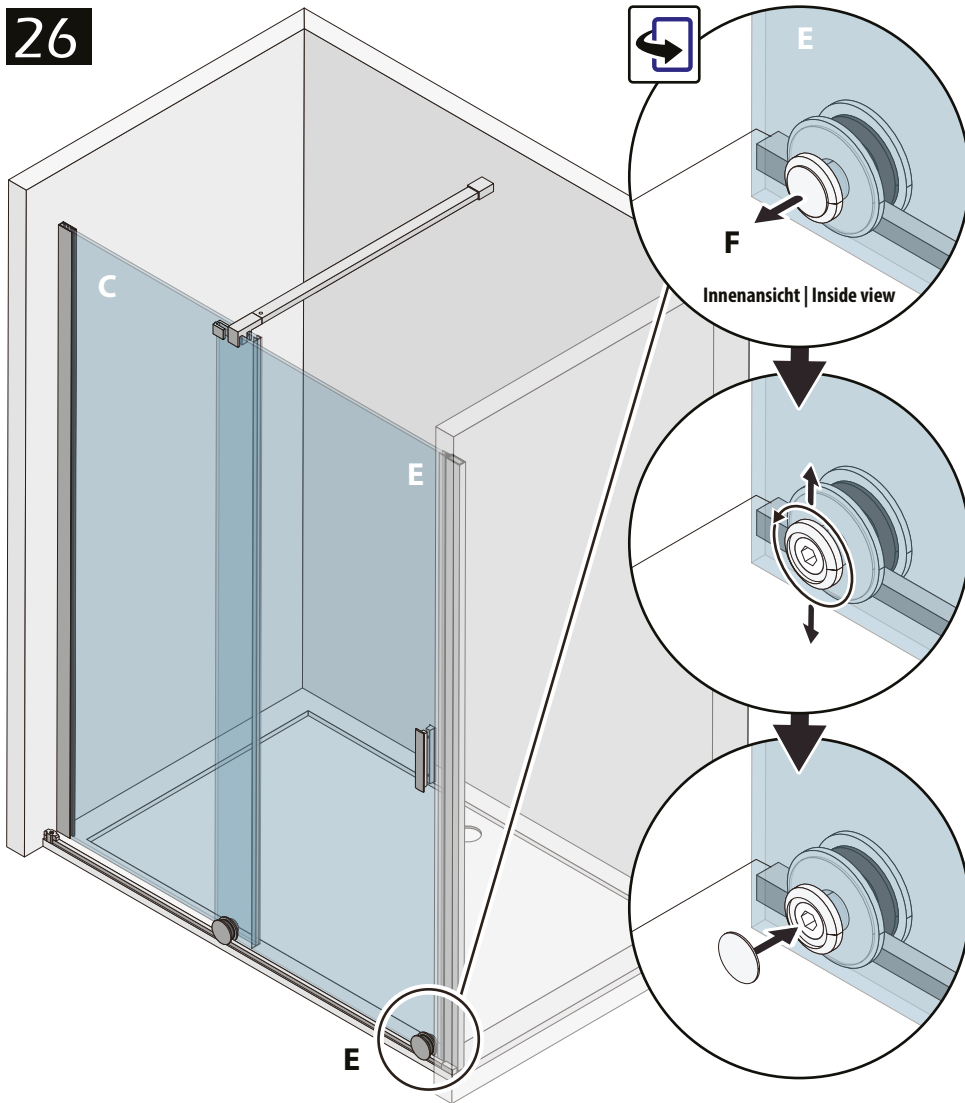
ES - Fijar los dos perfiles, pared (I) e interior (H), y taladrar ambas caras dentro de la zona de ducha (No taladrar los perfiles por completo), como se muestra. Luego coloque la arandela (R) y atornille los perfiles con el tornillo (2), ahora use la tapa (R) para taparlo.

FR - Fixer les deux profilés, mur (I) et intérieur (H), et percer les deux faces à l'intérieur de l'espace douche (ne pas percer complètement les profilés), tel qu'illustré. Placez ensuite la rondelle (R) et vissez les profilés avec la vis (2), utilisez maintenant le capuchon (R) pour le recouvrir.

IT - Fissare i due profili, parete (I) e interno (H), e forare entrambe le facce all'interno della zona doccia (Non forare completamente i profili), come indicato. Quindi posizionare la rondella (R) e avvitare i profili con la vite (2), quindi coprire con il tappo (R).

PT - Fixe os dois perfis, de parede (I) e interior (H), fure ambas as faces no lado de dentro da área de duche (Não fure os perfis completamente), conforme ilustrado. A seguir, coloque a anilha (R) e aparafuse os perfis com o parafuso (2), agora use a capa (R) para tapar o mesmo.

26



DE - Eine kleine Anpassung der Neigung der Glastür (E) ist an den Rollen möglich, siehe Bild. Nachdem Sie diese angepasst haben, ziehen Sie die Inbusschraube fest und decken Sie diese wieder ab.

EN - For a small adjustment in the slope of the glass door (E), see the illustration, turn the circular piece where the screw enters, going up or down as necessary, finish with a firm grip and replace the screw cap.

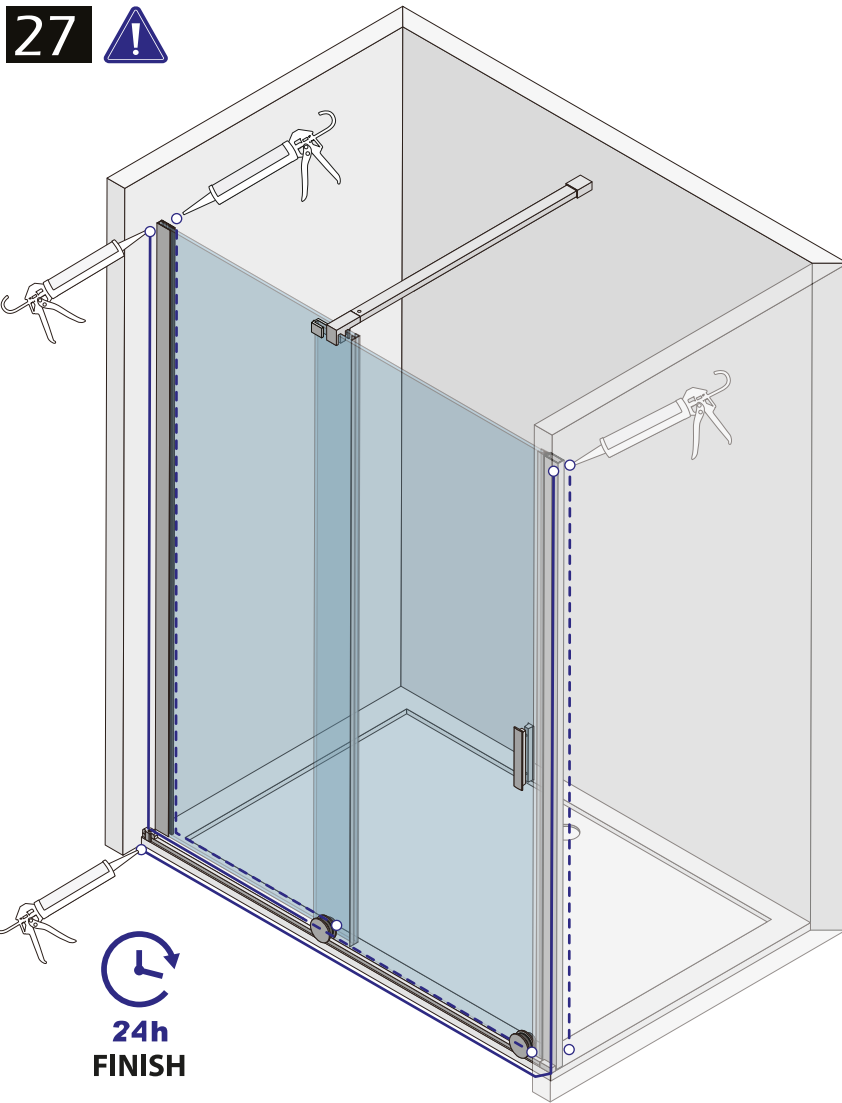
ES - Para un pequeño ajuste en la inclinación de la puerta de vidrio (E), vea la ilustración, gire la pieza circular donde entra el tornillo, subiendo o bajando según sea necesario, termine con un agarre firme y vuelva a colocar la tapa del tornillo.

FR - Pour un petit réglage de l'inclinaison de la porte vitrée (E), voir l'illustration, tourner la pièce circulaire où pénètre la vis, en montant ou en descendant au besoin, terminer par une prise ferme et replacer le bouchon à vis.

IT - Per una piccola regolazione dell'inclinazione della porta in vetro (E), vedi figura, ruotare il pezzo circolare in cui entra la vite, salendo o scendendo secondo necessità, terminare con una presa salda e riposizionare il tappo a vite.

PT - Para um pequeno ajuste na inclinação da porta de vidro (E), observe a ilustração, rode a peça circular onde entra o parafuso, subindo ou descendo conforme necessário, finalize com um aperto firme e recoloque a tampa do parafuso.

27



DE - Versiegeln Sie die Duschtrennung von innen und von außen mit Silikon.

Wischen Sie anschließend das überschüssige Silikon mit einem feuchten Tuch gründlich ab, damit auf den Bauteilen bzw. Fliesen und Duschwanne kein Silikonfilm verbleibt.

Wir empfehlen, dass Silikon 24 Stunden trocknen zu lassen vor der ersten Benutzung der Duschtrennung.

EN - Seal the shower doors from inside and outside with silicon. Then wipe off the excess silicone thoroughly with a damp cloth so that no silicone remains on the components or tiles and shower tray.

We recommend that you allow the silicone to dry for 24 hours before using the shower doors for the first time.

ES - Selle la puerta de ducha por dentro y por fuera con silicona.

A continuación, limpie a fondo el exceso de silicona con un paño húmedo para que no quede silicona en los componentes ni en los azulejos ni en el plato de ducha.

Recomendamos que la silicona se deje secar durante 24 horas antes del primer uso de la puerta de ducha.

FR - Sceller l'intérieur et l'extérieur de la porte de douche avec du silicone. Essuyez ensuite soigneusement l'excès de silicone avec un chiffon humide afin qu'il ne reste pas de silicone sur les composants ou les carreaux et le receveur de douche.

Nous vous recommandons de laisser sécher le silicone pendant 24 heures avant d'utiliser la porte de douche pour la première fois.

IT - Sigilla il porta della doccia dentro e fuori con il silicone. Quindi rimuovere accuratamente il silicone in eccesso con un panno umido in modo che non rimanga silicone sui componenti o sulle piastrelle e sul piatto doccia.

Si consiglia di lasciare asciugare il silicone per 24 ore prima di utilizzare la porta della doccia per la prima volta.

PT - Sele a porta de duche por dentro e por fora com silicone.

Em seguida, limpe o excesso de silicone cuidadosamente com um pano húmido para que nenhum silicone permaneça nos componentes ou ladrilhos e na base de duche.

Recomendamos que deixe secar a silicone durante 24 horas antes da primeira utilização da porta de duche.



**24h
FINISH**



Manufacturer: Moments Of Glass

E-mail: service@momentsofglass.com

Address: Rua Aristides Albuquerque Santos, N°37
3530-245, Mangualde - Portugal

www.momentsofglass.com