

**Montaggio a tempo  
di record!**

Schauen Sie das Video auf: [www.sanotechnik.at/Downloads](http://www.sanotechnik.at/Downloads)



**Non autorizzato per uso commerciale!**  
**Nicht erlaubte Aufstellung in der Nähe von Schwimmbädern oder sonstiger aggressiver Luft!**



Per il montaggio è necessario un supplemento:

2 tubi flessibili (collegamento acqua fredda e calda)  
calda) 1 tubo di collegamento flessibile

per montaggio necessario:

2 tubi flessibili (acqua fredda e  
1 tubo flessibile

**SANŠÍŽTECHNIK**

IHTERMAT10HAL

WWW.SANOTECHNIK.COM

## Conessioni

- Il bagno deve essere completamente piastrellato e livellato
- L'altezza del soffitto deve essere di almeno 2,30 metri.
- Il percorso di drenaggio deve trovarsi a circa 2 cm sotto il livello del pavimento.
- Gli allacciamenti idrici devono essere a filo delle piastrelle
- Il collegamento elettrico deve essere realizzato con una custodia a tenuta stagna.

### **IMPORTANTE! IMPORTANTE! IMPORTANTE! IMPORTANTE!**

Il cliente deve sempre assicurarsi che la cabina doccia completa sia installata in modo da essere liberamente accessibile per qualsiasi intervento di manutenzione o riparazione. La cabina doccia può essere montata o installata solo in un locale completamente piastrellato. Inoltre, in questo locale deve essere presente un sifone a pavimento.

## Premessa

1. Prima di disimballare la cabina doccia, verificare che l'imballaggio non presenti danni. Eventuali reclami successivi non saranno riconosciuti. Prima dell'installazione, inoltre, è necessario verificare che tutti i componenti non siano danneggiati e completi. In caso di problemi, contattate tempestivamente il venditore o noi e riceverete una risposta soddisfacente. Eventuali rotture del vetro non hanno nulla a che vedere con la garanzia!
2. Per l'installazione sono necessari i seguenti strumenti: livella, chiave ad anello o simili!
3. In caso di vetro goffrato o smerigliato, assicurarsi che il lato liscio sia rivolto verso l'interno.
4. Ogni cabina doccia viene assemblata, collegata, testata e riconfezionata in fabbrica a scopo di prova.
5. Installare il piatto doccia e regolarlo con i piedini regolabili in modo che non rimanga acqua nel piatto doccia. **ATTENZIONE:** Effettuare sempre un test. Sono esclusi reclami successivi.
6. L'installazione deve essere eseguita solo da aziende specializzate autorizzate (ad esempio, idraulici), altrimenti la garanzia viene invalidata. (Vedere anche la nota sull'allacciamento dell'acqua e dell'elettricità).
7. È necessario seguire le istruzioni di installazione allegate; se necessario, le eventuali perdite devono essere sigillate con silicone sanitario. Inoltre, tutte le viti, le fascette stringitubo, ecc. devono essere controllate per verificarne la resistenza e la tenuta. Potrebbero essersi allentati durante il trasporto.

## **Installazione, manutenzione, garanzia, sicurezza e norme d'uso delle vasche prefabbricate (tutti i modelli)**

### **1. Installazione dell'acqua**

(L'allacciamento può essere eseguito solo da un'impresa di installazione ufficialmente autorizzata. È necessario osservare scrupolosamente le norme di installazione dell'azienda di approvvigionamento idrico locale e le disposizioni della norma DIN 1988. Per l'allacciamento dell'acqua di scarico è necessario prevedere un sifone per gli odori. **ATTENZIONE:** non è possibile collegare i tubi rigidi tra la doccia prefabbricata e il tubo dell'acqua - rischio di rottura! Questo tubo deve essere protetto da un rompi tubo. I collegamenti devono essere flessibili, in modo da consentire in ogni momento una manutenzione o un intervento di assistenza senza ostacoli. La temperatura dell'acqua che entra attraverso i rubinetti e le docce non deve superare i 60°C. La pressione dell'acqua non deve superare i 4 bar. In generale, per le installazioni idriche devono essere rispettate tutte le norme di legge.

### **2. Scarico dell'acqua: (in loco) Ø40mm (Ø50mm)**

Tra il sifone e il raccordo di scarico deve essere installato un elemento intermedio flessibile ed estensibile (50 cm).

di scarico, in modo da poterlo allontanare per la manutenzione o l'assistenza.

3. **Garanzia:**

La garanzia si basa sulle disposizioni di legge vigenti a partire dalla data di acquisto. Sono escluse dalla garanzia le parti soggette a usura come luci, fusibili, pompe, componenti elettrici, cartucce, rulli, ecc. nonché i componenti causati da negligenza, uso improprio, usura, pulizia errata, installazione o montaggio errati, manutenzione, danni da trasporto, sovratensione. Tutti i componenti che sono stati assemblati durante l'installazione devono sempre essere sostituiti dal cliente, ad esempio fusibili, elementi di comando, cartucce ecc. Se non sussiste alcun obbligo di garanzia, verranno addebitate le tariffe correnti del servizio clienti.

4. **Condizioni di utilizzo e cura:**

La cabina doccia prefabbricata deve essere sempre mantenuta pulita per evitare la contaminazione batterica. Utilizzare solo detergenti delicati e biologici (non acetone, cloro, ammoniaca o altri detergenti aggressivi). Pulire sempre con un panno morbido. Per motivi igienici, si consiglia di sostituire le strisce di tenuta una volta all'anno.

5. **Norme di sicurezza:**

Non è consentito lasciare i bambini da soli nella cabina doccia. Inoltre, i bambini non devono utilizzare il box doccia senza la supervisione di un adulto. In particolare, i bambini non devono giocare nella cabina senza supervisione!

**ATTENZIONE! ATTENZIONE! ATTENZIONE!**

Prima dell'installazione definitiva, la cabina doccia prefabbricata deve essere ricontrollata accuratamente per verificare che non vi siano danni visibili, compresi i componenti installati. Lo stesso vale per le condizioni della superficie della cabina doccia prefabbricata; è necessario effettuare una prova di funzionamento.

**Consigli pratici**

Gentile cliente, per garantire un'esperienza di benessere duratura con i nostri prodotti, la preghiamo di osservare le seguenti indicazioni, nonché tutte le istruzioni di montaggio e le istruzioni per l'uso del rispettivo prodotto.

Si ricorda che la garanzia può essere concessa solo sul prodotto e che eventuali reclami devono essere segnalati immediatamente.

L'inosservanza delle istruzioni per l'installazione, la manutenzione e il funzionamento dei prodotti Sanotechnik contenute nelle istruzioni per l'uso invalida la garanzia.

I danni da trasporto, gli errori di funzionamento e gli errori di installazione o montaggio non sono coperti dalla garanzia. L'acqua può fuoriuscire anche se le cabine doccia sono esposte direttamente all'acqua.

Nonostante i moderni sistemi di fissaggio, con i vari sistemi doccia è possibile che si verifichi un gocciolamento. Con i piatti doccia bassi, piccole quantità d'acqua possono rimanere nel piatto doccia. Se il pannello posteriore è composto da più parti, possono verificarsi lievi differenze di altezza. Anche altre parti possono presentare lievi scostamenti. Eventuali punti o graffi sui pannelli posteriori possono essere riparati con smalto per unghie. Inoltre, durante la produzione dei profili possono rimanere dei leggeri graffi. Poiché i nostri prodotti sono soggetti a diversi controlli durante la produzione, è possibile che in alcune parti del prodotto siano presenti piccole quantità di acqua residua.

**RISOLUZIONE DEI PROBLEMI - DOMANDE E RISPOSTE:**

**Il raccordo perde**

- Controllare le guarnizioni tra la parete e il rubinetto: devono essere presenti e ben fissate! Se la rubinetteria è già fissata alla parete, è necessario rimuoverla per l'ispezione. Se non ci sono problemi con le guarnizioni, controllate gli altri punti.
- La cartuccia all'interno del rubinetto potrebbe essere attorcigliata. In questo caso, la cartuccia deve essere rimossa e posizionata correttamente prima di riattaccare o rimontare il raccordo.
- Le tre guarnizioni della cartuccia nel rubinetto potrebbero non essere sufficientemente ingrassate. In questo caso, rimuovere la cartuccia, applicare un po' di grasso alle guarnizioni e rimontare il raccordo.
- La cartuccia può anche essere sporca o calcificata. Questo può accadere anche dopo un periodo di utilizzo molto breve. In questo caso, la cartuccia deve essere pulita o decalcificata.

#### **L'acqua scorre sul pavimento all'esterno della cabina**

- Il piatto doccia deve essere livellato. Controllare che le guarnizioni e le rondelle siano montate correttamente sulle viti filettate che attraversano il piatto doccia (vedere le istruzioni di installazione). Se la perdita è in corrispondenza del sifone, verificare che il sifone sia stato serrato e che la guarnizione tra il sifone e il piatto doccia sia posizionata correttamente. Controllare che i tubi di collegamento siano serrati e che la guarnizione sia intatta.

#### **L'acqua fuoriesce da un tubo di collegamento degli ugelli**

- Le fascette utilizzate per fissare i tubi agli ugelli non sono sufficientemente strette. Utilizzare una pinza per stringerle.
- La pressione dell'acqua è superiore a 4 bar. È necessario abbassare la pressione! I tubi non sono progettati per una pressione superiore a 4 bar.

#### **L'acqua fuoriesce da un ugello di massaggio in cabina**

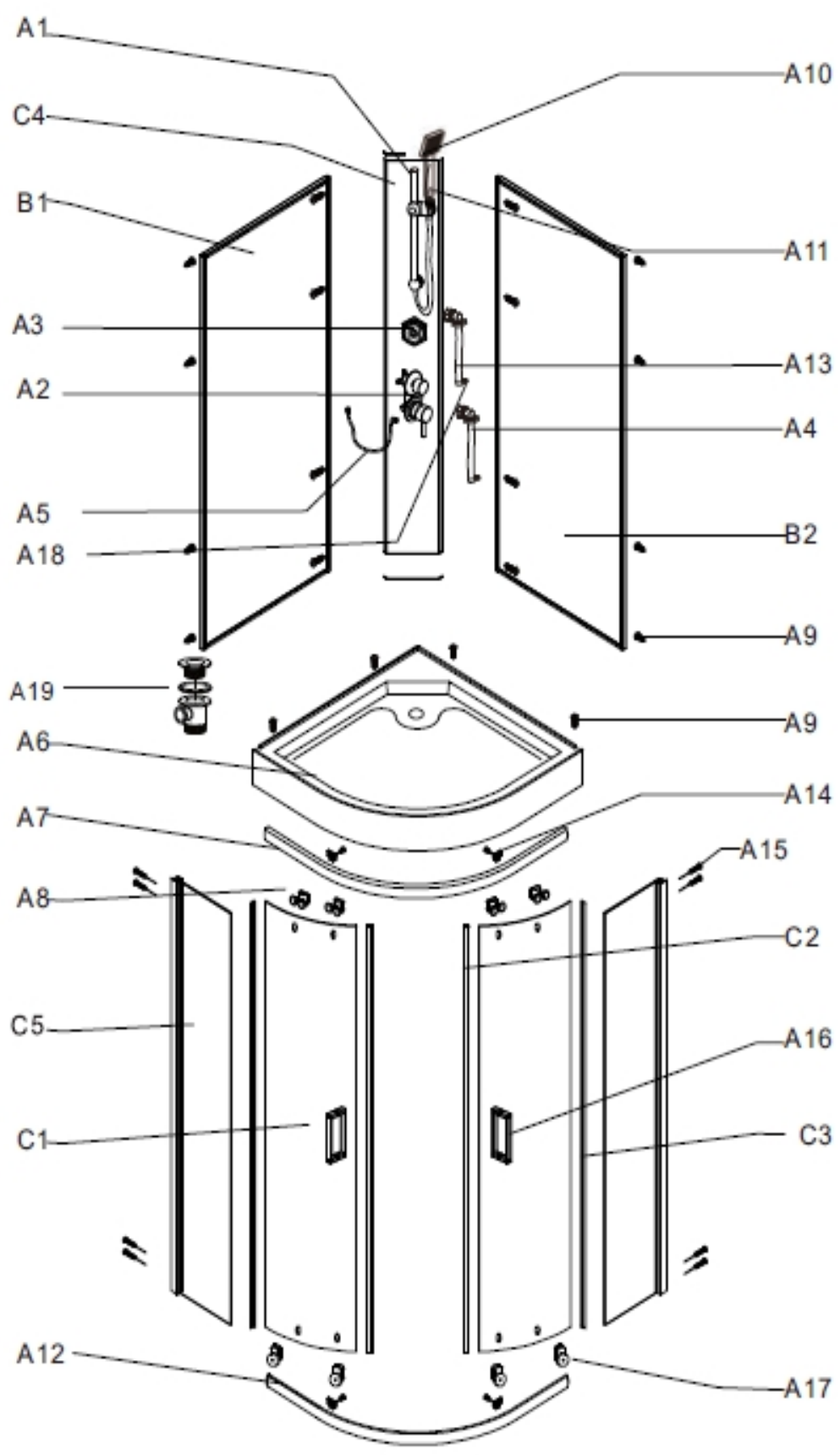
A seconda dell'ugello, ci sono le seguenti possibilità:

- L'ugello non è montato in modo sufficientemente stretto o la guarnizione di gomma tra l'ugello e la parete è mancante o danneggiata. Serrare l'ugello o ordinare una nuova guarnizione al proprio rivenditore.
- Uno degli elementi dell'ugello è danneggiato. Dopo lo smontaggio, controllare che l'intero ugello non presenti danni visibili. Se la guarnizione interna e la molla sono a posto, rimontarle. Se l'ugello continua a perdere acqua, ordinate un nuovo ugello al vostro rivenditore.
- L'ugello è montato male sul raccordo a T o manca la guarnizione. In questo caso, rimontare la T e assicurarsi che sia presente una guarnizione.

#### **La porta non si chiude correttamente**




















- Controllare innanzitutto il fissaggio delle rotelle. Nella parte superiore sono presenti ruote doppie con le quali è possibile regolare le porte. Le ruote inferiori sono singole ma possono essere estratte. Verificare che le rotelle scorrano correttamente nelle guide.
- È possibile che il profilo non venga premuto in modo uniforme su tutta la lunghezza della parete di vetro. In questo caso, premere con forza su tutta la lunghezza.
- I due poli magnetici dei fermi magnetici potrebbero respingersi. In questo caso, rimuovere uno dei due fermi magnetici e riattaccarlo nella direzione opposta.

Se si verificano altri problemi con la cabina, contattare il rivenditore.












1/3

A1  X1	A2  X1	A3  X1	A4  X1	A5  X1	A6  X1	A7  ↑ X1
A8  X4	A9  ST3,5X9,5 X20	A10  X2	A11  X1	A12  ↓ X1	A13  X1	A14  ST3,5X9,5 X4
A15  ST3,5X45 X8	A16  X2	A17  X4	A18  X2	A19  X1		

2/3

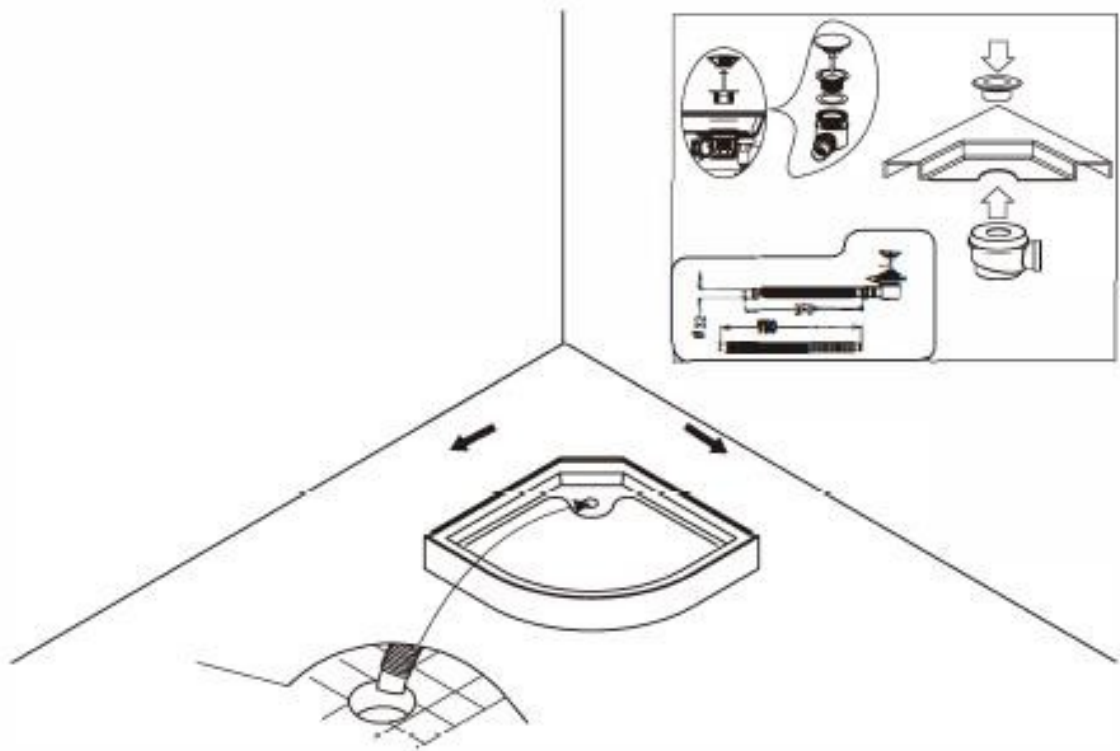
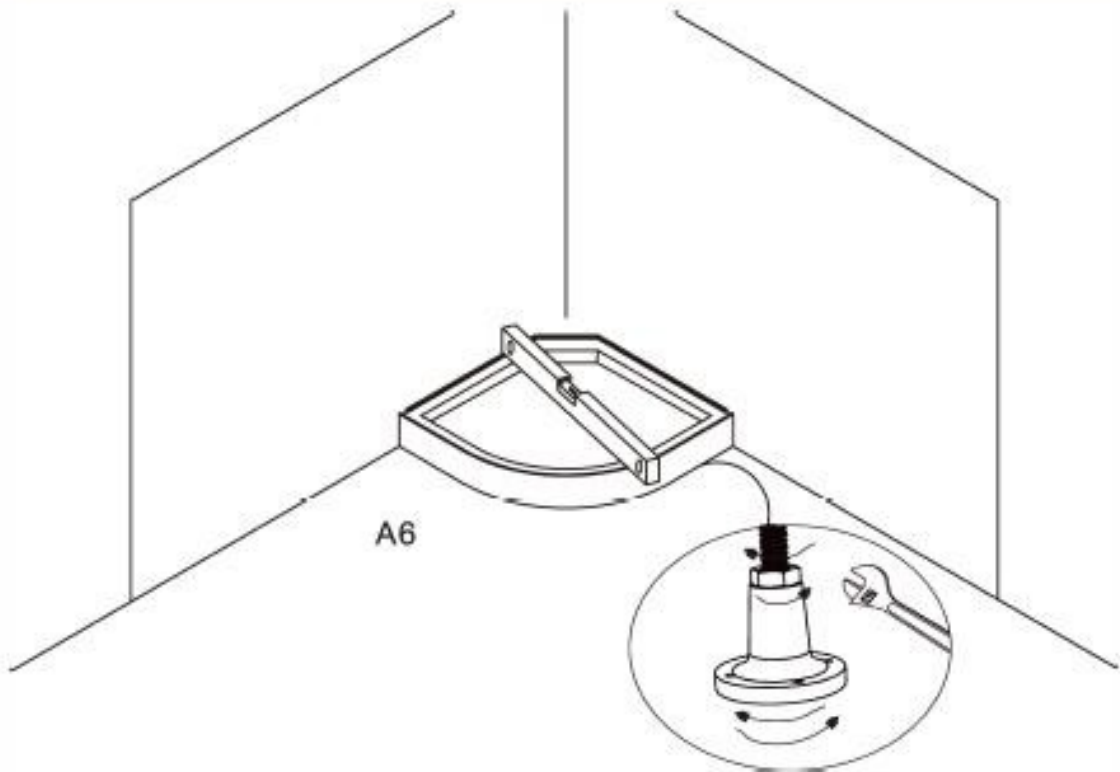
B1  X1	B2  X1
---	---

3/3

C1  X2	C2  X2	C3  L=1813mm X2	C4  X1	C5  X2
---	---	---	---	--

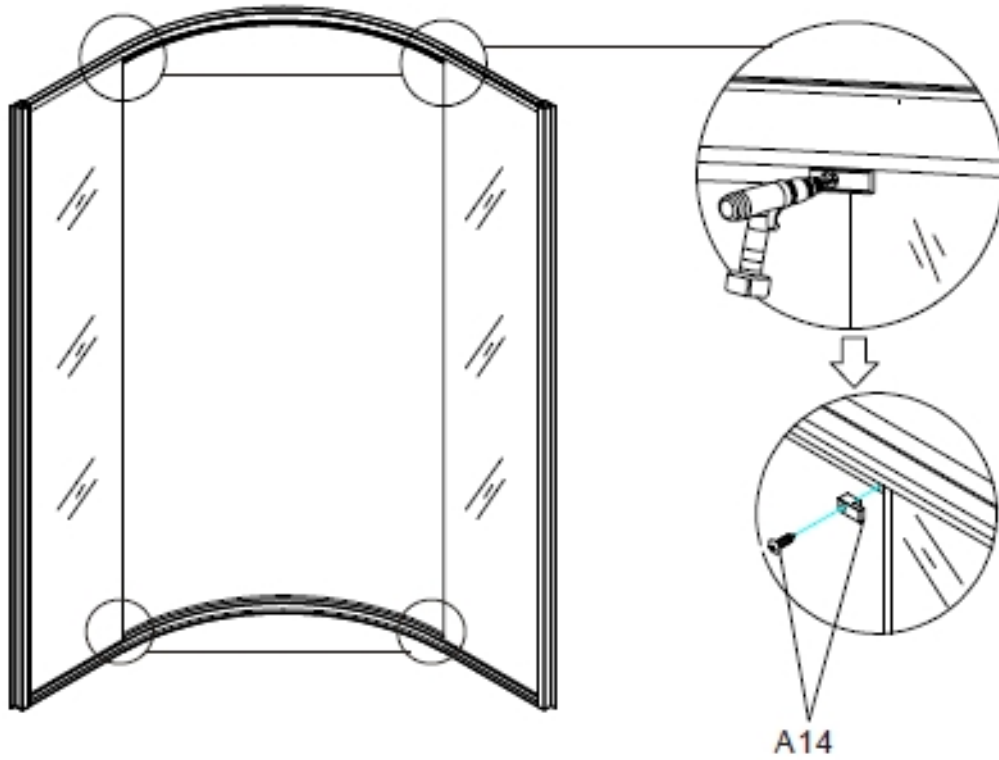
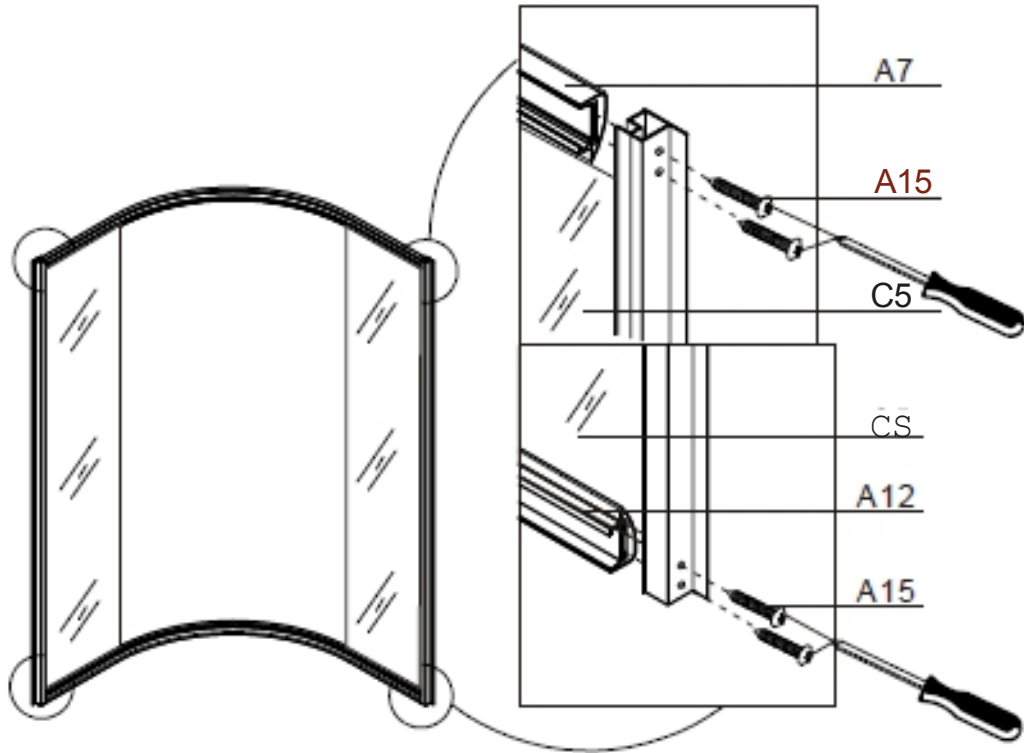


1



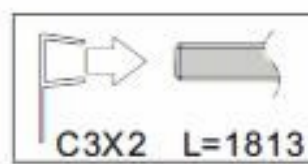
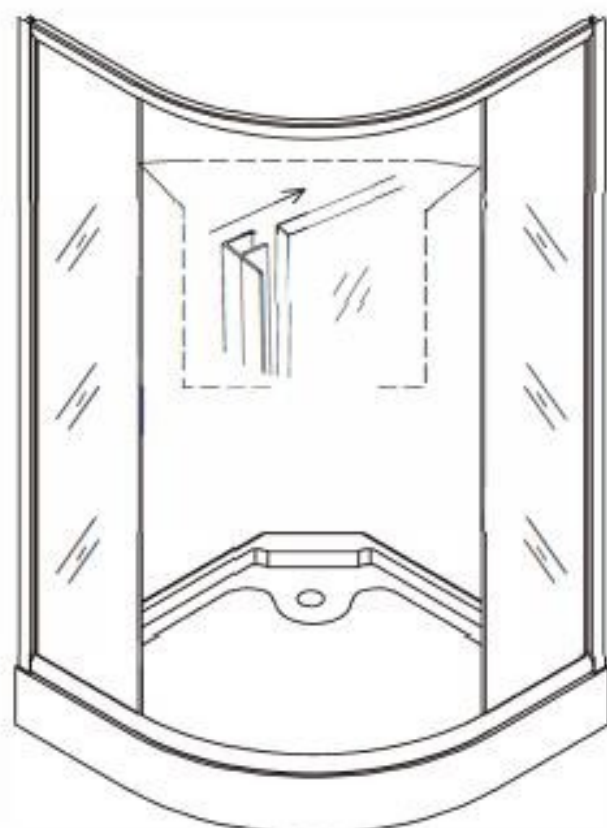
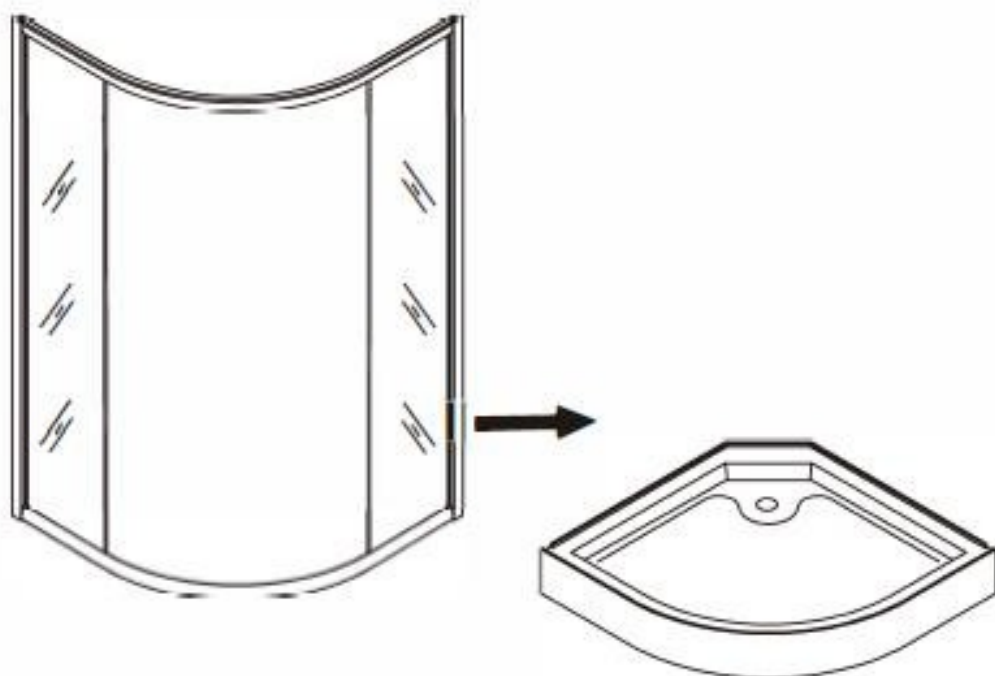


2



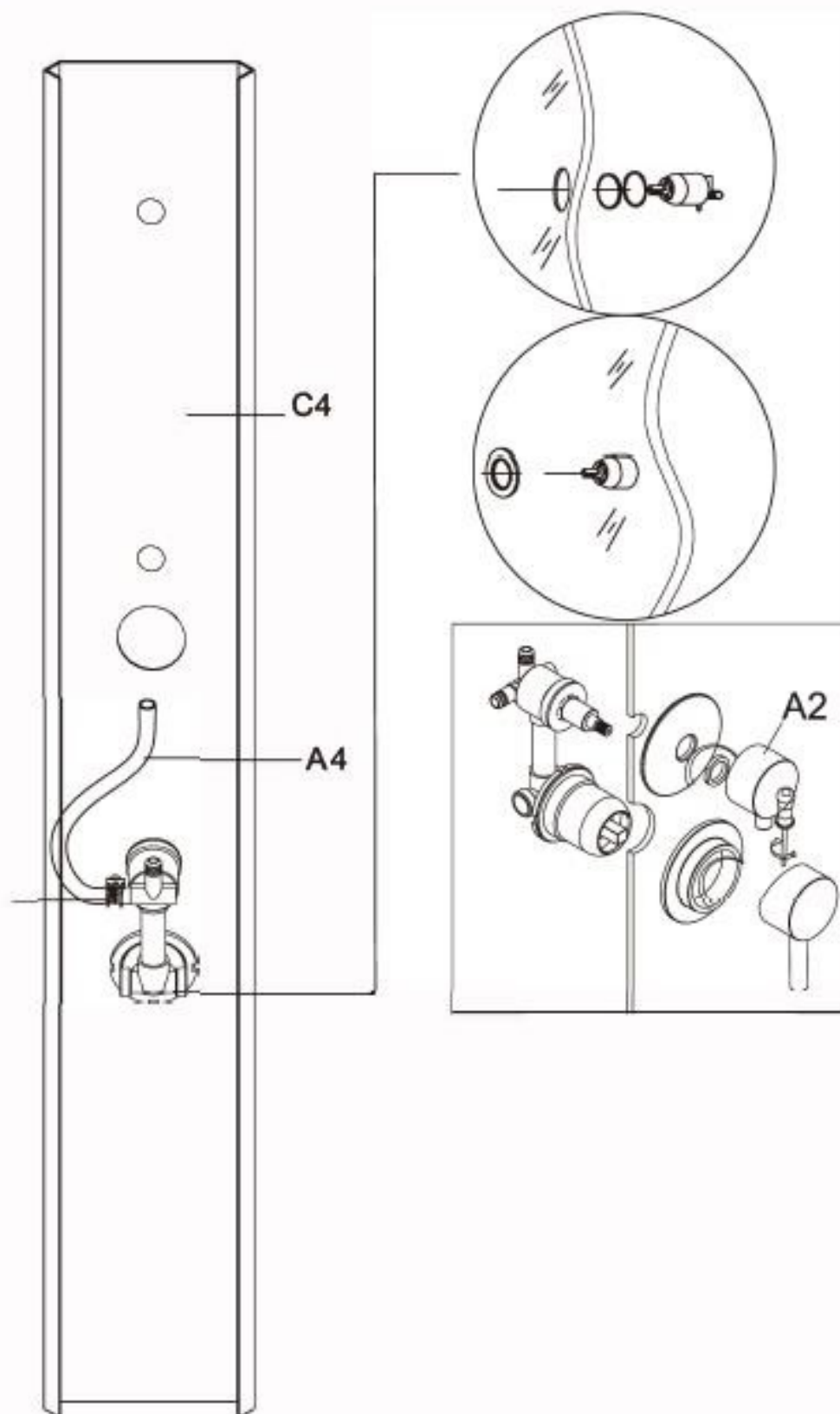


3



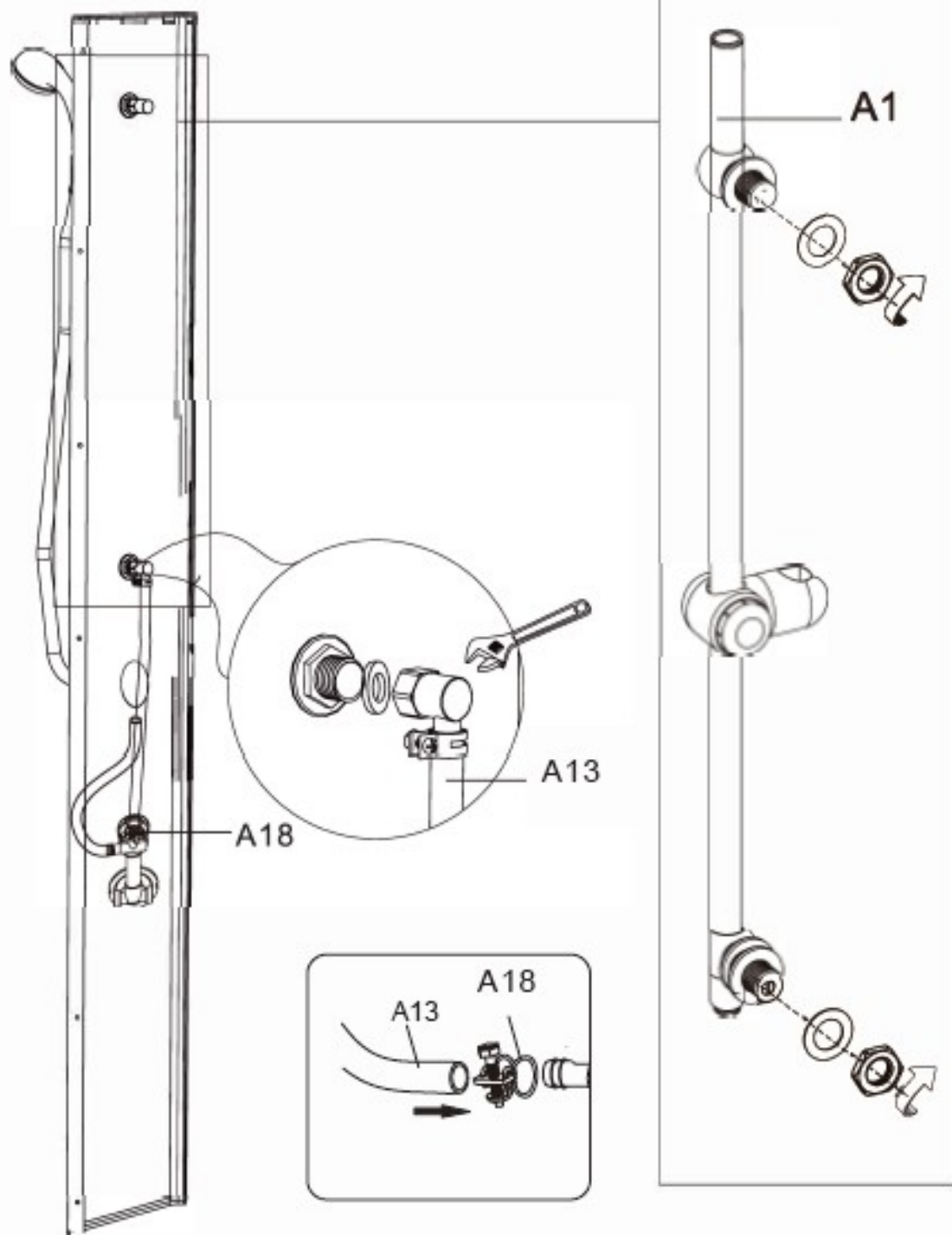


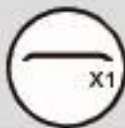
4



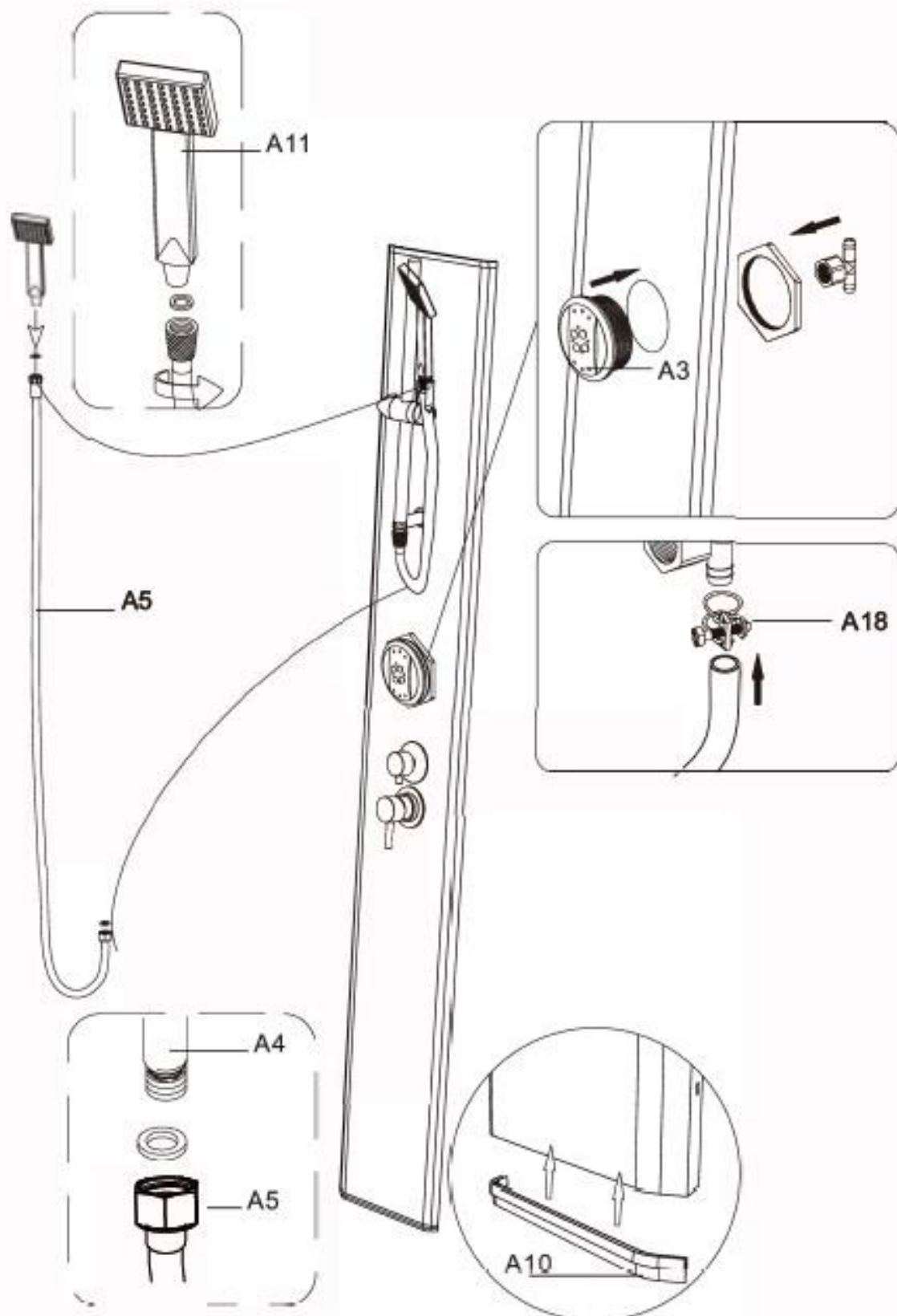


5



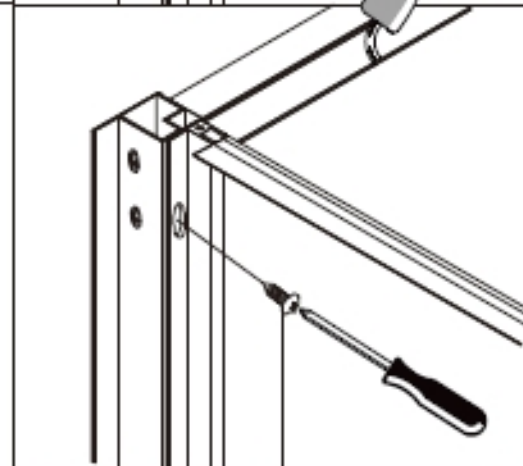
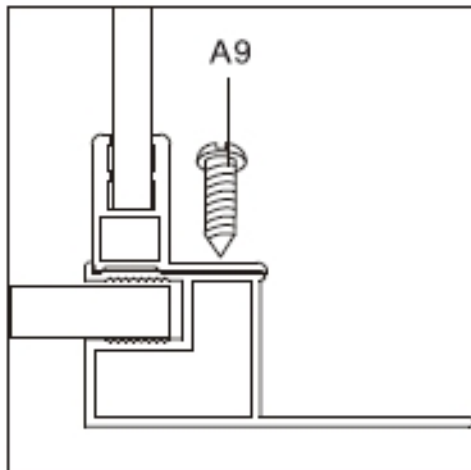
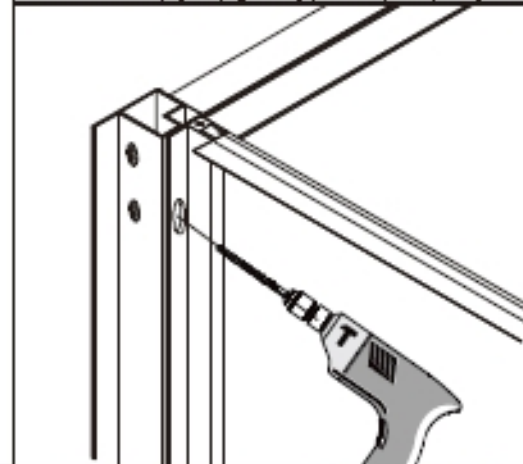
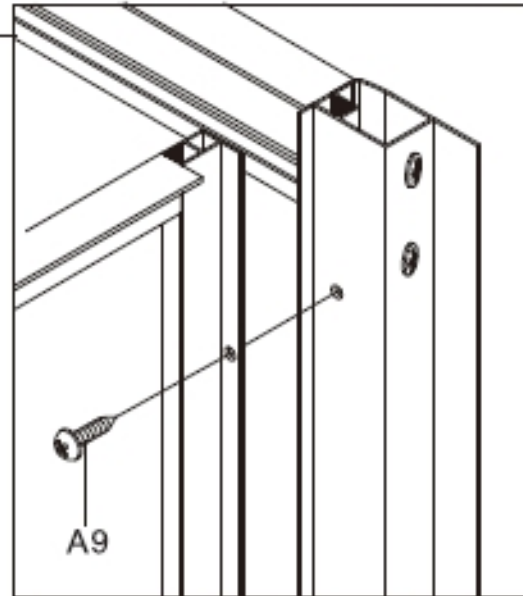
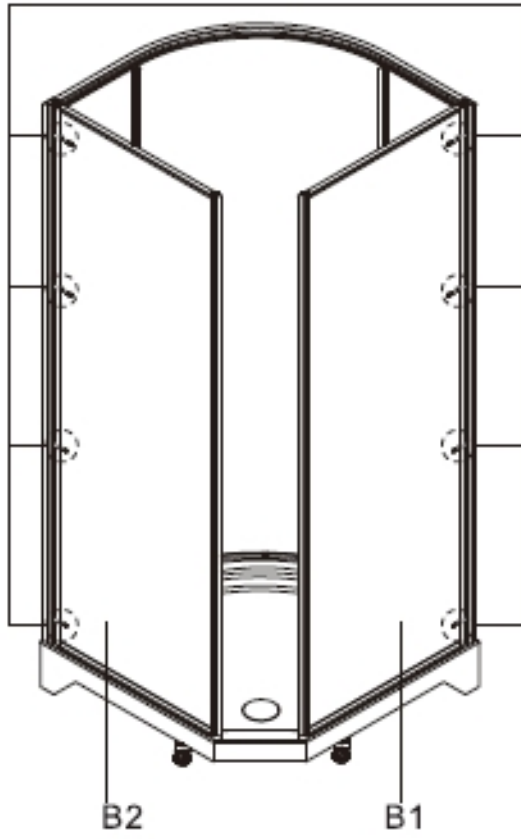


6





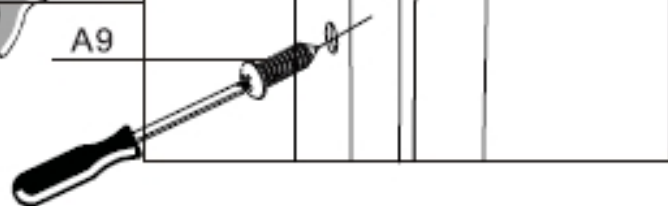
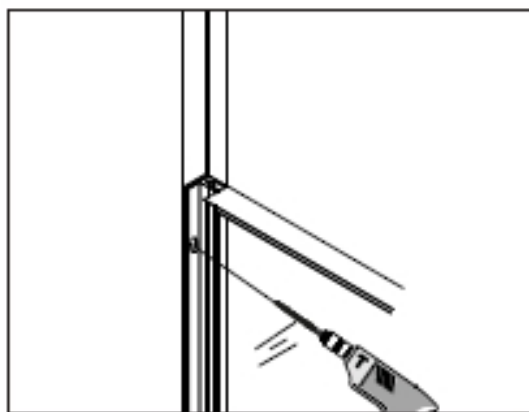
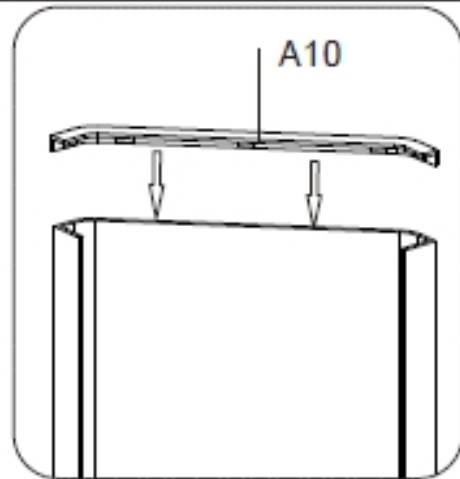
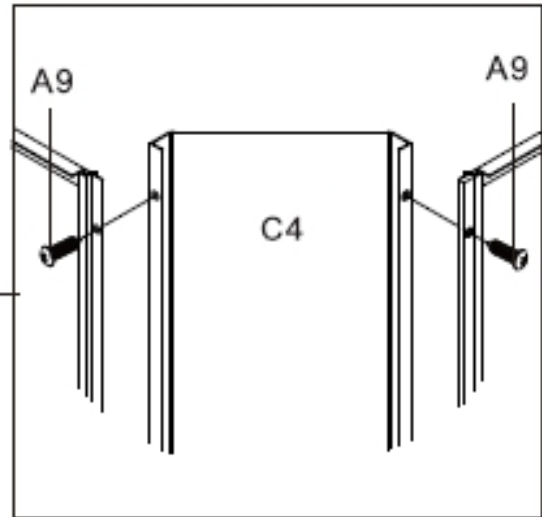
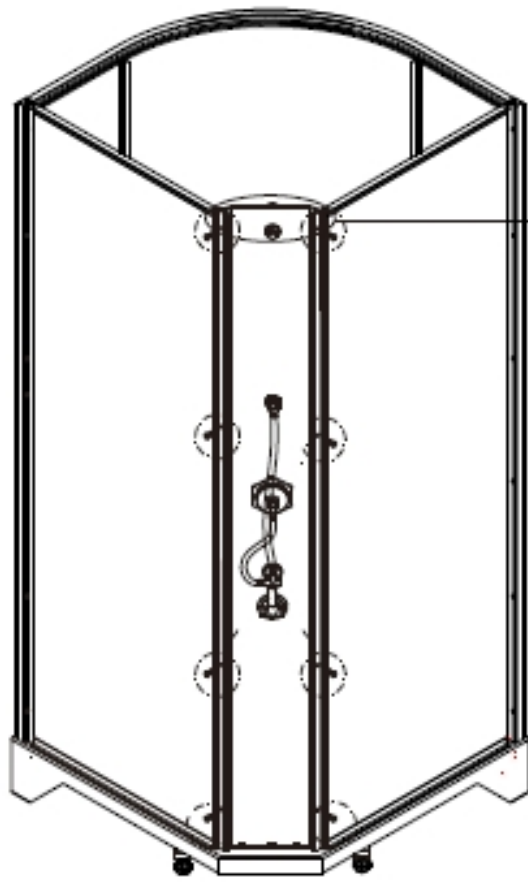
7



A9

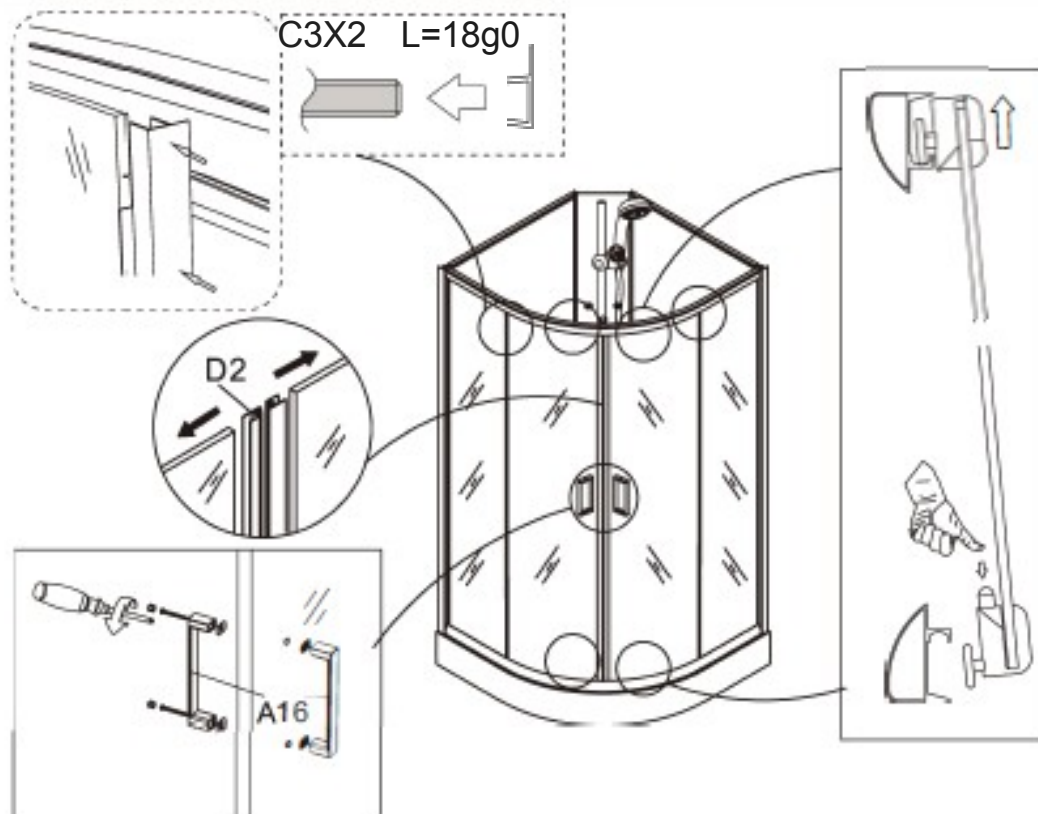
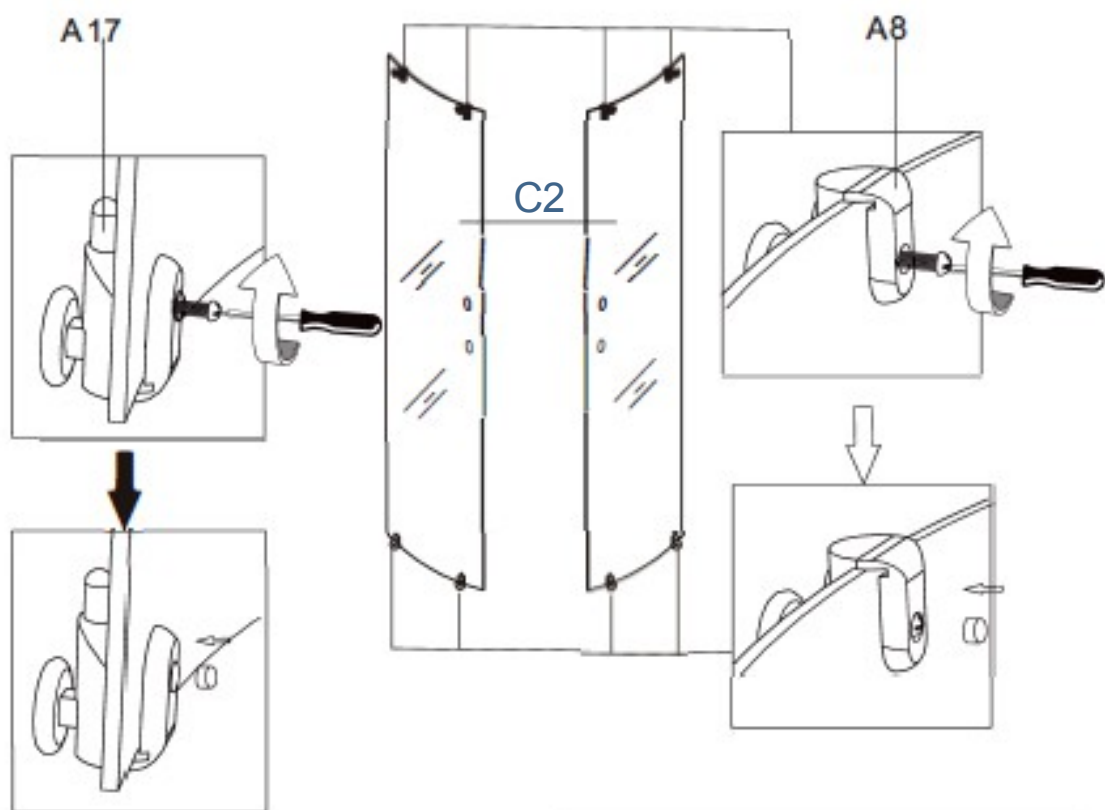


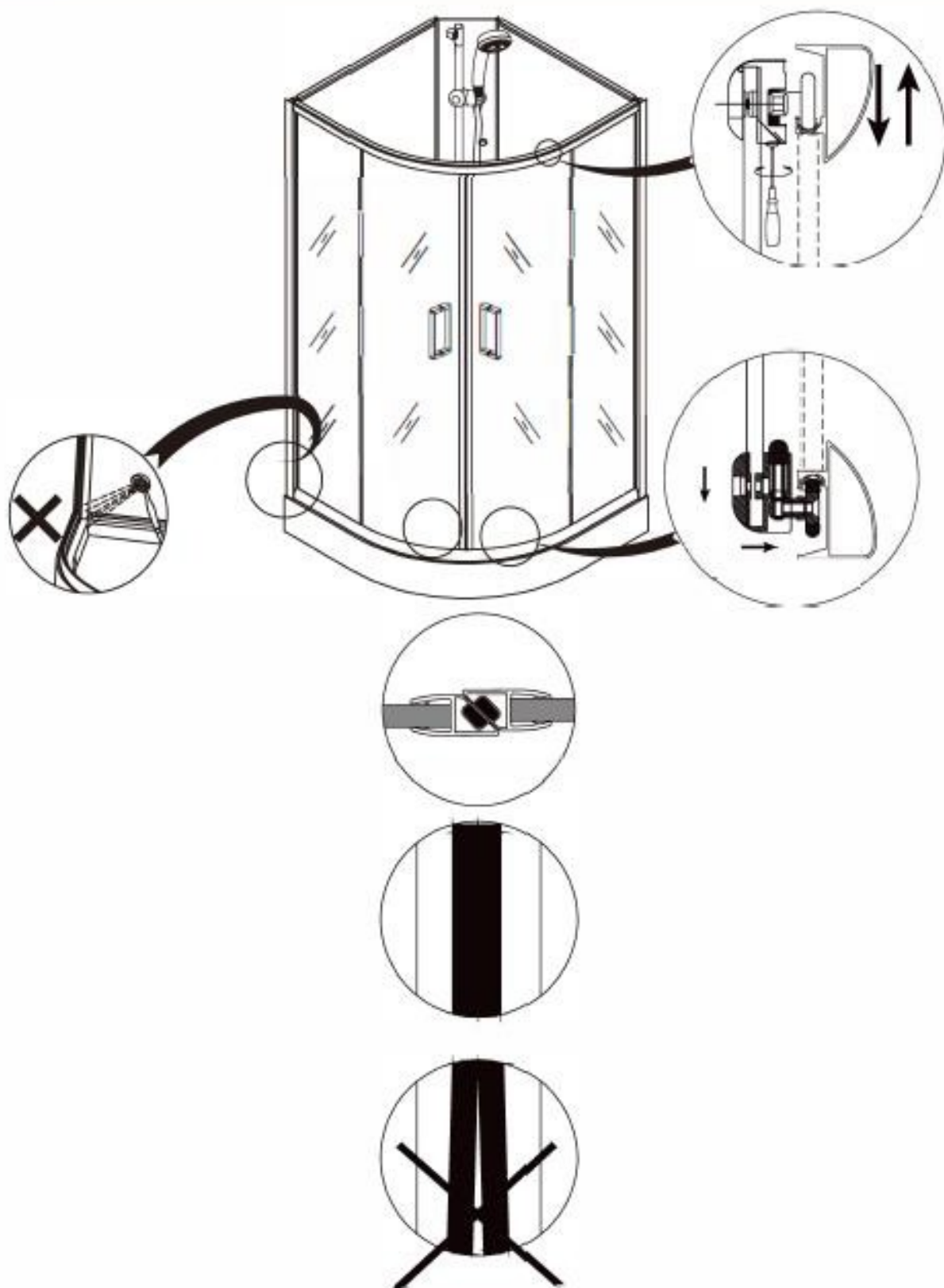
8





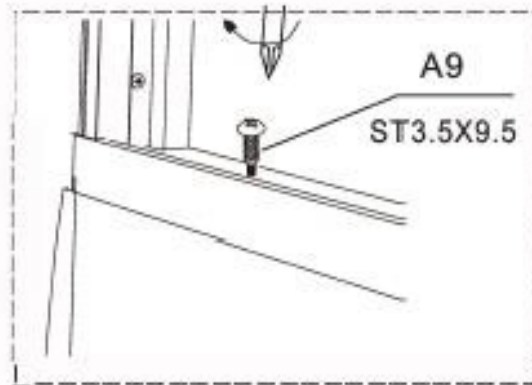
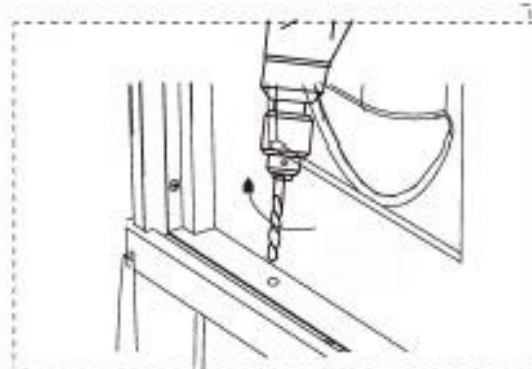
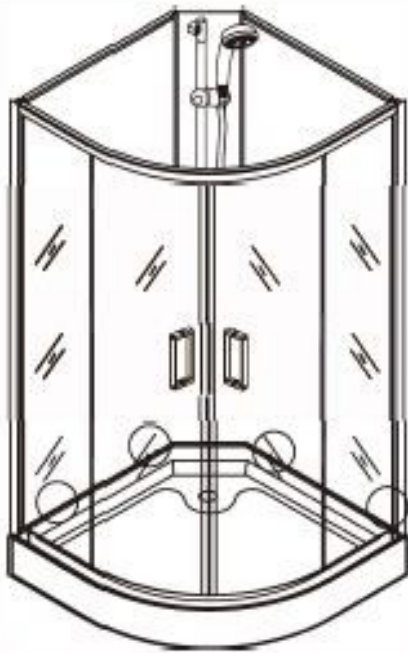
9



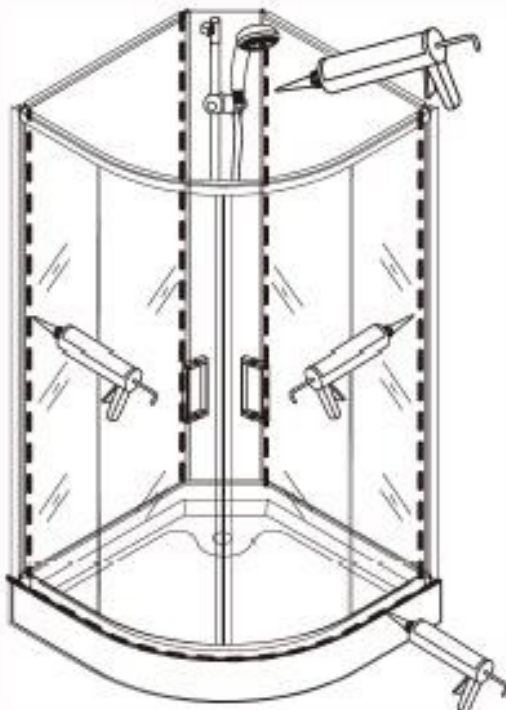




11



12



### **USO DEL SILICONE SANITARIO**

- Sigillare l'interno e l'esterno con silicone per garantire la tenuta nella parte anteriore e posteriore.
- Sigillare con silicone tutti gli elementi montati l'uno sull'altro

Non appena il silicone si è asciugato (circa 24 ore), verificare la tenuta della parete con acqua.

### **CURA**

- Eseguire una pulizia rapida dopo ogni utilizzo
- Sciacquare la parete della doccia con acqua pulita e rimuovere le gocce d'acqua con una spatola. È inoltre opportuno effettuare una pulizia accurata a intervalli regolari. Quanto più calcarea è l'acqua, tanto più frequente è la pulizia.
- Per i profili e le maniglie si consiglia la pulizia con acqua saponata. Quindi risciacquare e asciugare con una pelle di camoscio.
- Non utilizzare mai detergenti clorurati, detergenti abrasivi, polvere abrasiva o acidi. Questi danneggiano il prodotto.

### **ATTENZIONE**

- Non entrare in contatto con oggetti appuntiti o taglienti.
- Non entrare in contatto con fonti di calore (ad es. sigarette, accendini, ecc.).
- Non utilizzare detergenti chimici per scarichi o prodotti contenenti solventi.