

Montage en  
bedieningsinstructies  
Complete  
douhecabine

Vigo BS21212 /  
BS21214



**Budget-Sanitair.nl**

Karel Doormanlaan 5  
3843 EA Harderwijk  
Nederland

Tel: +31 (0) 341 23 23 23  
E-mail: [info@budget-sanitair.nl](mailto:info@budget-sanitair.nl)





## Installatie en bedieningshandleiding Vigo

Lees de instructies aandachtig door voordat u de douchecabine installeert. Mocht u vragen hebben kunt u contact opnemen met onze service afdeling.

Heeft u geen ervaring met het installeren van douchecabines? Neem dan een externe partij in dienst om dit vakkundig voor u te doen.

Kiest u ervoor om de cabine zelf te monteren? Laat water en elektra door een professional aansluiten. Wanneer dit niet volgens de norm is aangesloten kan dit resulteren in ernstige schade en veiligheidsrisico's.

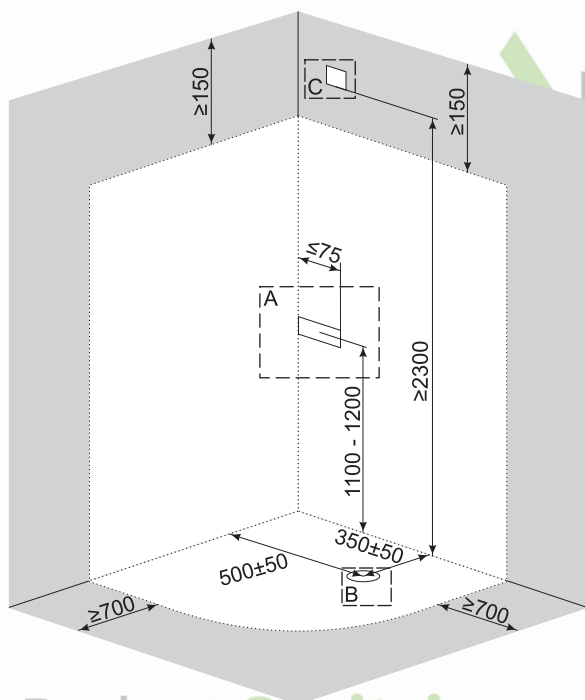
**LET OP:** Niet voldoen aan de montage instructies en eisen kan leiden tot het afwijzen van een garantieclaim. Het glas van de cabine is zeer breekbaar. Ga hier voorzichtig mee om, wij bieden geen garantie op gebroken glas

### Plaats van montage

Afb. 1



Accessoires maken geen deel uit van de set!



ruimte ingenomen door de cabine  
ruimte die onontwikkeld moet blijven  
nadat de cabine is geïnstalleerd.

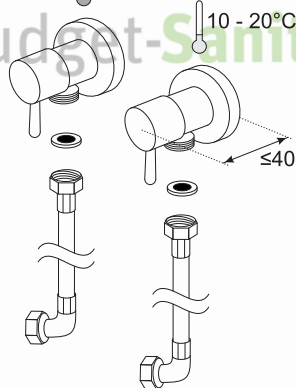
A



druk  $0.3 \pm 0.1$  Mpa  
hardheid  $3.5^\circ - 25^\circ$  d  
stroom  $\geq 15$  l / min

55 - 65°C

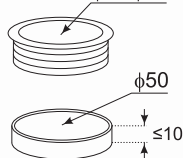
10 - 20°C



1/2" x 1/2" L ≥ 700

B

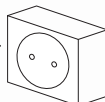
$\phi 50/\phi 40$



C



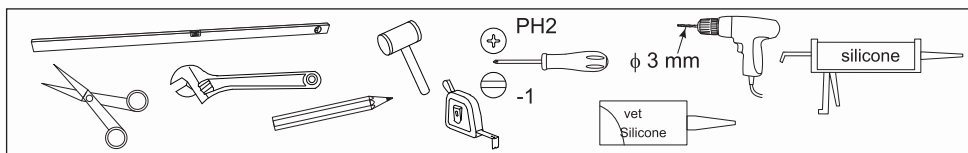
~230V  
 $\geq 1A$   
IP≥44



## Opmerkingen voor installeren

1. Als het water parameters heeft die afwijken van de aanbevolen parameters, gebruik dan filtratie- / behandelingsapparaten die de juiste parameters garanderen.
2. Spoel het hydraulisch systeem en voorzie het van afsluit kleppen met mechanische waterfilters.
3. Het wordt aanbevolen om de cabine aan te sluiten op de gemeentelijke watertoevoer, opslag verwarmder of elektronische temperatuurregeling. Sluit de cabine niet aan op hydraulische doorstroomverwarmers met water. Bij gebruik van bepaalde functies kan het zijn dat de verwarmder niet start of dat het water de gewenste temperatuur niet bereikt.
4. De gaten voor de afvoer set gemaakt in de douchebak zijn standaard. Indien nodig, is het mogelijk om een andere afvoer set te gebruiken dan die is meegeleverd.
5. Hutten met een aardgeleider moeten permanent op het elektrische systeem zijn aangesloten.
6. De voedingsinstallatie is uitgerust met een 30 mA reststroom apparaat met een contactopening van minimaal 3 mm.
7. De ruimte waarin de cabine zal worden geïnstalleerd, moet zijn uitgerust met een efficiënt en efficiënt ventilatie- en verwarmingssysteem. De cabine kan niet worden geïnstalleerd in ruimten waar de luchttemperatuur onder 15 ° C kan dalen.
8. De installatie locatie van de cabine moet een gelijkmatige horizontale vloer hebben op hetzelfde niveau als het resterende deel van de kamer, gelijke verticale wanden. De cabine is niet bedoeld om te worden ingebouwd of in uitsparingen te worden geplaatst.
9. Laat na het installeren van de cabine er ruimte omheen, zoals weergegeven in Afb. 1 - het is noodzakelijk voor een correcte werking en onderhoud van de cabine.
10. Glazen elementen van de cabine zijn gemaakt van veiligheidsglas. Het is noodzakelijk om speciale voorzorgsmaatregelen te nemen bij het uitpakken, verplaatsen en monteren van glazen onderdelen. De as mag niet rechtstreeks op de vloer worden geplaatst of tegen de muren worden geplaatst. Sla ze niet of ondergraaft ze met harde hulpmiddelen. Beschadigd glas zal breken in kleine fragmenten!
11. Controleer alle componenten voor montage. Monteer de cabine niet als een van zijn componenten beschadigd is!
12. Voor eventuele vragen kunt u contact opnemen met onze klantenservice.

## Installatie benodigdheden

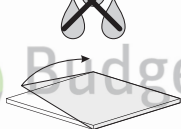


## Uitleg symbolen



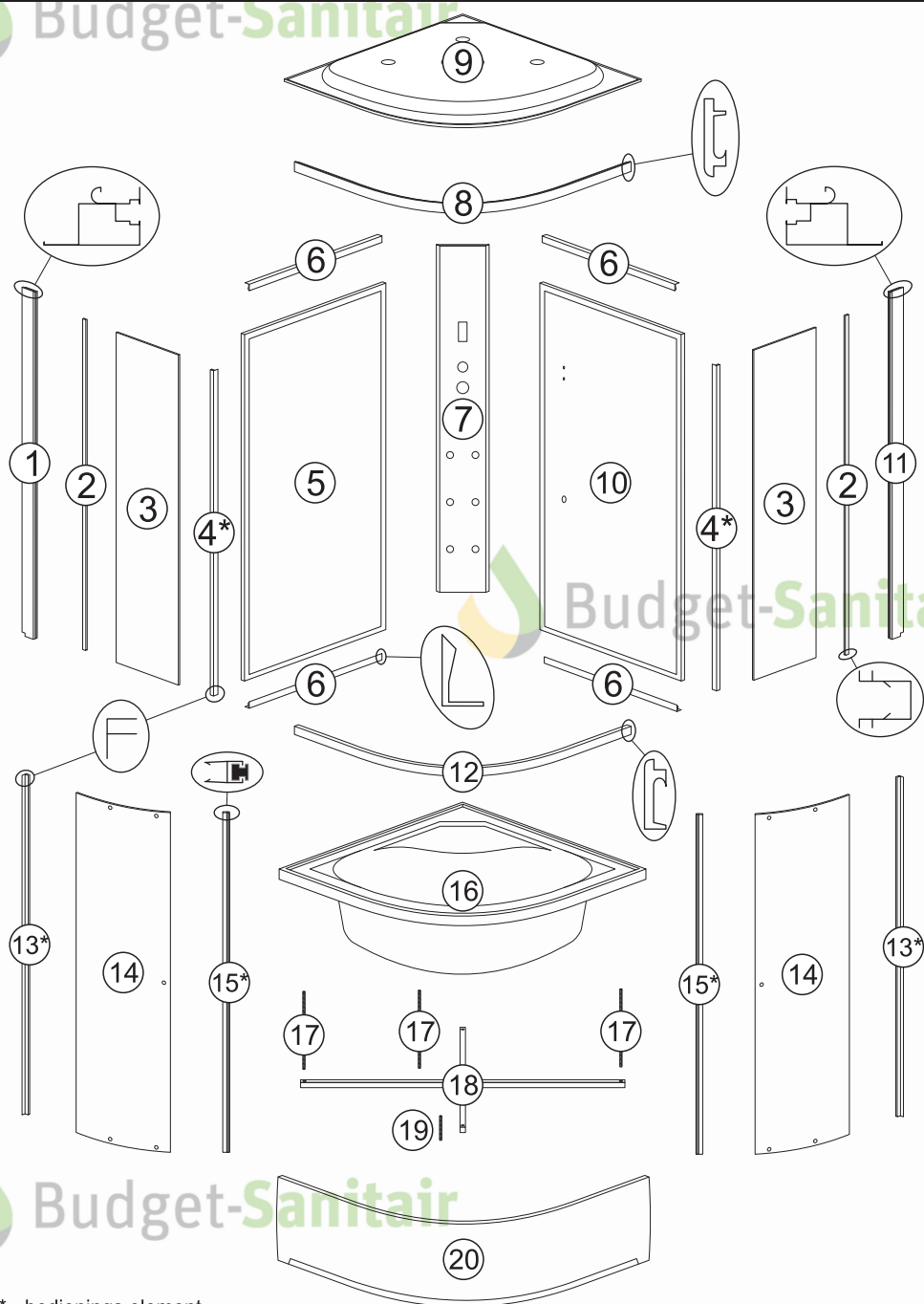
Het is noodzakelijk om de juistheid van de aangegeven elementen te controleren.


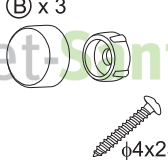
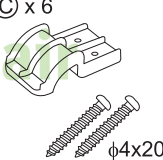

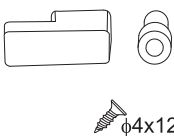

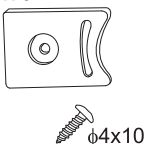
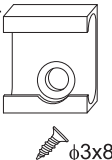
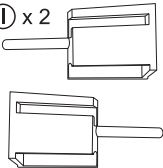
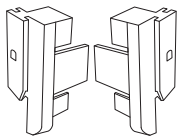
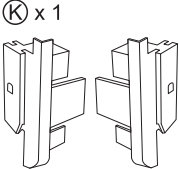
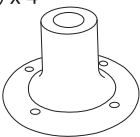


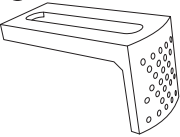



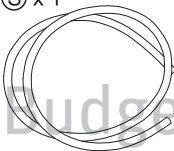

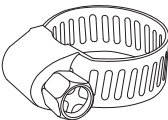

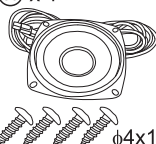
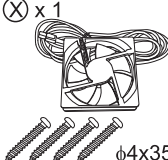
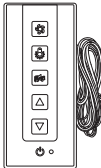
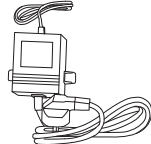

Tijdens de test mogen er geen lekken optreden op de aangegeven plaatsen.



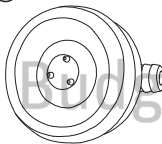
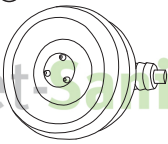
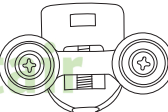

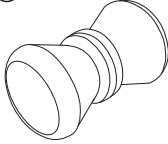
Verwijder de beschermfolie van het element.

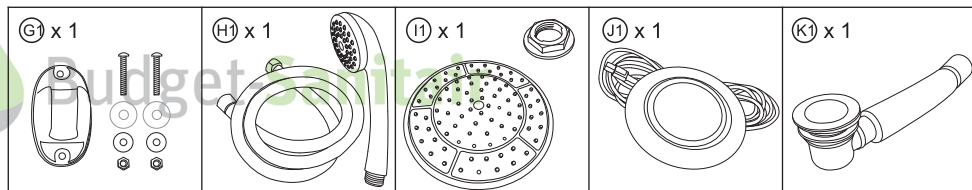
# Onderdelen lijst



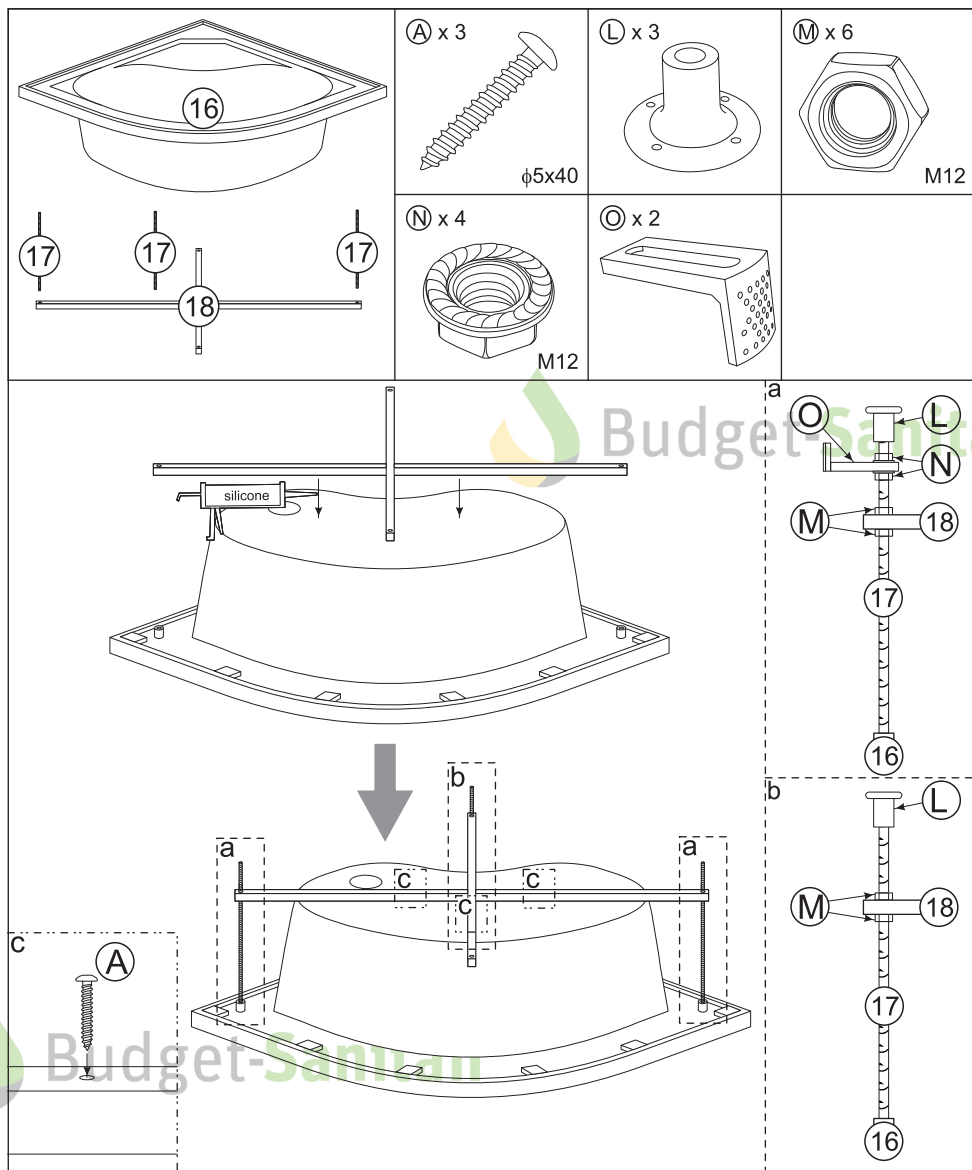
<b>A</b> x 3  $\phi 5 \times 40$	<b>B</b> x 3  $\phi 4 \times 25$	<b>C</b> x 6  $\phi 4 \times 20$	<b>D</b> x 4  $\phi 4 \times 14$	<b>E</b> x 4  $\phi 4 \times 12$
<b>F</b> x 4  $\phi 4 \times 12$	<b>G</b> x 8  $\phi 4 \times 10$	<b>H</b> x 4  $\phi 3 \times 8$	<b>I</b> x 2 	<b>J</b> x 1 
<b>K</b> x 1 	<b>L</b> x 4 	<b>M</b> x 9  M12	<b>N</b> x 6  M12	<b>O</b> x 3 
<b>P</b> x 2 	<b>Q</b> x 1 	<b>R</b> x 1 	<b>S</b> x 1 	<b>T</b> x 1 
<b>U</b> x 14 	<b>V</b> x 2 	<b>W</b> x 1  $\phi 4 \times 12$	<b>X</b> x 1  $\phi 4 \times 35$	<b>Y</b> x 1 
<b>Z</b> x 1 	<b>A1</b> x 2 			

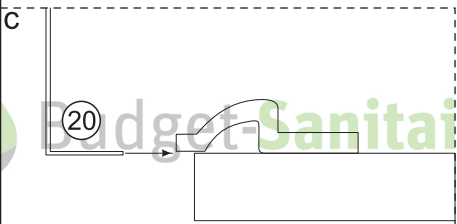
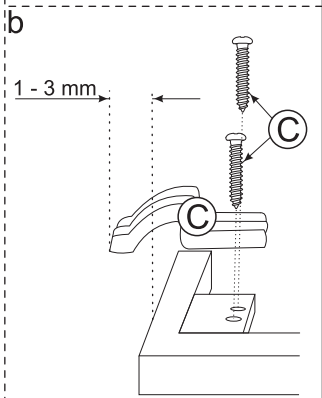
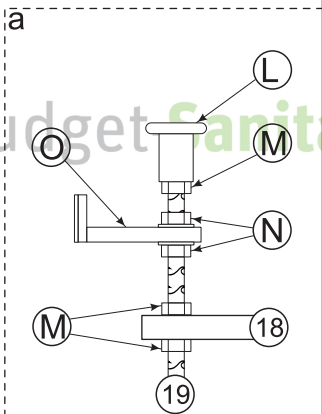
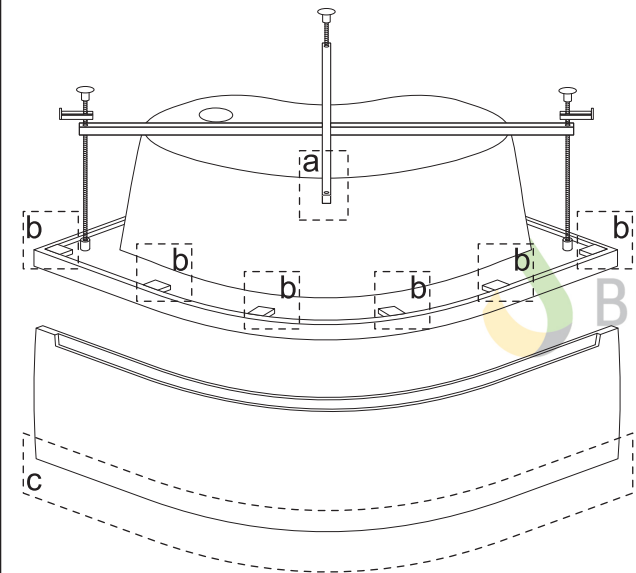
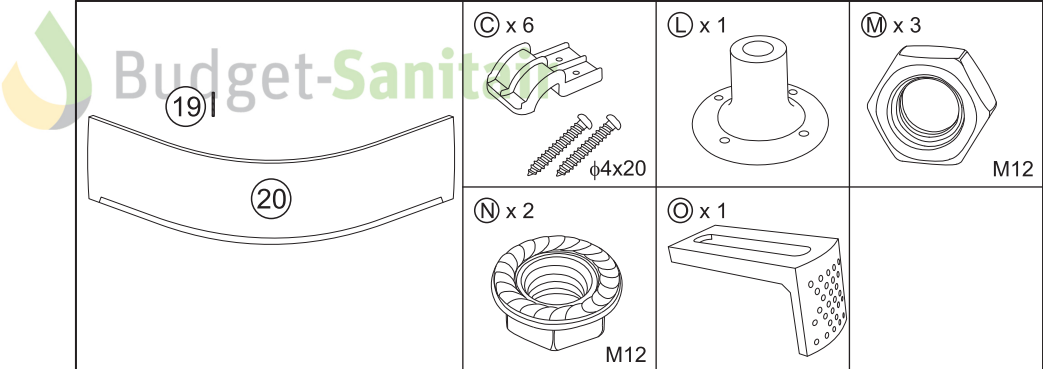
## Onderdelen lijst - uitrusting

<b>B1</b> x 5 	<b>C1</b> x 1 	<b>D1</b> x 4 	<b>E1</b> x 4 	<b>F1</b> x 2 
---	--	--	--	---

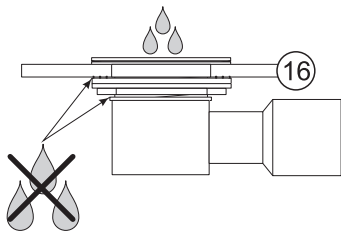
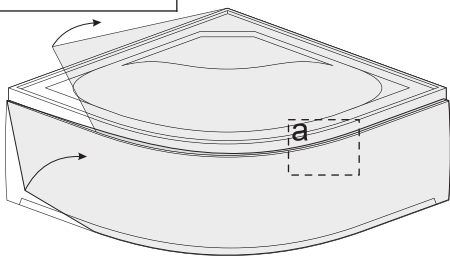
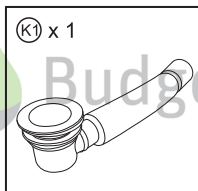


## Installatie cabine

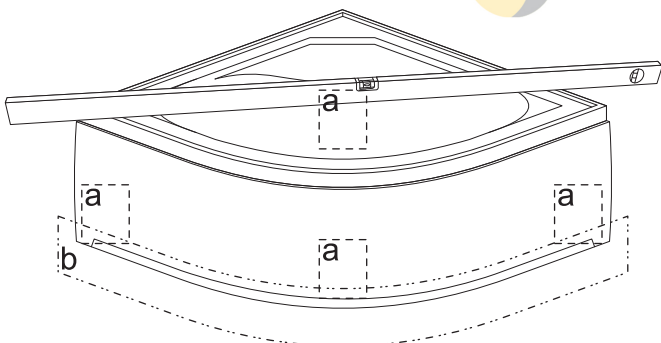
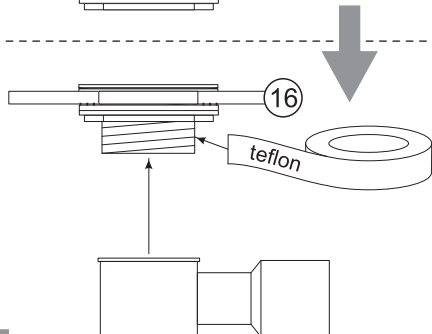
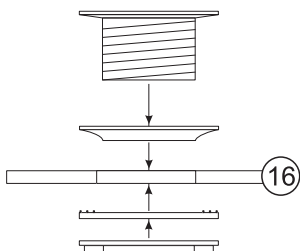




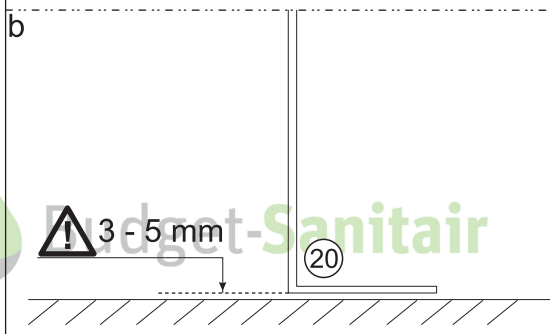
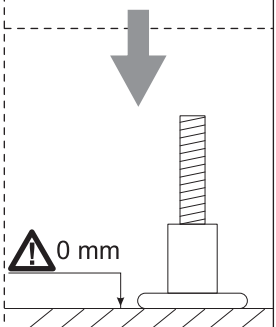
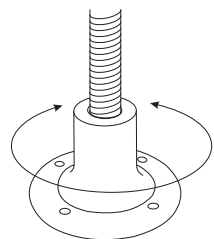




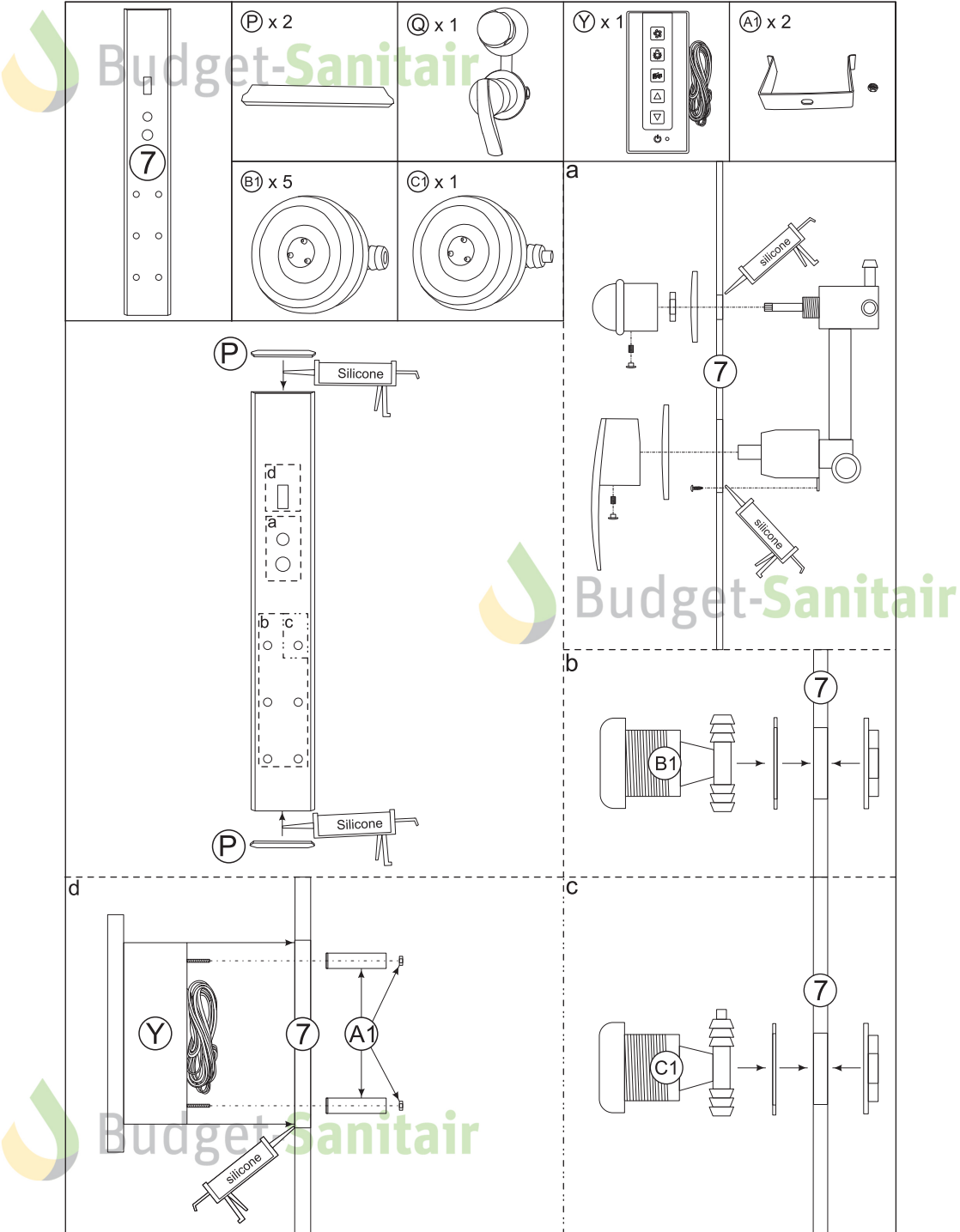
a



a

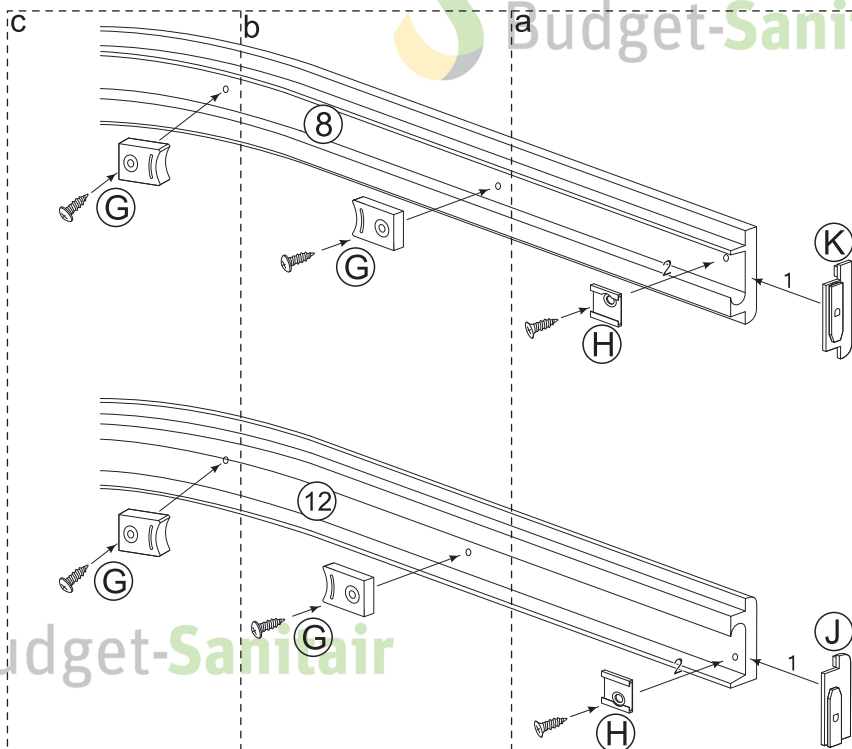
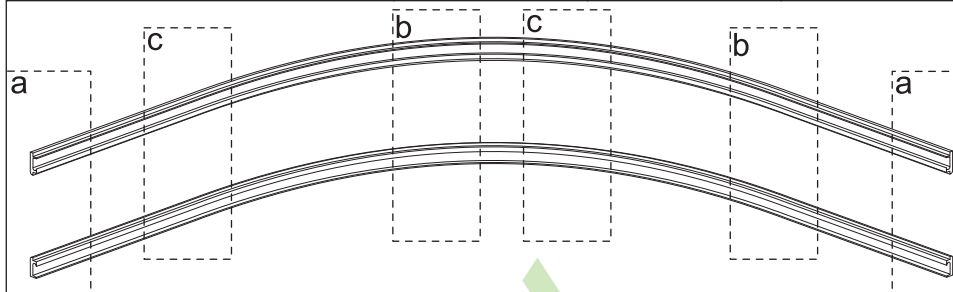
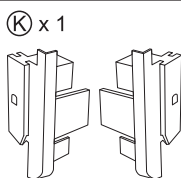
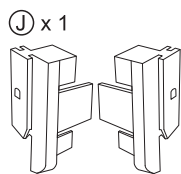
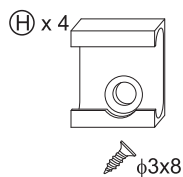
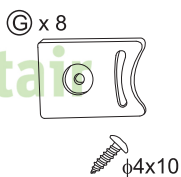
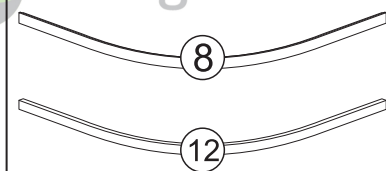


0 mm

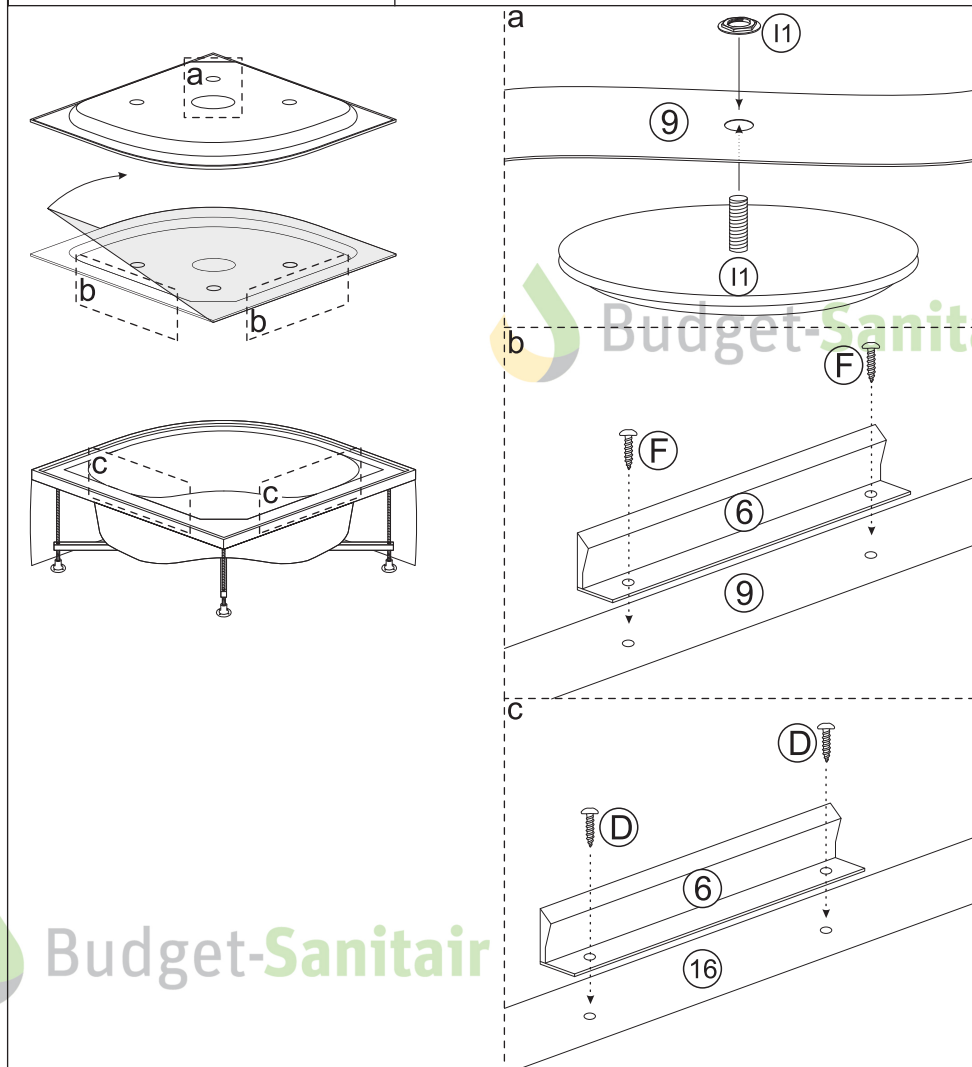
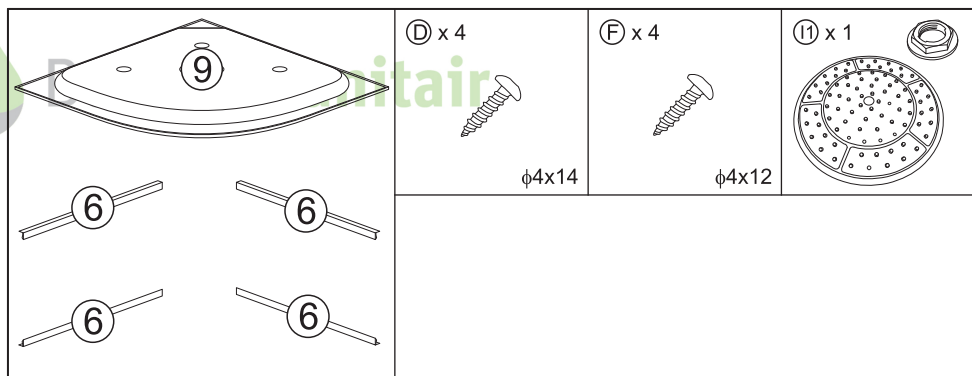


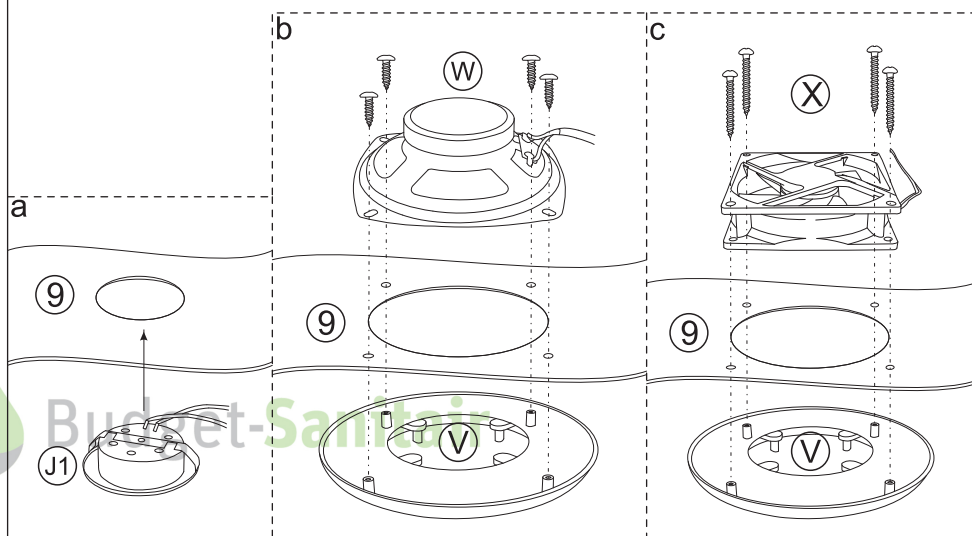
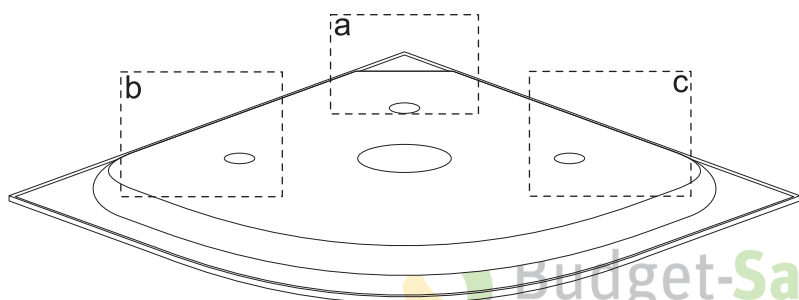
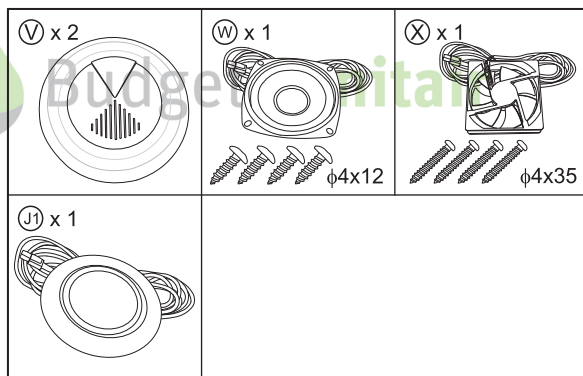


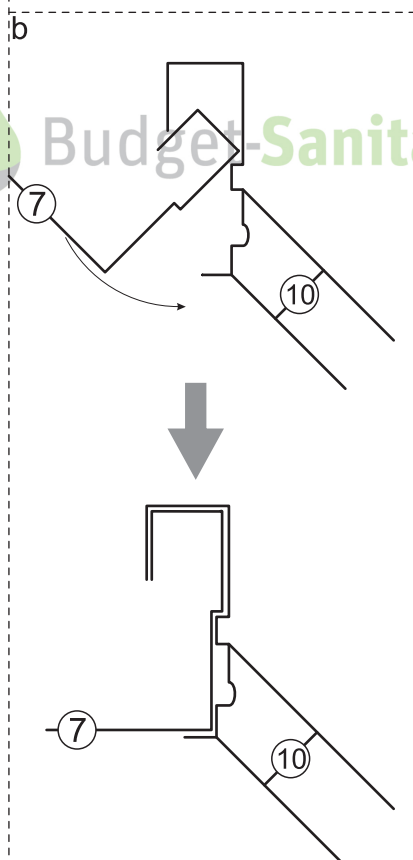
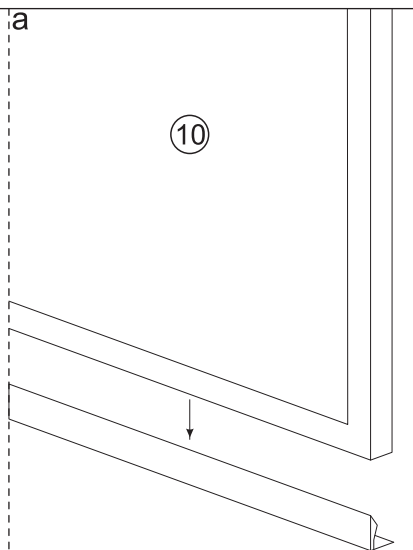
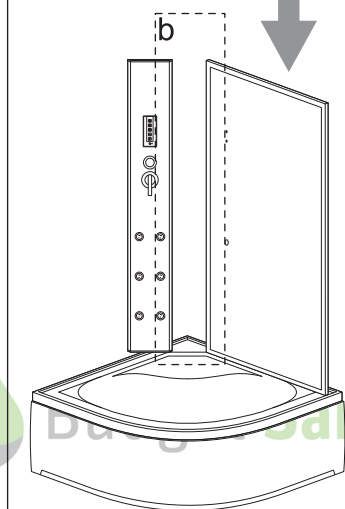
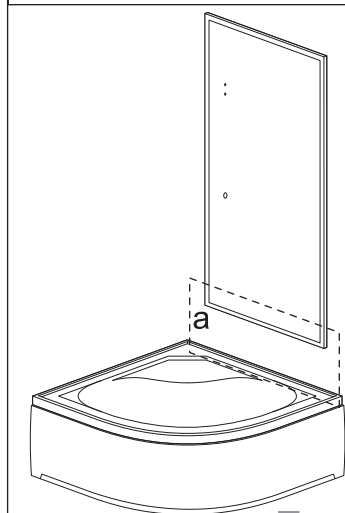
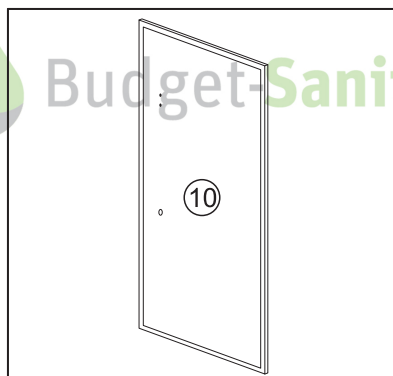
Budget-Sanitär

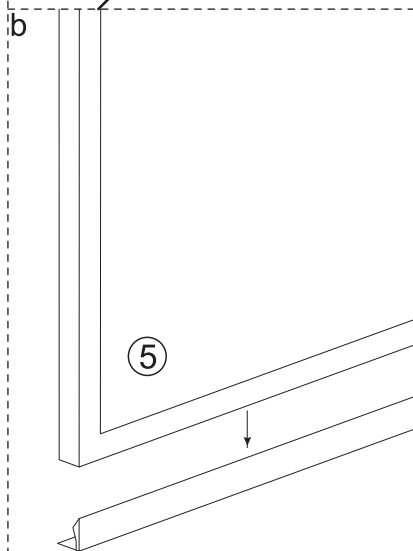
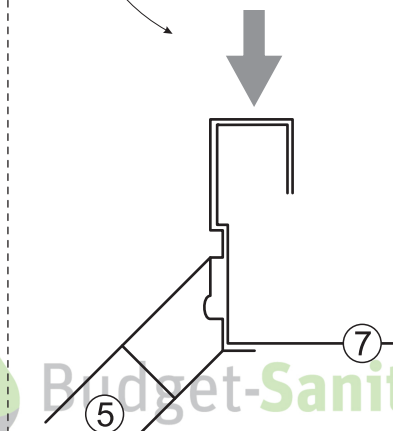
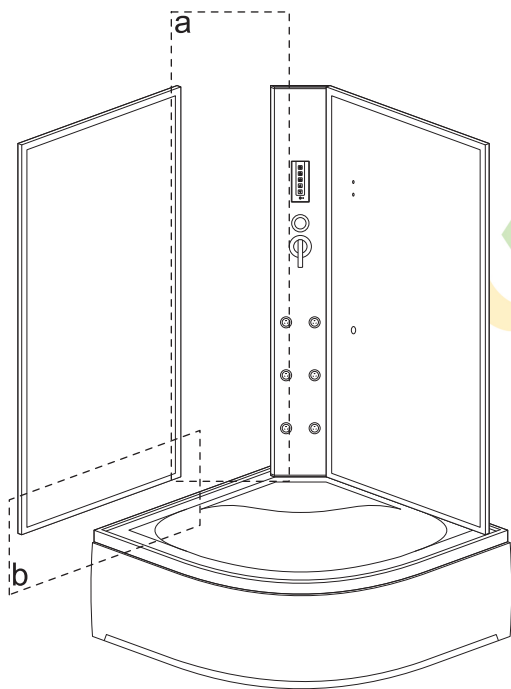
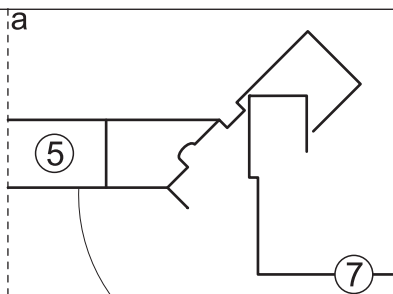


Budget-Sanitär







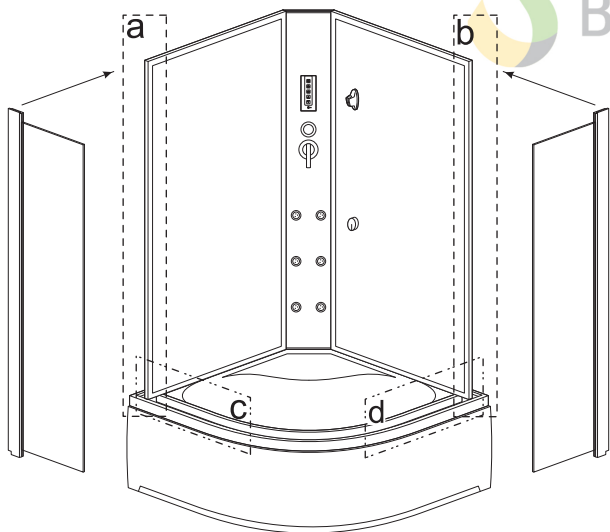
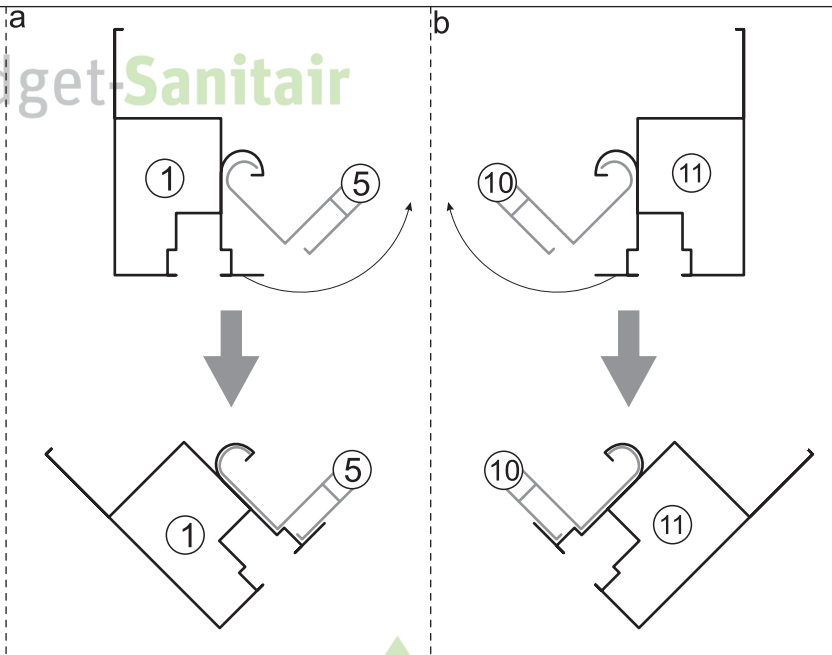




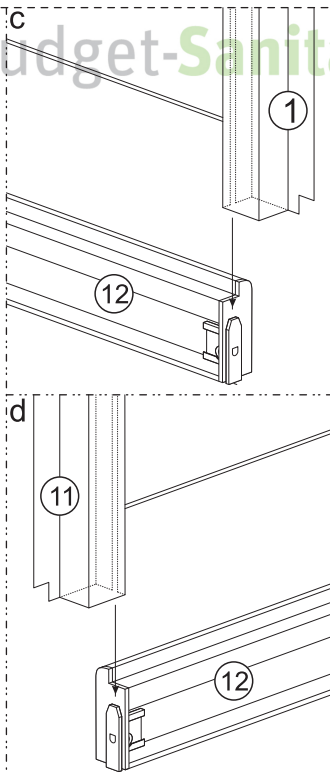




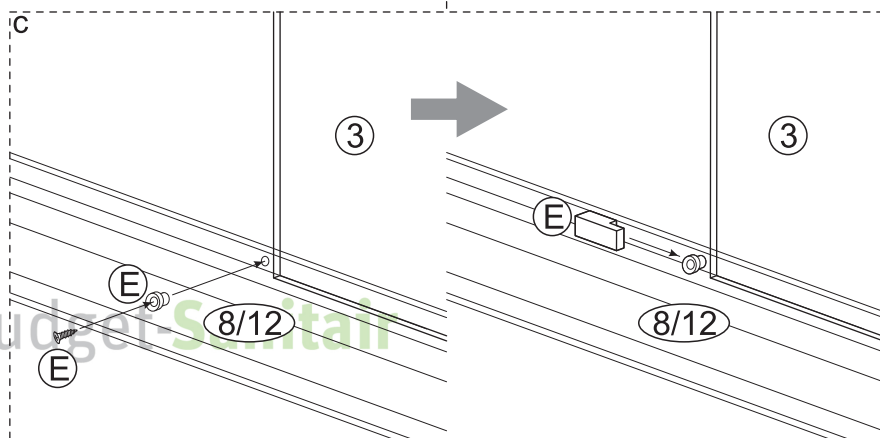
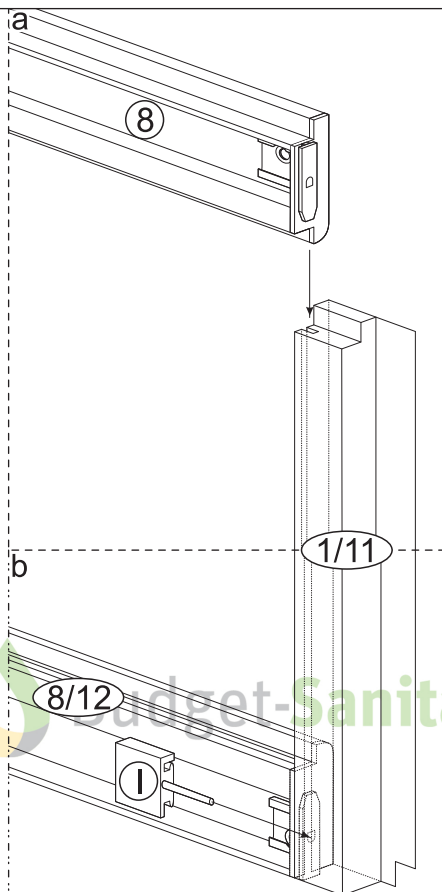
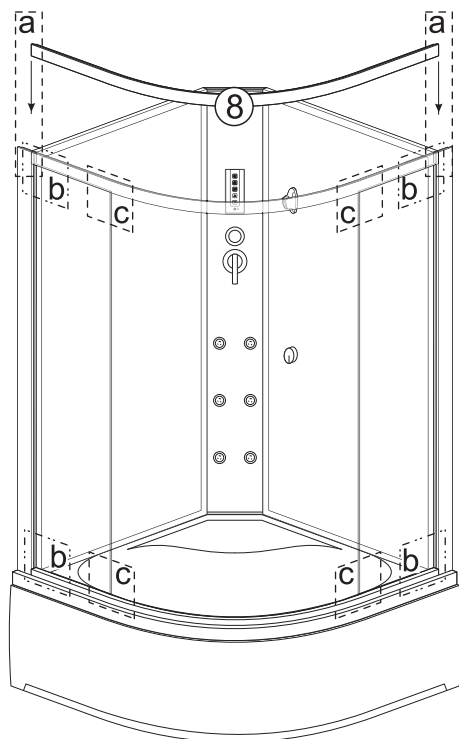
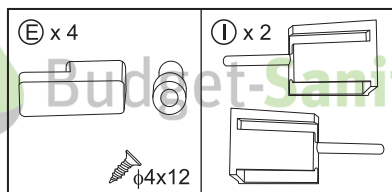
Budget-Sanitair



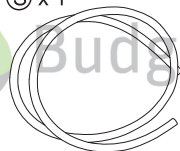
Budget-Sanitair



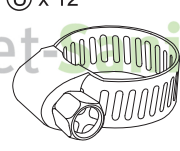
Budget-Sanitair



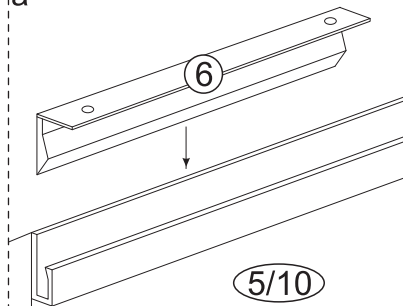
Ⓢ x 1



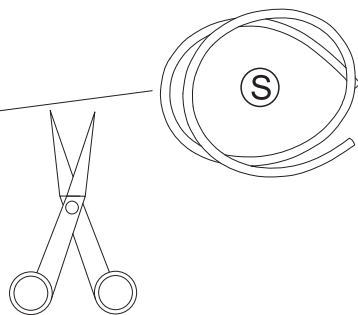
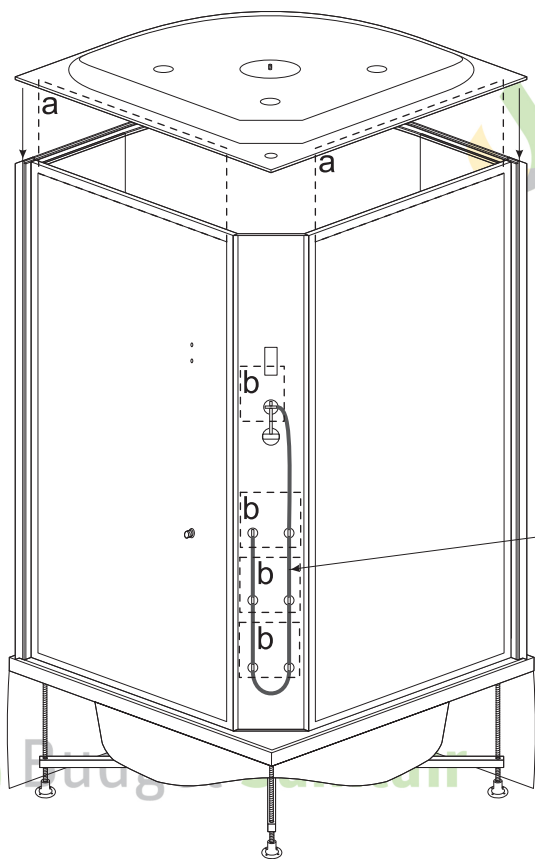
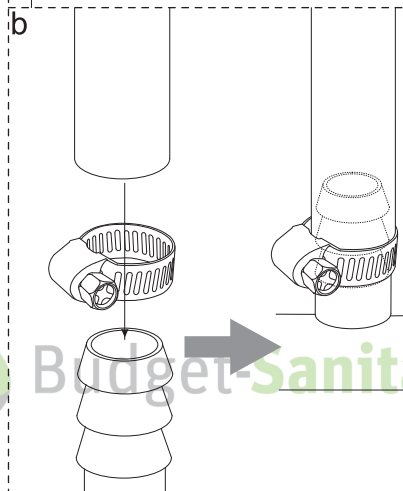
Ⓤ x 12

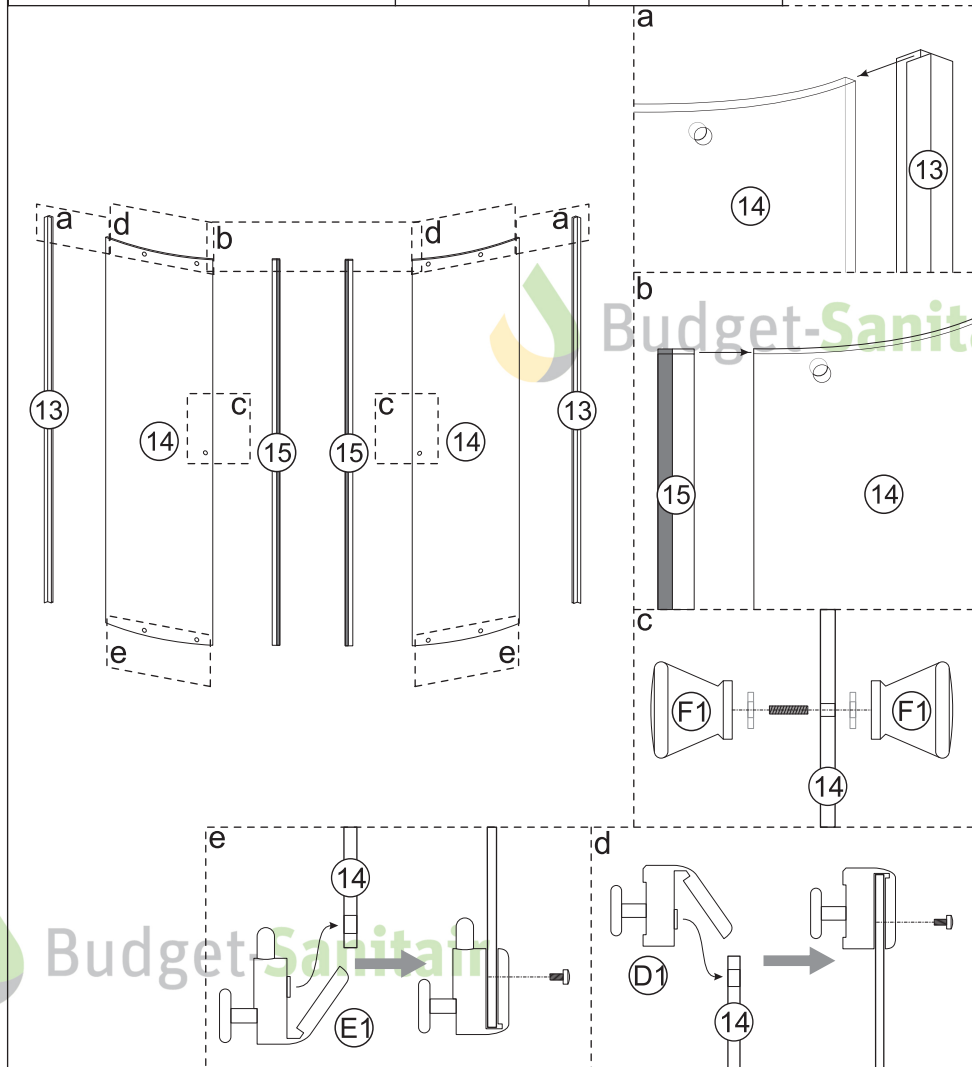
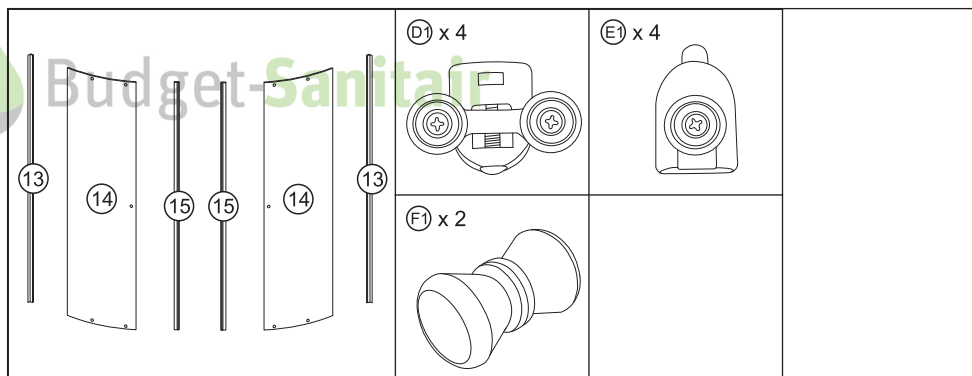


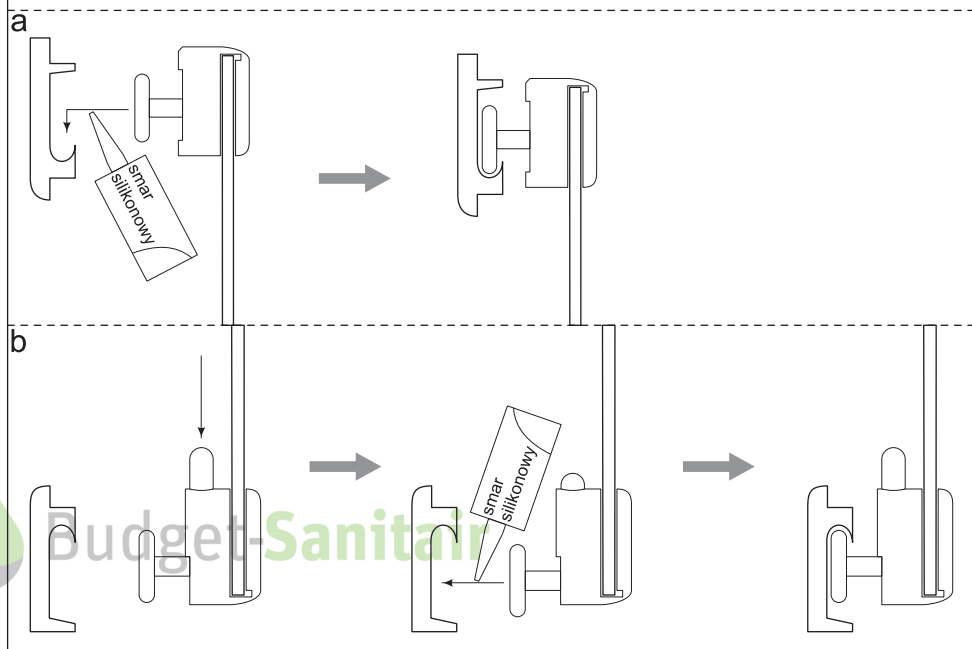
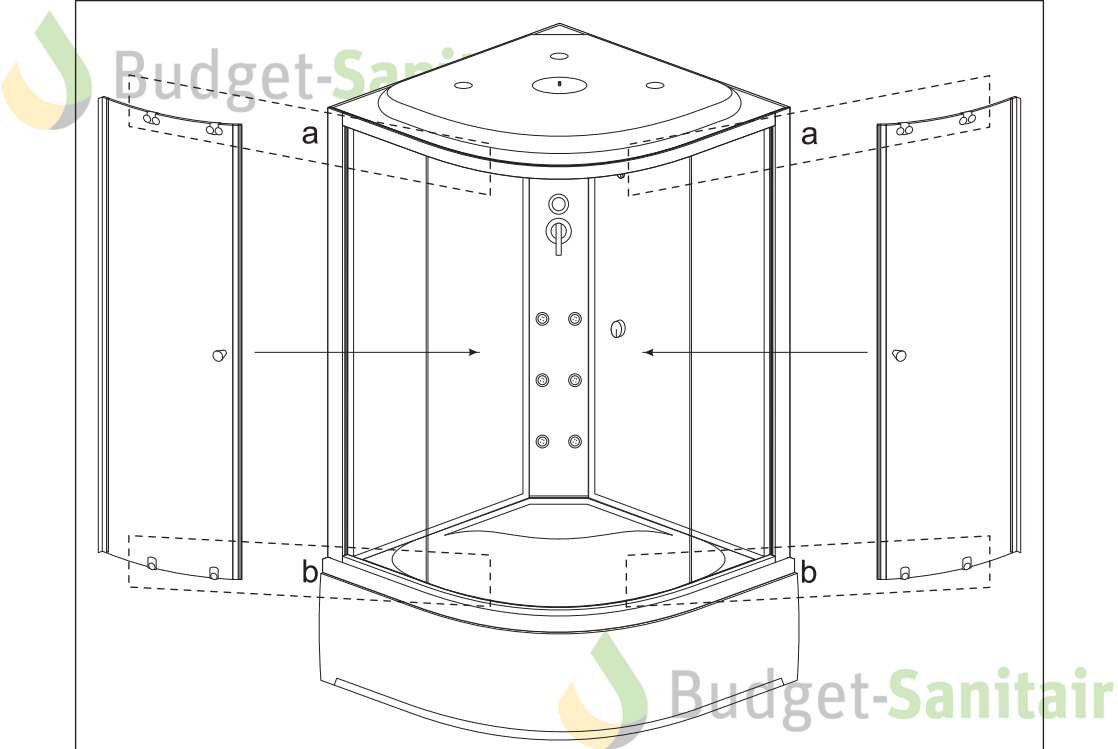
a



b





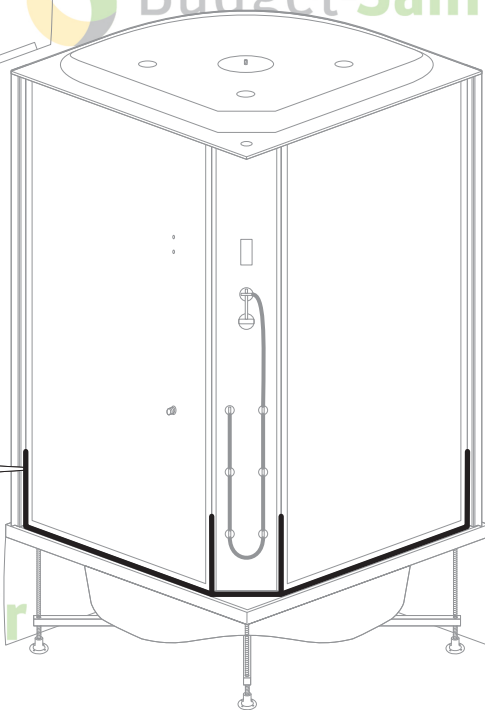
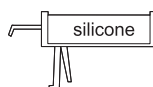
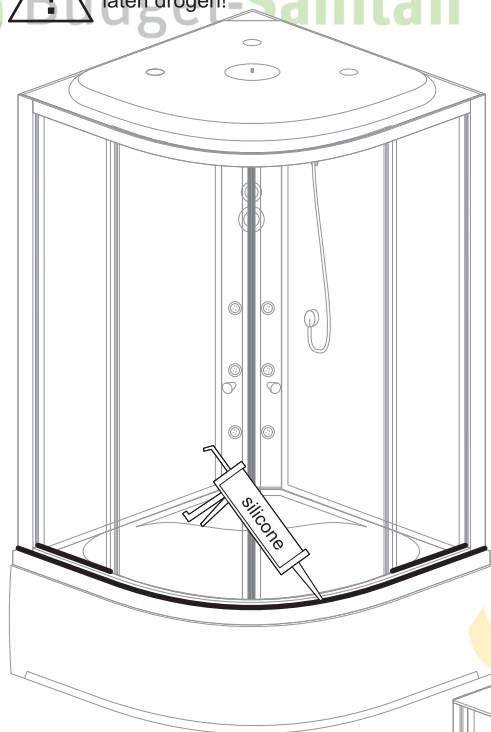


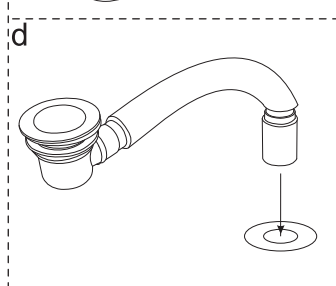
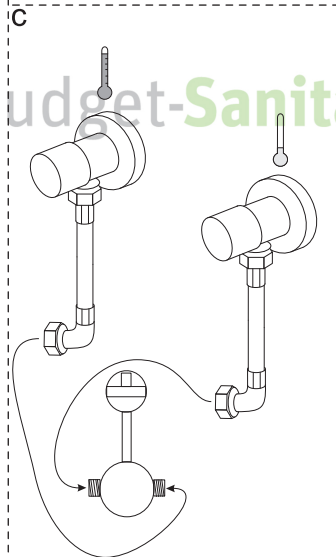
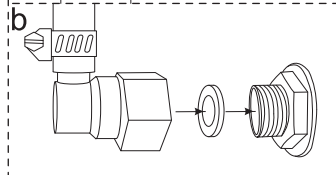
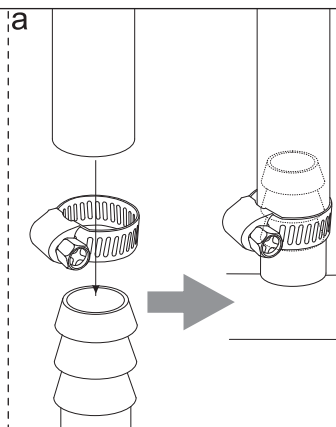
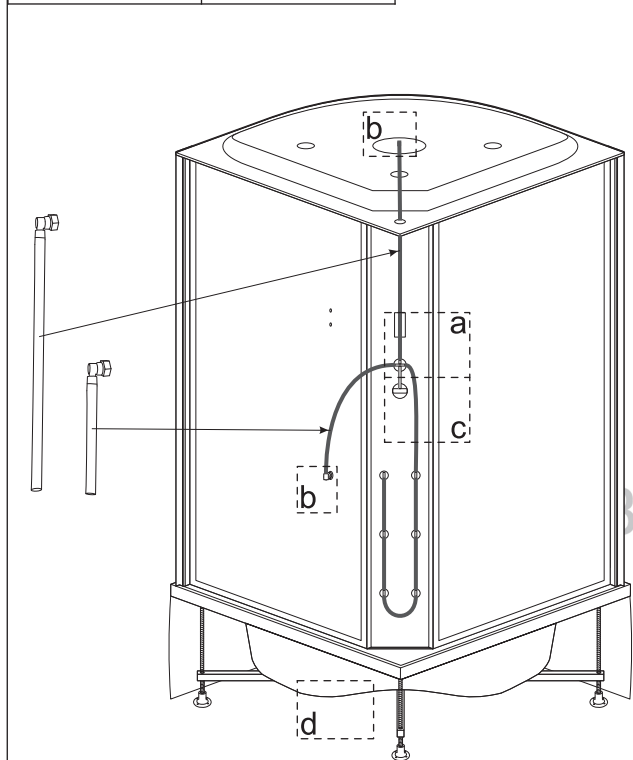
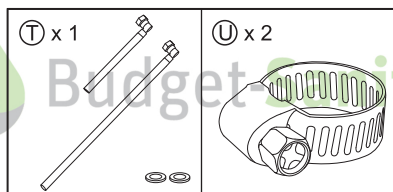




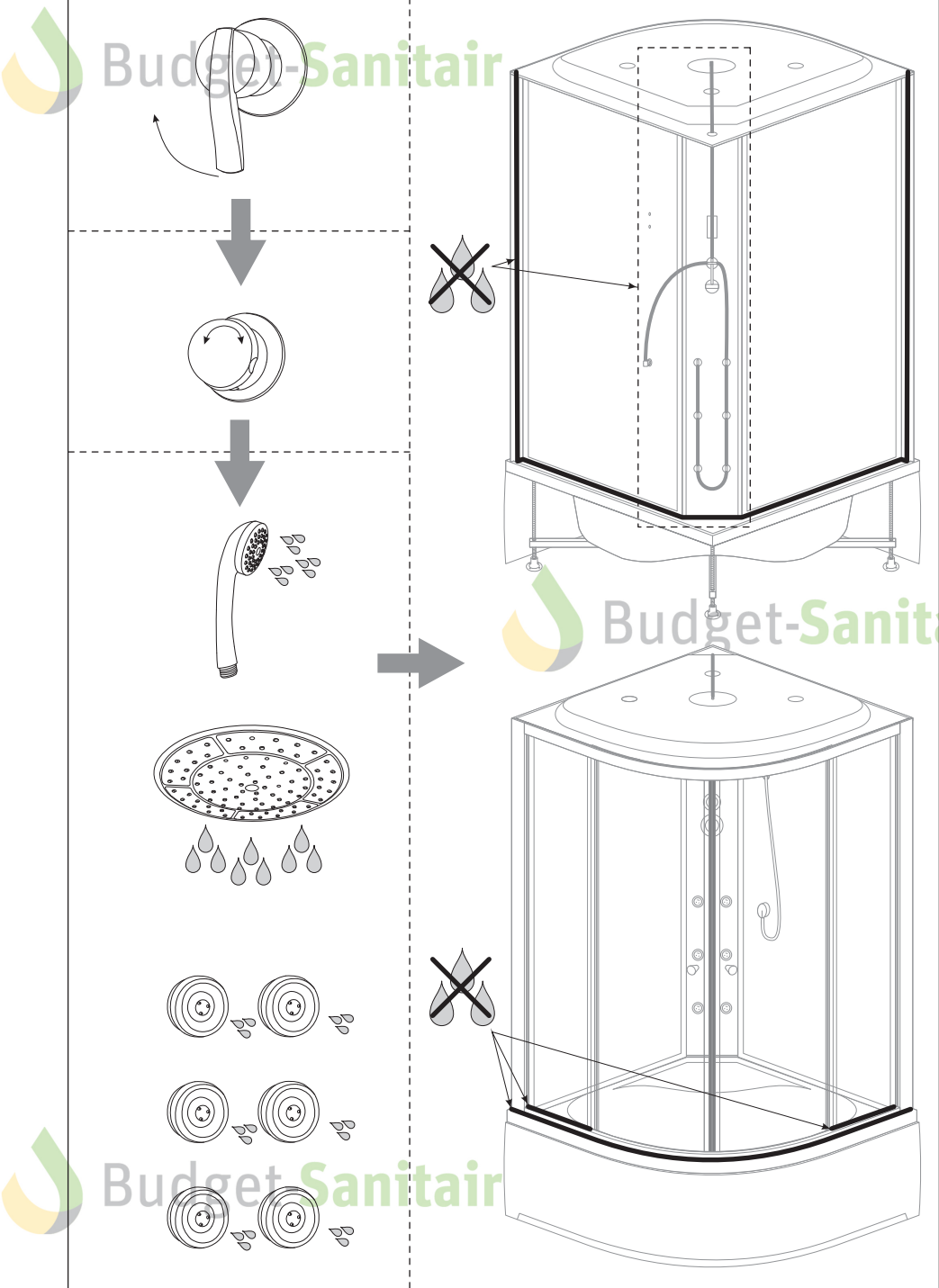
Reinig alle afgedichte oppervlakken voordat u gaat siliconeren!

Na het siliconen van de cabine is het raadzaam 24 uur te wachten om de lijm te laten drogen!

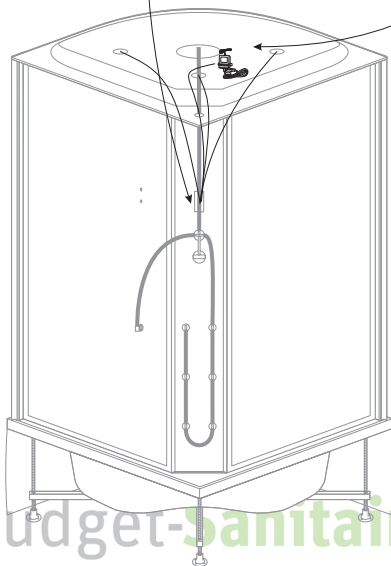
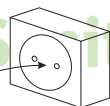
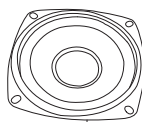
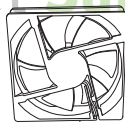
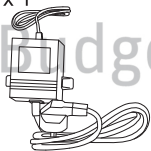








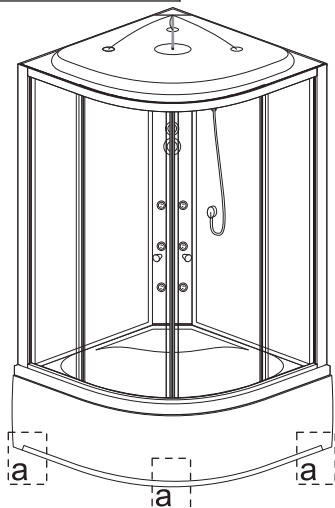
Ⓢ x 1



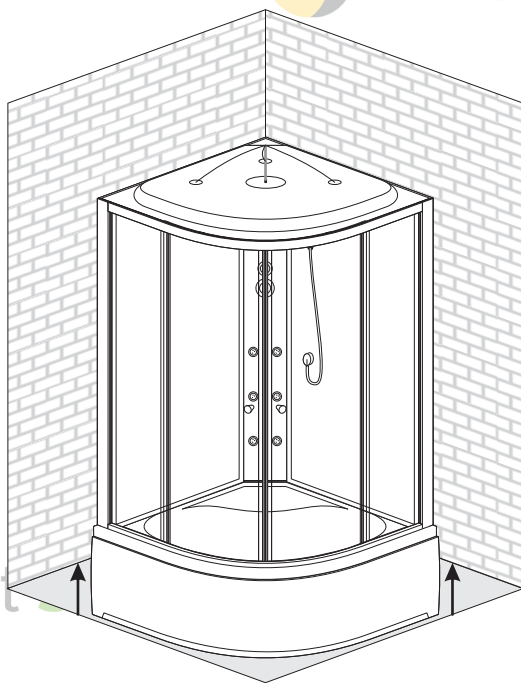
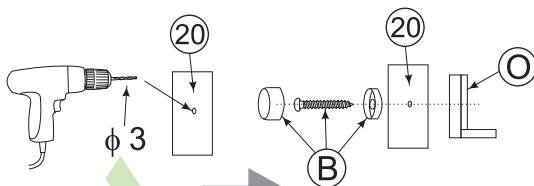
Ⓑ x 3



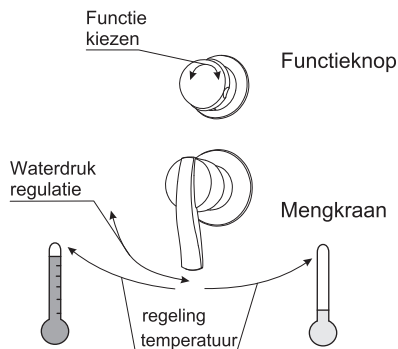
Optionele fase - extra bescherming tegen het losmaken van de hoes in geval van een botsing.



a



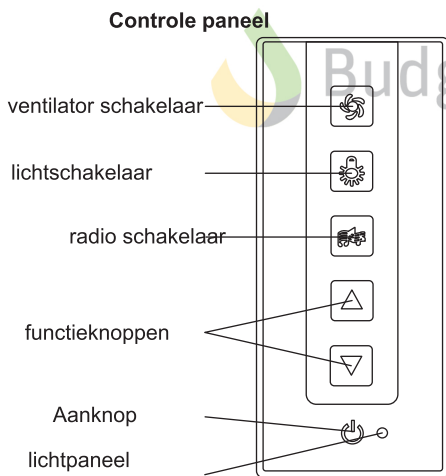
### Gebruik van de mengkraan en functieknop



Individuele functies worden geselecteerd door de functieknop naar links of rechts te draaien. De functies zijn onafhankelijk van elkaar en kunnen niet tegelijkertijd werken.

Door de handgreep van de mixer omhoog te zetten, wordt de waterstroom verhoogd en verlaagd. Om de watertemperatuur te verhogen, draait u de hendel naar links om deze te verlagen - naar rechts.

De horizontale massage jets zijn in het paneel gemonteerd. Het zijn smalle gerichte stralen op hoge druk. De massage functie kan gebruikt worden voor ontspanning of het verminderen van (spier)pijn.



### Gebruik van bedieningspaneel

1. Het bedieningspaneel wordt met de knop in- en uitgeschakeld. Tijdens de werking van het paneel is de indicator aan.
2. De ventilator kan aan en uit met de knop.
3. Het bovenste lampje wordt in- en uitgeschakeld met de knop.
4. De radio schakelt aan en uit met de knop. Druk op de knop om naar een radiostation te zoeken. Als u het radio volume wilt wijzigen, houdt u of ingedrukt totdat het gewenste volume is ingesteld.

**OPMERKING:** Elke druk op de knop wordt bevestigd door een geluidssignaal.

# NALEVING VAN VEILIGHEID, GEBRUIK EN CABINE-EIGENSCHAPPEN

1. Om veiligheidsredenen is het niet toegestaan elektrische apparaten te gebruiken die geen integraal onderdeel zijn van de cabine. Dergelijke apparaten moeten buiten het bereik zijn van mensen die de cabine gebruiken.
2. Laat geen metalen voorwerpen in de cabine achter. Ze kunnen corroderen.
3. Het wordt aanbevolen om een arts te raadplegen voordat u de hydromassage gebruikt. Dit wordt met name aanbevolen voor mensen die medicijnen gebruiken, die lijden aan hartaandoeningen, diabetes en zwangere vrouwen.
4. Als de arts niet anders adviseert, gebruik de hydromassage dan niet langer dan 15 minuten.
5. Om veiligheidsredenen moeten kinderen de cabine gebruiken onder de hoede van volwassenen.
6. Alle reparaties moeten worden uitgevoerd door een erkend servicecentrum. De cabine is alleen bedoeld voor niet-commercieel thuisgebruik.
7. Open of sluit de deur niet abrupt van de cabine. Leun niet tegen het glas of paneel.
8. Mensen die onder invloed zijn van alcohol of bedwelmende middelen mogen de cabine niet gebruiken.
9. Sta niet toe dat de cabine in contact komt met water bij een temperatuur van meer dan 65 ° C, open vuur of gloeiende voorwerpen.
10. Zelfs de kleinste dirt met nagellak of haarspray zijn niet toegestaan.
11. Als het apparaat wordt bediend door kinderen vanaf 8 jaar of personen met beperkte mobiliteit, sensorisch en met beperkte geestelijke gezondheid, zorg er dan voor dat dit alleen plaatsvindt onder toezicht of nadat het is getraind door een persoon die verantwoordelijk is voor de veiligheid. Houd toezicht op kinderen om ervoor te zorgen dat ze het speeltoestel niet gebruiken! Kinderen jonger dan 3 jaar mogen het apparaat niet betreden tenzij ze onder constant toezicht staan van een volwassene. Kinderen in de leeftijd van 3 tot 8 jaar kunnen het apparaat in- en uitschakelen, mits het is geïnstalleerd in overeenstemming met de instructies en als het onder toezicht of na een goede training over de werking van het apparaat en de gevaren die ermee verbonden zijn, is gedaan. Kinderen van 3 tot 8 jaar mogen geen activiteiten met betrekking tot het onderhoud van het apparaat aansluiten, regelen of uitvoeren.
12. Als de cabine gedurende lange tijd niet wordt gebruikt, koppelt u deze los van de voeding en sluit u de waterkleppen.
13. Voer minstens één keer per week 2 - 3 volledige slagen van de functieschakelaar uit. Dit voorkomt kalkaanslag en blokkering van de omschakeling.
14. Gebruik de cabine niet als deze beschadigd is
15. Het toegestane laadvermogen van de onderkant van de douchebak is 100 kg / 0,5 m2, maar niet meer dan 150 kg op de gehele onderkant. Slechts één persoon kan de cabine tegelijkertijd gebruiken.
16. Zelfs na het sluiten van de watertoevoer kan het nog enkele minuten uit de douchekop, douchekop of sproeiers onder invloed van de zwaartekracht lekken.
17. In het geval dat de waterstroom rechtstreeks naar of nabij de afdichtingsvlakken wordt geleid, is het mogelijk dat er een kleine hoeveelheid water uit de cabine ontsnapt.
18. Zelfs als de cabine op de juiste manier waterpas staat, is het mogelijk dat er water blijft op de bodem, de randen of de douchebak. Dit is een natuurlijk verschijnsel dat wordt veroorzaakt door oppervlaktespanning.
19. Toleranties van glasafmetingen: dikte -  $\pm 0,3$  mm; convexiteit -  $\pm 1$  mm; hoogte / breedte -  $\pm 3$  mm.
20. Toleranties van andere afmetingen: voor afmetingen  $\leq 1000$  mm -  $\pm 5$  mm; voor afmetingen  $> 1000$  mm -  $\pm 10$  mm.
21. De levensduur van verbruiksartikelen is 12 maanden.
22. Het gebruik van substituten van andere fabrikanten wordt niet aanbevolen. Verschillen in parameters kunnen de juiste werking van het product beïnvloeden.

## Ondehoud van de cabine

1. Na elk gebruik moet de cabine grondig worden schoongespoeld met schoon water en worden afgeveegd met een zachte, vochtige doek. Langdurig contact van het oppervlak van de cabine met producten voor persoonlijke verzorging kan schade aan het oppervlak of corrosie van metalen elementen veroorzaken. Totdat het helemaal droog is, laat de cabinedeur open en zorg voor goede ventilatie. Het afgenomen veegsel mag geen vezels bevatten met een schurend of krassend effect.
2. Reinig het oppervlak van de cabine met een zacht reinigingsmiddel en een zachte doek. Het wordt aanbevolen om een vloeibare zeepoplossing te gebruiken. Na het reinigen moet de cabine grondig worden gespoeld met schoon water en gedroogd - langdurig contact van het oppervlak van de cabine met reinigingsmiddelen kan schade aan het oppervlak of corrosie van metalen elementen veroorzaken.



Gebruik geen agressieve media die bijtende, irriterende of schurende stoffen bevatten. Ze kunnen het oppervlak van de cabine beschadigen. Het afgenomen veegsel mag geen vezels bevatten met een schurend of krassend effect.

3. Citruszuur verdund met water in een verhouding van 1: 5 kan worden gebruikt om kalk- en kalkaanslag te verwijderen. De ontkalkte oppervlakken moeten grondig worden gespoeld met schoon water en worden gedroogd. Langdurig contact tussen de cabine en het ontkalkingsmiddel kan schade aan het oppervlak of corrosie van metalen elementen veroorzaken.
4. Gebruik bij kleine krassen op het oppervlak van de douchebak een schuurpapier (# 2000) om het beschadigde oppervlak te schuren en polijst het vervolgens met een polijstpasta en polijstgereedschap.
5. Controleer ten minste één keer per maand de staat van de verbruiksartikelen en vul het verlies van siliconenvet op de rollen aan. De versleten onderdelen moeten worden vervangen.
6. Reinig de wateruitlaten van de steen minstens één keer per maand in de douchekop, de sproeiers in het douchepaneel en de douchekop. Het verstopping van deze elementen kan leiden tot beschadiging of beschadiging van de onderdelen van het hydraulische systeem van de cabine. De versleten onderdelen moeten worden vervangen.
7. Controleer minstens één keer per maand de staat van het waterfilter en maak het schoon of vervang het indien nodig. Vervuiling of schade aan het filter kan leiden tot een vermindering van de waterstroom en in extreme gevallen ook tot schade aan het hydraulisch systeem van de cabine.
8. Als het product intensief wordt gebruikt, d.w.z. ten minste 30 uur per maand, moeten de onderhoudsactiviteiten beschreven in de punten 5-7 ten minste eenmaal in de twee weken worden uitgevoerd.

### Benutting



Markering van deze apparatuur met het symbool van een doorgekruste container geeft informatie over het verbod op het samen met ander afval brengen van de gebruikte apparatuur (met de dreiging van een boete). Gedetailleerde informatie over recycling is verkrijgbaar bij het gemeentebestuur of gemeente, de gemeentelijke afvalverwerkingsfabriek of waar het product is gekocht. Verdere overdracht van gebruikte apparatuur naar hergebruik- en herstelpunten draagt bij aan het vermijden van de impact van schadelijke componenten die aanwezig zijn in de apparatuur op het milieu en de menselijke gezondheid. In dit opzicht speelt elk huishouden een sleutelrol.



