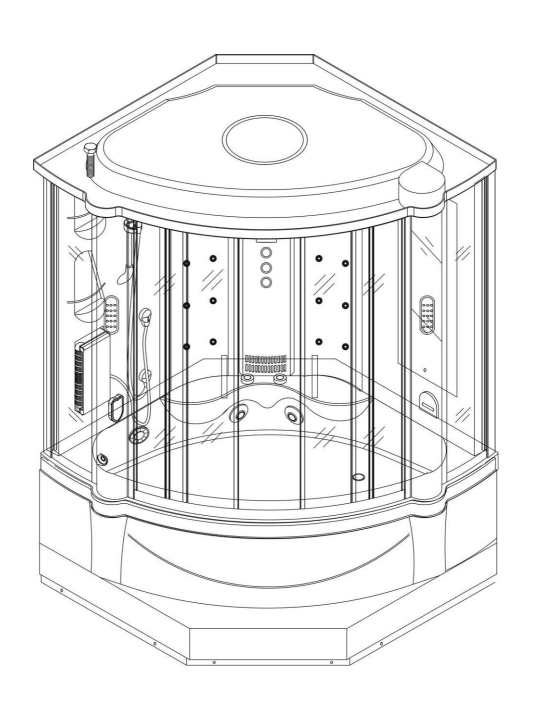
## Doccia bagno turco M-A008 Libretto installazione e uso







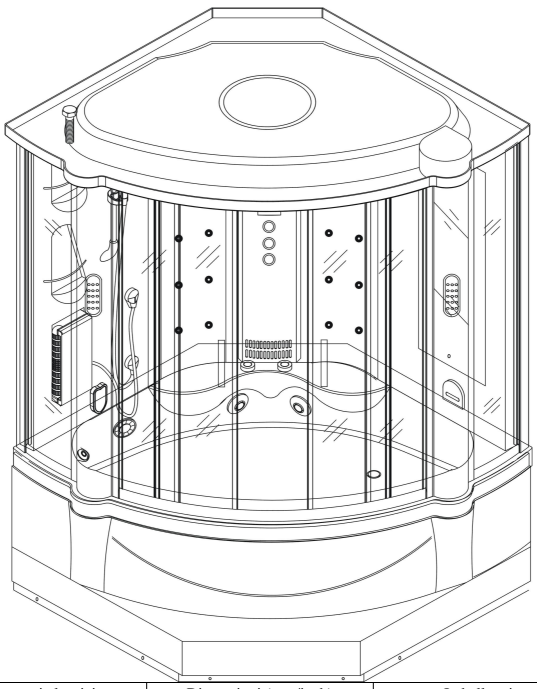








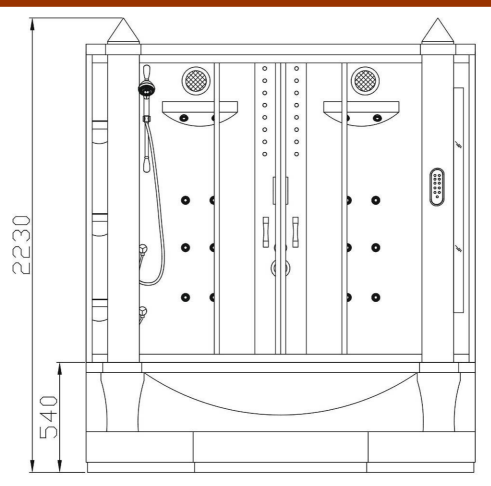


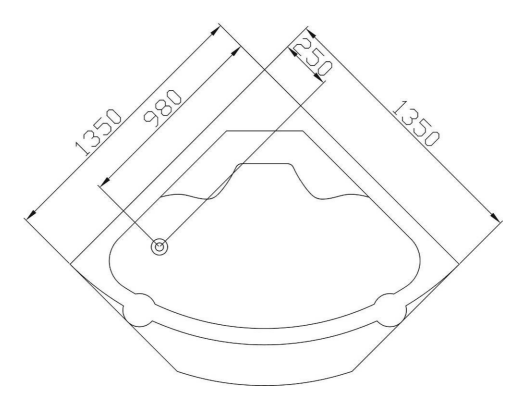


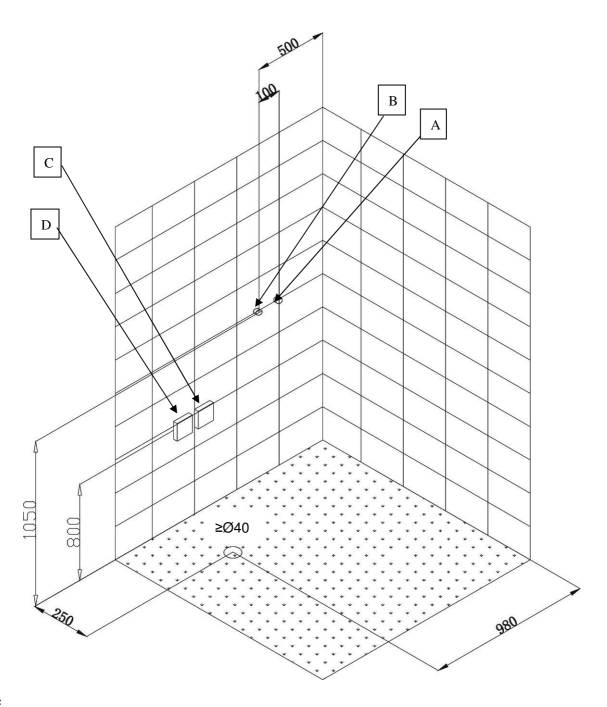
Parametri elettrici			Dimensioni (mm/inch)			Imballaggio		
Alimen tazione	Potenza	Frequenz	Lung.	Larghezza	Altezza	Lunghezz a	Larghe zza	Altezza
220V	3.5KW	50Hz	1350/5	1350/53	2230/88	NB:	NB:	NB:

NB: (1) Dimensioni cabina (mm/inch): Lung.:1640/65; Larg.: 1580/62; Altez.: 730/29

(2) Dimensioni vasca (mm/inch): Lung.:1360/54; Larg.: 1360/54; Altez.: 700/28







Nota:

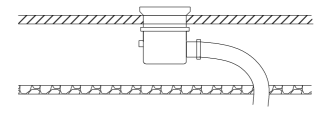
A:Ingresso acqua calda

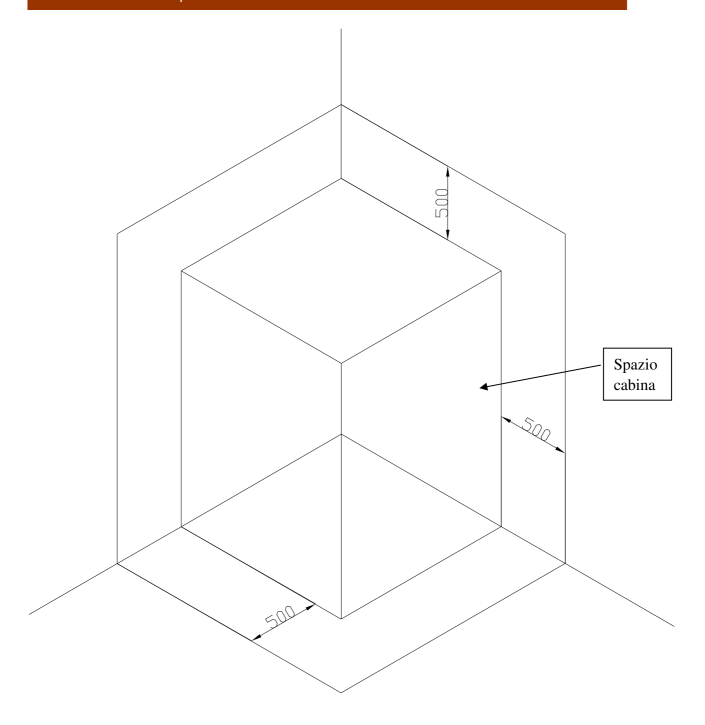
B:Ingresso acqua fredda

C:Presa del telefono

D:Presa di corrente elettrica

Metodo di installazione del tubo di scarico, vedi sotto:

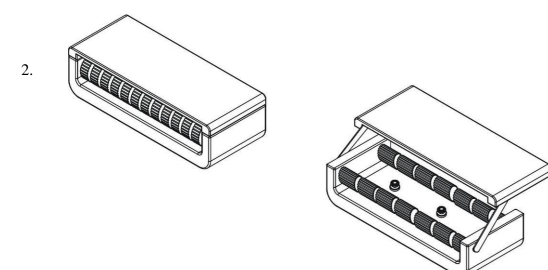




Nota: Non lasciare gli oggetti nella zona di sicurezza, la distanza tra il soffitto e il tetto della cabina deve essere tale che il soffitto si trovi al di fuori della zona di sicurezza, inoltre, mantenere una certa distanza tra la cabina e le pareti per facilitare eventuali spostamenti e manutenzioni.



Avvitare il tubo della doccia sull' innesto doccia posto sul pannello posteriore. In seguito, posizionare il soffione sul supporto doccia.

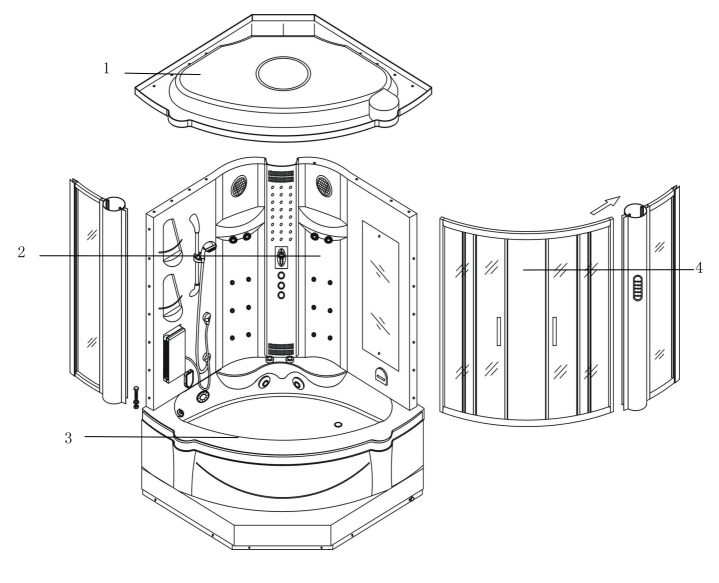


Metodo di installazione massaggiatore plantare simile al soffione doccia, prima dell' utilizzo, aprire il coperchio del massaggiatore come illustrato sopra.

## M-A008 Istruzioni per l'installazione

Istruzioni

- 1. Alla consegna, verificare che l'imballaggio e il prodotto siano in buone condizioni. E'importante segnalare immediatamente al personale di spedizione nel caso in cui l'imballaggio presenta dei danni visibili. Il produttore non e' responsabile per eventuali perdite o danni durante la spedizione.
- 2. E' necessario assicurare che l'impianto idrico, elettrico e la capacita' portante del luogo di installazione della doccia bagno turco M-A008 siano in regola con le norme vigenti.
- 3. Installazione richiede piu' di 2 persone.
- 4. L' imballo contiene:



1.Tetto 2.Pannello posteriore 3.Vasca

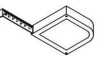
4.Porta di vetro

## 1. Utensili necessari:













Martello

Chiave

Livella

Metro a nastro

Cacciavite

Matita

2. Materiali:

a M4X16

**9** 

a1 a2

h Ugello

b ST4X16

c M8X60

0

с1

9

c2

9

d M6X16

0

d1

9

d2

9

e M6X25

0

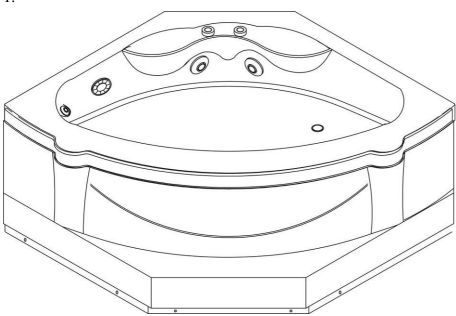
e1 e2

9

Cappuccio decorativo

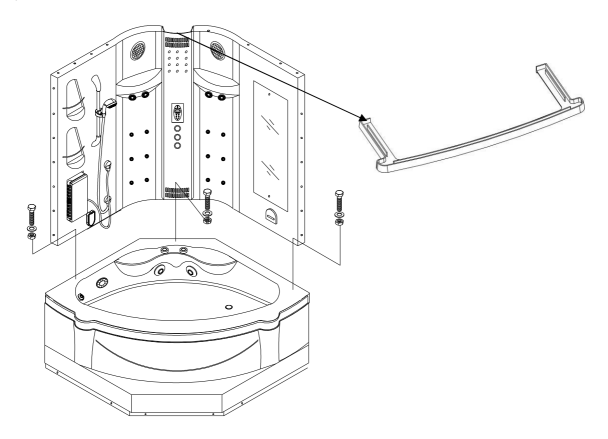
Og

g Fascetta

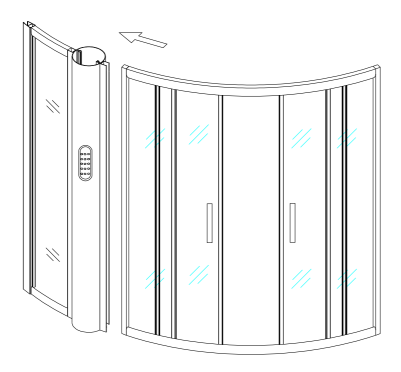


Estrarre la vasca dall' imballo, posizionarla a circa 400-600mm dall' angolo della parete, mantenere la vasca in posizione orizzontale agendo sui piedini regolabili.

2.

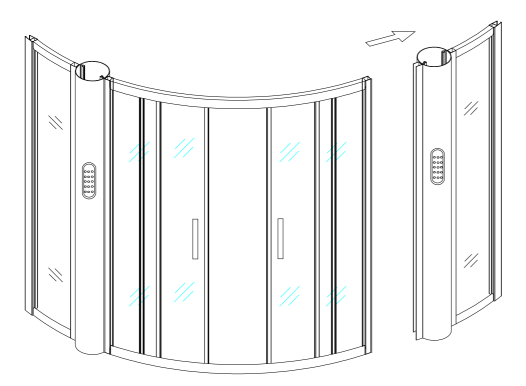


Fissare la guarnizione sulla parte superiore ed inferiore del pannello in alluminio come illustrato sopra, posizionare l'intero pannello posteriore sopra la vasca, allineando i due fori, fissare con viti M6X25

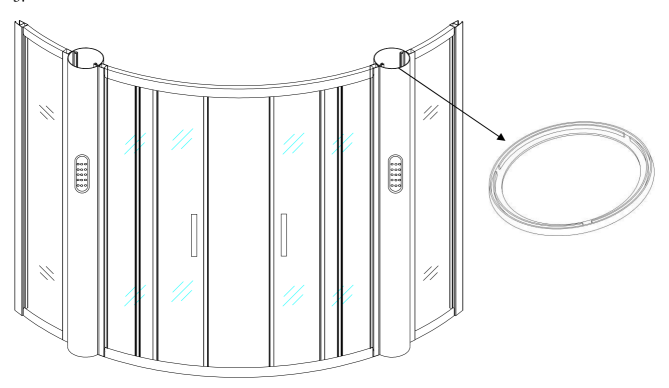


Posizionare il vetro scorrevole centrale, inserire il lato sinistro nella apposita scanalatura del cilindro in alluminio del vetro fisso sinistro.

4.

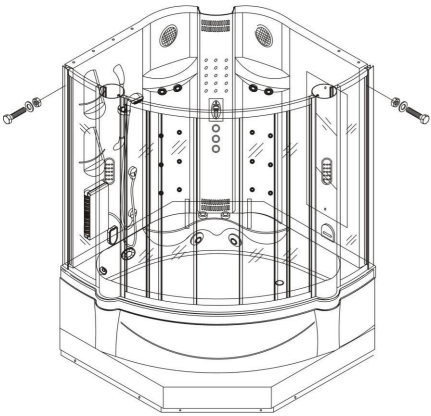


Inserire la parte sinistra assemblata nella apposita scanalatura del cilindro in alluminio del vetro fisso destro.



Dopo aver completato il montaggio della porta di vetro, fissare con viti autofilettanti ST4X16 ove necessari. Fissare le guarnizioni sulla parte superiore ed inferiore del cilindro in alluminio come illustrato sopra.

6.



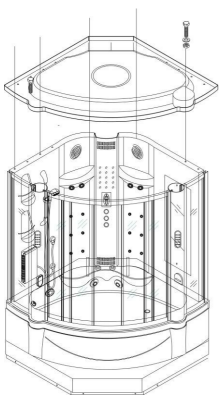
undici

Posizionare la porta di vetro sopra la vasca, fissare il vetro con viti M6X16 in corrispondenza dei fori già presenti sul pannello posteriore.

M-A008 Istruzioni per l'installazione

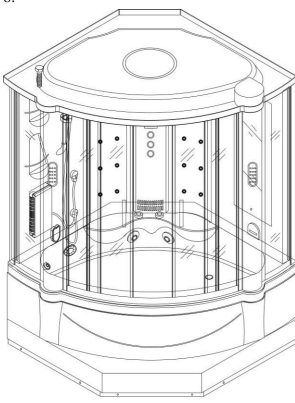
Fasi di installazione

7.

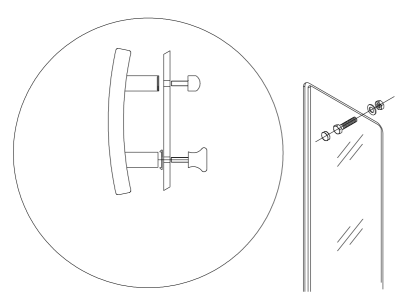


Appoggiare il tetto sopra la cabina, fissare il tetto con il pannello posteriore usando viti M6X16, con i cilindri in alluminio della porta di vetro usando viti ST4X16.

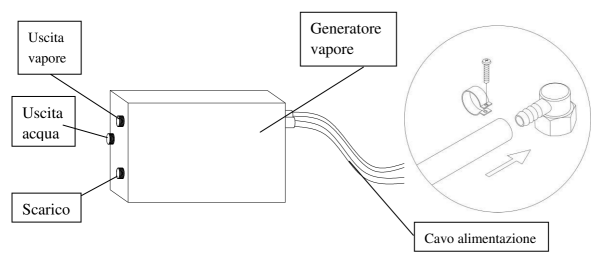




L' installazione della cabina completata.

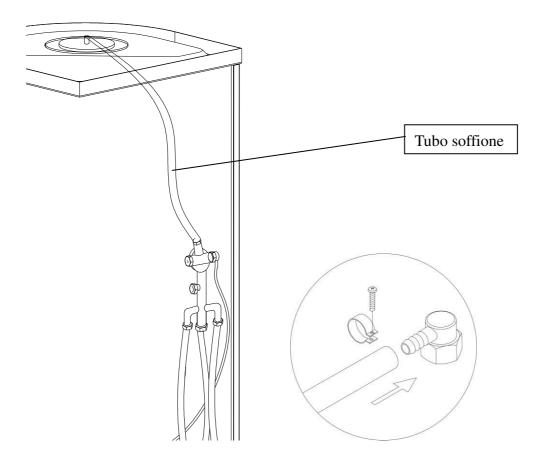


Installare la maniglia e lo specchio, come illustrato sopra.

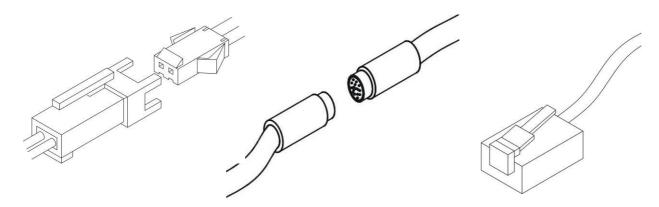


Collegare lo scarico del generatore vapore allo scarico della doccia utilizzando i tubi per l'acqua contenente nell'imballo, fissare utilizzando viti M4X16 come illustrato sopra.

11.



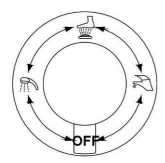
L' immagine sopra mostra le connessioni idrauliche. Collegare il tubo soffione con il soffione, come illustrato sopra.

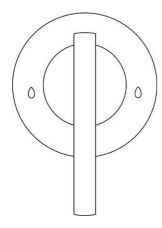


A seconda del corrispondente connettore, eseguire le connessioni elettriche del faretto, delle casse, del ventilatore, del lettore CD e del telefono.

13. Collegare i tubi per l'acqua calda e fredda, il tubo rosso per l'acqua calda, il tubo blu per l'acquafredda, eseguire la connessione idrica e il collegamento elettrico. Posizionare la cabina in modo corretto.14. Usare il silicone per sigillare le fessure.

quindici





☐ Miscelatore

Dopo aver regolato la temperatura, ruotare il miscelatore centrale in senso orario per aprire, in senso antiorario per chiudere, il volume di acqua puo' essere regolato liberamente.

☐ Manopola selezione uscita idrogetto

Se l'utente desidera la doccia, il massaggio plantare o il bagno, può semplicemente girare la manopola seguendo le indicazioni stampate su di essa.

☐ Regolazione temperature: ruotare il miscelatore dell'acqua calda e fredda a sinistra o a destra per regolare la temperatura desiderata, ruotare verso sopra o verso sotto per aprire o chiudere.

☐ Se l' utente desidera utilizzare il soffione doccia, puo' semplicemente girare la manopola fino alla apposita posizione;

Se l' utente desidera utilizzare il cupolino doccia, puo' semplicemente girare la manopola fino alla apposita posizione.

Problema	Segnale	Causa	Soluzione
Mancata	Nessun	1.Mancanza di corrente o impropria	1.Rifare la connessione elettrica e
accensione	segnale	connessione	verificare l'interruttore generale
		2.Tensione elettrica bassa	2.Rispettare lo standard elettrico del
		3.Fusibile 2A bruciato	paese
		4.Interruttore differenziale danneggiato	3.Sostituire fusibile 2A
			4.Sostituire interruttore
Il pulsante di	Spegnimento	1.Interruttore differenziale danneggiato	1.Sostituire interruttore
accensione non	all'	(anche a causa dell'umidita')	2.Controllare e riconnettere i cavi.
funziona	accensione	2.Cavi elettrici non collegati bene	
Spegnimento	Segnale	1. Valvola interna o esterna danneggiata	1.Sostituirli
automatico	acceso	2.Tubo di scarico intasato	2.Sbloccare il tubo
	Segnale	1.Componenti elettronici danneggiati	1.Riparare o sostituirli
	spento	2.Cavi elettrici non collegati bene	2.Riconnettere i cavi
Mancanza di		1.Interruzione dell' acqua	1.Aspettare che l'acqua arrivi,
vapore		2.Pressione acqua troppo bassa	resettare
		3.Tubo di riscaldamento del generatore	2.Installare pompa idraulica
		danneggiato	3.Sostituirlo
		4.Il generatore e' senza acqua	4.Controllare la valvola esterna
		5.Tubo del vapore intasato o rotto	5.Sbloccarlo o sostituirlo
		6.Tempo di riscaldamento insufficiente	6.Aspettare l'evaporazione dell' acqua
		7.Temperatura interna cabina piu'alta	7.Incrementare il settaggio della
		dell' impostazione dal pannello di	temperatura
		controllo	
Auto-protezion		1.Pressione acqua troppo bassa	1.Installare pompa idraulica
e		2. Valvola interna o esterna intasati	2.Eliminare lo sporco
		3.Tubo di scarico intasato	3.Sbloccarlo
		4.Tubo del vapore intasato	4.Sbloccarlo
Sauna non in		1.Serpentina di riscaldamento bruciata	1.Sostituirla
funzione		2.Centralina o componenti elettronici	2.Sostituirli
		danneggiati	
Tempratura		1.Temperatura programmata e' troppo	1.Abbassare la temperatura
troppo elevata		elevata	2.Sostituirlo
		2.Sensore temperatura danneggiato	
Interruzione		1.Tempo programmato e' finito.	1.Resettare
del vapore		2.Temperatura programmata e' bassa	2.Incrementare il settaggio della
		3.Componenti elettronici danneggiati	temperature
			3.Ripararli o sostituirli
Il getto del		1.Galleggiante e' bloccato	1.Controllare e sbloccarlo
vapore		2.Sensore di livello acqua non	2.Controllare il sensore di livello
gocciola		funzionante	acqua

La radio non	Segnale sul	1.Mancanza di segnale	1. Verificare la frequenza
suona	pannello	2. Volume non impostato	2.Impostarla
	della radio	3.Cassa danneggiata	3.Sostituirla
		4.Antenna	4.Posizionarla bene
	Nessun	1.Centralina o componenti elettronici	1.Sostituirli
	segnale	danneggiati	2.Ricollegare o sostituire i cavi
		2.Cavi elettrici non collegati bene	

Note: Entro il termine della garanzia, non rimuovere senza permesso il sigillo posto sulla scatola del pannello di controllo e sul generatore di vapore. Non riparare o sostituire i circuiti elettrici senza permesso. Per eventuali problemi contattare con il rivenditore o il produttore.

M-A008 Istruzioni per l'installazione

Pulizia e manutenzione

- 1. Utilizzare detergenti liquidi e panni morbidi per la pulizia del prodotto. Non usare mai solventi acidi o alcalini come acetone o ammoniaca.
- 2. Per ridare lucentezza alle superfici utilizzare prodotti appositi.
- 3. Per le macchie superficiali, utilizzare paste apposite asciugando con un panno morbido.
- 4. Per eliminare le tracce di calcare, utilizzare detergenti anticalcare specifici asciugando con un panno morbido.
- 5. Se la superficie ha un graffio utilizzare carta vetrata 1200 o superiore per lisciarlo, poi lucidare con prodotti o paste apposite.

6,

- Si consiglia di pulire il generatore di vapore ogni 20 circolazioni. Diluire 5-10g di acido citrico con 1.5-1.7 litri di acqua tiepida, poi versarlo nella macchina attraverso un tubo. Dopo 8-12 ore, riaccendere il generatore e far vaporizzare premendo il tasto di riscaldamento.
- 7. Se la durezza dell' acqua e' molto alta, si consiglia di pulire il dispositivo di idromassaggio 2 volte all'anno con il seguente metodo:
  - A. Versare l'acqua calda a 40°C nella vasca.
  - B. Aggiungere 2g di detergente liquido per ogni litro d'acqua, accendere il dispositivo di idromassaggio e far girare per 5 minuti.
  - C. Fermare la pompa e scaricare l'acqua.
- D. Riempire la vasca con l'acqua fredda, accendere il dispositivo di idromassaggio e far girare per 3 minuti.
- E, Fermare la pompa, scaricare l'acqua e pulire la vasca.