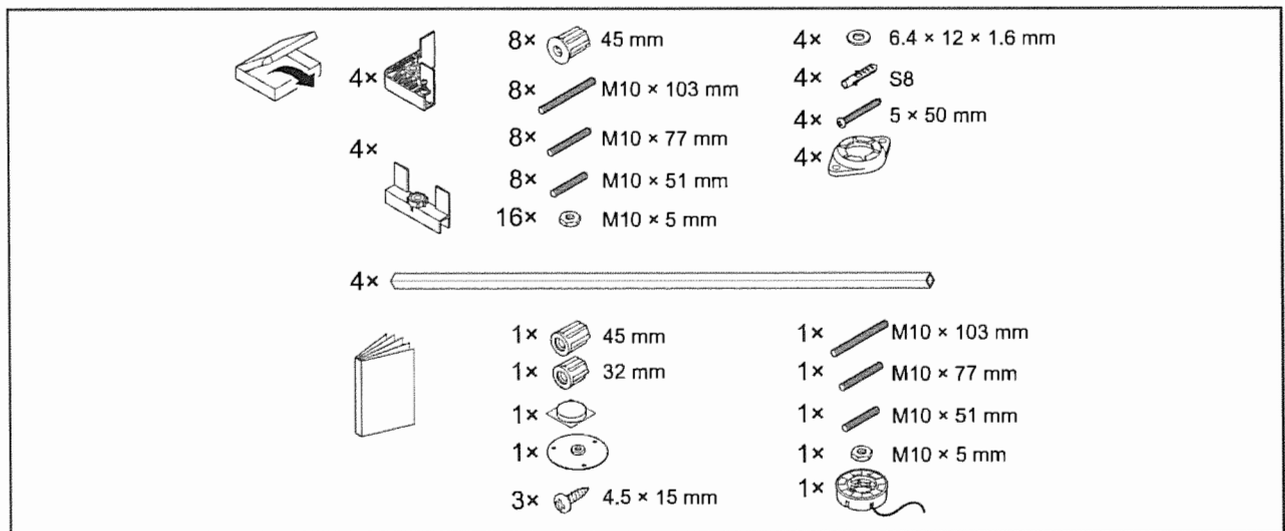
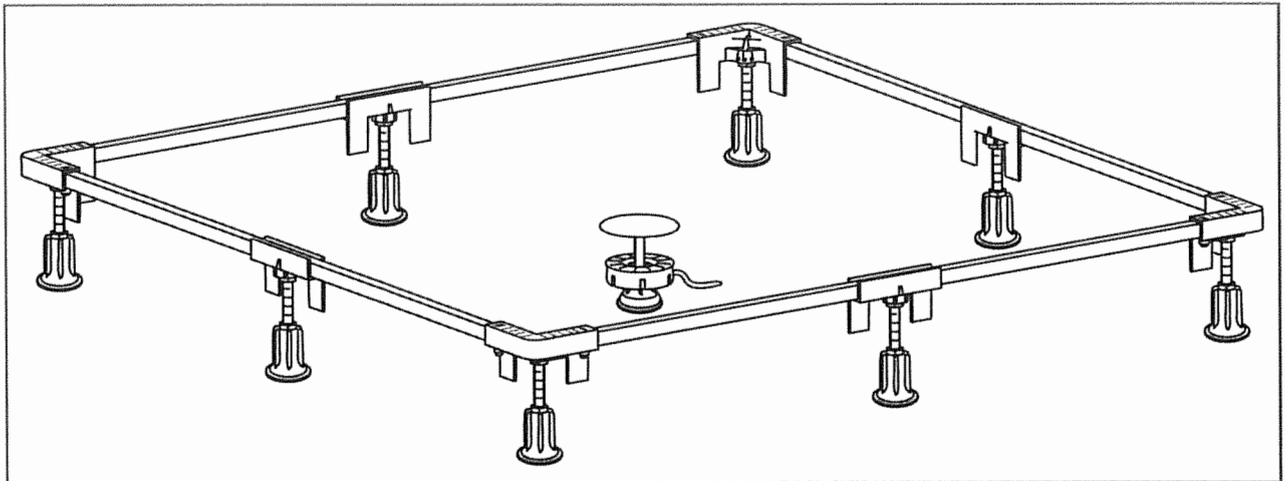
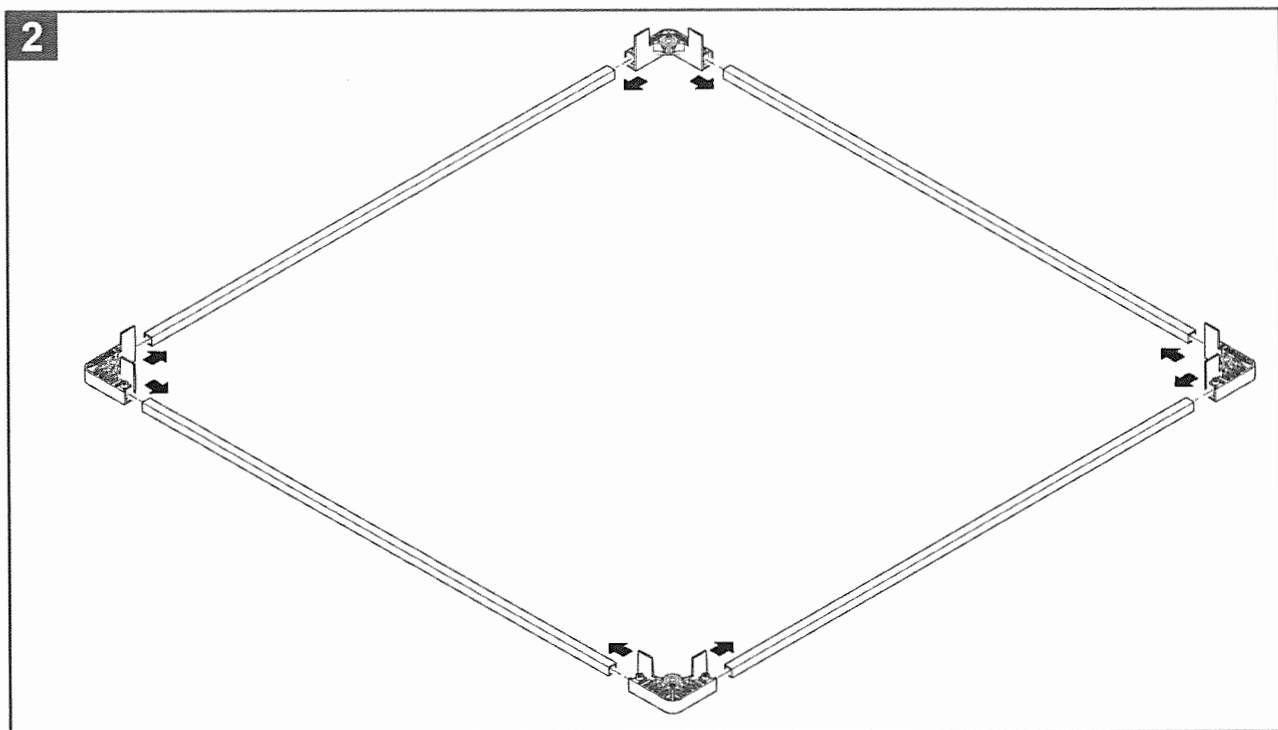
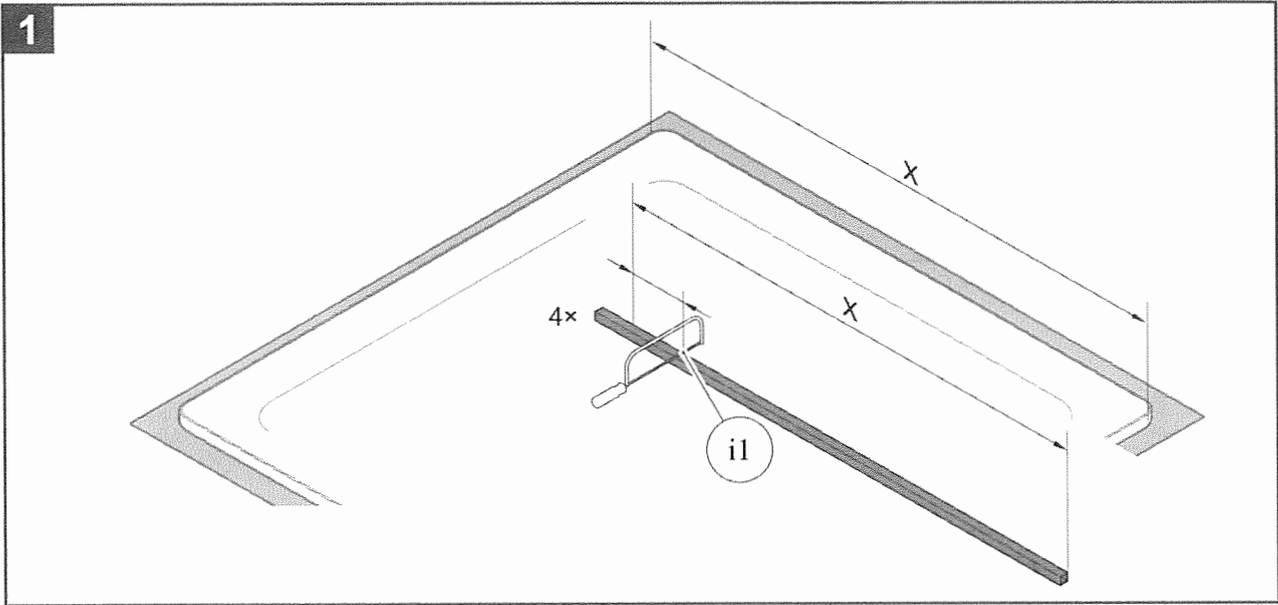


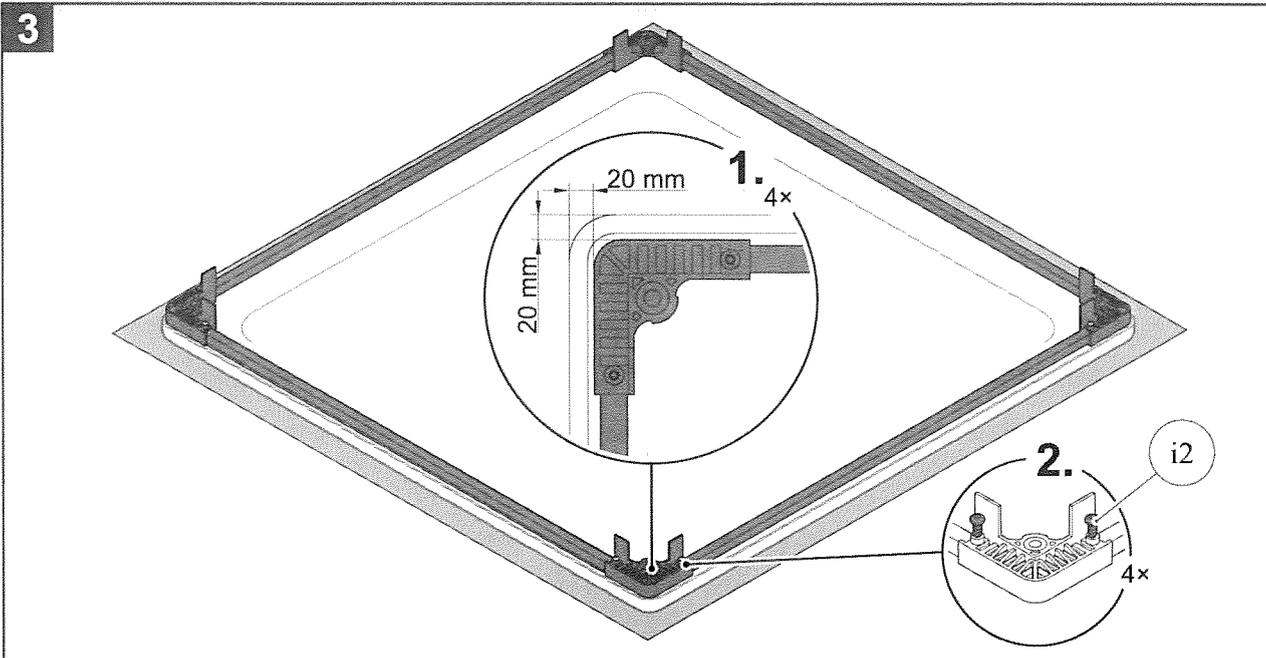
**DE Einbauanleitung**  
**EN Installation instructions**  
**NL Inbouwhandleiding**  
**FR Notice de mise en œuvre**  
**IT Istruzioni di montaggio**

Montagerahmen 1200 × 1200  
 Mounting frame 1200 × 1200  
 Montageramen 1200 × 1200  
 Cadre de montage 1 200 × 1 200  
 Telaio di montaggio 1200 × 1200

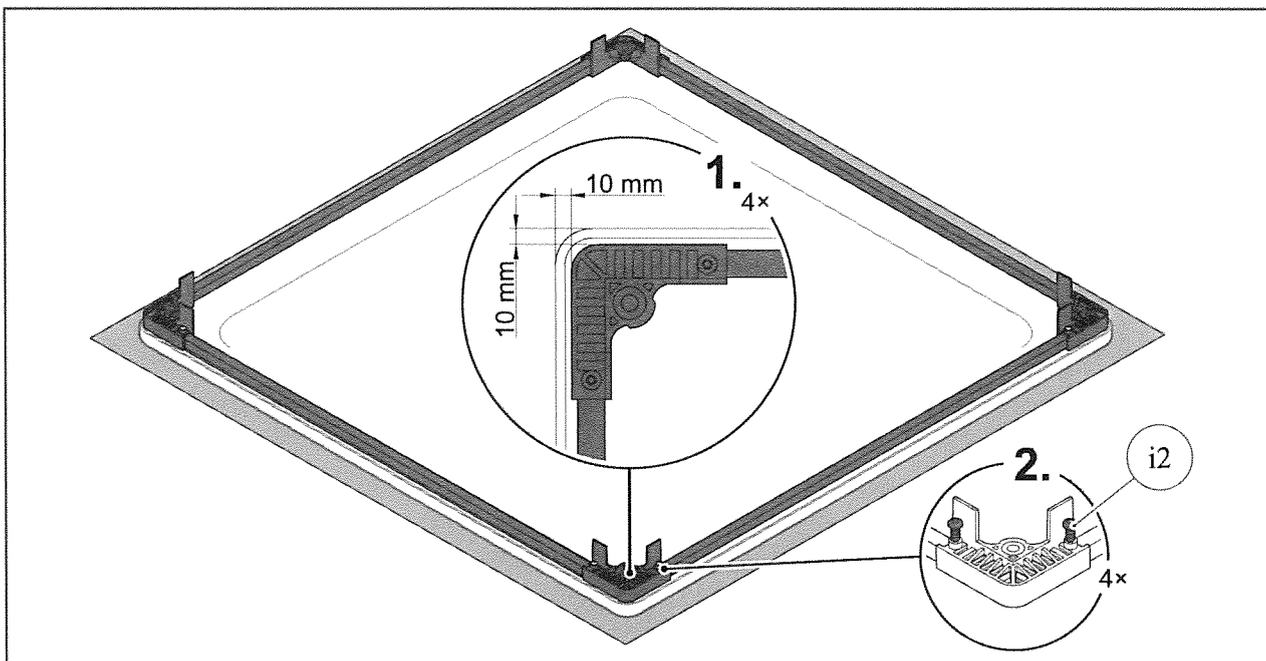




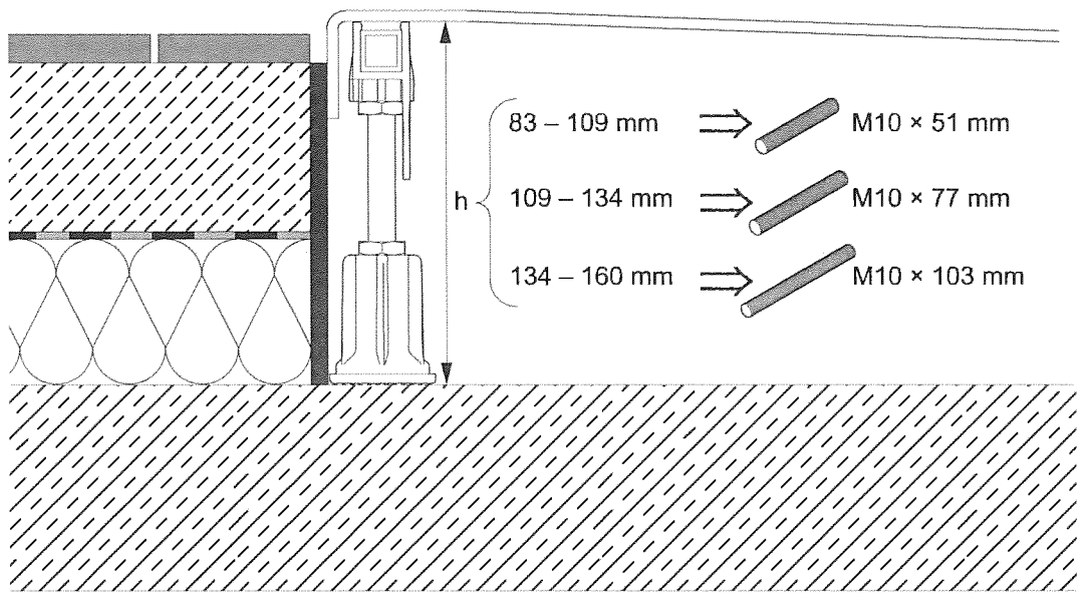
**Stahlduschwanne / Steel shower tray / Stalen douchebak / Receveur de douche en acier / Piatto doccia in acciaio**



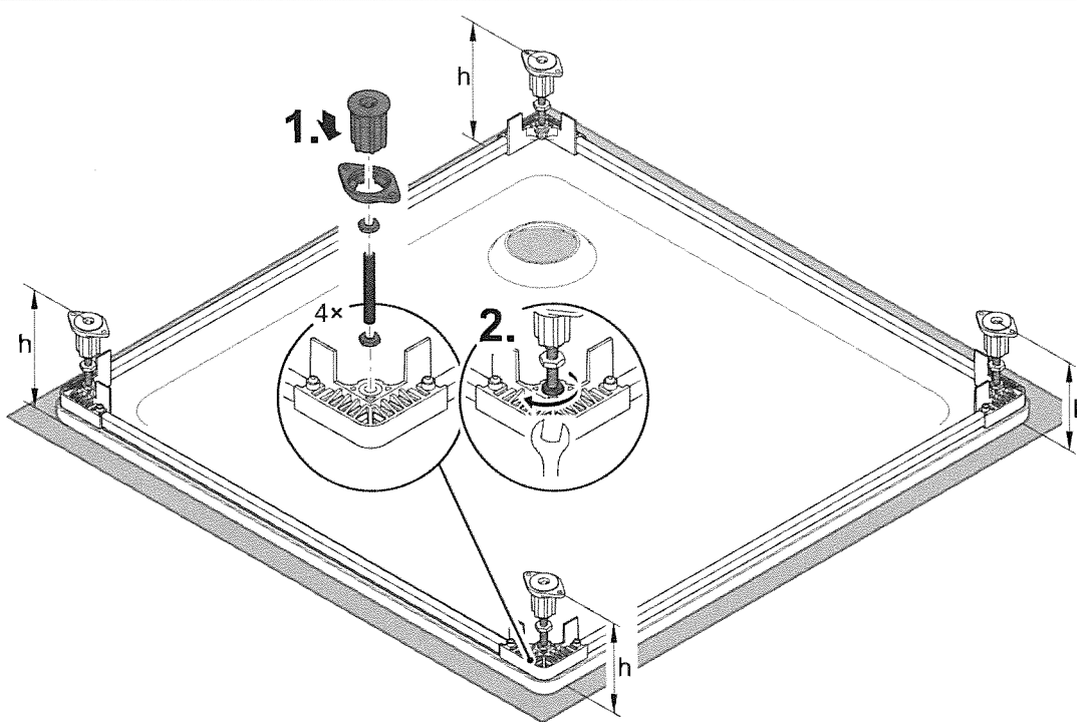
**Acrylduschwanne / Acrylic shower tray / Acryl douchebak / Receveur de douche en acrylique / Piatto doccia in acrilico**

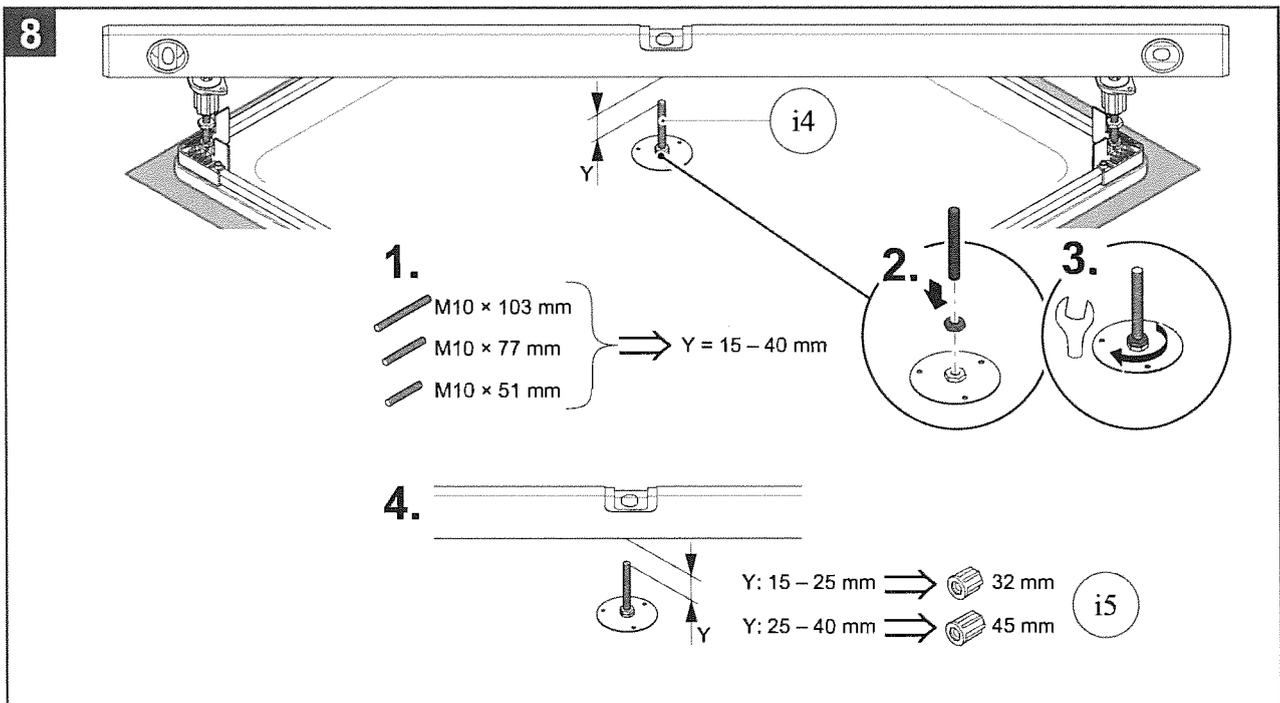
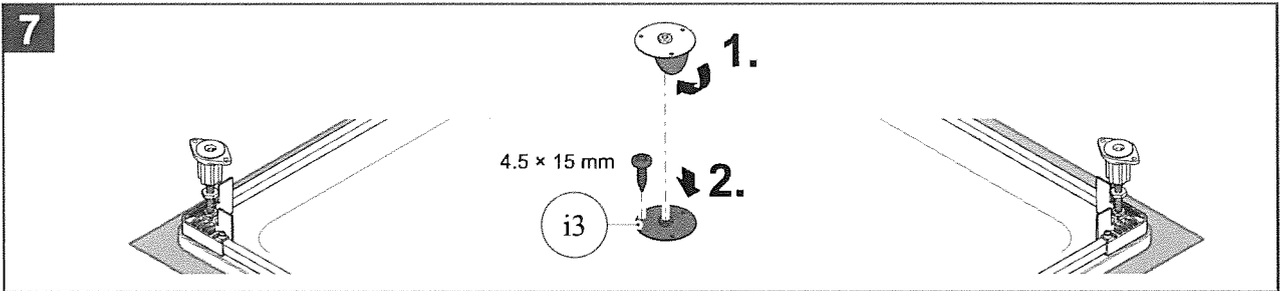
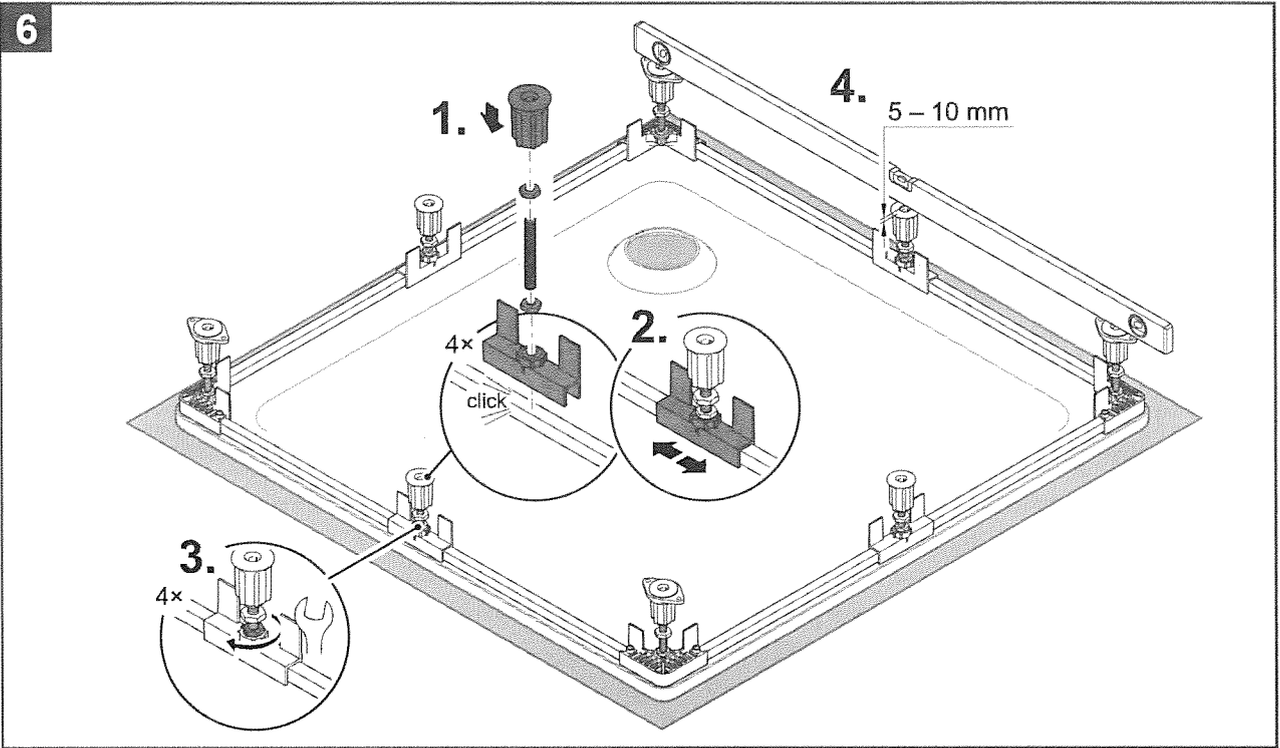


4

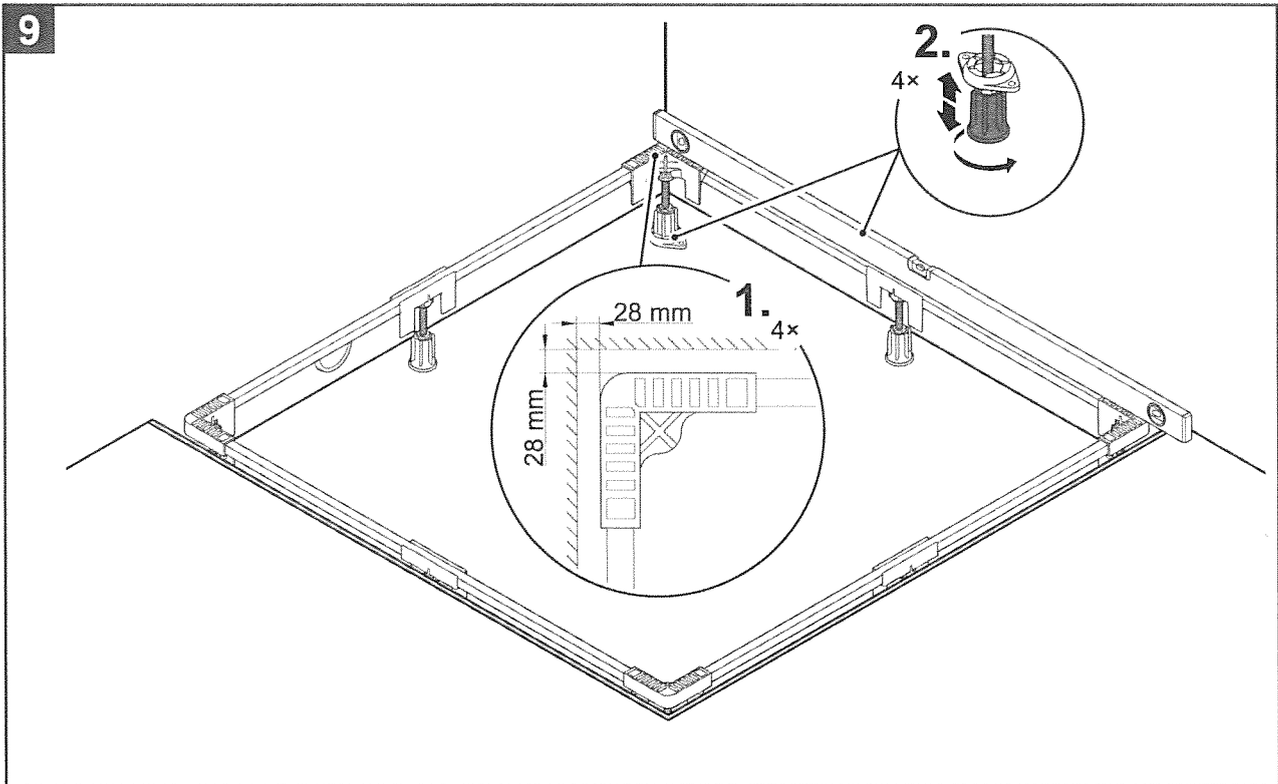


5

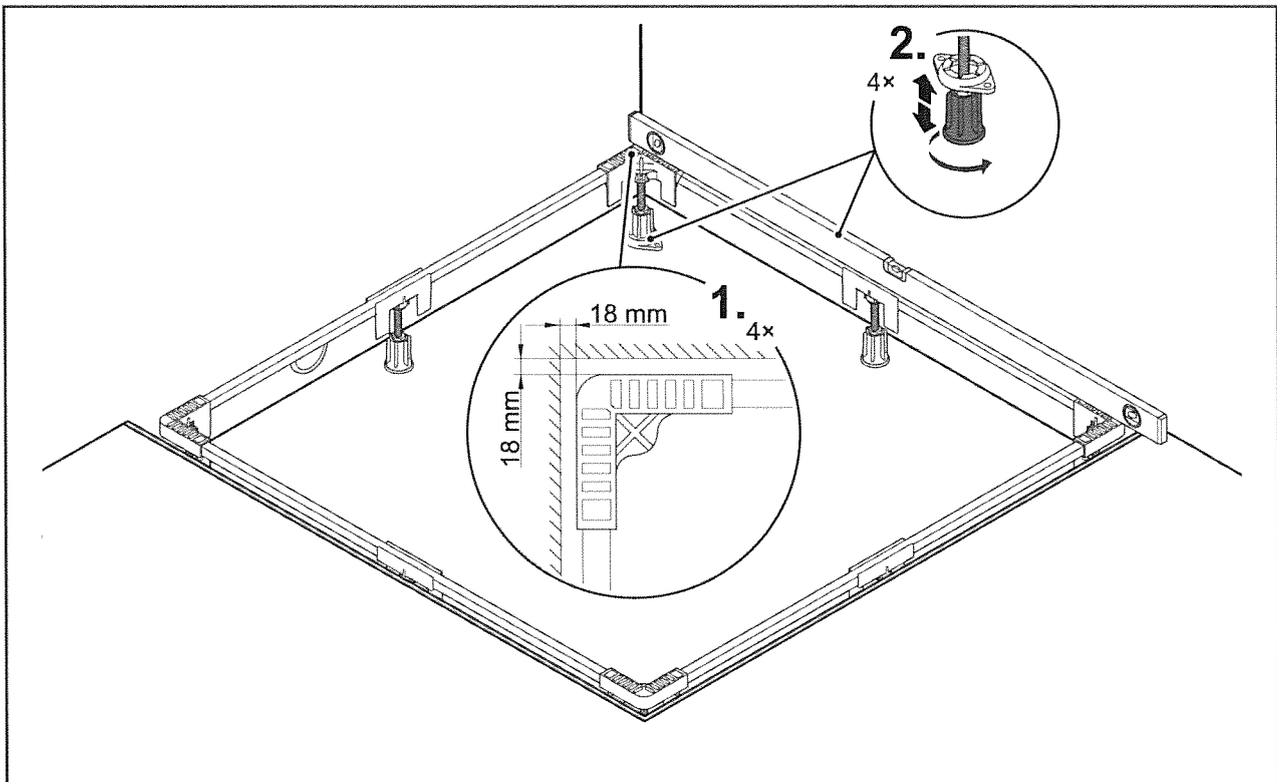




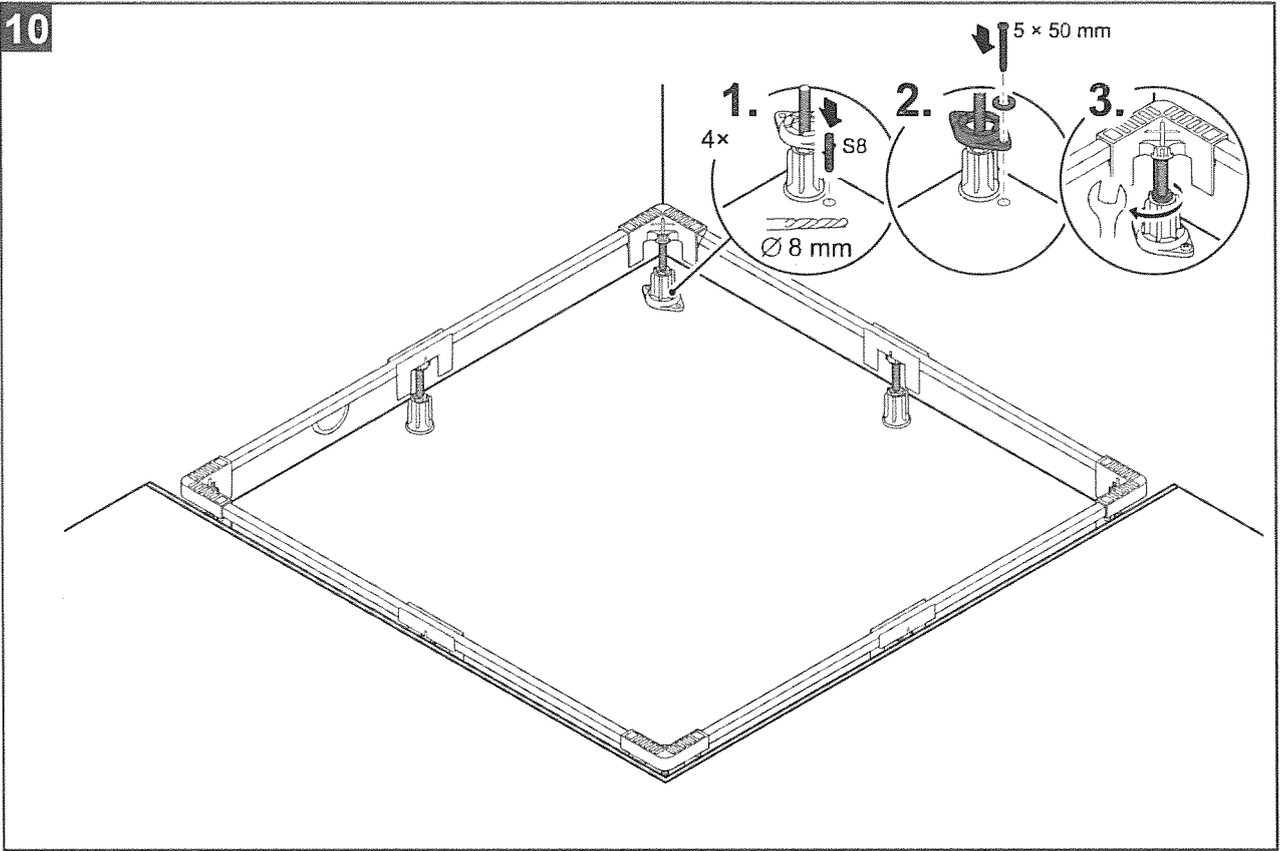
Stahlduschwanne / Steel shower tray / Stalen douchebak / Receveur de douche en acier / Piatto doccia in acciaio



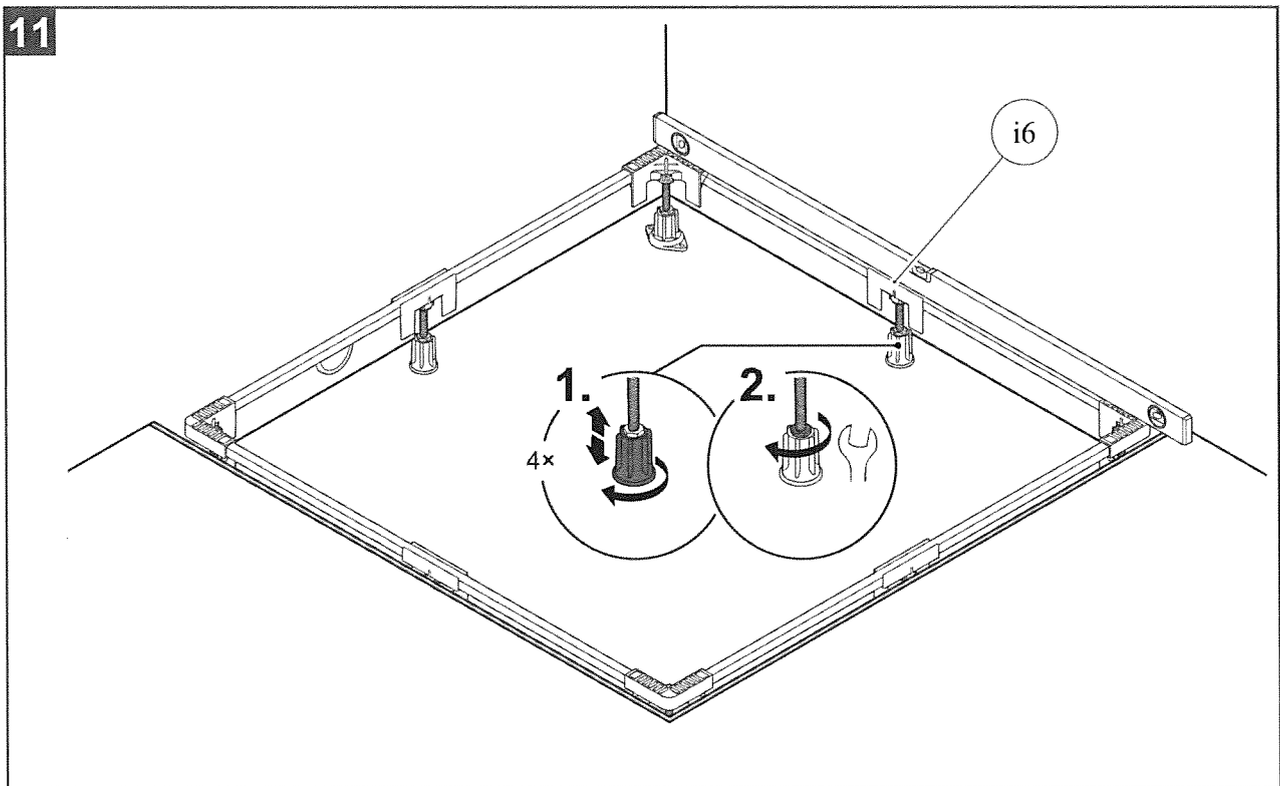
Acrylduschwanne / Acrylic shower tray / Acryl douchebak / Receveur de douche en acrylique / Piatto doccia in acrilico



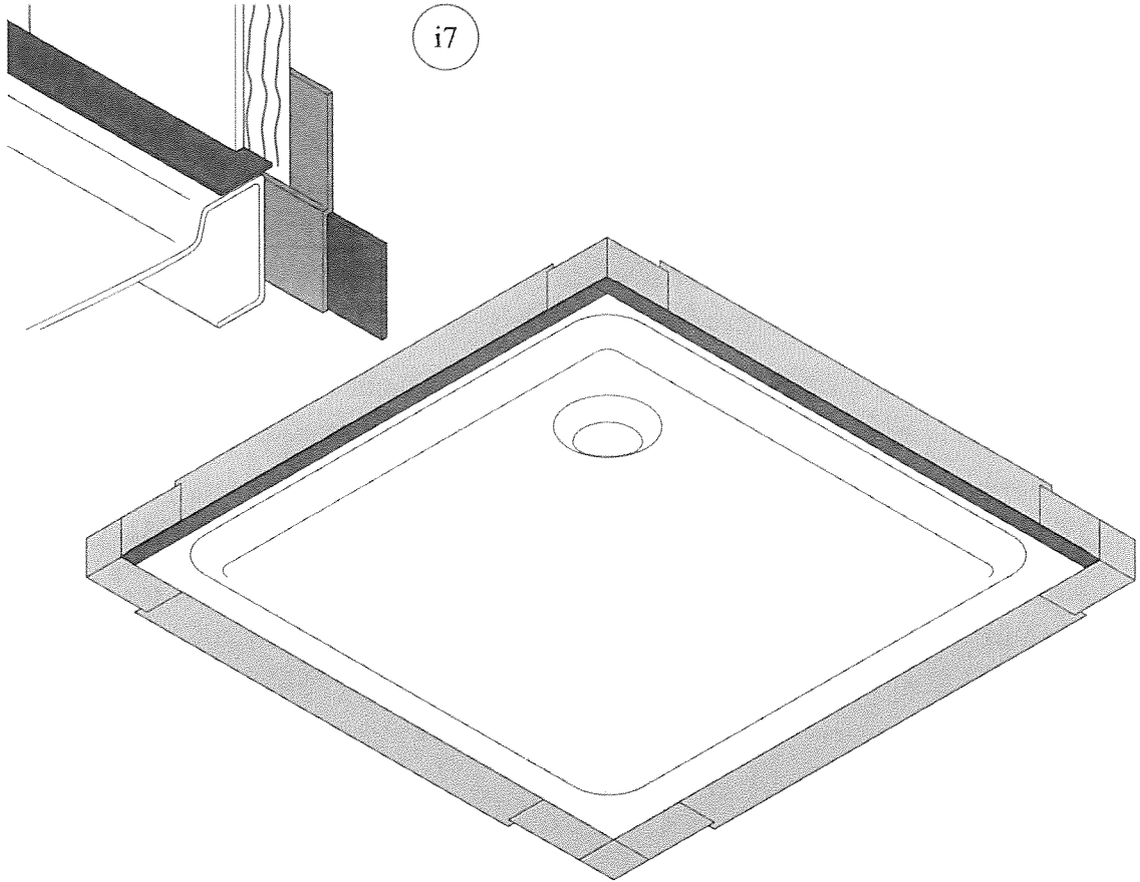
10



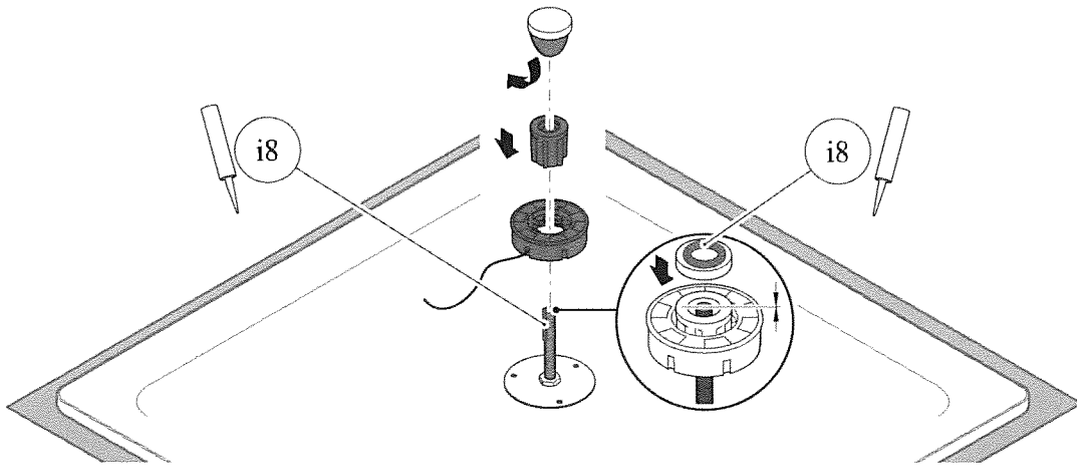
11



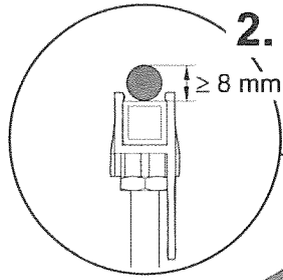
12



13



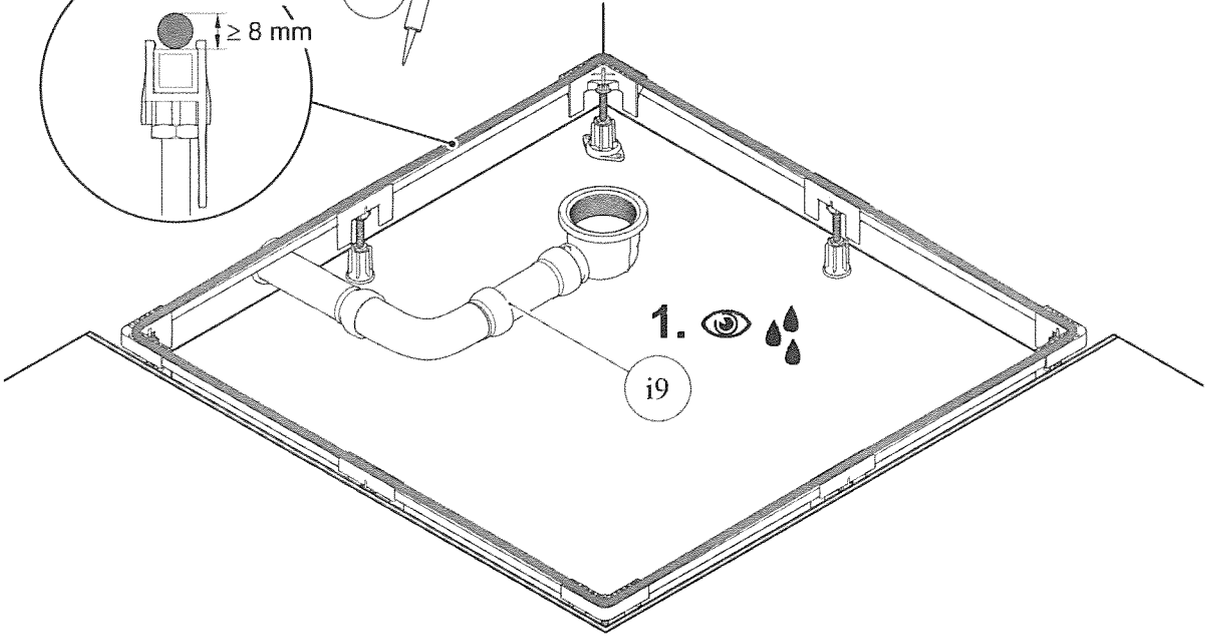
14



2.

i10

$\geq 8 \text{ mm}$

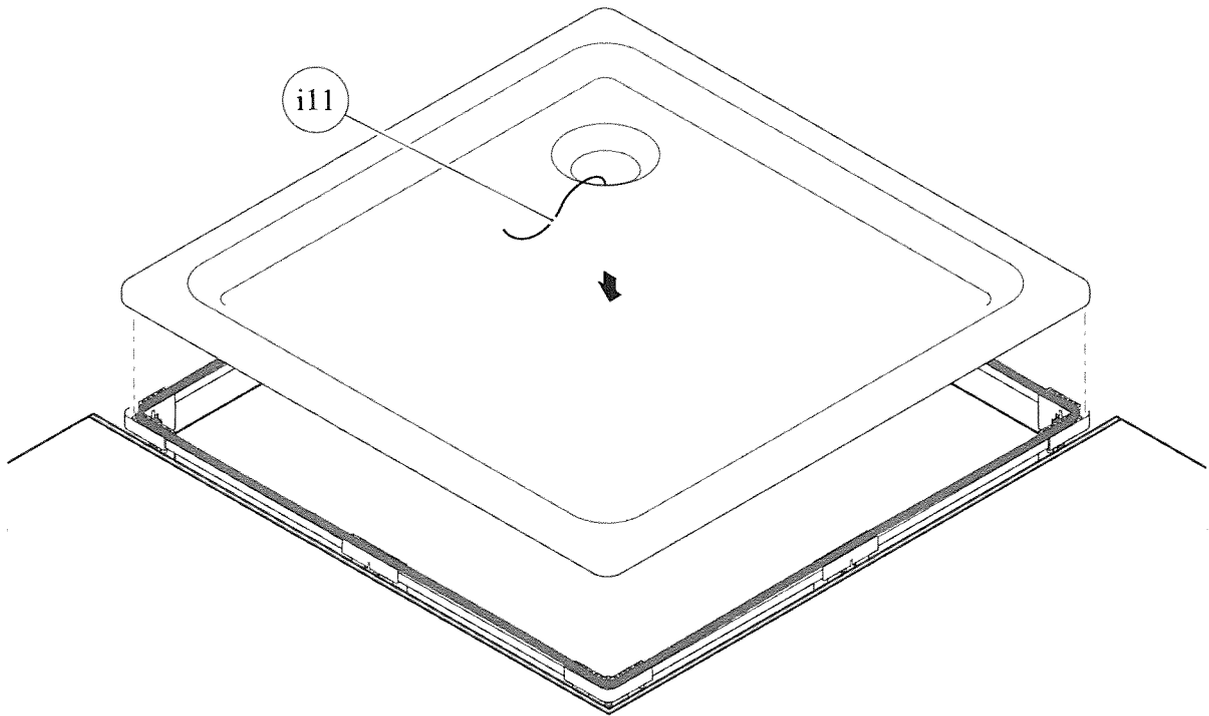


1.

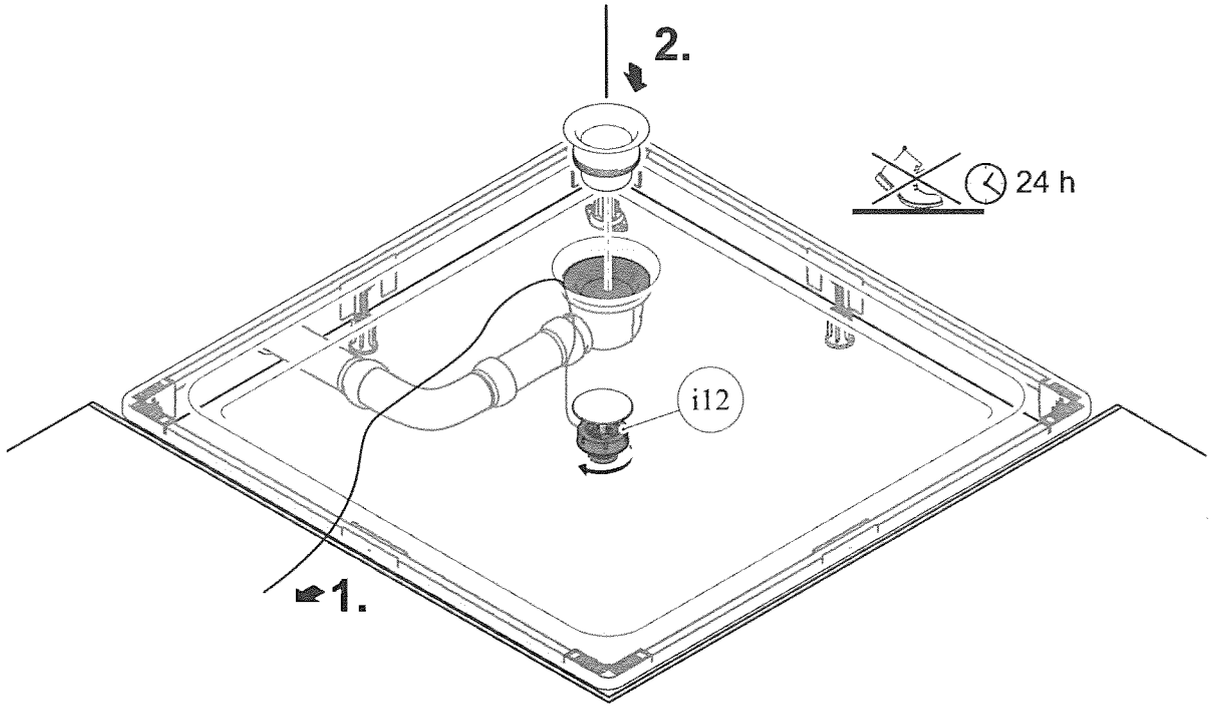
i9

15

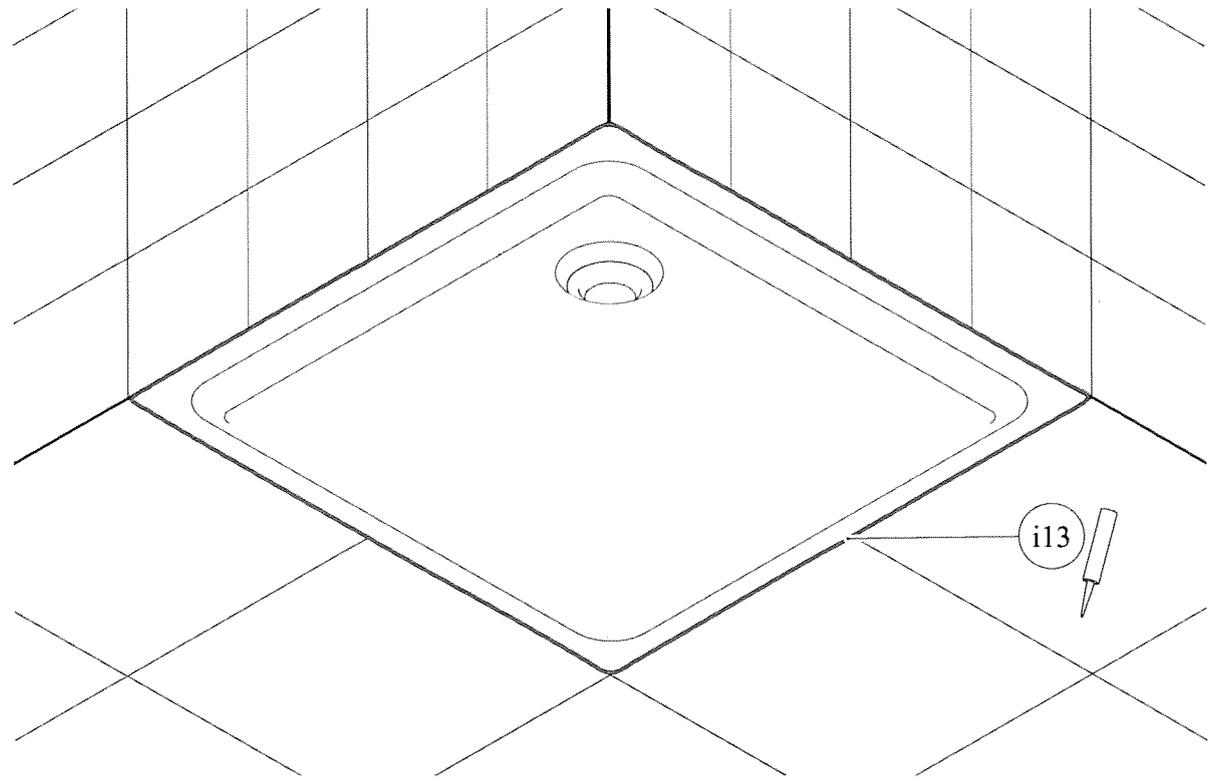
i11



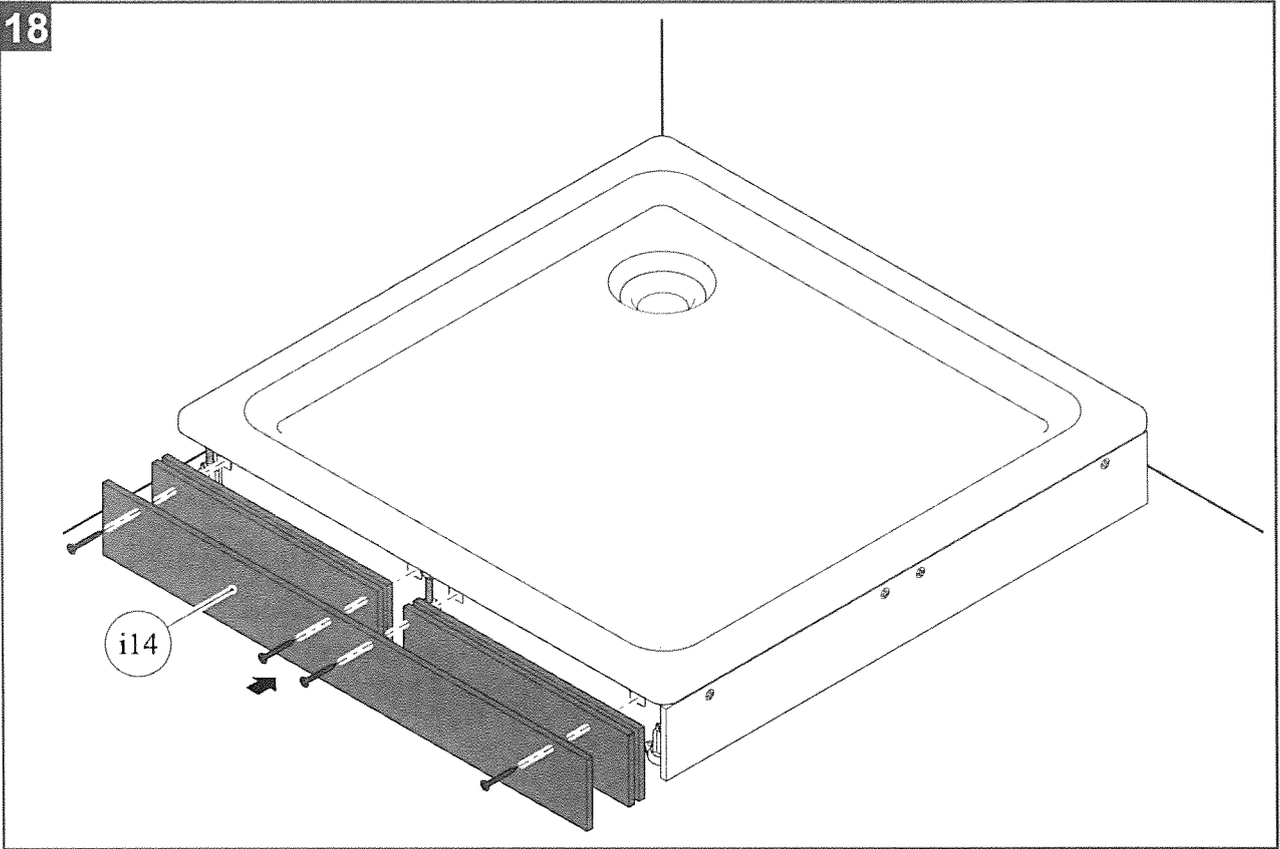
16



17



18



## Verwendung

Den »Montagerahmen 1200 × 1200« ausschließlich wie folgt verwenden:

- Für den Einbau von Acryl- oder Stahlduschwannen bis 1200 × 1200 mm.
- Kleinste mögliche Größe 750 × 750 mm.
- Für den Einsatz im Innenbereich.

## Hinweise zur Verarbeitung

- Die einschlägigen Verarbeitungsrichtlinien der beteiligten Gewerke sind zu berücksichtigen.

## Hinweise für den Einbau

- i1 Aluprofil kürzen.
  - Stahlduschwanne: x - 90 mm.
  - Acrylduschwanne: x - 75 mm.
- i2 Schrauben handfest anziehen.
- i3 Befestigungsteller auf dem Wannenerboden befestigen.  
 Stahlduschwanne:
  - Den Befestigungsteller aufkleben. Die Klebestelle muss frei von Staub, Schmutz, Wasser und Fettrückständen sein.
 Acrylduschwanne:
  - Den Befestigungsteller festschrauben. Der Wannenerboden muss mindestens 15 mm stark sein. Schraubenlänge beachten.
- i4 Geeignete Gewindestange wählen. Falls erforderlich, Gewindestange kürzen.
- i5 Geeigneten Stellfuß wählen. Stellfuß zur Seite legen und erst unmittelbar vor Montage der Duschwanne aufschrauben.
- i6 Mittelstützen auf Bodenkontakt drehen.
- i7 Empfohlene Montage:
  - Abdichtung zum Baukörper vornehmen, z. B. mit Wannerranddichtband.
  - Die Duschwanne zum Baukörper entkoppeln, z. B. mit Dämm- und Schutzband.
- i8 Mittelfuß fixieren.
  - Silikon auf die Gewindestange auftragen und Stellfuß auf die Gewindestange drehen, bis die Unterseite bündig mit der Gewindestange abschließt.
  - Klebepad mit der Selbstklebefolie auf den Stellfuß kleben.
  - Silikon auf das Klebepad auftragen.
- i9 Dichtigkeitsprüfung durchführen.
- i10 Silikon auftragen.
- i11 Die Zugschnur durch die Ablauföffnung der Duschwanne führen.
- i12 An der Zugschnur ziehen, um den Mittelfuß herauszudrehen.
  - Der Mittelfuß hat den Boden erreicht, wenn beim Ziehen ein deutlicher Widerstand spürbar ist.
  - Die Zugschnur abschneiden und durch die Ablauföffnung der Duschwanne zurückschieben.
- i13 Fugen mit Silikon schließen.
- i14 Montagerahmen verkleiden (optional).

## Application

Use the »Montagerahmen 1200 × 1200« only as follows:

- For installation of acrylic or steel shower trays up to 1200 × 1200 mm.
- Smallest possible size: 750 × 750 mm.
- For indoor use only.

## Tips for processing

- The standard guidelines for each trade involved in the project should be closely followed.

## Tips for installation

- i1 Shorten aluminium profile.
  - Steel shower tray: x - 90 mm.
  - Acrylic shower tray: x - 75 mm.
- i2 Tighten screws by hand.
- i3 Fasten attachment plate to the shower tray subfloor.
  - Steel shower tray:
    - Fasten the attachment plate with adhesive. The surface must be free of dust, dirt, water and oily residue.
  - Acrylic shower tray:
    - Fasten the attachment plate with screws. The shower tray subfloor must be at least 15 mm thick. Please note screw length.
- i4 Select the right threaded rod. Shorten the threaded rod if necessary.
- i5 Select the right adjustable feet, place them to the side and screw them in just before installing the shower tray.
- i6 Turn the centre supports until they have contact with the floor.
- i7 Recommended installation:
  - Place a seal between the shower tray and building structure using, e.g. a sealing strip.
  - Separate the shower tray from the building structure using, e.g., insulating/protective tape.
- i8 Attach centre foot.
  - Apply silicone to the threaded rod and screw on the adjustable foot until the underside is flush with the threaded rod.
  - Use the self-adhesive foil to attach the adhesive pad to the adjustable foot.
  - Apply silicone to the adhesive pad.
- i9 Conduct a leakage test.
- i10 Apply silicone.
- i11 Thread the pull cord through the drain opening of the shower tray.
- i12 Pull on the cord to extend the centre foot.
  - The centre foot has reached the floor when a strong resistance can be felt when pulling the cord.
  - Cut the pull cord and push it back into the drain opening of the shower tray.
- i13 Seal the joints with silicone.
- i14 Cover the installation frame (optional).

## Toepassing

De »Montagerahmen 1200 × 1200« uitsluitend als volgt toepassen:

- Voor het inbouwen van douchebakken van staal of acryl tot 1200 × 1200 mm.
- Kleinste mogelijke afmetingen 750 × 750 mm.
- Voor toepassing binnenshuis.

## Aanwijzingen voor de verwerking

- Houd rekening met de desbetreffende verwerkingsrichtlijnen die van toepassing zijn op de werkzaamheden.

## Aanwijzingen voor de inbouw

- i1 Aluprofiel inkorten.
  - Stalen douchebak: x - 90 mm.
  - Acryl douchebak: x - 75 mm.
- i2 Schroeven stevig aandraaien.
- i3 Bevestigingsplaat aan de onderkant van de douchebak bevestigen.
 

Stalen douchebak:

  - De bevestigingsplaat vastlijmen. De plek waar deze wordt vastgelijmd moet stofvrij, schoon, droog en vetvrij zijn.

Acryl douchebak:

  - De bevestigingsplaat vastschroeven. De onderkant van de douchebak moet minstens 15 mm dik zijn. Zorg ervoor dat de schroeven de juiste lengte hebben.
- i4 Geschikte staaf met schroefdraad kiezen. Indien nodig, staaf met schroefdraad inkorten.
- i5 Geschikte stelvoet kiezen. Stelvoet even opzij leggen en pas direct voor het monteren van de douchebak erop schroeven.
- i6 Middensteun op bodemcontact draaien.
- i7 Aanbevolen montage:
  - Afdichting van het bouwelement uitvoeren, bijv. met waterdicht afdichtband.
  - De douchebak gescheiden houden van het bouwelement, bijv. met isolatiestroken en pvc-band.
- i8 Middenvoet fixeren.
  - Siliconenkit op schroefdraadstaaf aanbrengen en stelvoet op de staaf met schroefdraad draaien, totdat de onderzijde goed aansluit met de staaf met schroefdraad.
  - Kleefkussentje met zelfklevende folie op de stelvoet plakken.
  - Siliconenkit op het kleefkussentje aanbrengen.
- i9 Controleren of de aansluiting goed is afgedicht.
- i10 Siliconenkit aanbrengen.
- i11 Het treksnoer door de afvoeropening van de douchebak doen.
- i12 Aan het treksnoer trekken, om de middenvoet uit te draaien.
  - De middenvoet heeft de bodem bereikt, wanneer bij het trekken een duidelijke weerstand is te bespeuren.
  - Het treksnoer afknippen en door de uitvoeropening van de douchebak terugschuiven.
- i13 Voegen met siliconenkit afsluiten.
- i14 Montageraam afdekken (optioneel).

## Emploi

Utiliser la »Montagerahmen 1200 × 1200« uniquement de la manière suivante :

- Pour le montage de receveurs de douche en acier ou en acrylique jusqu'à 1 200 × 1 200 mm.
- Plus petite taille possible : 750 × 750 mm.
- Utilisation en intérieur.

## Remarques concernant la mise en œuvre

- Se conformer aux consignes de mise en œuvre des corps de métier impliqués.

## Consignes d'installation

- i1 Raccourcir le profil en aluminium.
  - receveur en acier : x - 90 mm.
  - receveur en acrylique : x - 75 mm.
- i2 Serrer fermement les vis à la main.
- i3 Monter le disque de fixation sur le fond du receveur.  
Receveur en acier :
  - coller le disque de fixation. L'emplacement doit être dépourvu de poussières, saletés, eau et traces de graisse.Receveur en acrylique :
  - visser fermement le disque de fixation. Le fond du receveur doit avoir une épaisseur minimum de 15 mm. Tenir compte de la longueur des vis.
- i4 Sélectionner une tige filetée appropriée. Raccourcir la tige filetée si nécessaire.
- i5 Sélectionner un pied réglable approprié. Mettre le pied réglable de côté et ne le visser que directement avant le montage du receveur de douche.
- i6 Dévisser le pied du milieu jusqu'à ce qu'il soit en contact avec le fond.
- i7 Montage conseillé :
  - réaliser l'étanchéité avec la paroi, par exemple à l'aide d'une bande d'étanchéité.
  - opérer le découplage entre le receveur de douche et la paroi, par ex. à l'aide d'une bande d'isolation et de protection.
- i8 Fixer le pied du milieu.
  - appliquer du silicone sur la tige filetée et visser le pied réglable sur celle-ci jusqu'à ce que le dessous du pied soit exactement au même niveau que la tige filetée.
  - coller l'élément tampon sur le pied réglable à l'aide du film autocollant.
  - appliquer du silicone sur l'élément tampon.
- i9 Vérifier l'étanchéité.
- i10 Appliquer du silicone.
- i11 Faire passer le cordon de traction par l'écoulement du receveur.
- i12 Tirer sur le cordon afin de dévisser le pied du milieu.
  - le pied du milieu est en contact avec le sol lorsqu'une résistance vive se fait sentir.
  - couper le cordon et le faire rentrer par l'écoulement du receveur.
- i13 Fermer les joints avec du silicone.
- i14 Habiller le cadre de montage (en option).

## Utilizzo

Usare «Montagerahmen 1200 × 1200» esclusivamente come segue:

- Per il montaggio di piatti doccia in acciaio o in acrilico fino a 1200 × 1200 mm.
- Dimensioni minime: 750 × 750 mm.
- Solo in ambienti interni.

## Avvertenze d'uso

- Osservare le raccomandazioni corrispondenti di lavorazione di tutti i mestieri partecipanti.

## Consigli per il montaggio

- i1 Accorciare il profilo in alluminio.
  - Piatto doccia in acciaio: x - 90 mm.
  - Piatto doccia in acrilico: x - 75 mm.
- i2 Avvitare le viti senza esagerare.
- i3 Fissare il piatto di fissaggio al fondo del piatto doccia.
  - Piatto doccia in acciaio:
    - Incollare il piatto di fissaggio. Il punto d'incollaggio deve essere privo di sporco, polvere, acqua e resti di grasso.
  - Piatto doccia in acrilico:
    - Fissare con viti il piatto di fissaggio. Il fondo del piatto doccia deve avere uno spessore di almeno 15 mm. Fare attenzione alla lunghezza delle viti.
- i4 Selezionare una barra filettata adatta e accorciarla se necessario.
- i5 Selezionare un piedino di posizionamento adatto. Metterlo da parte e avvitare solo subito prima di montare il piatto doccia.
- i6 Ruotare i supporti centrali a contatto con il pavimento.
- i7 Raccomandazioni per il montaggio:
  - Impermeabilizzazione rispetto alla struttura edilizia, p. es. con un nastro idrorepellente per bordo vasca.
  - Disaccoppiamento acustico del piatto doccia dalla struttura edilizia, p. es. con un nastro protettivo e insonorizzante.
- i8 Fissare il piedino centrale.
  - Applicare del silicone sulla barra filettata e girare il piedino di posizionamento sulla barra filettata fino a portare il lato inferiore a livello della barra.
  - Incollare il pad adesivo con la pellicola autoadesiva sul piedino di posizionamento.
  - Applicare del silicone sul pad adesivo.
- i9 Eseguire una prova di tenuta stagna.
- i10 Applicare il silicone.
- i11 Far passare la cordicella attraverso l'apertura di scarico del piatto doccia.
- i12 Tirare la cordicella per svitare il piedino centrale.
  - Il piedino centrale ha raggiunto il pavimento quando tirando la cordicella si sente una forte resistenza.
  - Tagliare la cordicella e spingerla indietro attraverso l'apertura di scarico del piatto doccia.
- i13 Chiudere i giunti con silicone.
- i14 Applicare il rivestimento del telaio di montaggio (optional).