

CL98/ CL100

SANOTECHNIK®
ITALIA S.R.L.

Quick Line
Schnell-Montage

SANOTECHNIK.IT

Via Pistelli 19, 92024 - Canicattì (AG), Italia

P.IVA: 02649080849

Tel: 0922 1807908

Email: sanotechnikitalia@gmail.com

Montaggio in Tempi Record!

Guarda il video dimostrativo! : www.sanotechnik.it

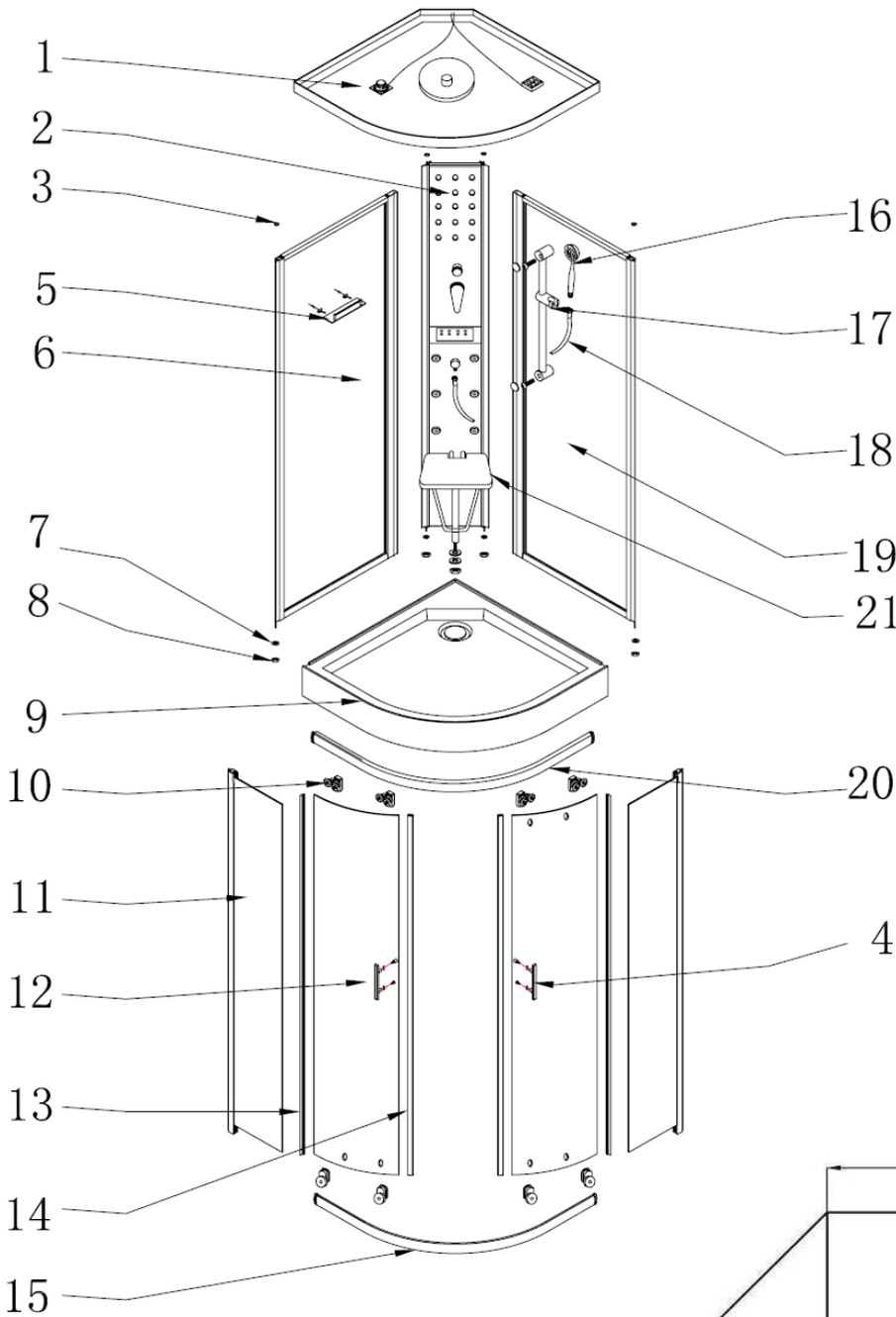


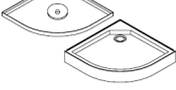
CL 98

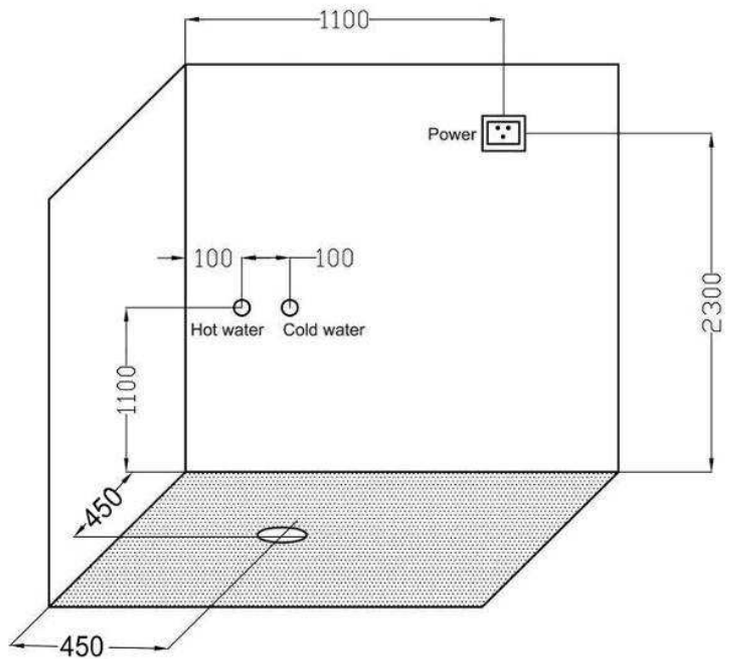
CL 100

SANOTECHNIK®
INTERNATIONAL

Lista Componenti – Packing list



Packing 1 	2 17
Packing 2 	6 19
Packing 3 	11 12 13 14
Packing 4 	1 3 4 5 7 8 9 10 15 16 18 20 21



No	Stk.	Italiano	English	Magyar	Czech	Romana	Slovensko	Hrvatski	Slovensky	Turkey
1	1	Tettuccio	Top cover							
2	1	Pannello di Funzione	Function panel							
3	4	Dado M5	M5 nut							
4	2	Maniglia	handle							
5	1	Scaffale vetro	Glass shelf							
6	1	Pannello vetro sinistra	Glass panel-left							
7	4	Guarnizione in gel	Silica gel gasket							
8	4	Dado M8	M8 nut							
9	1	Piatto doccia	Shower tray							
10	8	Rotelle	wheels							
11	2	Vetro fisso	Fixed glass door							
12	2	Vetro scorrevole	Sliding glass door							
13	4	Strisce impermeabili	Water-proof strips							
14	1	Strisce magnetiche	Magnetic strips							
15	1	Guida Inferiore -	Down guide rail							
16	1	Doccetta	Handshower							
17	1	Saliscendi	Sliding bar							
18	1	Flessibile Doccia	Shower hose							
19	1	Pannello di vetro destro	Glass panel-right							
20		Guida Superiore -	Up guide rail							
21	1	Seduta	Seat							

Montaggio in Tempi Record!

Guarda il video dimostrativo! : www.sanotechnik.it

Destinato solo ad uso domestico, industriale escluso!



ATTENZIONE! ATTENZIONE! ATTENZIONE! ATTENZIONE!

Al momento dell'installazione, l'utente deve assicurarsi che ci sia abbastanza spazio di accesso a disposizione per eseguire qualsiasi intervento di manutenzione o riparazione. La stanza di installazione deve essere dotata di scarico e sifone al pavimento, le pareti e il pavimento devono essere ricoperti di ceramica / piastrelle o altro materiale di finitura finale. E' vietato l'erezione e / o lo stoccaggio in un locale in fase di costruzione / ristrutturazione!

Prefazione

1. Prima di aprire la confezione, si prega di controllare che la confezione non abbia eventuali danni. Prima di effettuare il montaggio, è necessario verificare l'integrità completa delle parti.
2. Per l'installazione sono necessari i seguenti strumenti: trapano, cacciavite a stella, livella, metro a nastro, matita, chiavi regolabili universali.
3. Il lato liscio del vetro deve essere sempre rivolto verso l'interno.
4. L'installazione può essere effettuata solo da ditte autorizzate (ad esempio idraulico), per garantire il diritto di garanzia. (Vedere le istruzioni per il collegamento di acqua ed elettricità).
5. E' necessario che tutte le cuciture siano sigillate.

E' necessario rispettare rigorosamente le regole di installazione fissate dalla società idriche locali e le disposizioni di legge in vigore.

ATTENZIONE: Non consentito l'uso di tubazioni rigide tra la doccia e la fornitura di acqua

Il collegamento deve essere flessibile in modo da essere possibile in qualsiasi momento per manutenzione o assistenza. La temperatura dell'acqua che fluisce attraverso i componenti cabina non deve superare i 60 ° C.

ATTENZIONE - ATTENZIONE - ATTENZIONE!

Prima di fissare e di posizionare i successivi lavori di installazione finale, la doccia deve essere attentamente controllata di nuovo su eventuali danni visibili, anche per quanto riguarda i componenti installati. Lo stesso vale per la struttura e la superficie della doccia, dovendo eseguire una prova.

CONSIGLI PRATICI

Gentile Cliente, per essere in grado di godere dei benefici del Wellness dai nostri prodotti più a lungo possibile, si prega di prestare attenzione ai seguenti consigli e alle istruzioni per l'installazione e l'uso di ogni prodotto.

Si prega di notare che una garanzia può essere concessa solo per il prodotto e che eventuali reclami devono essere segnalati immediatamente. La mancata osservanza delle istruzioni per l'installazione, la manutenzione e il funzionamento dei prodotti SANOTECHNIK annulla la garanzia. Danni durante il trasporto o a causa di errori di montaggio e uso improprio dei prodotti non sono coperti da garanzia. La perdita di piccole quantità di vapore da una doccia a vapore sono normali e l'emergere di acqua condensata in piccole quantità. Perdite d'acqua al di fuori box doccia può verificarsi anche quando le articolazioni doccia vengono direttamente spruzzate con acqua.

Eventuali piccole macchie, punti o graffi sui pannelli posteriori possono essere riparati con la stessa vernice di colore, spray o smalto colorato.

Se i fori di collegamento perforati della doccia non si sovrappongono perfettamente combinandosi, possono essere facilmente ri-forati. Quando si ascolta la radio a un volume molto basso può verificarsi un leggero rumore di fondo, che è da considerarsi nella norma.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI/ DOMANDE E RISPOSTE:

Perdite della batteria.

- Controllare le guarnizioni tra il muro e la batteria - devono essere ben sigillate!

L'acqua gocciola da un tubo di collegamento.

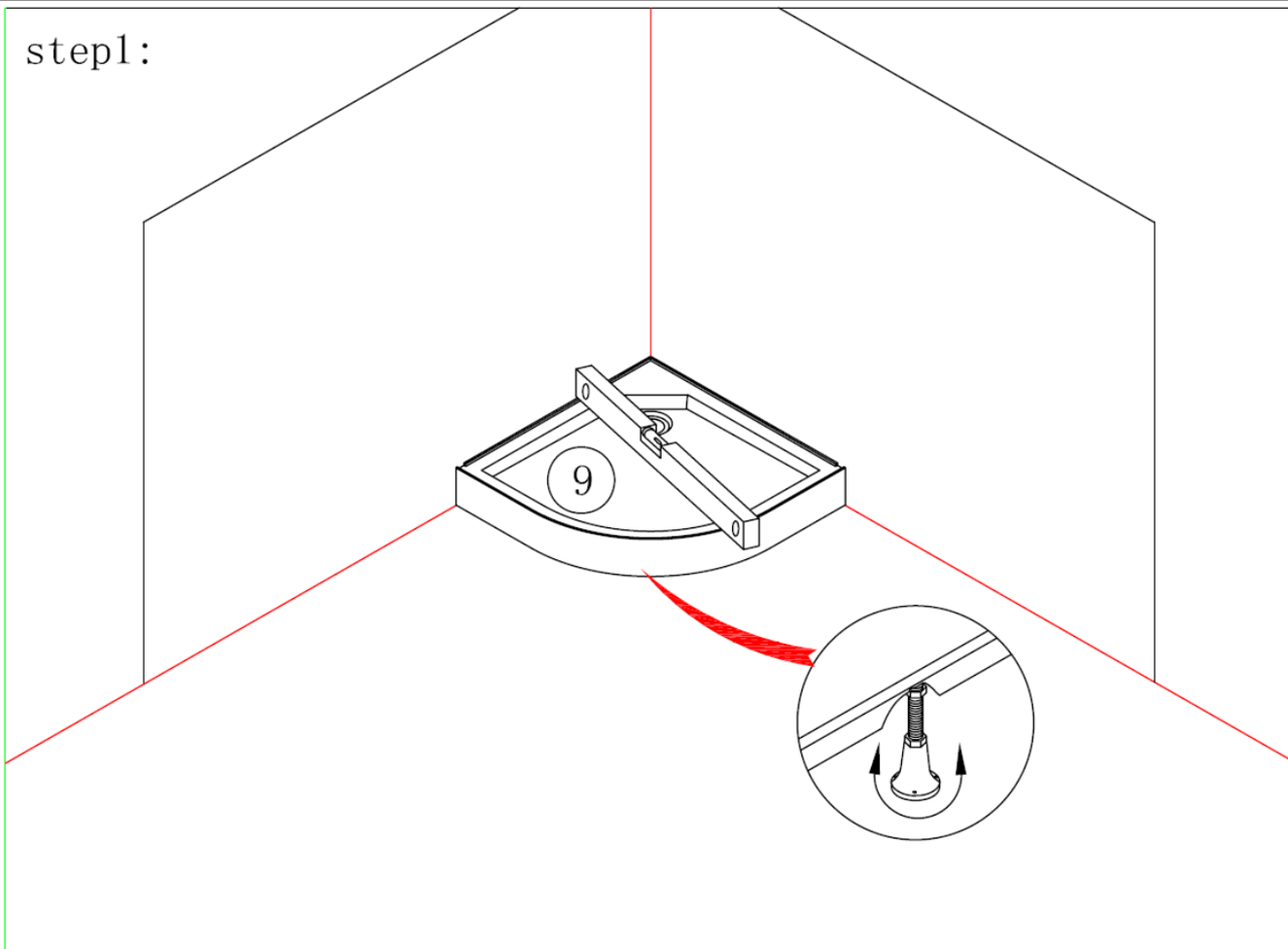
- Le fascette che stringono i tubi non sono abbastanza strette.
- La pressione dell'acqua è maggiore di 4 bar. Ridurre la pressione!
- I tubi non sono progettati per una pressione superiore a 4 bar.

La porta non si chiude correttamente

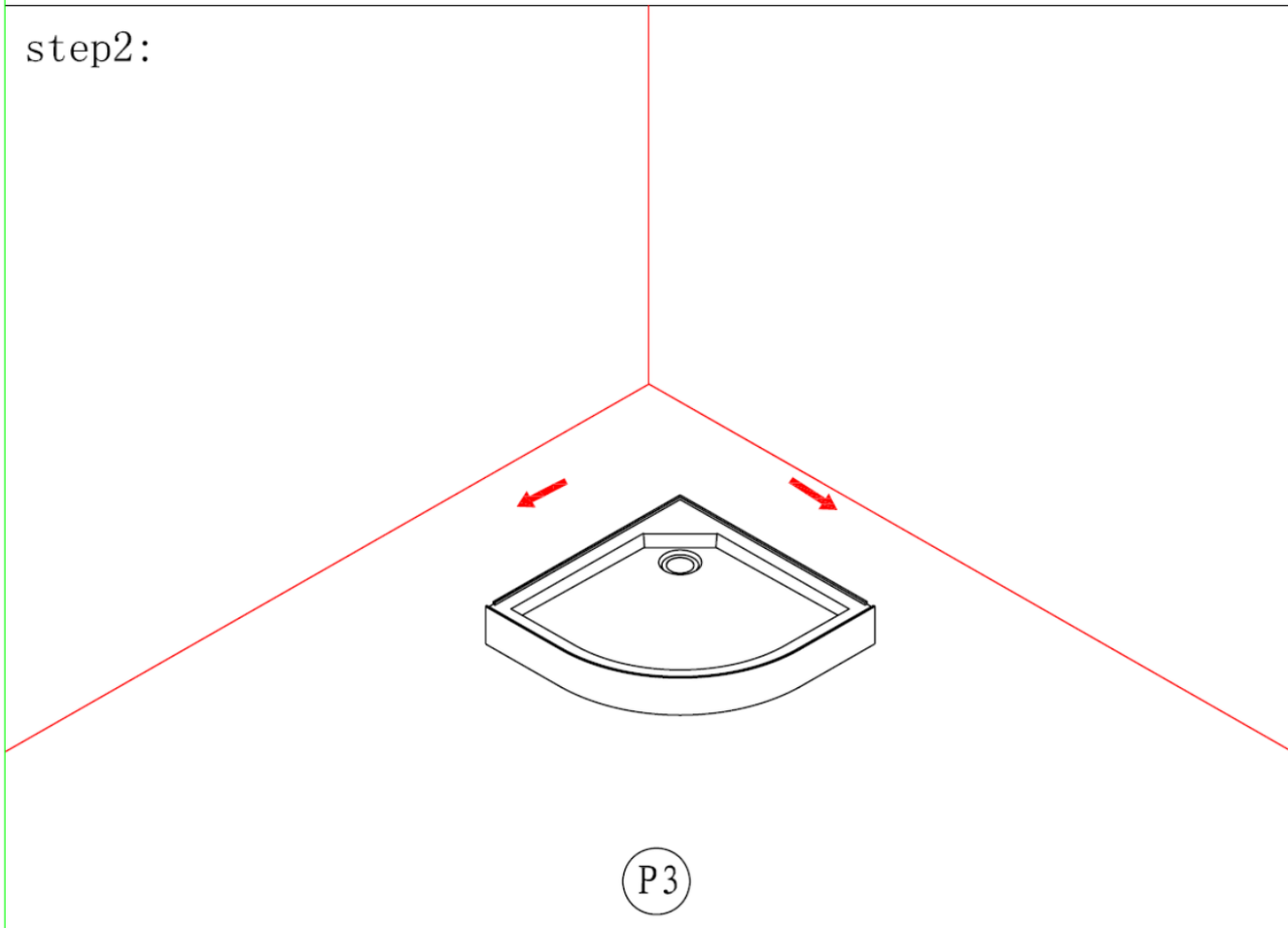
- Controllare che le ruote montate slittino esattamente e facilmente sul profilo.
- La causa potrebbe risiedere nello scorretto posizionamento delle due guarnizioni magnetiche. In questo caso, rimuovere una delle due guarnizioni magnetiche, ruotare una delle due guarnizioni di 180° e riposizionarla.

In caso di ulteriori problemi, contattare il venditore.

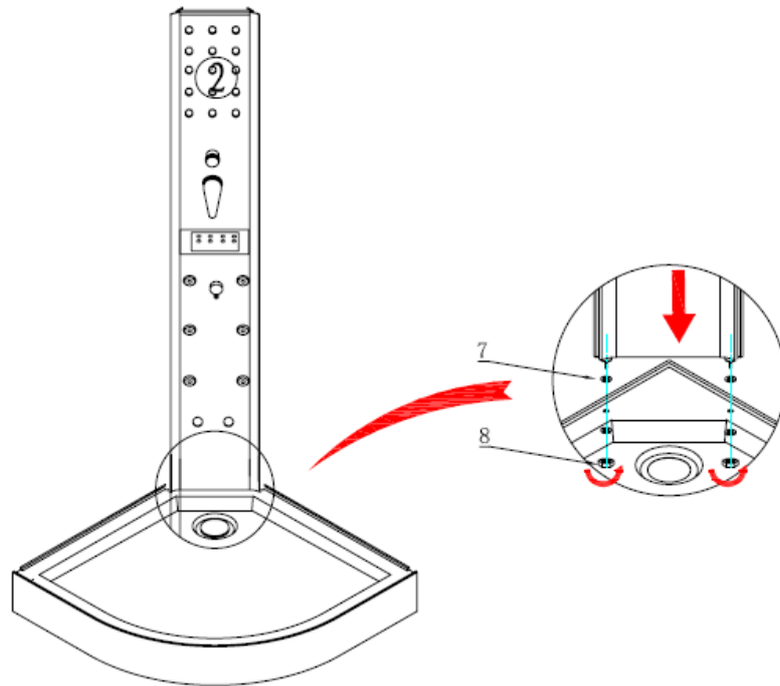
step1:



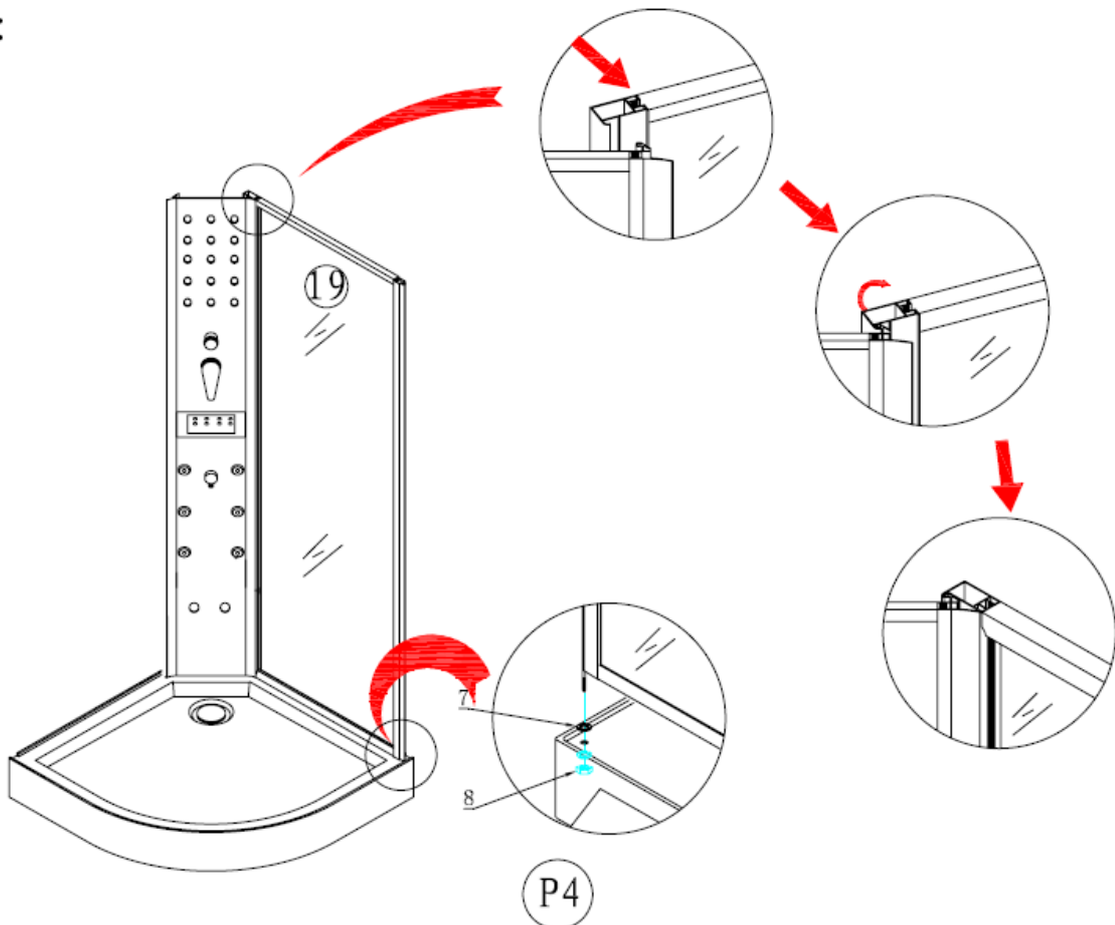
step2:



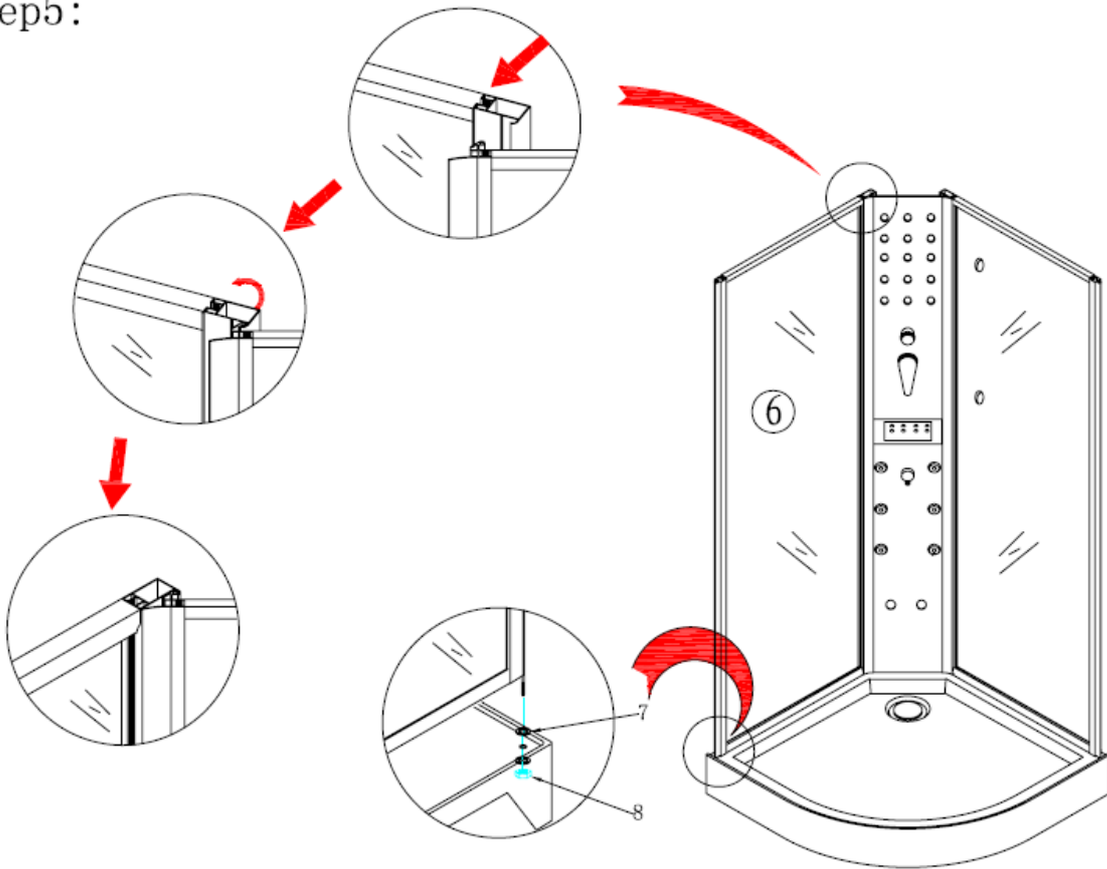
step3:



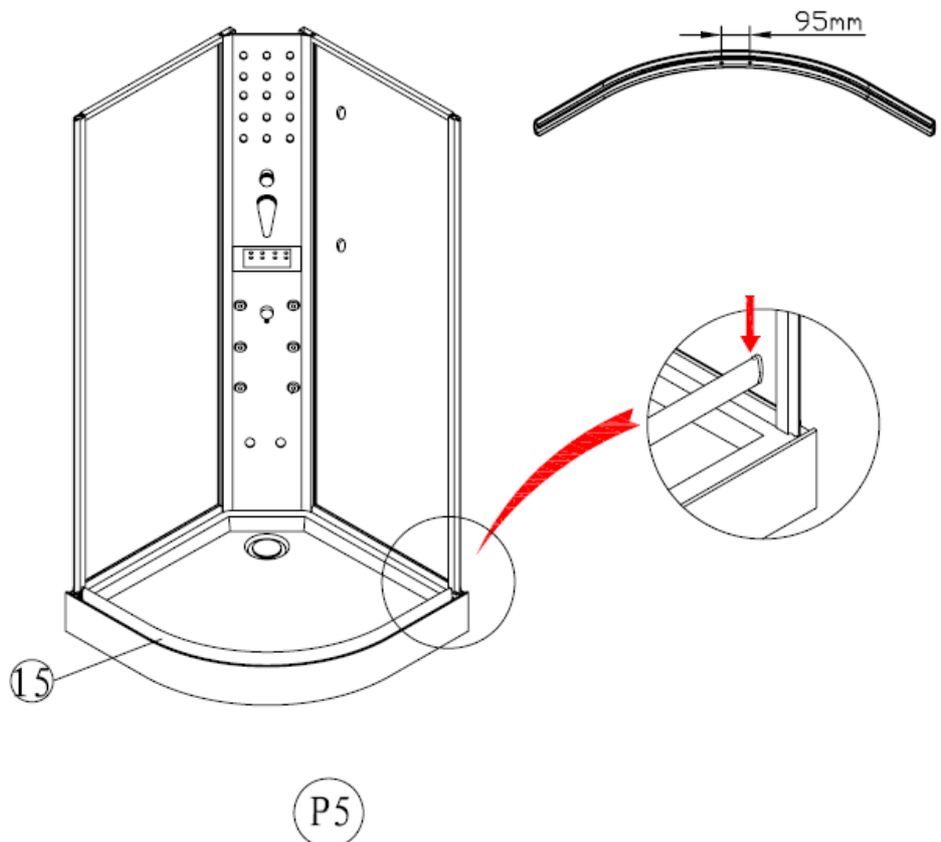
step4:



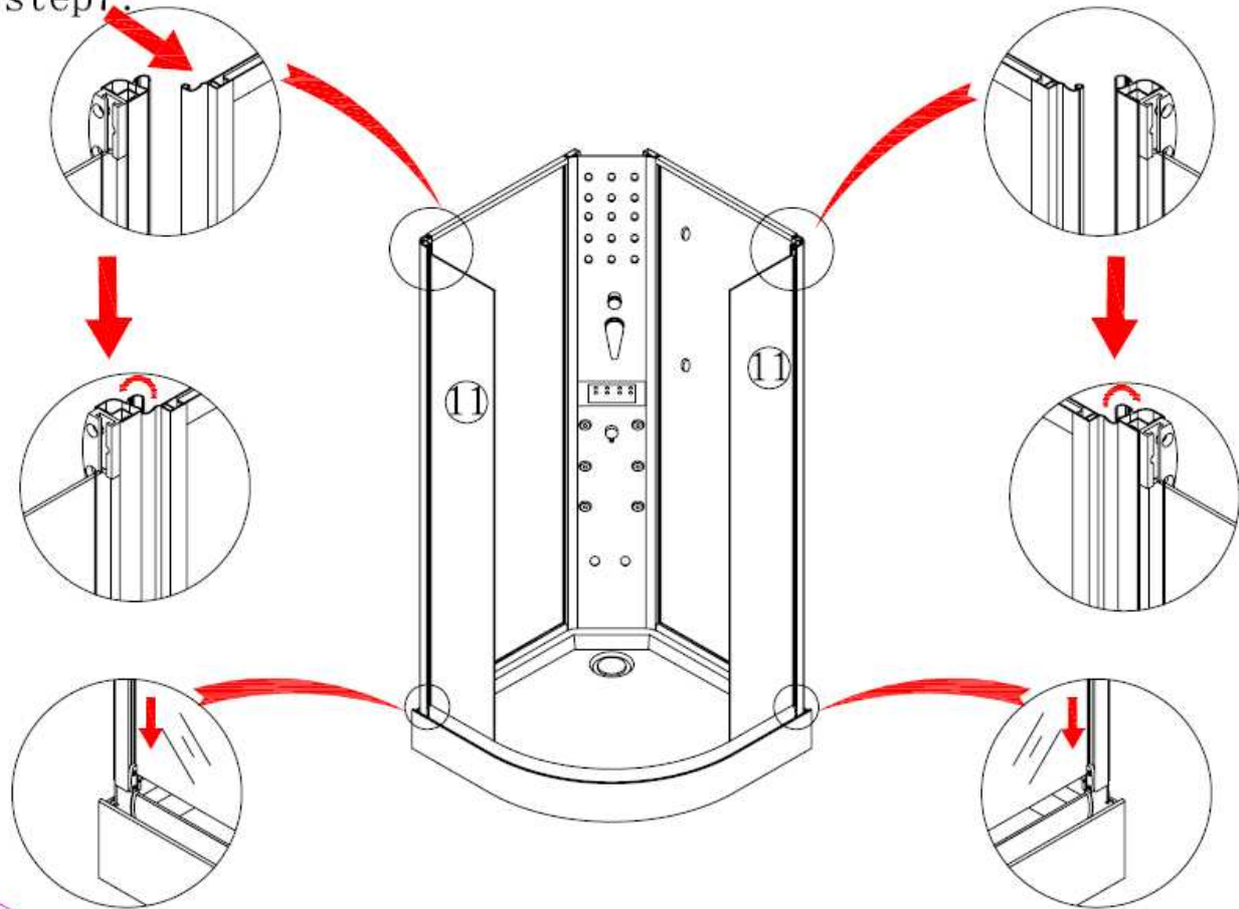
step5:



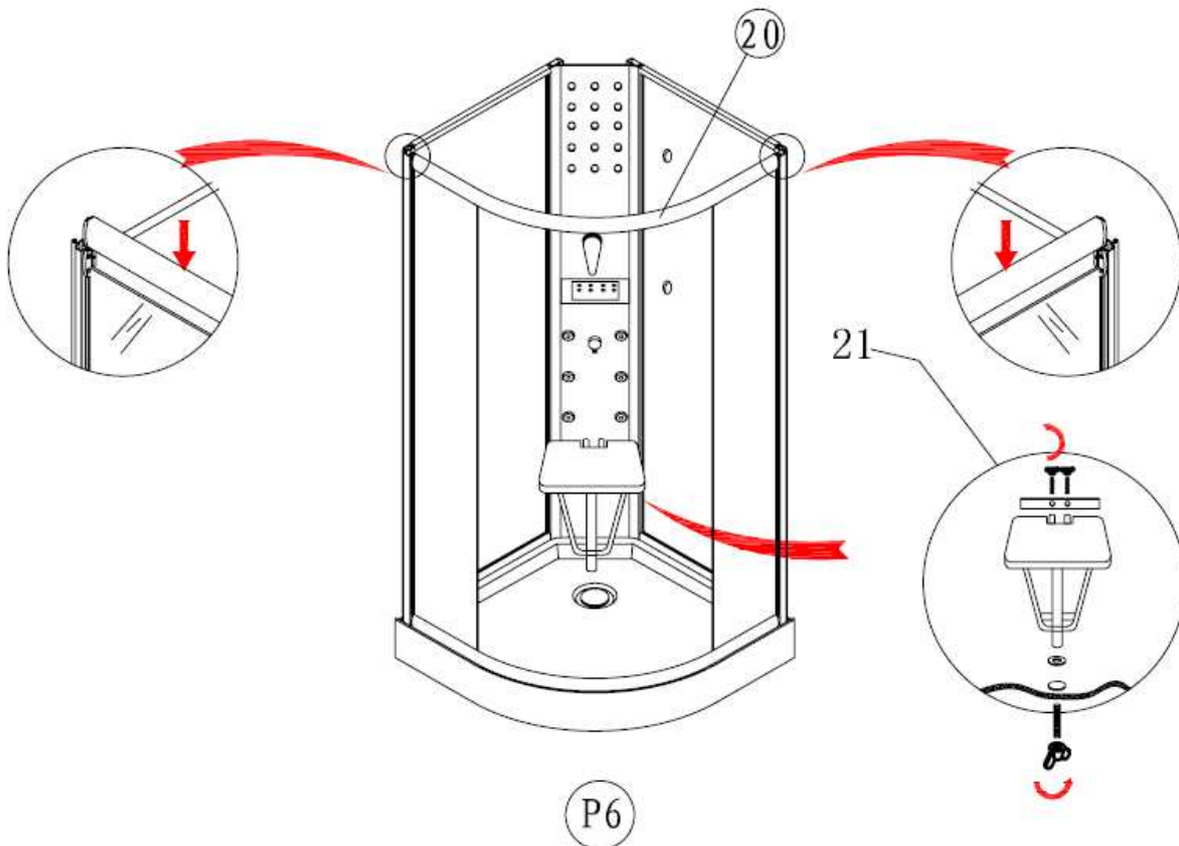
step6:



step7:

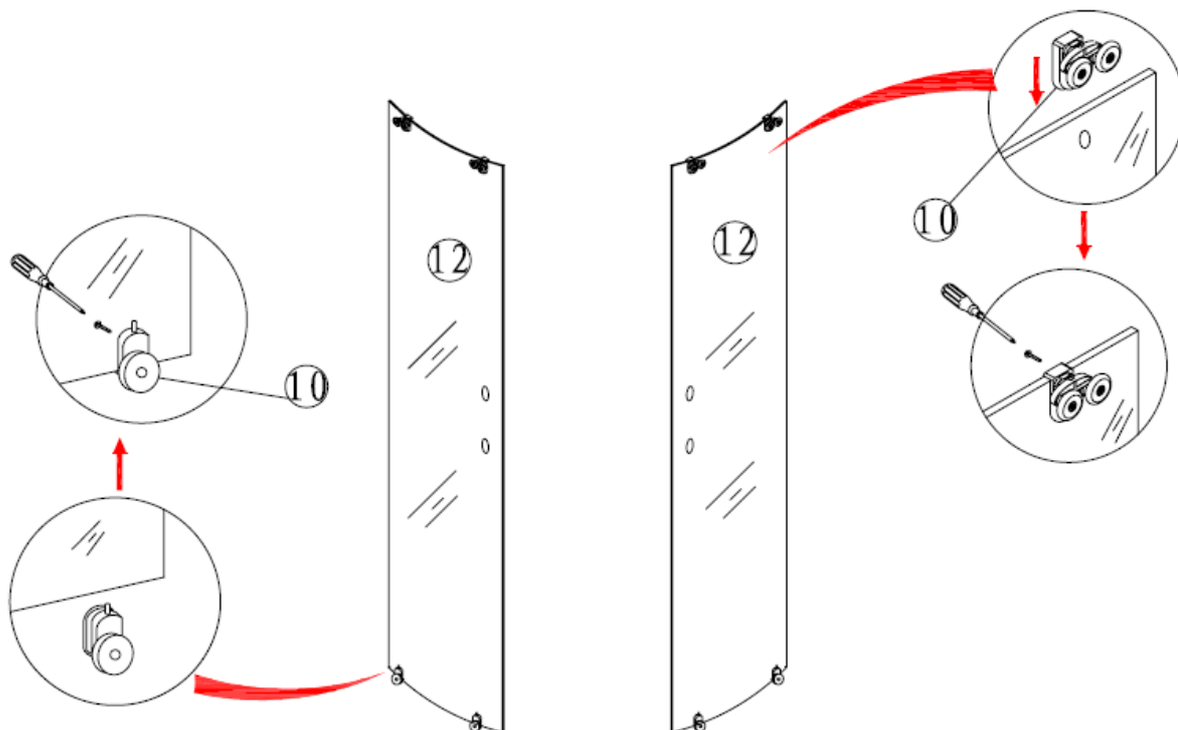


step8:

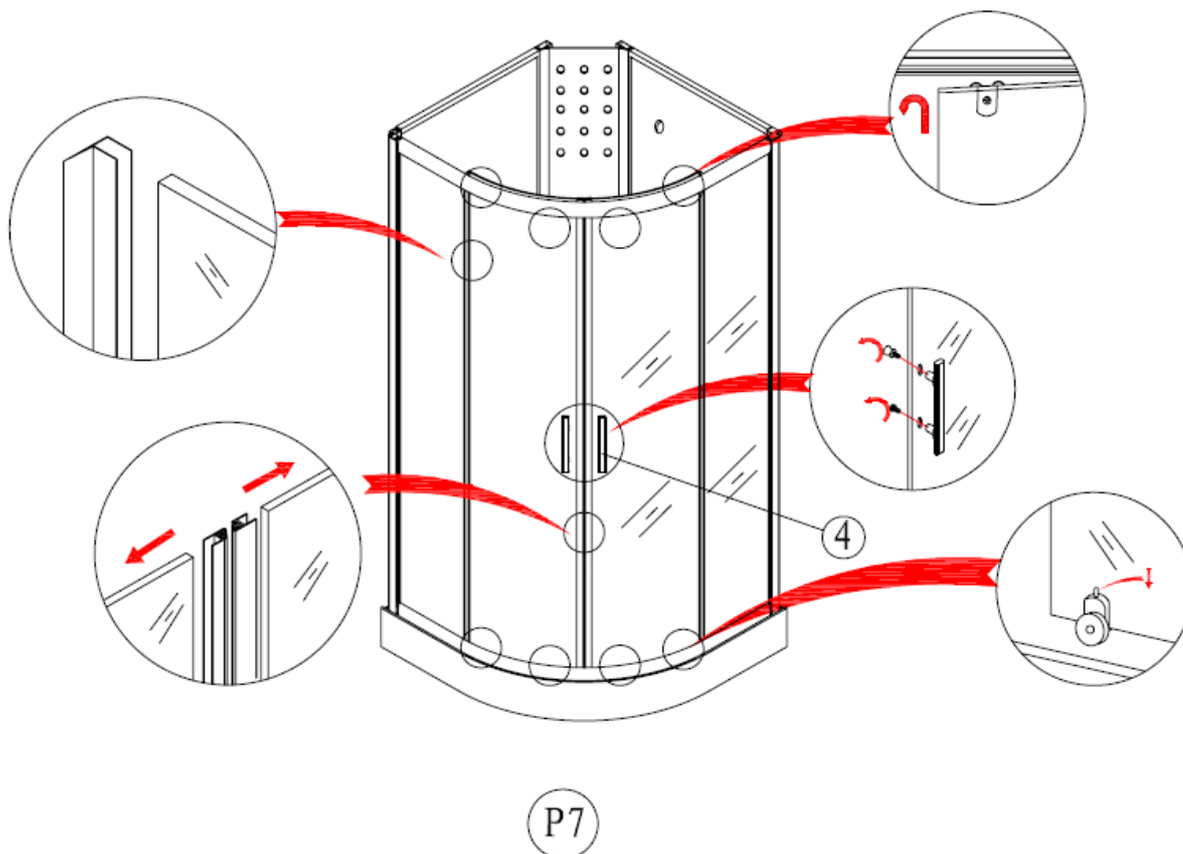


P6

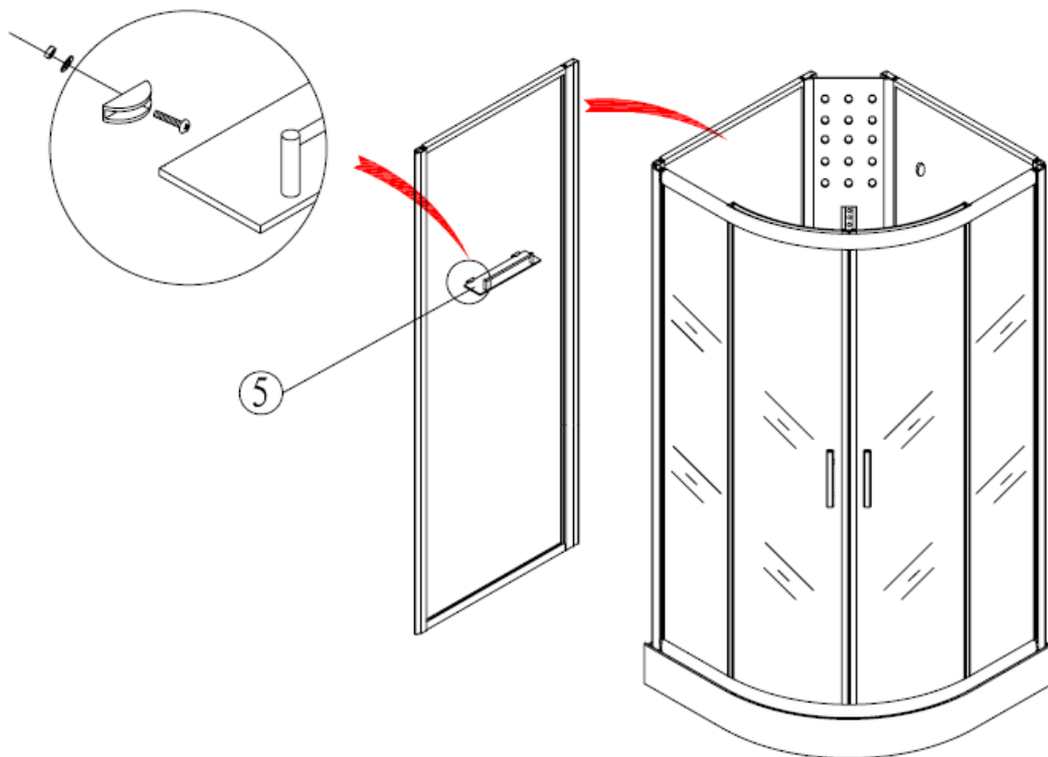
step9:



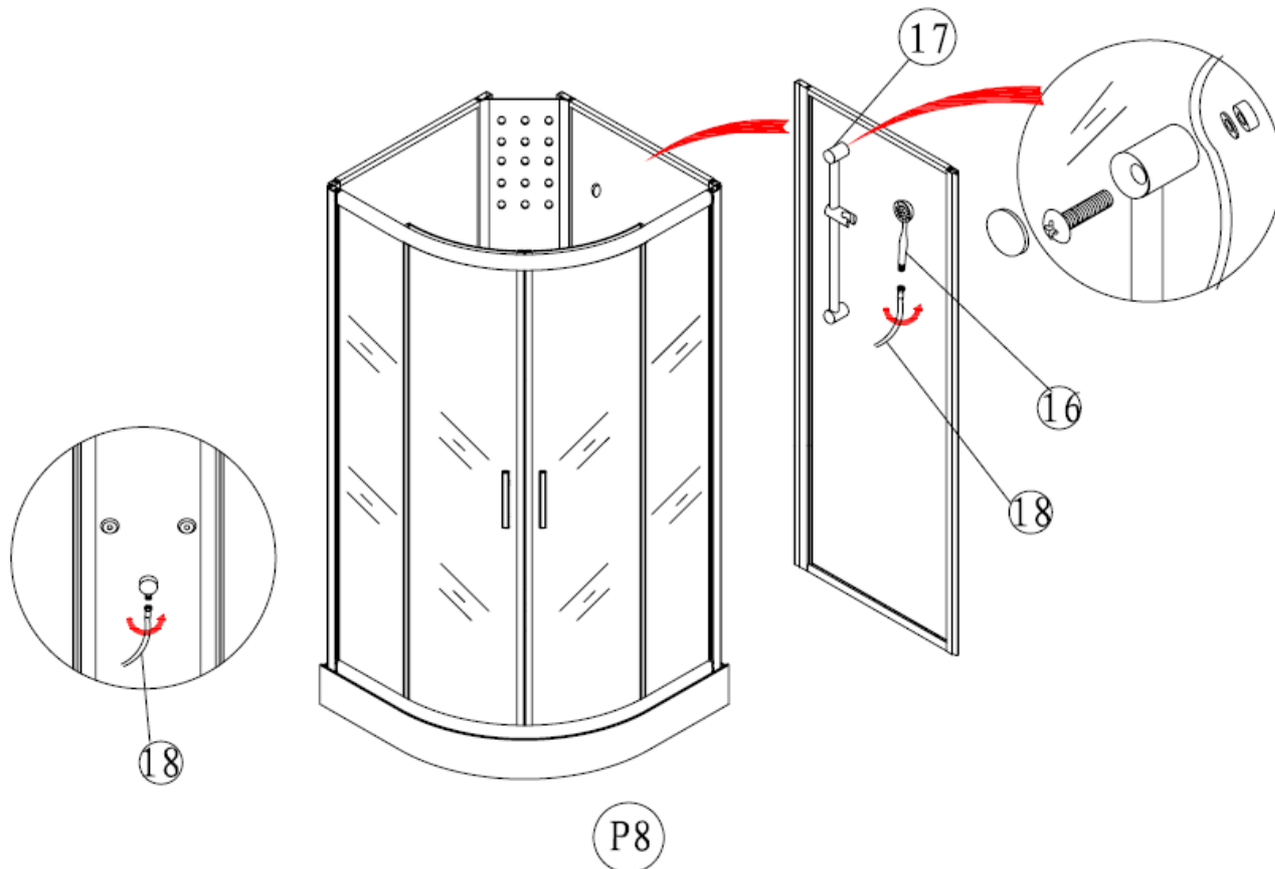
step10:



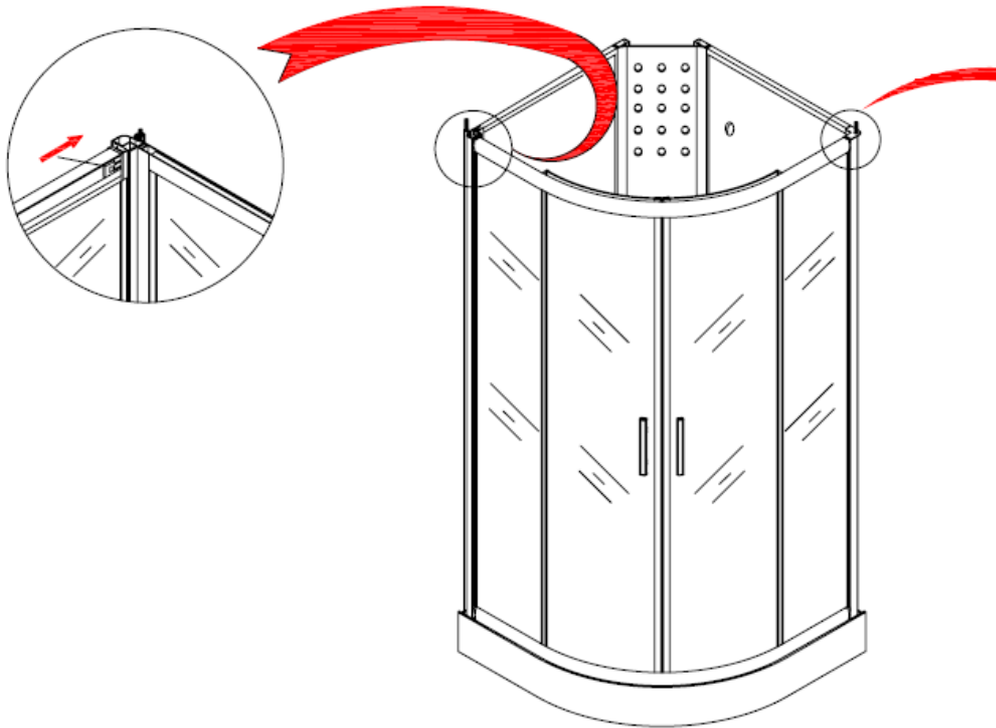
step11:



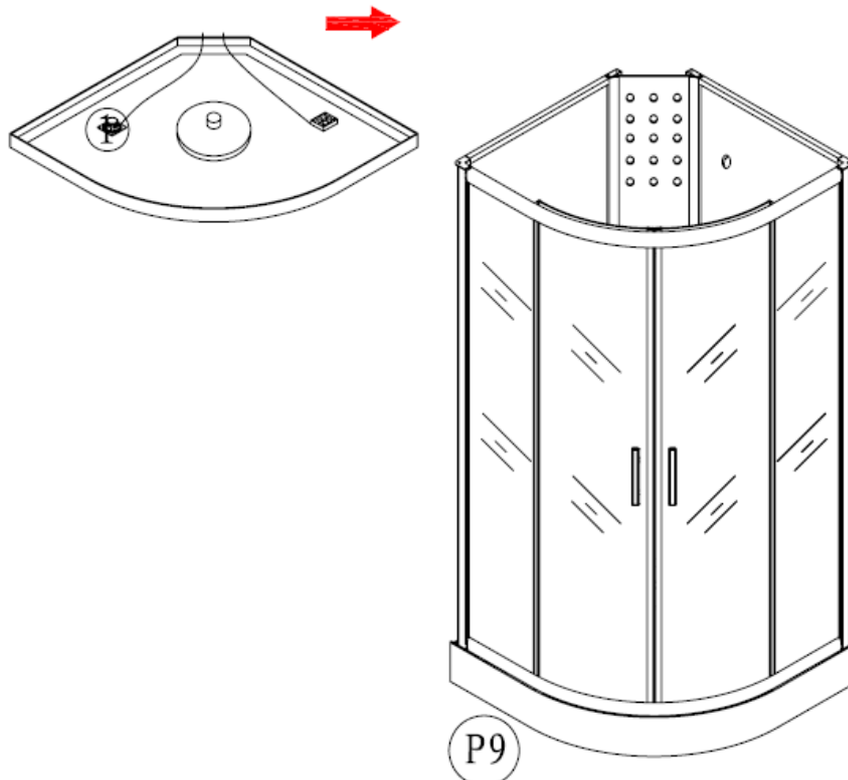
step12:



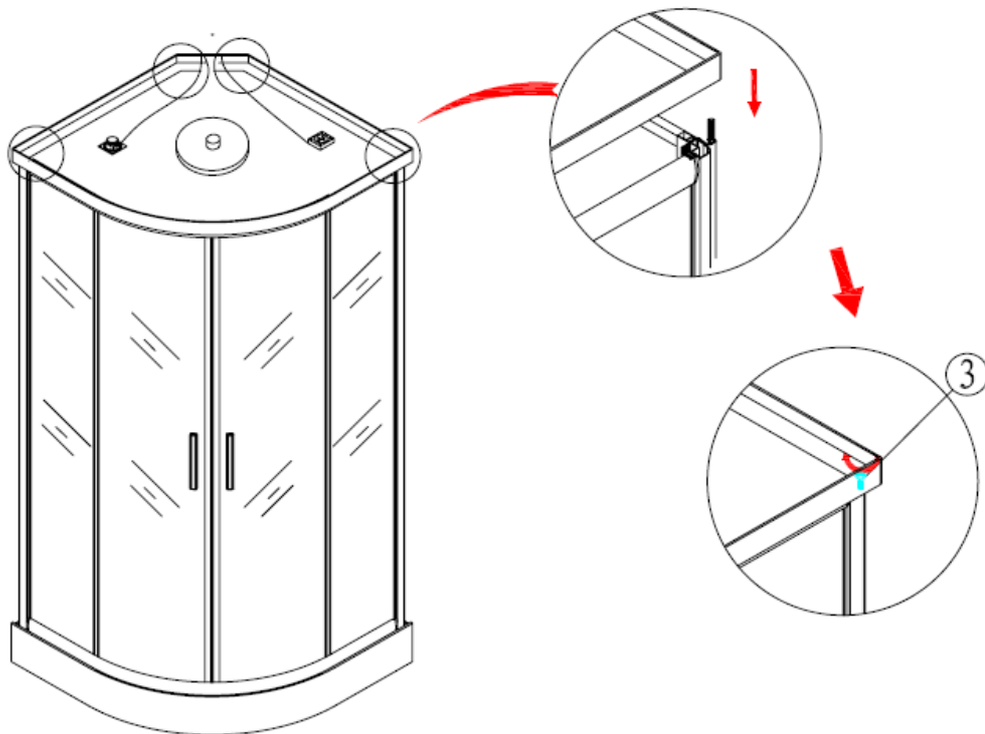
step13:



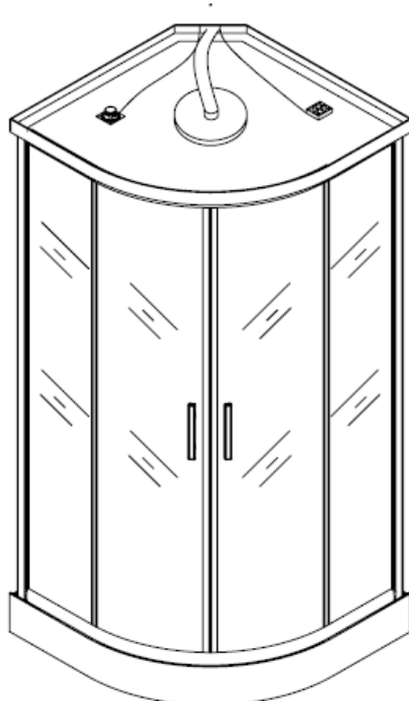
step14:



step15:

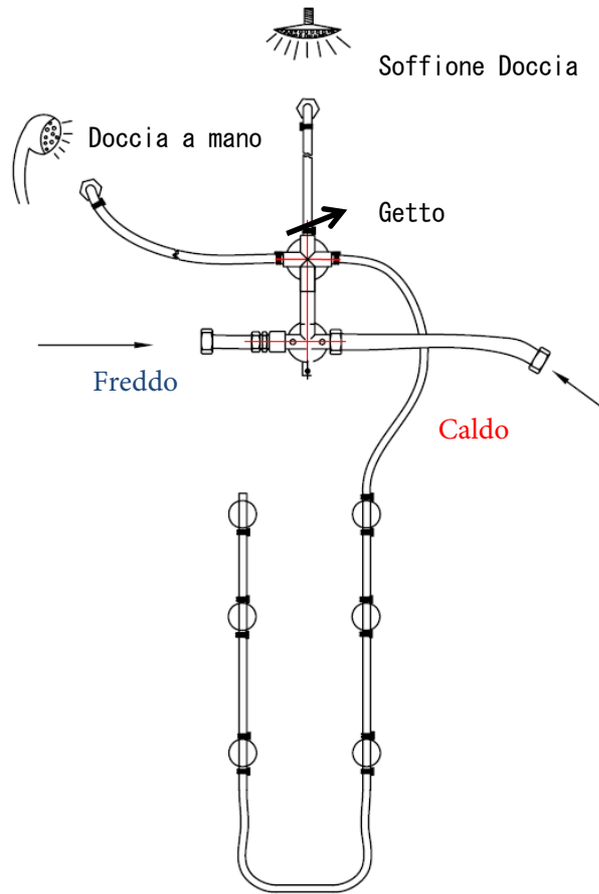


step16:

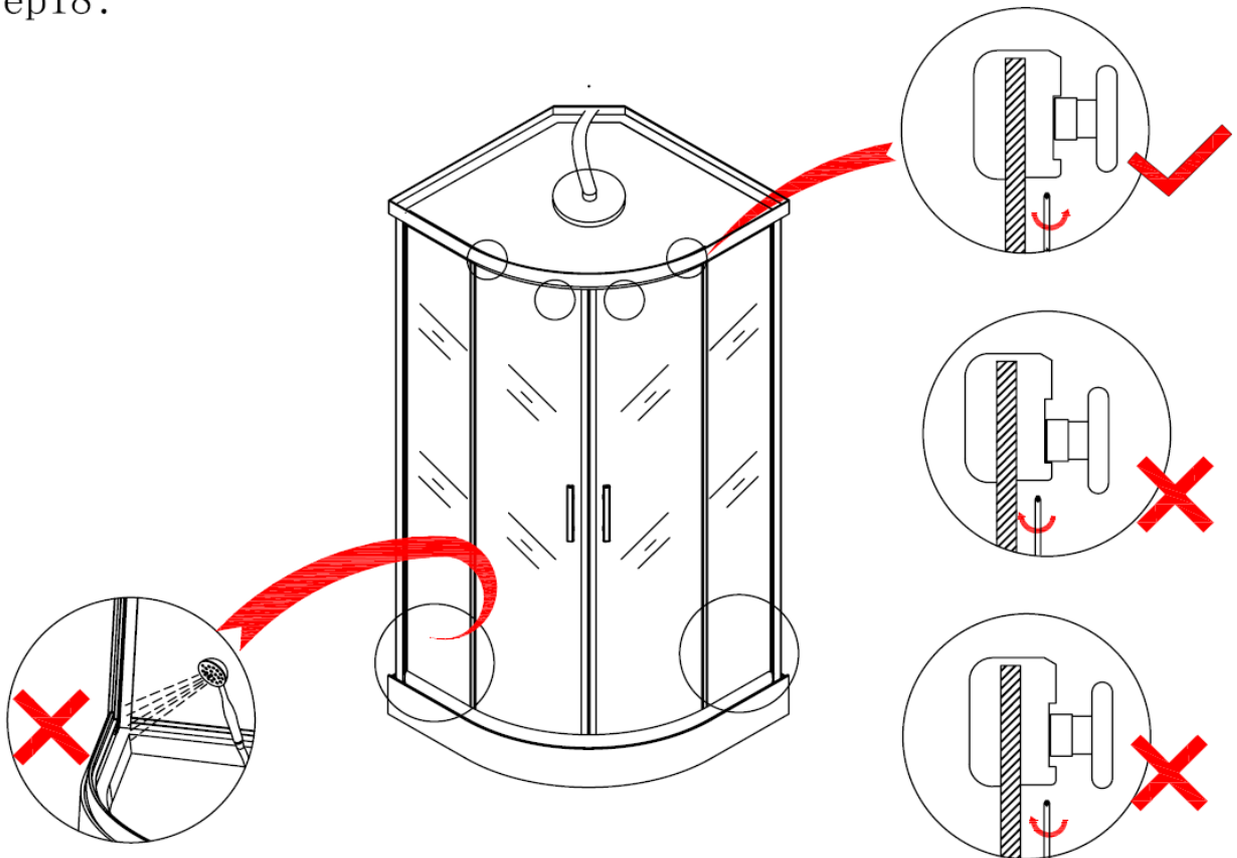


P10

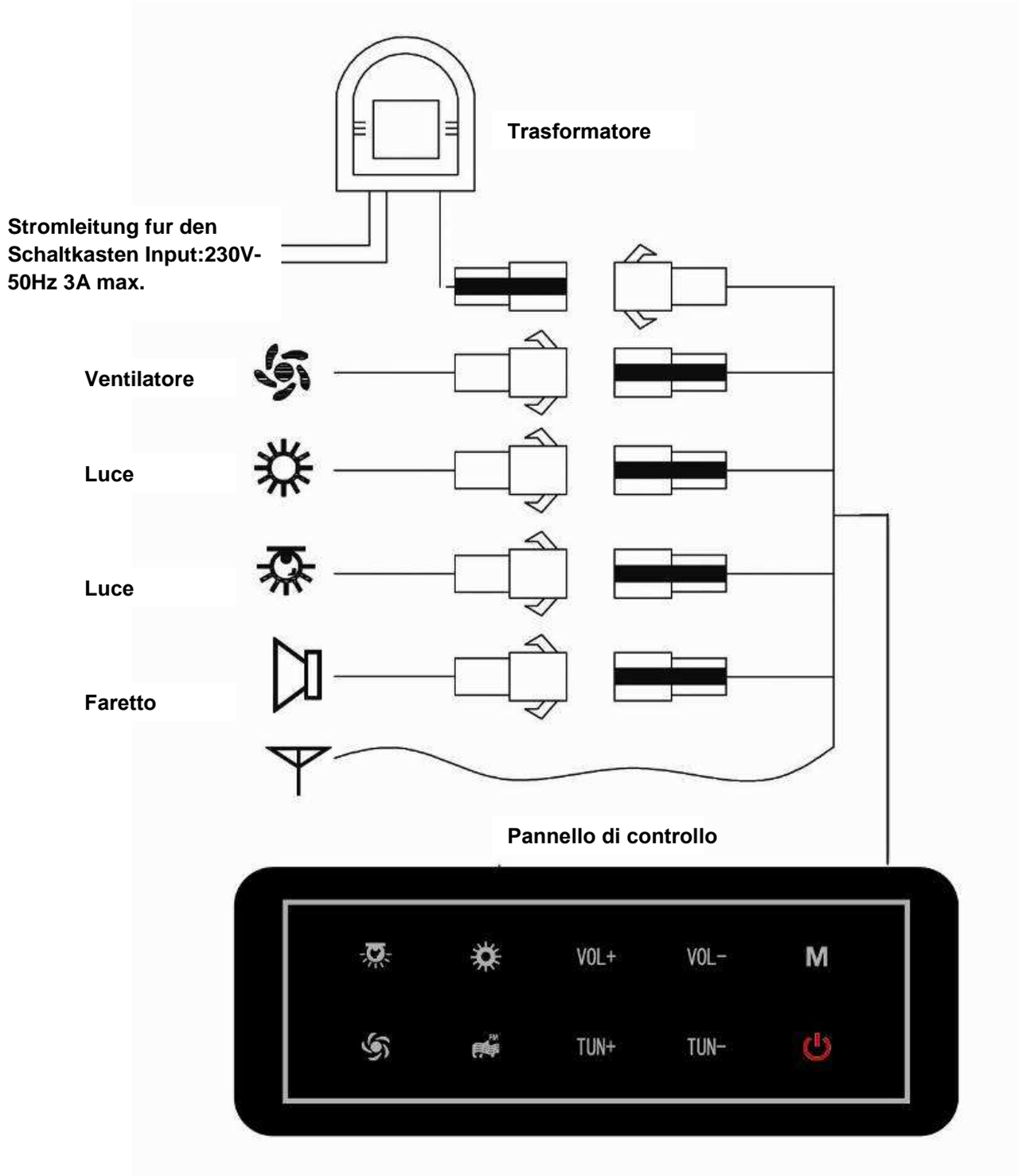
step17:



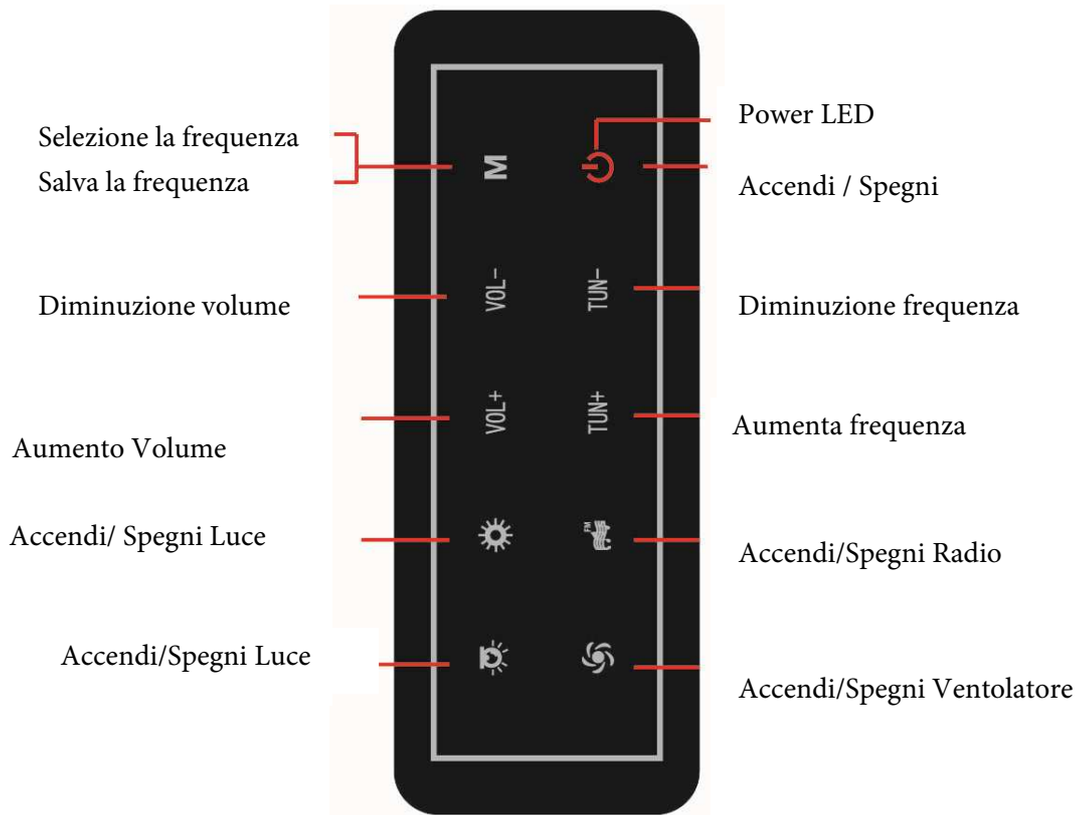
step18:



Componente Elettronica



Elemento di Controllo:



Istruzioni

1. Accensione/ Spegnimento

1.1 Unlock Press key three second, and all key be unlock.

2. Pulsante Accensione/ Spegnimento Ventilatore

3. Pulsante Accensione Spegnimento Luce

4. Pulsante Accensione/ Spegnimento Luce

5. Pulsante Accensione/ Spegnimento Radio