

Montageanleitung  
Istruzioni di montaggio  
Montage - instructie  
Assembling instructions  
Instructions de montage  
Instrucciones para el montaje  
Instrukcja montażu

# V6FS L/R

D Fünfeck

I Pentagonale

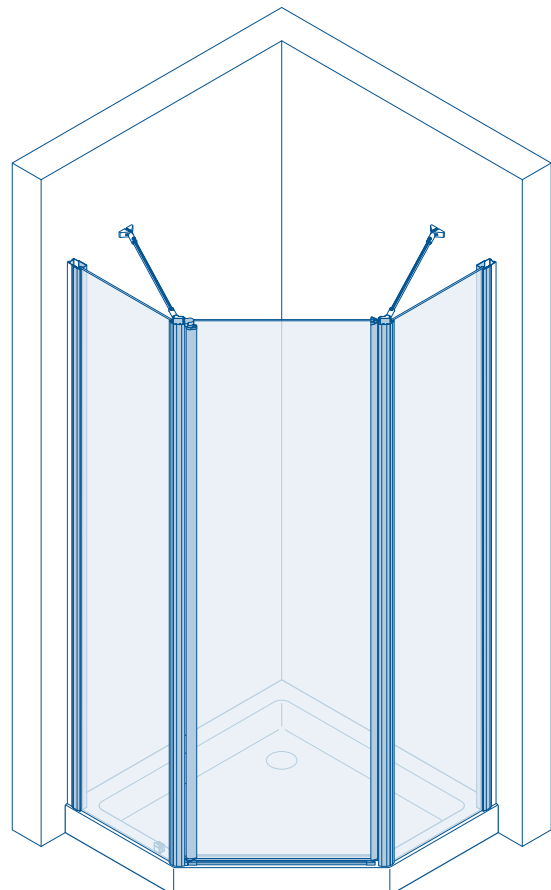
NL 5-hoek

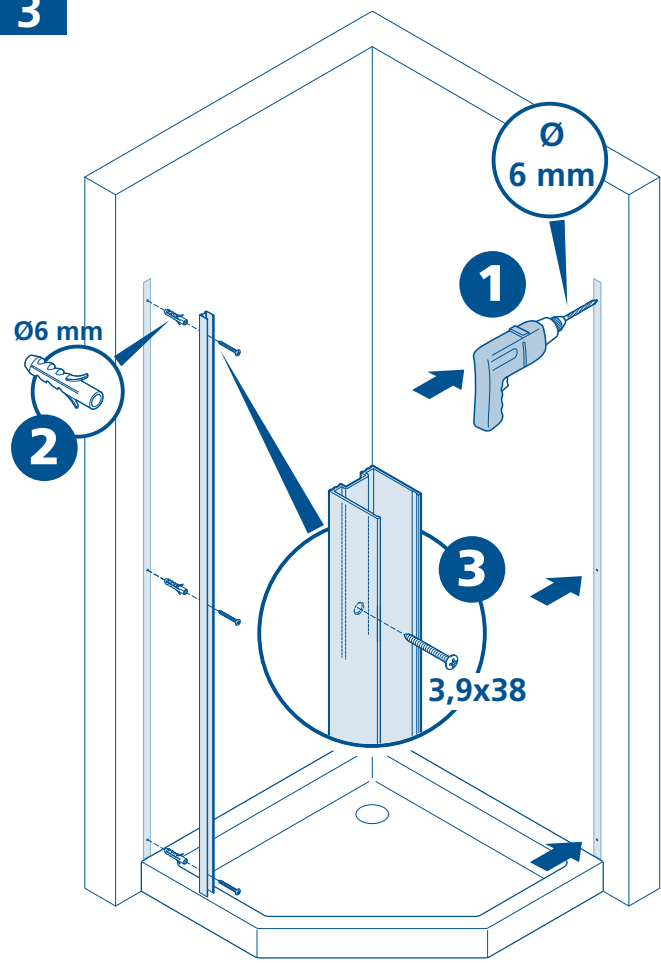
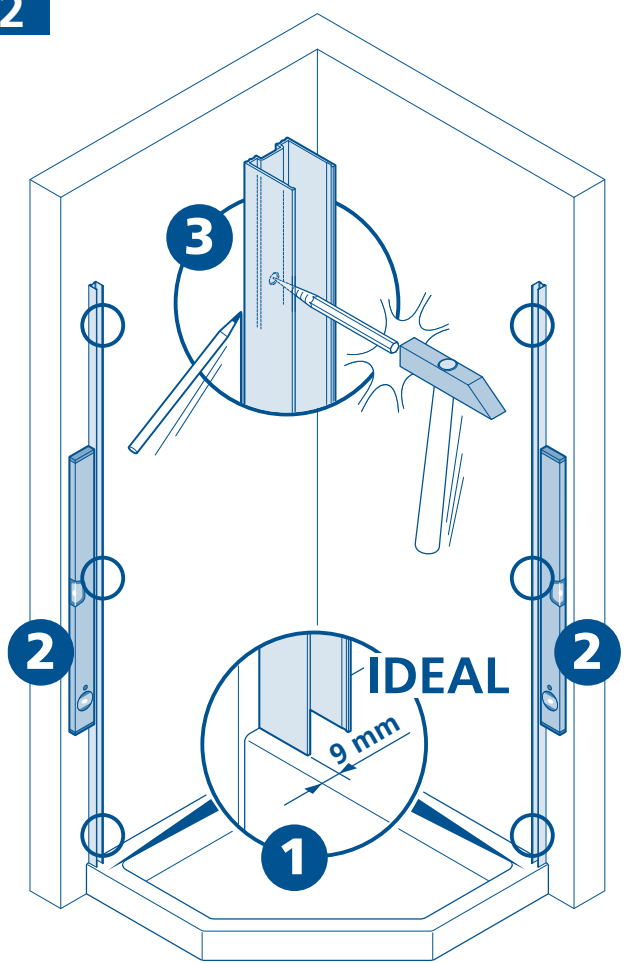
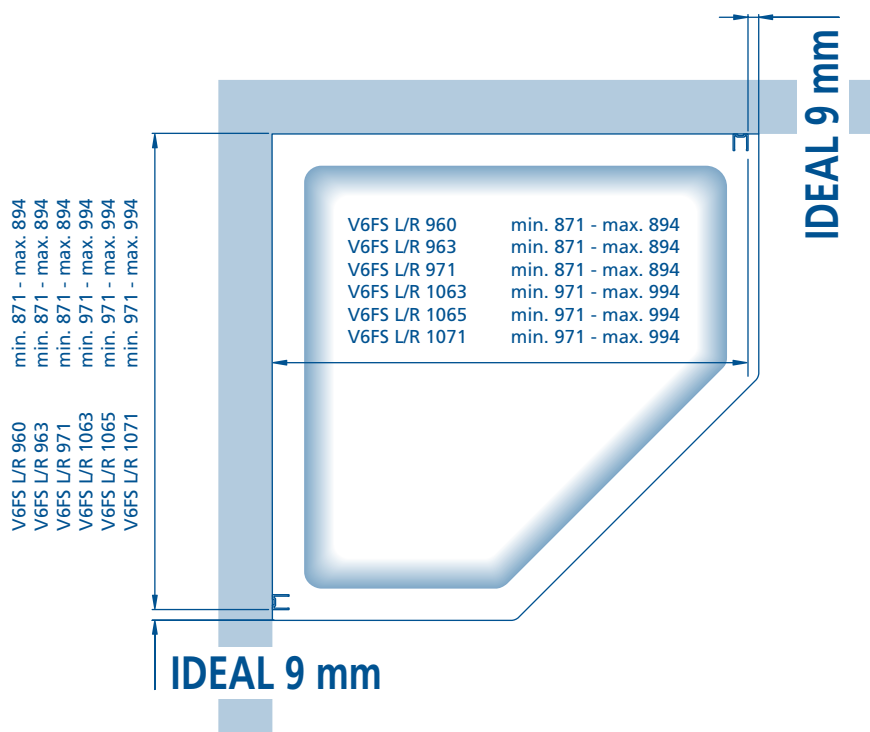
GB Pentagon

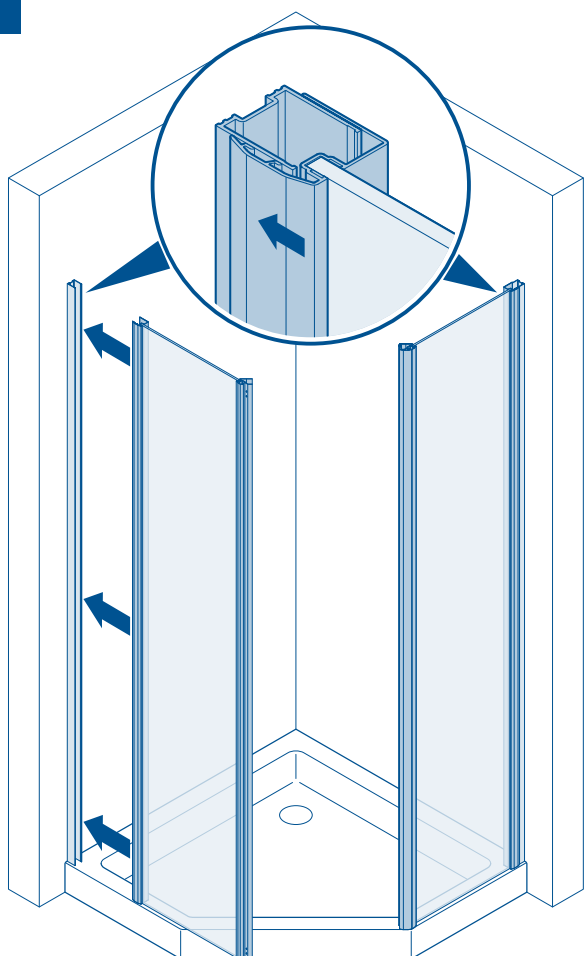
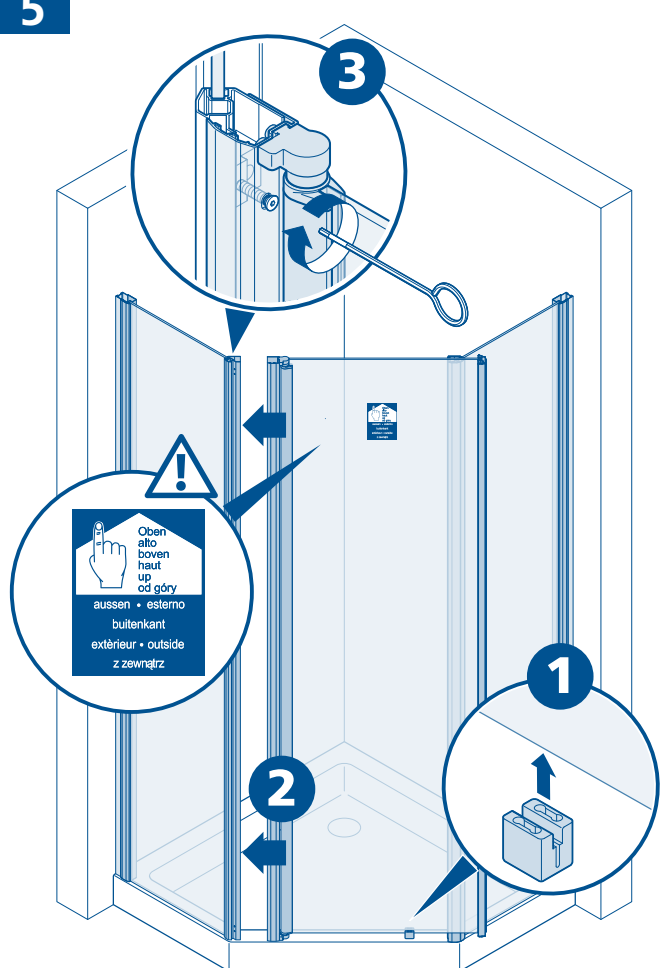
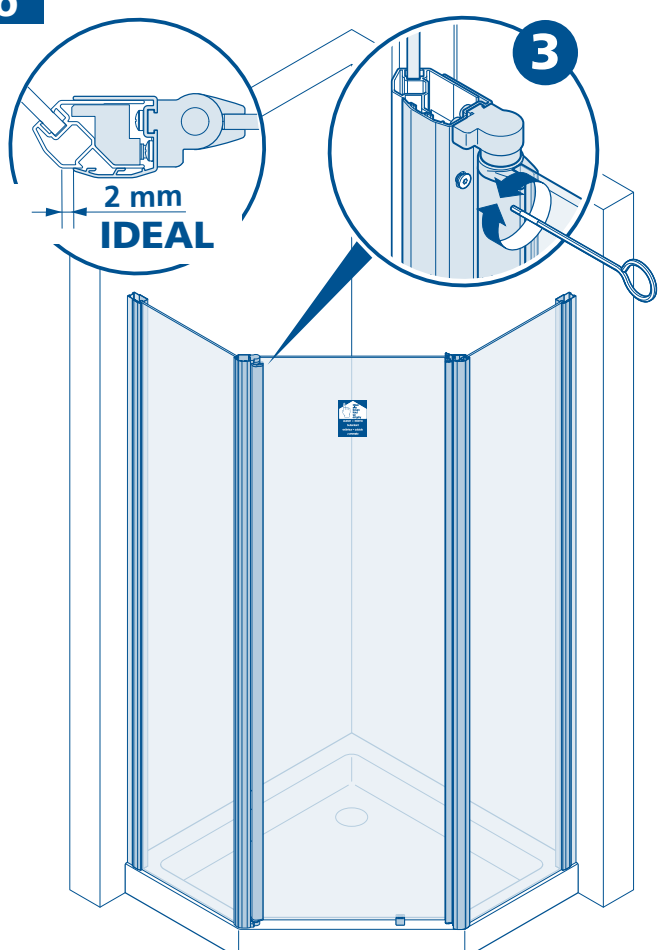
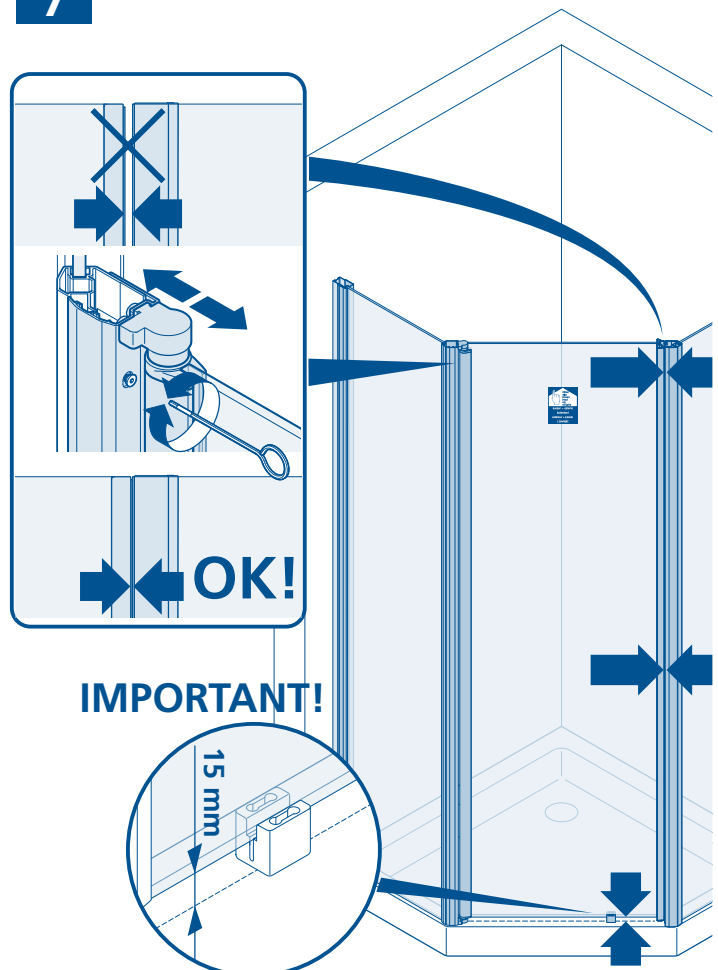
F Pentagonale

E Pentagonal

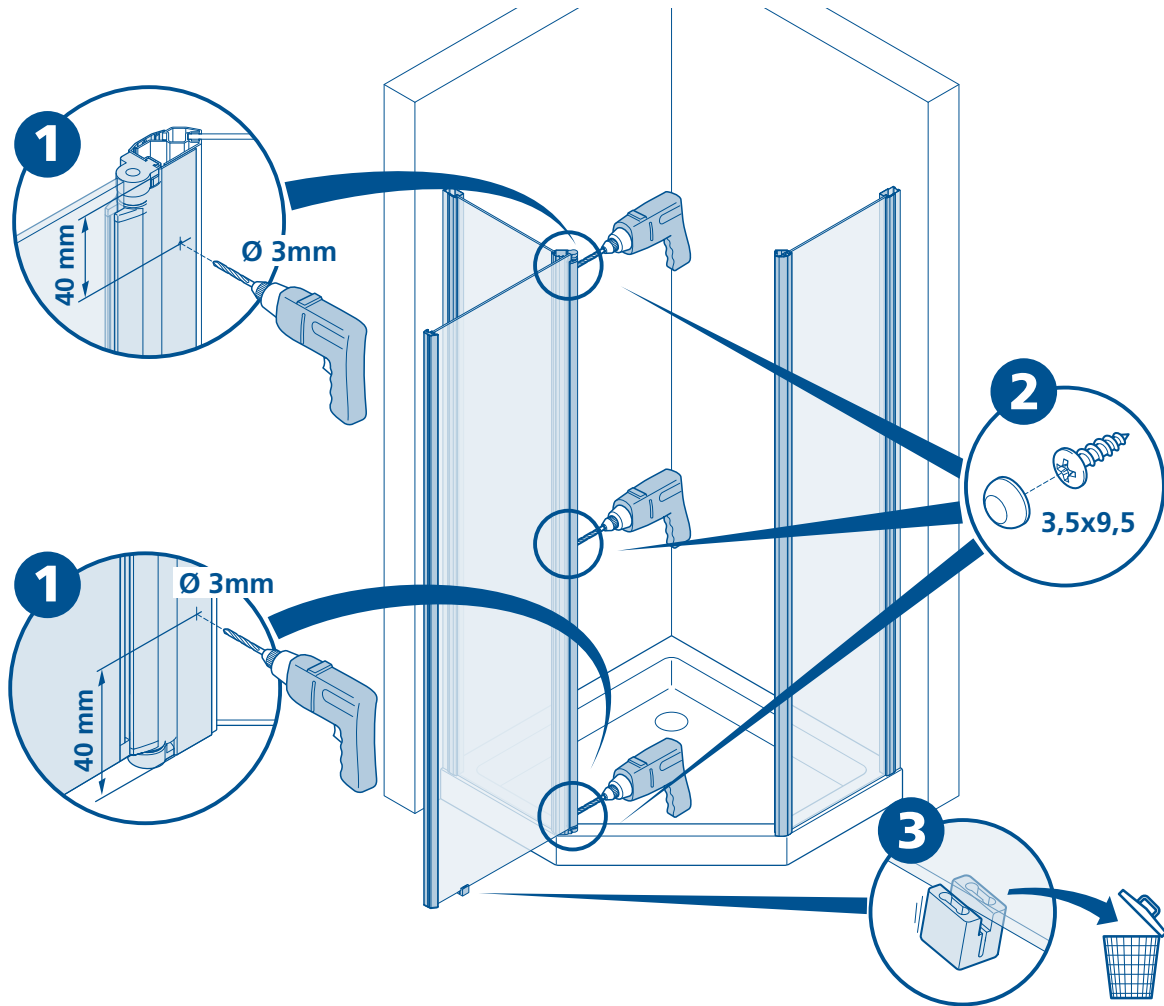
PL Kabina 5-katną



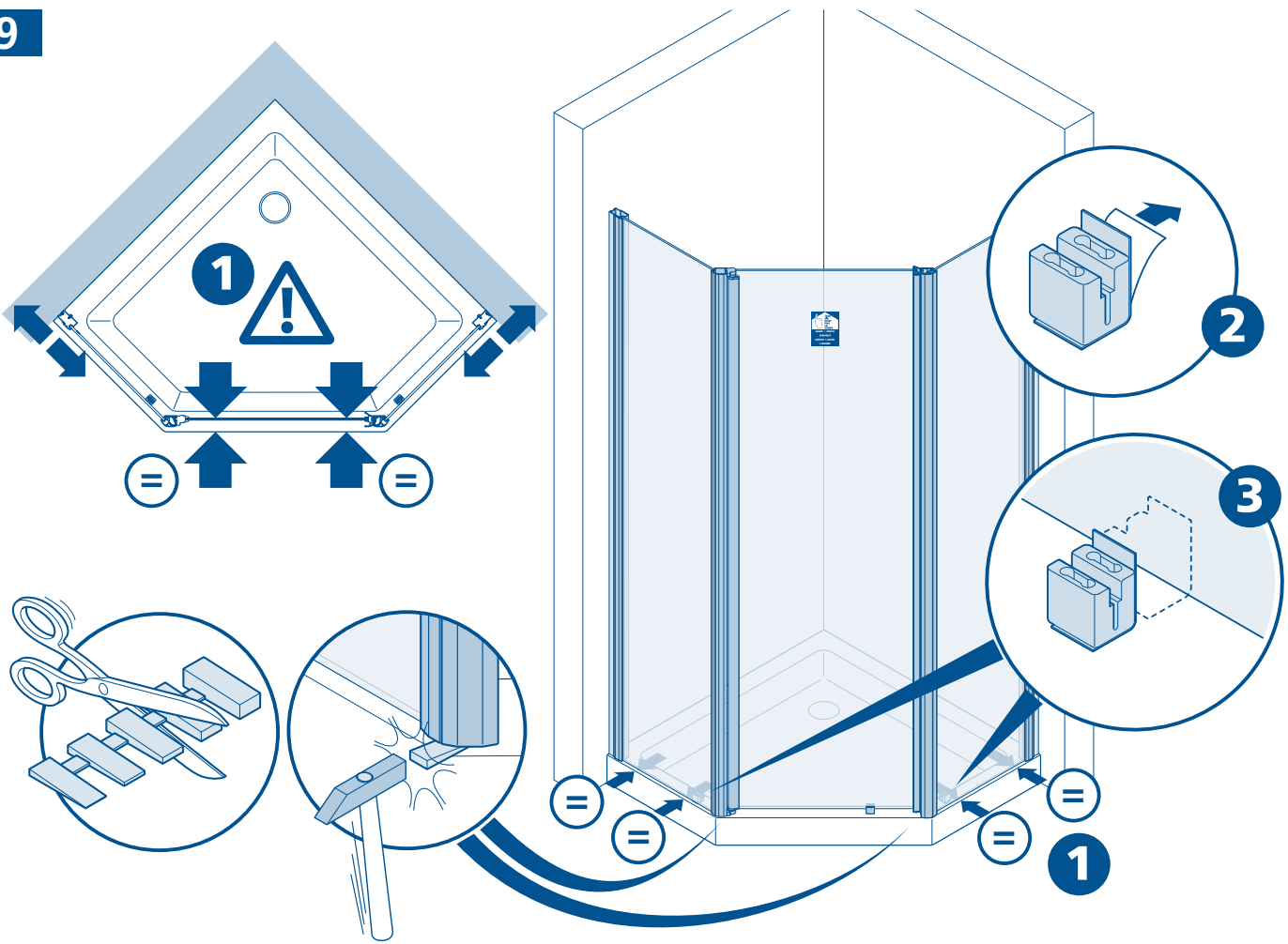


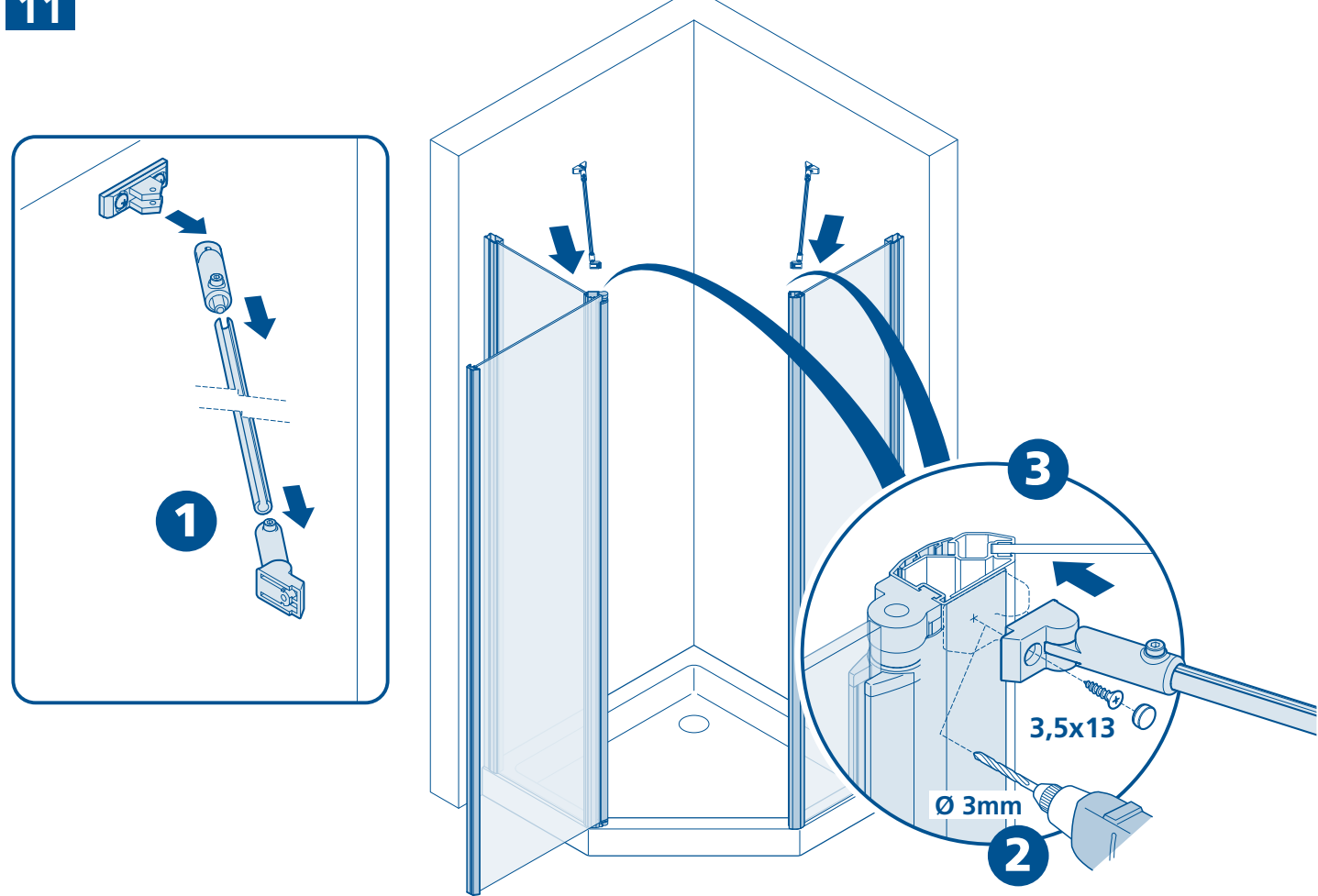
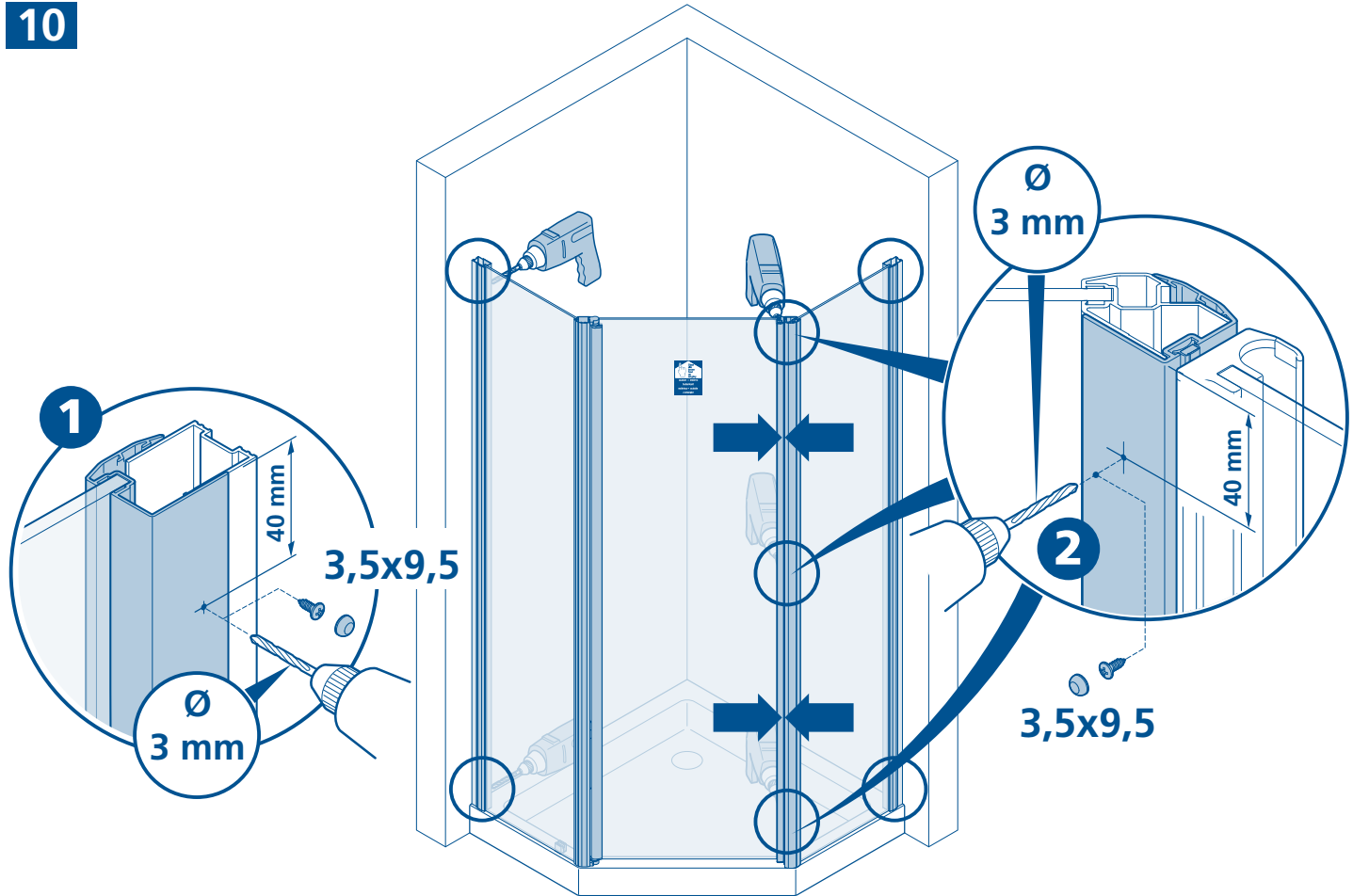
**4****5****6****7**

8

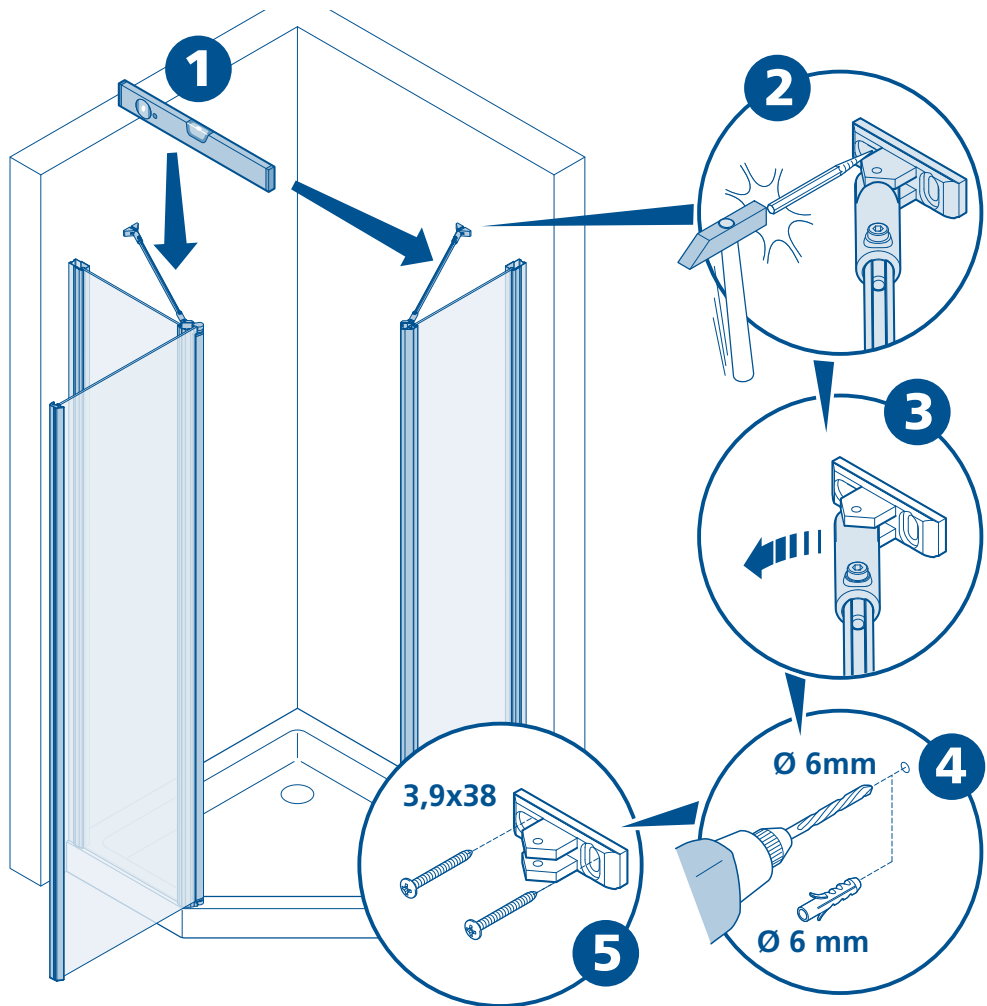


9

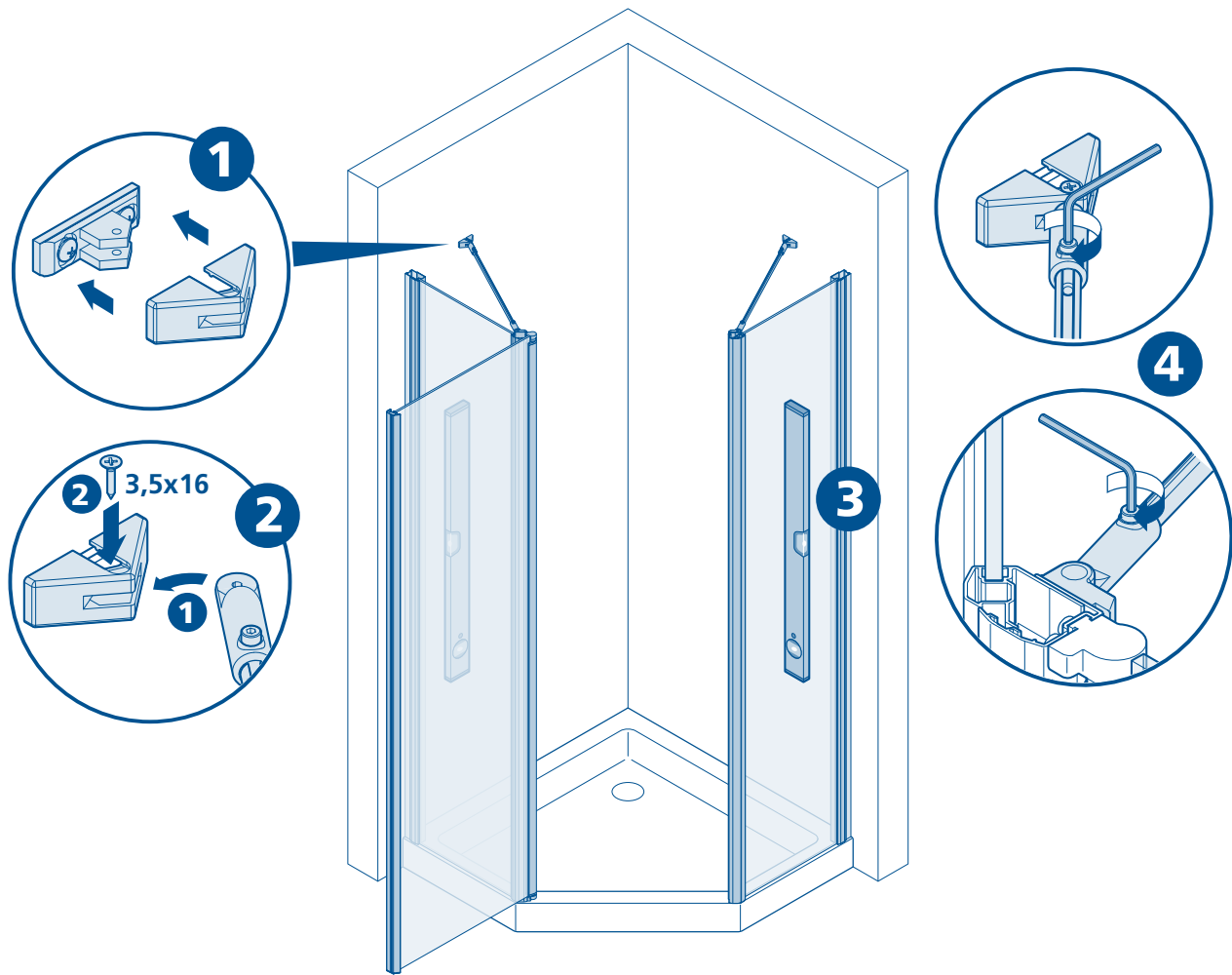




12



13





# D

## Wichtig!

Bitte überprüfen Sie Ihre Duschcabine vor der Montage auf Transportschäden. Für Schäden an bereits montierten Produkten kann keine Haftung übernommen werden. Zur Reinigung benutzen Sie ein PH-neutrales Reinigungsmittel oder den von uns empfohlenen Spezialreiniger. Nicht zu verwenden sind Verdünner, sowie alkalische, lösungs-mittel-, säure- und chlorhaltige oder scheuernde Mittel.

## Werkzeuge für die Montage:

Wasserwaage, Bleistift, Körner, Hammer, Bohrmaschine, Steinbohrer 6mm, Kreuz-schraubenzieher, Schraubenzieher, Stahlbohrer 3mm, Silikon.

**3 Achtung:** Kontrollieren Sie die Beschaffenheit der Wand, Licht-, Gas- und Wasserleitungen. Die mit der Kabine mitgelieferten Dübel und Schrauben sind nur für sämtliche Beton- und Mauerwerkbaustoffe geeignet. Für Wände anderer Bauart müssen Sie dafür geeignete Befestigungsmaterialien verwenden. Verwenden Sie nur Silikon oder Dichtungsmasse, welche für die Oberflächen und Materialien geeignet sind, an denen die Duschcabine montiert wird. Die Befestigung an der Wand, die Montage und die Silikonierung der Duschcabine müssen sorgfältig und professionell durchgeführt werden. Falls Fragen bezüglich der Montage entstehen sollten, wenden Sie sich bitte an Ihren Wiederverkäufer

**4** Führen Sie die Fixteile laut Zeichnung ein.

**5** Die Zeichnung bezieht sich auf eine Montage mit der Tür links. Falls Sie die Tür rechts montieren möchten, beginnen Sie bitte mit der Montage des Türprofils auf der rechten Seite.

Die Montagehilfen einführen, die Tür am Ausgleichsprofil mittels der beiden Regulierungsschrauben anschrauben, und so regulieren dass zwischen Oberkante der Duschtasse und Unterkante des ESG-Glases immer eine Distanz von 15 mm vorhanden ist.

**7** Die Regulierung der Tür erfolgt mittels der Regulierungsschrauben. Achtung: Die Distanz zwischen Oberkante Duschtasse und Unterkante ESG-Glas muss 15 mm betragen.

**8** Bohren Sie die Profile mit dem mitgelieferten Bohrer 40 mm vom jeweiligen Profilende an. Mit den Schrauben 3,5x9,5 fixieren und anschließend die Montagehilfen wegnehmen.

**9** Um während der Montage den unteren Teil der Duschcabine zu stabilisieren, verwenden Sie bitte den dafür vorgesehenen und mitgelieferten Kleber.

**13** Sobald die Regulierung beendet wurde, die Schrauben der Verbindungsstücke des Stabilisierungsarms festziehen.

**14** Durch das leichte Zu- oder Aufschrauben der Regulierungsschrauben erhalten Sie eine perfekte Anpassung der Tür der Duschtasse gegenüber. Sollte die Magneteleiste nach der Regulierung nicht auf der ganzen Länge schließen, haben Sie die Möglichkeit die Profile leicht aus dem Glas zu klopfen, damit die Magnete perfekt schließen. Anschließend die Abtropfleisten an den unteren Glaskränern einschieben.

**16** Die Schallschutzleiste auf der Duschtasse fixieren. Hierzu den unteren Kanal mit Silikon füllen und auf der Duschtasse laut Zeichnung positionieren.

**18** Am Ende der Montage ist die Duschabtrennung lt. Zeichnung zu silikonieren. Achtung vorher die zu silikonierenden Flächen (Glas, Profile, Duschtasse, Boden, etc.) reinigen. Vor Benutzen der Dusche Silikon mindestens 24 Stunden lang aushärten lassen.

**19** 24 Stunden nach der Silikonierung und die Plastikkeile wegnehmen.

# I

## Importante!

Prima del montaggio controllare se il prodotto ha subito danni di trasporto. Per danni su prodotti già montati non possiamo assumerci alcuna responsabilità.

Per la pulizia utilizzare un detergente con un PH neutrale oppure il detergente neutrale da noi consigliato. Non utilizzare diluenti e/o sostanze alcaline, sostanze contenenti solventi, acidi, cloro o abrasivi.

## Utensili per il montaggio:

livella, matita, bulino, martello, trapano, punta da muro 6 mm, per acciaio 3 mm, cacciavite a croce, cacciavite piatto, silicone.

**3 Attenzione:** controlli le condizioni nelle quali si trovano sia la parete che le linee di gas, corrente ed acqua. I tasselli e le viti fornite a corredo alla cabina doccia sono adatti per materiale edile in cemento armato e di costruzione per pareti. Per pareti di tipo costruttivo diverso deve utilizzare materiale di fissaggio in funzione del materiale edilizio. Utilizzzi solo silicone o materiale isolante adatto alle superfici sulle quali verrà montata la cabina doccia. Il fissaggio a parete, il montaggio e la siliconatura della cabina doccia devono essere eseguiti in modo preciso e professionale. Se dovesse avere domande in riferimento al montaggio, si rivolga per favore al grossista.

**4** Inserire i lati fissi come da disegno.

**5** Il disegno è riferito al montaggio della porta a sinistra, per quanto riguarda il montaggio a destra iniziare con il montaggio della porta a destra. Inserire lo spessore di montaggio, avvitare la porta sul profilo del lato fisso tramite le due viti di regolazione e quindi regolare la cabina in linea con il piatto avendo cura di mantenere una distanza vetro-piatto di 15 mm.

**7** La regolazione della porta avviene agendo sulle viti di regolazione avendo cura di mantenere una distanza vetro-piatto di 15 mm.

**8** Forare i profili con la punta in dotazione rispettando la distanza di 40 mm da inizio profilo,fissare con le viti 3,5x9,5, poi togliere lo spessore di montaggio.

**9** Per stabilizzare durante il montaggio la parte inferiore della cabina utilizzare il particolare adesivo in dotazione.

**13** A regolazione ultimata stabilizzare il braccio di sostegno serrando le viti delle testine.

**14** Avvitando o svitando leggermente le viti di regolazione si ottiene il perfetto allineamento della porta rispetto al piatto. Qualora dopo aver regolato le antine, il profilo magnetico non dovesse chiudersi per tutta la sua lunghezza basterà semplicemente battere leggermente(nel punto dove si è formata la fessura) tra il profilo e il vetro. Inserire nel vetro le guarnizioni gocciolatoio.

**16** Riempire il canalino inferiore del profilo antiallagamento di silicone,quindi appoggiarlo sul piatto come da disegno.

**18** La cabina doccia, una volta concluso il montaggio, deve essere siliconata come da disegno. Attenzione: le superfici interessate (vetro, profili, piatto doccia, pavimento, ecc.) devono prima essere pulite. Prima di utilizzare la doccia devono passare almeno 24 ore!

**19** 24 ore dopo la siliconatura togliere il fermo in plastica.

# NL

## Belangrijk!

Vóór montage dient U het artikel op eventuele transport-beschadigingen of fabrieksfouten te kontrolieren. Voor schade aan reeds gemonteerde onderdelen kunnen wij niet aansprakelijk gesteld worden. Voor de reiniging dient u een PH neutraal reinigingsmiddel of de aanbevolen SealSkin douchereiniger te gebruiken. Geen verdunner, alkalische, zuur, chloor of schurende middelen gebruiken.

## Benodigd gereedschap:

Kruisschroevendraaier, Schroevendraaier, waterpas, potlood, boormachine, steenboor 6mm, staalboor 3mm, silicon.

**3 Let op:** Controleer de muur op licht, gas- en waterleidingen. De bij de douchecabine meegeleverde pluggen en schroeven zijn uitsluitend voor beton en steen geschikt. Voor wanden van een ander bouwmateriaal dient u daarvoor geschikt bevestigmateriaal aan te schaffen. Gebruik uitsluitend siliconen of een andere applicatiekit, welke geschikt is voor het oppervlak en het materiaal wat aan de douchecabine gemonteerd wordt. De bevestiging aan de wand, de montage en het siliconeren van de douchecabine moet zorgvuldig en professioneel worden uitgevoerd. Indien u vragen heeft tijdens de montage wordt vriendelijk verwezen naar uw wederverkoper.

**4** Monteer volgens tekening de vaste panelen

**5** De tekening geeft de montage van een links draaiende deur weer. Indien het een rechtsdraaiende deur betreft begin dan met de montage van het deurprofiel aan de rechterzijde. Het montagehulje aanbrengen en de deur aan het stelprofiel plaatsen, en zo afstellen dat er een ruimte van 15 mm ontstaat tussen bovenkant van de douchebak en onderkant van het glas.

**7** Het afstellen van de deuren gebeurd door middel van de stelschroeven. Let op: de afstand tussen onderkant van het glas en bovenkant van de douchebak moet 15 mm zijn.

**8** Boor met het meegeleverde boortje op 40 mm van ieder profieleinde. Met de schroeven 3,5 x 9,5 fixeren en daarna de montagehulpjes verwijderen.

**9** Om tijdens de montage het onderste deel van de douchecabine te stabiliseren, gebruikt u de daarvoor bestemde en meegeleverde montagehulpjes.

**13** Zodra u klaar bent met stellen, de schroeven van het verbindingsdeel van de stabilisatieunie vastdraaien.

**14** Door het licht draaien van de stelschroeven krijgt u een perfecte afstelling van de deuren ten opzichte van de douchebak. Indien het magneetprofiel niet over de gehele lengte sluit, heeft u de mogelijkheid om het profiel licht van het glas te kloppen waardoor de magneet perfect sluit. Aansluitend de lekstrip aan de onderzijde van het glas plaatsen.

**16** De lekdopel op de douchebak bevestigen. Hiervoor de onderzijde met siliconen vullen en volgens tekening op de douchebak plaatsen.

**18** Nadat de douchecabine is gemonteerd, dient deze te worden afgekitt volgens de tekening. Let op dat de oppervlaktes welke gekitt worden (glas, profiel, douchebak/ vloer etc.) ontvet worden. Voordat de douche in gebruik genomen kan worden, dient de kit tenminste 24 uur te worden uitgehard.

**19** Vóór gebruik van de douche de siliconenkit 24 uur laten uitharden en 24 uur na het afkitten de montagehulpjes verwijderen.

# GB

## Important!

Before assembling the shower, please control if the product has been damaged by the transport. We don't assume responsibility for damaged products which are already assembled. For cleaning use a pH-neutral cleaning agent or the special cleaner recommended by us. Not to use are solvents, as well as alkaline, solvent -, acid- and chloric or scrubbing agents.

## Required assembly tools:

Water level, pencil, hammer, drill, drill 6 mm, cross-shaped screwdriver, screwdriver, steeldrill 3mm, silicon.

**3 Attention:** please ensure to check the wall condition and the position of electrical wiring, gas and water piping. Plugs and screws, provided with the shower enclosure, are only suitable for masonry walls. For different wall construction material types, please use the appropriate fixing means. Use only sealants suitable for the surfaces and materials on which the shower enclosure will be installed. Erection, installation, fixing on the wall and sealing of the shower enclosure must be properly done according to good practice. In case of doubt on erection and installation procedures, please contact the reseller.

**4** Insert the fix-panels as shown in the drawing.

**5** The drawing is reported to an installation with the door on the left side. If You want to have the door on the right side, please start with the fixing of the door profile on the right side. Insert the assembly help, screw the door on the compensation profile by means of the two regulation-screws and. Afterwards regulate the shower enclosure aligned with the shower tray by taking care, that the distance between top side of the shower tray and bottom of the glass panel measures always 15 mm.

**7** The regulation of the door takes place by means of the regulation screws. Attention: the distance between top side of the shower tray and bottom of the door has to be 15 mm.

**8** Drill the profiles with the in the installation kit included driller 40 mm from both ends. Fix with the two 3,5x9,5 screws and take afterwards the assembly help away.

**9** To stabilize during the installation the bottom of the shower enclosure, use please the special adhesive included in the installation kit.

**13** When You finished the regulation, stabilize the support by tighten the screws of the terminals.

**14** By means of unscrewing or screwing on the regulation screws, You get a perfect adjustment of the door respect to the shower tray. If the magnetic profiles after the regulation does not meet each other on the whole length, You have the possibility to knock out of the glass the magnetic profile fixed on it. Afterwards put the drip-off rubbers on the bottom of the doorglasses.

**16** Fix the anti-inundation profile on the shower tray as shown in the drawing. Therefore fill the channel on the bottom with silicon.

**18** Once the shower enclosure is assembled, it must be isolated with silicone according to the drawings. Attention: Please assure that the surfaces used to isolate (glass, profiles, shower tray, floor, etc.) is clean. Please wait for 24 hours till the silicone is dry before using it.

**19** Wait for 24 hours before You remove the plastic wedge.

# F

## Attention!

Avant de commencer les opérations de montage, assurez-vous que votre cabine n'a subi aucun dommage durant le transport. Les réclamations pour cause de dommage ne peuvent être acceptées lorsque la cabine est déjà placée. Pour nettoyer veuillez utiliser s'il vous plaît un produit de nettoyage avec pH neutre ou le produit spéciale recommandé par nous. N'utilisez pas des solvants, ainsi qu'alcalins, acides ou produits avec du clore ou agressif.

## Outils requis:

tournevis cruciforme, niveau à bulle, crayon, perceuse, mèche de 6 mm pour la pierre, mèche da 3 mm pour l'acier et silicon.

**3 Attention:** il est important de vérifier l'absence de canalisations d'eau, de gaz ou de câbles électriques dans le mur. Les chevilles et vis fournies avec la cabine ne sont appropriées pour tous les matériaux de maçonnerie et bétons. Pour des murs réalisés avec d'autre matériaux veuillez utiliser pour cela du matériel de fixation approprié. N'utilisez que du silicone ou un produit d'étanchéité qui est approprié aux surfaces et matériaux, auxquels la cabine douche sera installée. La fixation au mur, l'assemblage et le siliconage de la cabine de douche doivent être mis en oeuvre soigneusement et professionnellement. Si des questions devaient naître concernant l'assemblage, veuillez vous adresser à votre détaillant.

**4** Introduire les parties fixes suivant le dessin.

**5** Les instructions de montage suivant le dessin sont basées sur placement d'une porte gauche. Si vous désirez de monter la porte à droite, fixer le profilé de porte à droite. Introduire les auxiliaires de montage, fixer la porte au profilé avec les deux vis d'ajustement, et ajuster ainsi qu'entre le bord supérieur du tub et le dessous du verre ESG il y a une distance de 15 mm.

**7** L'ajustement de la porte se fait moyennant les vis d'ajustement. Attention : La distance entre le bord supérieur du tub de douche et le dessous du verre ESG doit être 15 mm.

**8** Forer à l'aide de la mèche livrée un trou en haut et en bas du profilé à 40 mm de la fin du profilé. Fixer avec les vis 3,5x9,5 et ensuite enlever les auxiliaires de montage.

**9** Afin de stabiliser la partie du bas de la cabine, utiliser svp l'autocollant prévu et livré.

**13** Après réglément de la cabine, serrer les vis de l'élément de connection du support de renfort.

**14** Pour un réglage parfait de la porte sur le tub de douche, serrer légèrement les vis de réglage Si après ajustement le profilé aimant ne se ferme pas entièrement sur la longeur complète ajuster légèrement moyennant un petit marteau en caoutchouc jusqu'à ce que les profils aimants se ferment entièrement. Ensuite placer la bande antifuite en bas du verre.

**16** Fixer la bande antifuite sur le tub de douche. Pour ce faire remplir la rainure du dessous avec du silicone et le fixer sur le tub suivant les instructions du dessin.

**18** La cabine de douche, une fois que l'assemblage est terminé, doit être siliconée selon le dessin. Attention: les surfaces intéressées (verre, profils, receveur de douche, sol, etc.) doivent d'abord être nettoyées. Avant d'utiliser le cabine de douche attendre au moins 24 heures!

**19** Laisser sécher 24 heures avant emploi.

# E

## Importante!

Antes del montaje controlar si el producto tiene daños de transporte. Para daños a productos ya montados no asumimos alguna responsabilidad. Limpiar cada semana con agua y jabón, no utilizar diluyentes, detergentes rasguantes, bencina, ... Para la limpieza utilizar un detergente con un PH neutral o el detergente neutral recomendado de duka. No utilizar diluyentes y/o substancias alcalinas, substancias que contienen solventes, ácidos, cloro o materias abrasivas.

## Herramientas por el montaje:

Nivel, lápiz, puntero, martillo, taladrador, punta de 6 mm, 3 mm por acero, destornillador a cruz, destornillador plano y silicon.

**3 Atención:** controlar por favor las condiciones de las paredes y la ubicación de líneas de gas, energía y agua. Los tacos y los tornillos enviados juntos a la mampara son adecuados para material edil en cemento y para material de construcción de paredes. Para paredes realizadas con material constructivo diferente tiene que utilizar material de fijación en función del material de construcción. Utilizar solo silicon o material de insolución adaptado a las superficies sobre las que se fija la mampara. La fijación a pared, el montaje y la siliconatura de la mampara tienen que ser hechas en manera precisa y profesional. Si tiene preguntas al respecto del montaje, las rogamos de contactar el distribuidor.

**4** Inserir los fijos siguiendo el dibujo.

**5** El dibujo se refiere al montaje de la puerta ad izquierda, si la puerta tiene que ser fijada a derecha, empezar con el montaje del perfil de la puerta derecha. Inserir los auxilios de montaje, fijar la puerta al perfil de compensación mediante los dos tornillos de regulación, y regular así que hay siempre una distancia de 15 mm entre nivel inferior vidrio y nivel superior plato de ducha.

**7** La regulación de la puerta se hace mediante los tornillos de regulación. Atención: la distancia entre nivel inferior del vidrio y nivel superior del plato de ducha tiene que ser siempre de 15 mm.

**8** Taladrar los perfiles con el taladrador comprendido en el set de montaje a unos 40 mm del borde superior y inferior del perfil, fijar con los tornillos 3,5x9,5 y apartar después los auxilios de montaje.

**9** Para estabilizar durante el montaje la parte inferior de la cabina de ducha, utiliza por favor el adhesivo comprendido en el set de montaje.

**13** Tan pronto como la regulación es terminada, estabilizar el soporte serrando los tornillos de los terminales.

**14** Mediante un suave a- o destornillar de los tornillos de regulación obtiene un perfecto alineamiento de la puerta respecto al plato de ducha. Si el perfil con el imán no se sierra en toda su larguezza después del montaje, es suficiente golpear ligeramente en el punto donde no sierra entre perfil y cristal. Despues se cerrará perfectamente. Inserir las gomas de escurrimento en el nivel inferior de los vidrios.

**16** Fijar el perfil anti-inundación sobre el plato de ducha. Para esto llenar el canal inferior con silicon y ponerlo sobre el plato de ducha siguiendo el dibujo.

**18** La cabina de ducha, una vez ha concluido su instalación, debe ser sellada con silicona como se indica en el diseño. Atención: las superficies en contacto con la silicona (cristal, perfiles, plato de ducha, pavimento, etc.) se deben limpiar con anterioridad. Antes de utilizar la cabina de ducha, deben pasar al menos 24 horas.

**19** 24 horas después de la siliconatura sacar las cuñas de plástico.

**Ważne!**

Przed rozpoczęciem montażu kabiny należy sprawdzić pod kątem ewentualnych uszkodzeń transportowych. Nie ponosi się odpowiedzialności za szkody wykryte na wąsie montowanych produktach. Do mycia i pielęgnacji proszę używać środków czyszczących o odczynie pH obojętnym lub polecanego przez nas specjalnego preparatu. Nie należy stosować rozpuszczalników, jak również preparatów alkalicznych, kwaśnych, zawierających chlor lub posiadających w aścieości sierne.

**Narzędzia niezbędne do montażu:**

poziomica, o śwek, punktak, m otak, wiertarka, wiert o dokamienia 6 mm, śrubokręt krzyżakowy, śrubokręt, wiert o do stali 3 mm.

**3** **Uwaga!** Proszę sprawdzić jakość i stan ściany oraz przebieg instalacji elektrycznej, gazowej i wodnej. Dostarczone w komplecie z kabiną ko i rozporowe iwkrety nadają się wy ącznie do śian murowanych. Do śian wykonanych w systemie lekkiej zabudowy lub innych należy zastosować odmienne systemy mocowania. Proszę zwrócić uwagę na to, aby zastosowany zosta rodzaj silikonu w aściei dla powierzchni na jakiej zamontowano kabinę. Montaż kabiny i jej uszczelnienie musi zostać wykonane zgodnie z instrukcją! W wypadku wątpliwości prosimy zwrócić się o pomoc do dystrybutora lub naszego przedstawicielstwa.

**4** Elementy stare należy wprowadzić zgodnie z rysunkiem.

**5** Rysunek dotyczy montażu drzwi z zawiesiem lewym. W przypadku montażu drzwi z zawiesiem prawym należy rozpocząć od montażu profili drzwiowego po stronie prawej. Należy umieścić pomocnicze elementy montażowe oraz przykręcić drzwi do profili wyrównującego za pomocą obu śrub regulacyjnych. Następnie dokonać regulacji w taki sposób, aby pomiędzy górną krawędzią brodzika a dolną krawędzią elementu szklanego zachować dystans 15 mm.

**7** Regulacja drzwi odbywa się za pomocą śrub regulacyjnych. Uwaga! Należy zachować dystans 15 mm pomiędzy górną krawędzią brodzika a dolną krawędzią elementu szklanego.

**8** Na końcach profili należy wywiercić otwory za pomocą zawartego w komplecie dostawy wiert a 40 mm, a następnie dokonać trwa ego montażu śrubami 3,5 x 9,5. Na koniec należy usunąć pomocnicze elementy montażowe.

**9** Celem ustabilizowania podczas montażu dolnej części kabiny należy wykorzystać specjalny czerwony pomocniczy element montażowy, z folią samoprzylepną.

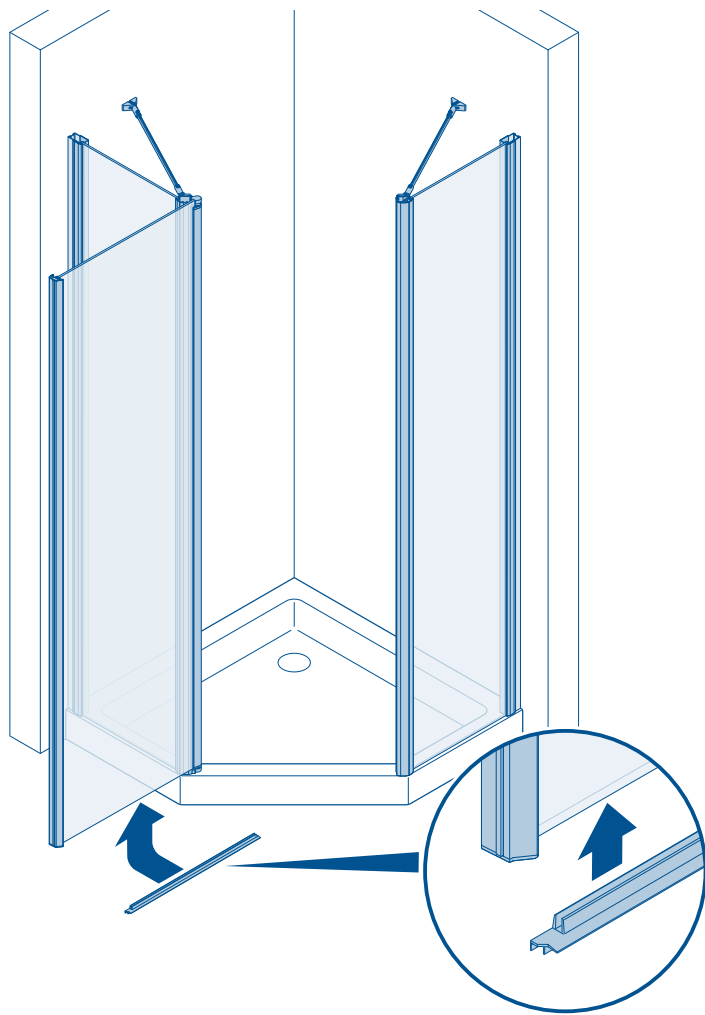
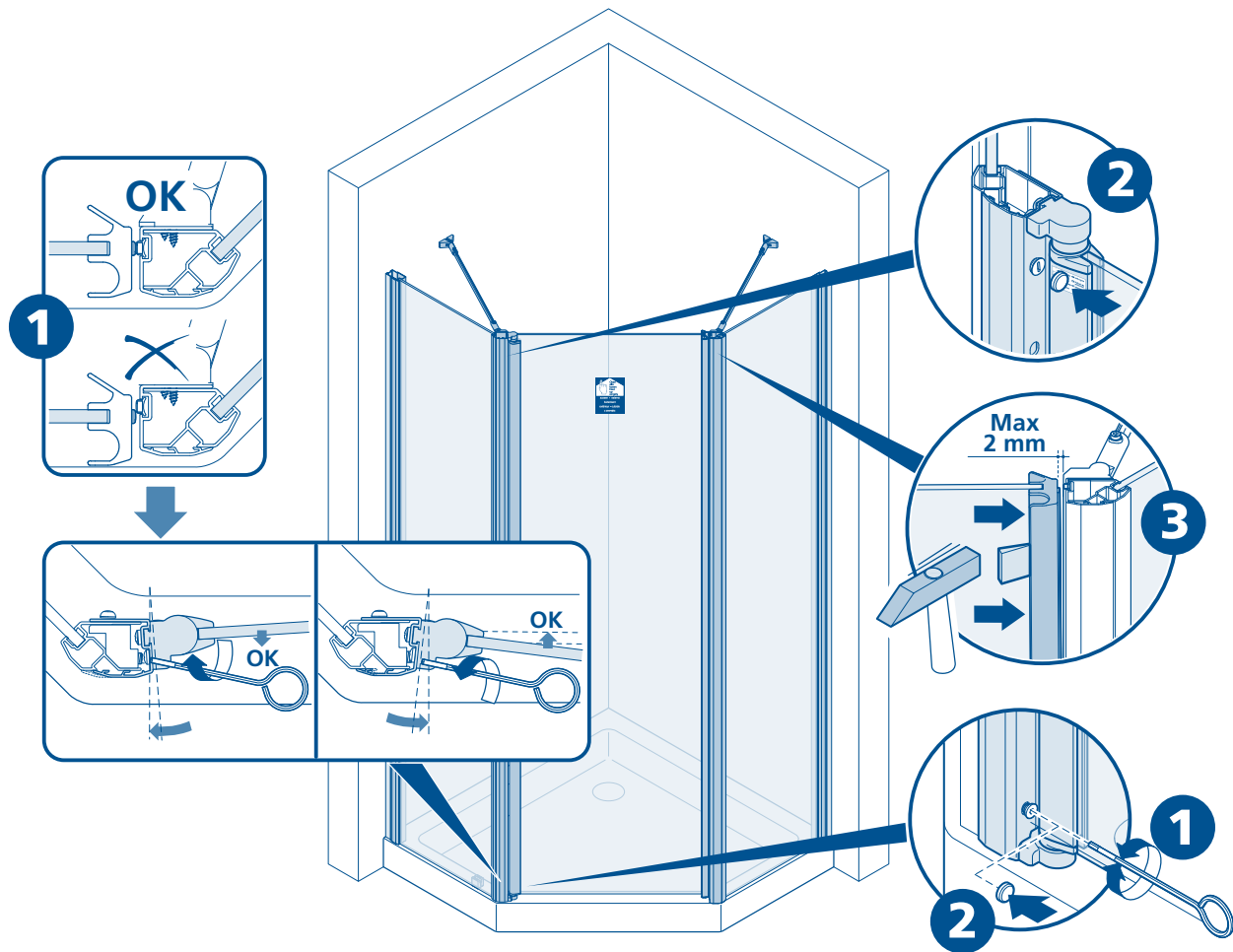
**13** Po zakończonej regulacji należy dokrćcić Ęruby elementów połączeniowych ramienia stabilizującego.

**14** Dzięki prostemu do- i odkręcaniu śrub regulacyjnych uzyskuje się perfekcyjne dopasowanie drzwi w stosunku do brodzika. Jeśli po regulacji uszczelka magnetyczna nie domykałaby się na całej długości, wówczas należy w odpowiednim miejscu lekko ją wybrać z elementu szklanego, aby uszczelki perfekcyjnie domykły się na całej długości. Na koniec należy wsunąć profile odprowadzające wodę na dolne krawędzie elementów szklanych.

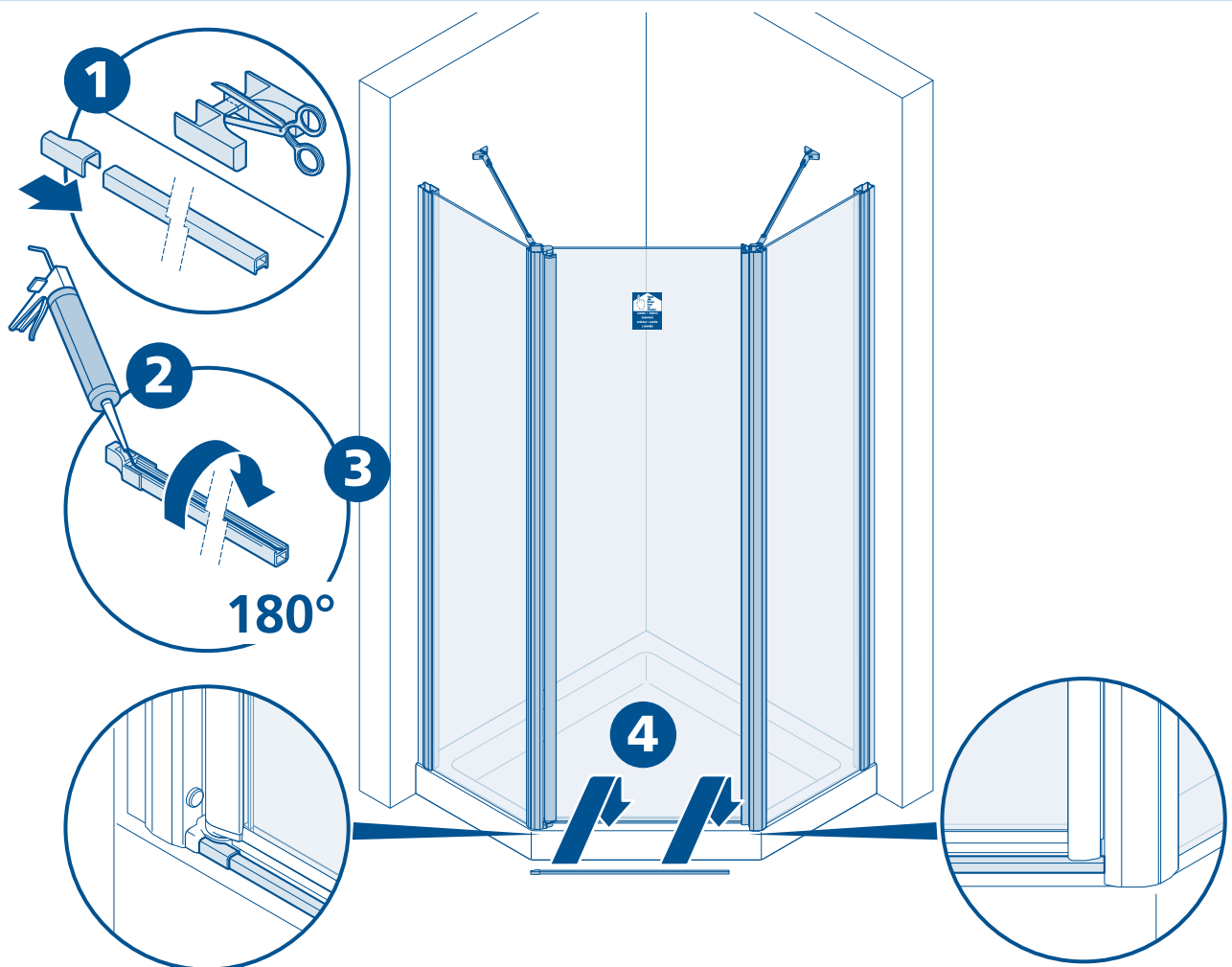
**16** Profil chroniący przed rozpryskującą się wodą należy zamontować na brodziku. Spodni kana profilu należy wcześniej wype nić silikonem. Umiejscowienie na brodziku odbywa się zgodnie z rysunkiem.

**18** Po zakończeniu montażu należy kabinę uszczelić silikonem zgodnie z instrukcją. Uwaga! Przedtem wszystkie silikonowane powierzchnie (szkło, profile, brodzik, płytki) należy oczyścić. Przed pierwszym natryskiem pozostawić silikon na 24 godziny do wyschnięcia.

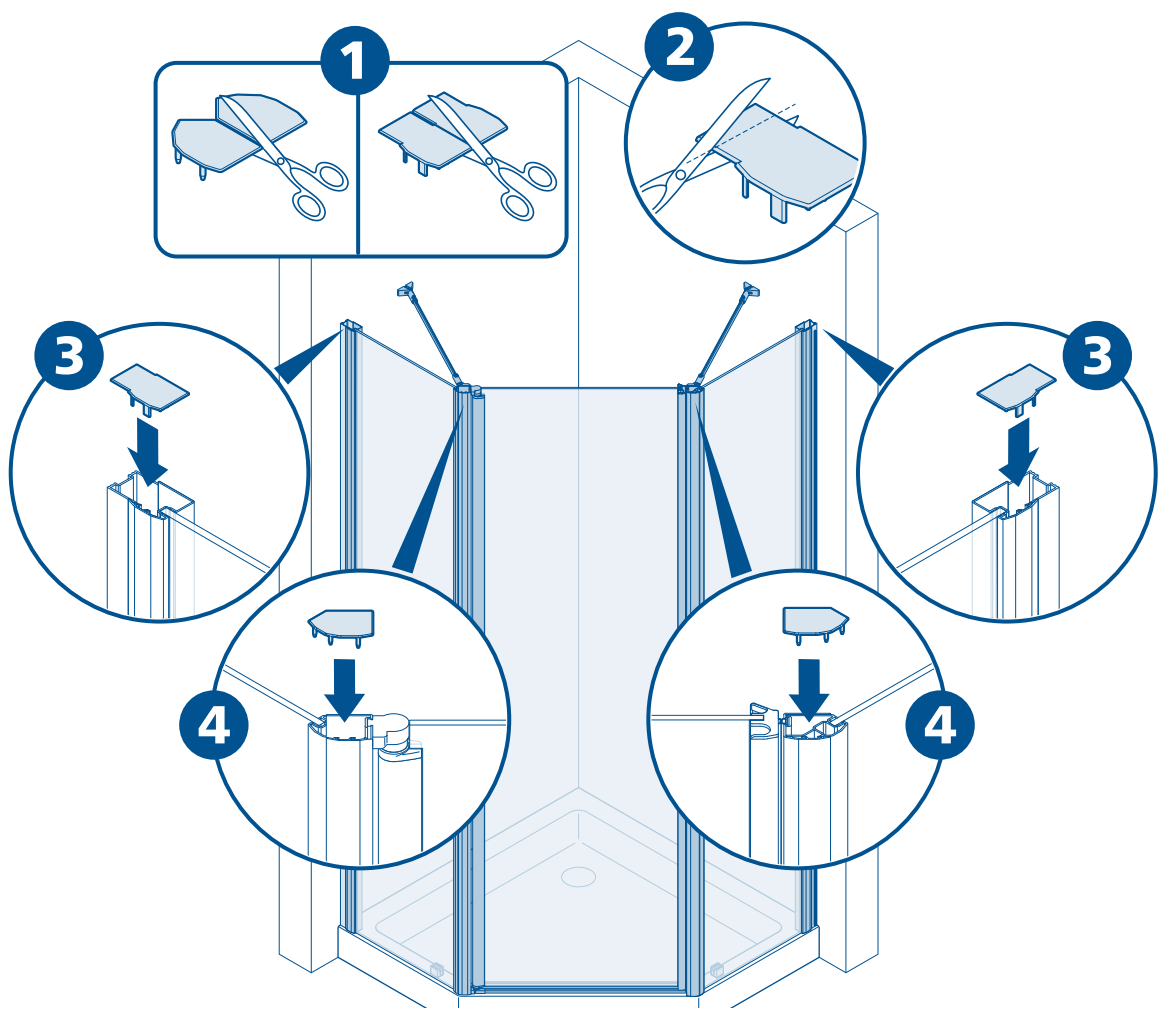
**19** Plastikowy klin należy usunąć 24 godziny po zasilaniu.

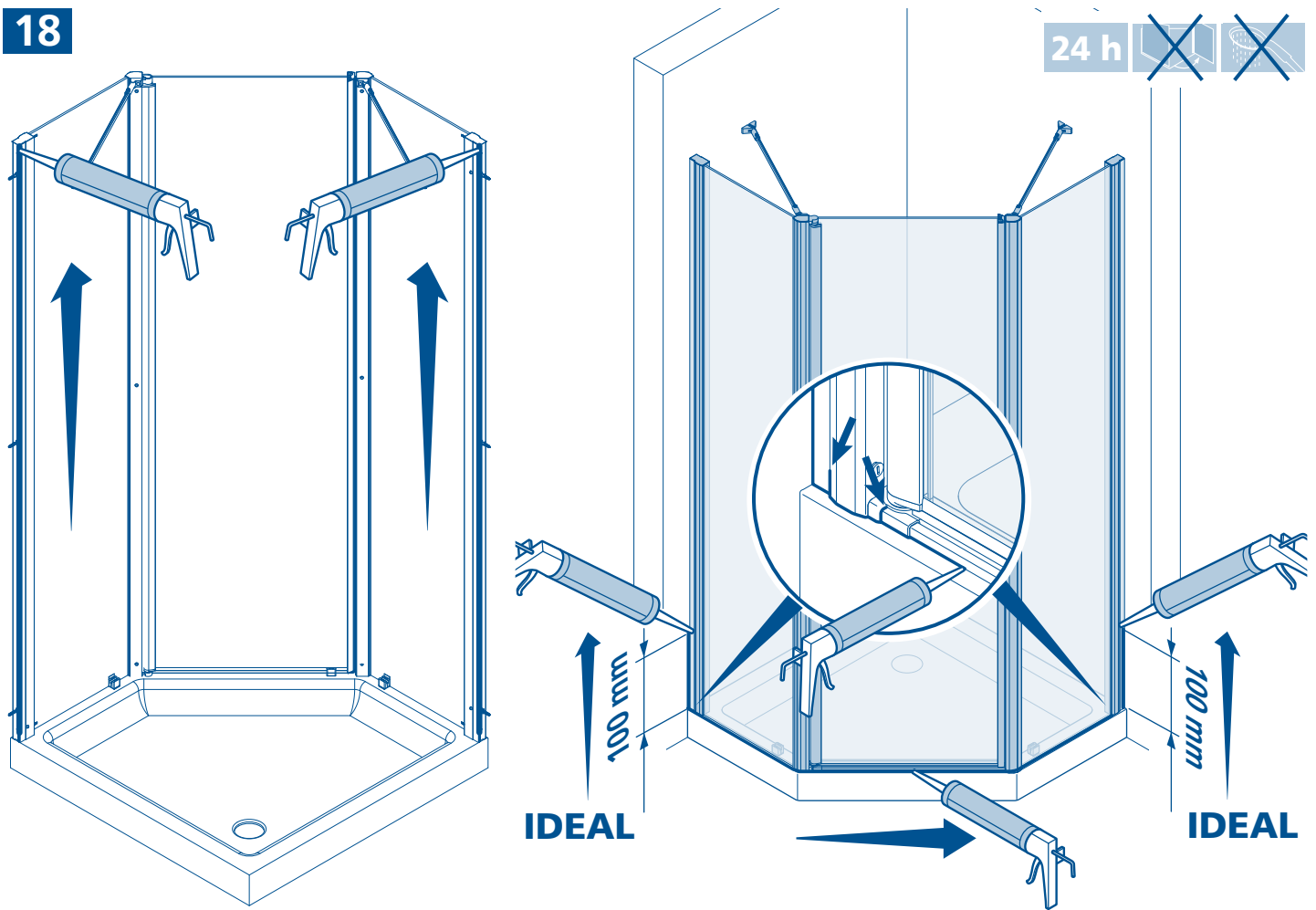
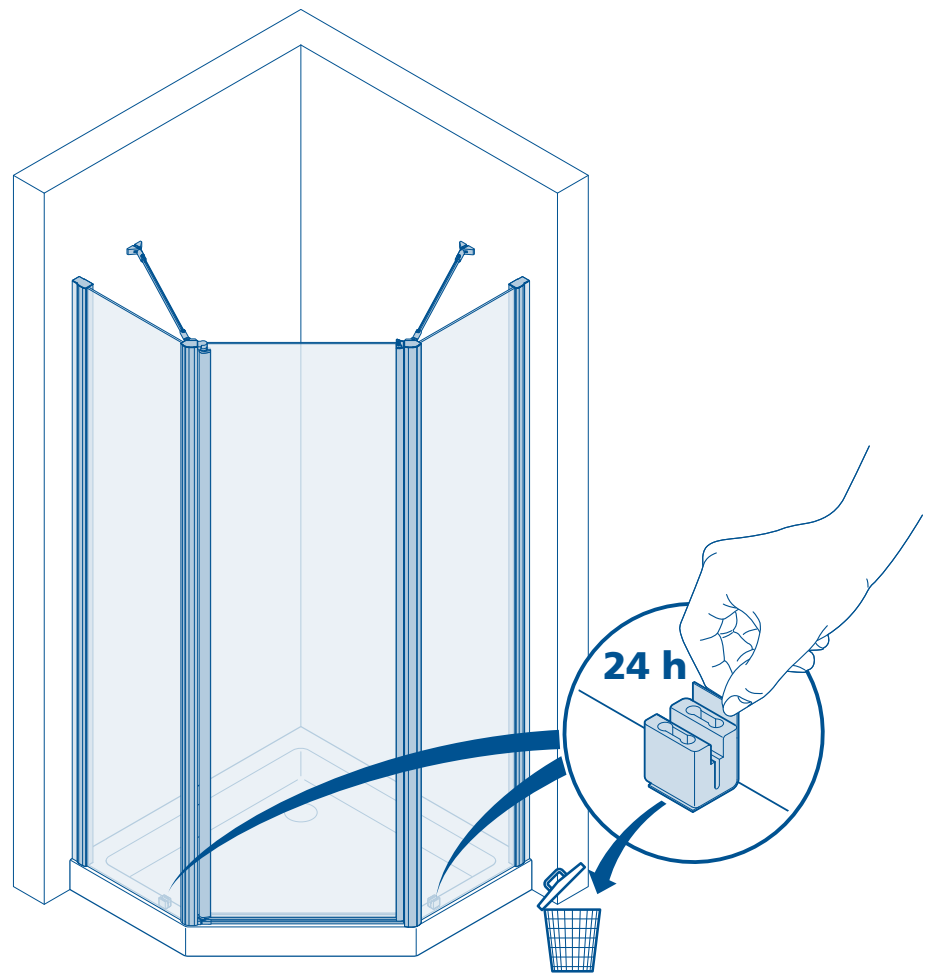


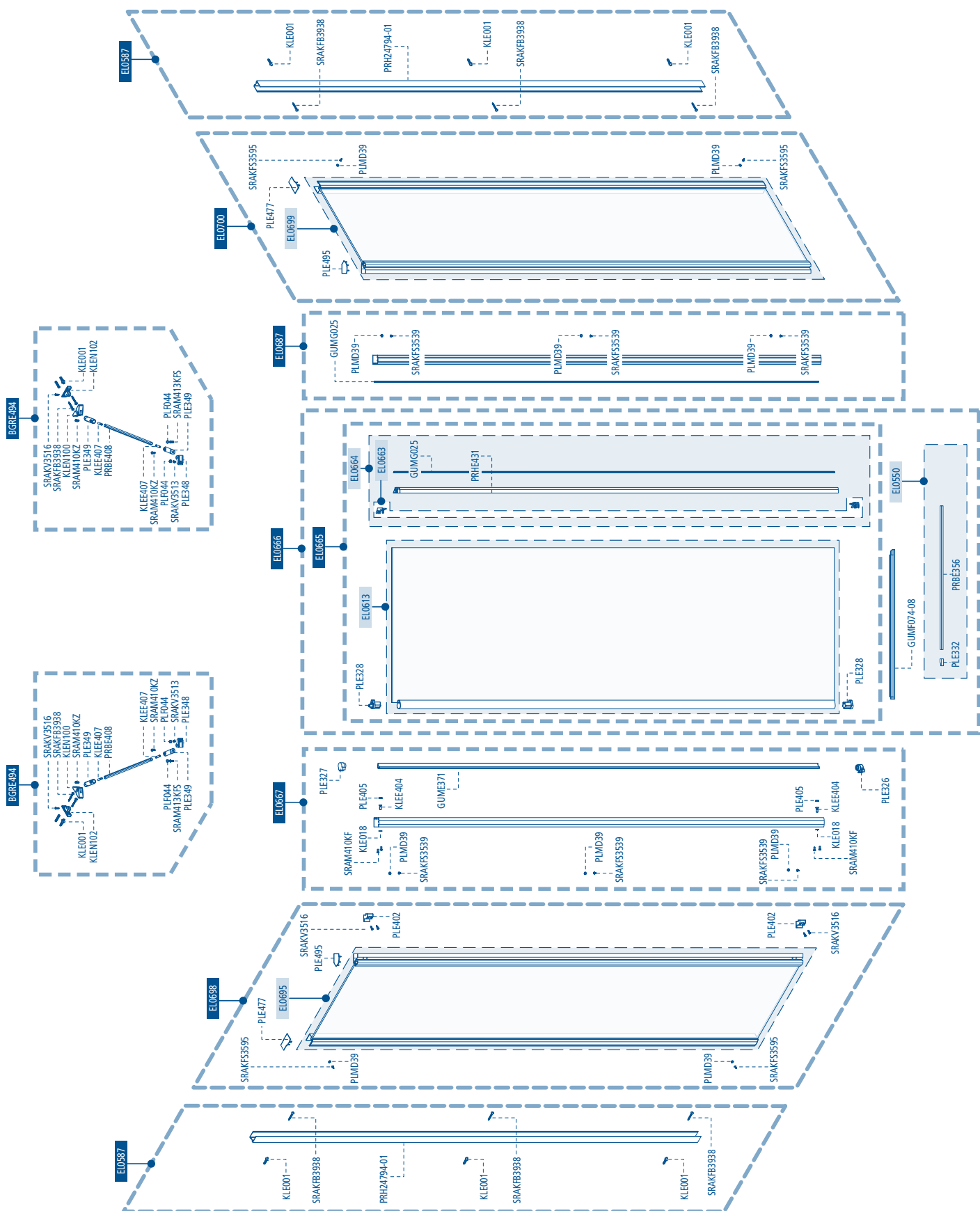
16



17



**18****19**



- Bei Ersatzteillieferungen sind folgende Angaben erforderlich:
- Spare parts need the following specification:
- Para pedir los repuestos, necesitamos de los siguientes datos:

Breite / larghezza / breedte / width / largeur / anchura / szerokość

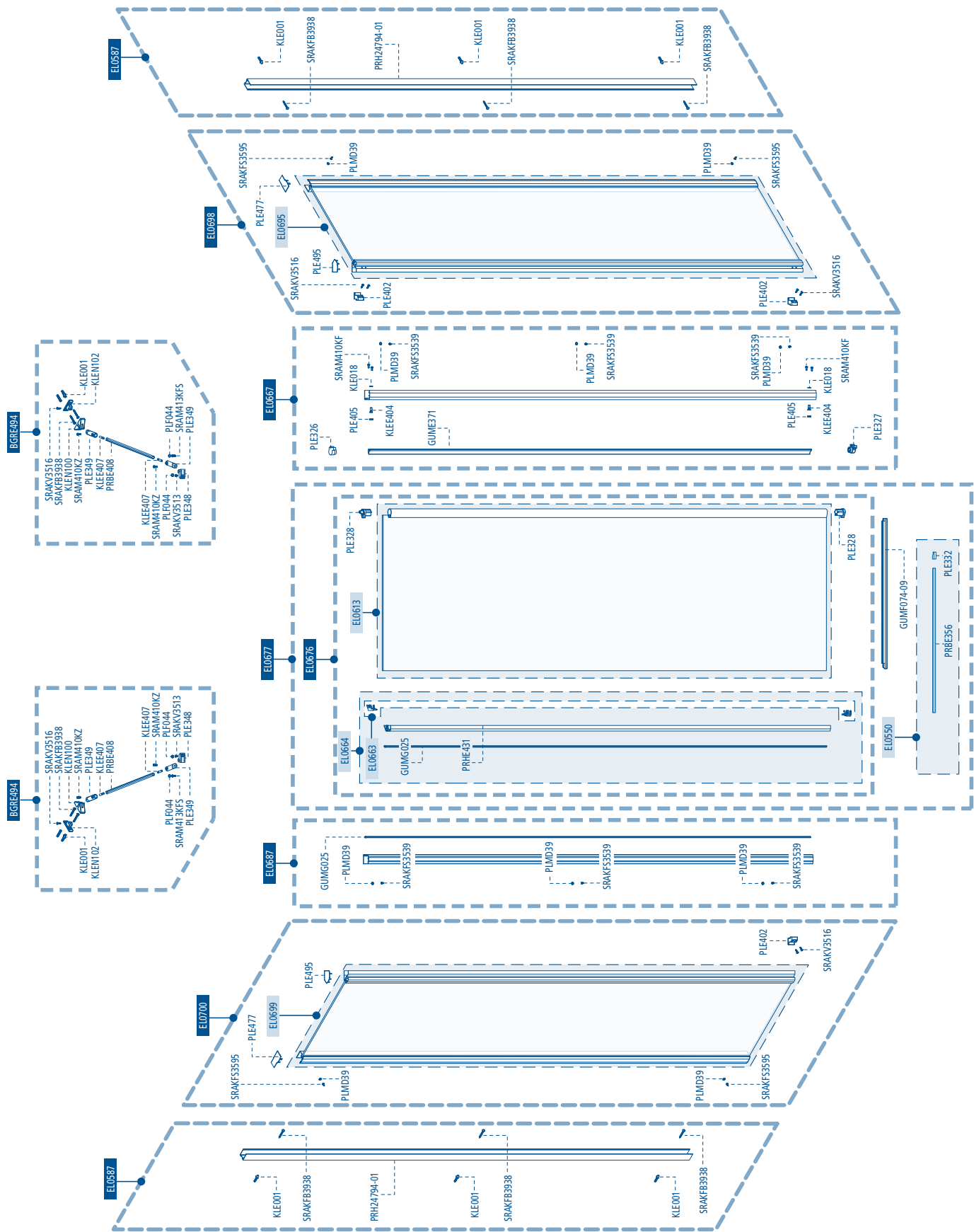
- Per ordini di pezzi di ricambio sono necessari i seguenti dati:
- Pour toute commande de pièces détachées, il est nécessaire de fournir
- W przypadku dostaw części zamiennych wymagane są następujące dane:

Farbe / colore / kleur / colour / couleur / color / kolor

Höhe / altezza / hoogte / hight / hauteur / altura / Wysokość

Glas / vetro / glaspaneel / Glas-type / verre / vidrio / element szklany

- Bij onderdeelbestellingen zijn de volgende gegevens gewenst:



- Bei Ersatzteillieferungen sind folgende Angaben erforderlich:
- Spare parts need the following specification:
- Para pedir los repuestos, necesitamos de los siguientes datos:

Breite / larghezza / breedte / width / largeur / anchura / szerokość \_\_\_\_\_

Höhe / altezza / hoogte / hight / hauteur / altura / Wysokość \_\_\_\_\_

- Per ordini di pezzi di ricambio sono necessari i seguenti dati:
- Pour toute commande de pièces détachées, il est nécessaire de fournir
- W przypadku dostaw części zamiennych wymagane są następujące dane:

Farbe / colore / kleur / colour / couleur / color / kolor \_\_\_\_\_

Glas / vetro / glaspaneel / Glas-type / verre / vidrio / element szklany \_\_\_\_\_

- Bij onderdeelbestellingen zijn de volgende gegevens gewenst:



Der Produzent behält sich jederzeit das Recht, ohne Vorbescheid Abänderungen vorzunehmen.



Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche al prodotto senza preavviso.



De producent houdt zich het recht voor, ten alle tijde zonder tegenbericht, veranderingen door te voeren.



The producer reserves the right to modify the product at any time without prior notice.



Le producteur se réserve le droit de modifier le produit sans aucun préavis.



El productor se reserva el derecho de aportar modificaciones al producto sin previo aviso.



Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedniego powiadomiania.