



Vasca idromassaggio Premium & Deluxe

Istruzioni per l'uso e il montaggio



Gentili Clienti,

Grazie mille per aver scelto il nostro prodotto. Prima dell'installazione e della messa in servizio, prendetevi il tempo necessario e leggete attentamente queste istruzioni d'uso per motivi di sicurezza.

Si prega di aprire l'imballaggio (cassa di legno) con un trapano con punta TX20.

Per domande e suggerimenti sul vostro nuovo idromassaggio la nostra hotline per i clienti: **02 / 3540 5148**

INDICE

Istruzioni di sicurezza	4
Cura e manutenzione	4
Designazione dei pezzi	5-7
Dati tecnici e installazione	7-8
Istruzioni per l'uso.....	9-10
Funzionamento iniziale	11
Montaggio finale	12-15

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

1. I bambini e le persone bisognose di cure non dovrebbero usare l'idromassaggio senza supervisione. Persone con problemi di cuore, alta pressione sanguigna o diabete e altre gravi malattie dovrebbero utilizzare la vasca idromassaggio dopo aver consultato a un dottore.
2. Consumo di alcol o livelli particolarmente elevati di esaurimento fisico può rappresentare un pericolo durante l'uso.
3. Fare attenzione a non scivolare quando si entra e si esce dalla vasca idromassaggio. L'uso di detergenti può aumentare del rischio di scivolare nell'idromassaggio.
4. Tutti i lavori di collegamento dell'acqua e di allacciamento elettrico devono essere eseguiti da personale specializzato.
5. La pompa dell'acqua ha una protezione contro il funzionamento a secco e può essere azionata solo quando il sensore di livello dell'acqua è coperto d'acqua.
6. La pompa dell'acqua, la pompa dell'aria e il generatore di ozono richiedono una circolazione dell'aria in modo che il calore possa essere dissipato. Se volete piastrellare la vasca idromassaggio, assicurate una sufficiente ventilazione.
7. Si prega di non azionare la doccia quando è sommersa.

CURA E MANUTENZIONE

1. Per la rimozione di graffi superficiali si raccomanda di utilizzare una carta vetrata a filigrana 2000. Successivamente la superficie deve essere lucidata.
2. Pulire la superficie della vasca idromassaggio solo con detergenti, che sono adatti alla cura dell'acrilico sanitario.
3. Non utilizzare detergenti contenenti acidi o alcali.
4. Se i getti dell'aria a pavimento, idrogetti laterali, idrogetti posteriori e la presa d'aria sono ostruite da peli o simili, possono essere svitati e puliti.

DESIGNAZIONE DEGLI ELEMENTI *(immagini di esempio)*

A seconda della configurazione di fabbrica e della combinazione di componenti opzionali, le seguenti parti possono essere:

Bordo vasca a 3 comandi



Bordo vasca a 2 comandi



Rubinetto a cascata



Riempimento tramite troppopieno



Doccetta



Doccetta a scomparsa



Idrogetti laterali standard



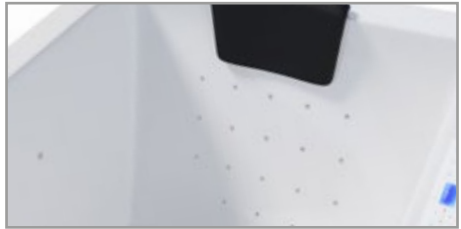
Idrogetti laterali piatti (Flatline)



Idrogetti dorsali standard



Nano idrogetti dorsali



Getti ad aria sul fondo standard



Nano getti ad aria sul fondo



Troppopieno e scarico (non BUE)



Pannello di controllo



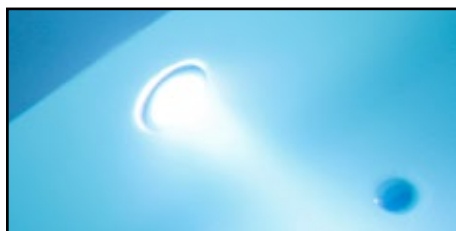
Miscelatore dell'aria (Venturi)



Distributore a 3vie per idrogetti



Illuminazione a LED standard



Illuminazione con mini LED



DATI TECNICI E INSTALLAZIONE

- Tensione 230V
- Protezione con fusibili 16 A
- Frequenza a50Hz
- Tubo flessibile di ingresso dell'acqua ½" su ½"
(Attenzione: nessun collegamento rigido tra vasca idromassaggio e l'ingresso dell'acqua -pericolo di rottura!)
- Scarico 50mm

Per l'installazione elettrica si prega di osservare quanto segue :

- Lavorare solo di assenza di corrente elettrica (eventualmente rimuove il fusibile del bagno).
- Assicurarsi che i collegamenti elettrici siano ben inseriti (inserire le estremità dei cavi elettrici spellati completamente nei morsetti, fare prova di trazione), specialmente per la messa a terra.
- Non inserire nella scatola di distribuzione alcuna riserva di conduttori (anelli, fili singoli spellati troppo lunghi, ecc.).
- Controllare il corretto collegamento dell'intero apparecchio. Collegamenti difettosi possono portare a malfunzionamenti dell'apparecchio o a limitazioni delle misure di sicurezza previste!

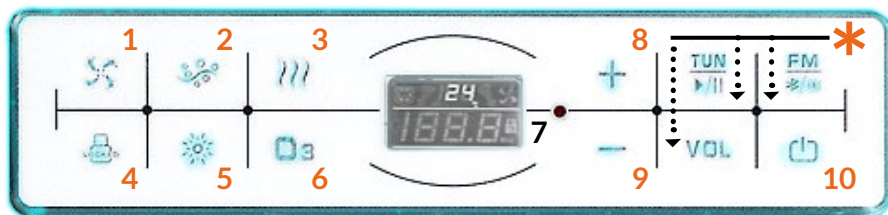
Per la conformità alla classe di protezione IP 54

1. La guaina esterna dei cavi (rivestimento) deve essere completamente inserita nel morsetto.
2. Le aperture di inserimento non utilizzate devono essere chiuse o sostituite da tappi isolanti.
3. Le aperture di entrata dei cavi devono essere rivolte verso il basso o essere disposti lateralmente.
4. I coperchi delle scatole elettriche devono essere rimontati correttamente.
5. Occorre inoltre garantire che gli impianti elettrici siano ben fissati in modo da non poter cadere nella vasca da bagno.
6. Dopo il completamento dell'installazione elettrica una visita o un test (controllo del funzionamento) da parte di un elettricista qualificato deve essere eseguita.
7. L'efficacia delle misure di protezione, di messa a terra e di collegamenti isolanti, collegamento equipotenziale, stato di isolamento devono essere controllate e documentate.
8. Se il sistema di controllo della vasca deve essere utilizzato in altre aree, ad esempio in campo medico (ospedali, ambulatori, centri termali e di riabilitazione, ecc.), i requisiti aggiuntivi per la costruzione di tali impianti devono essere noti.

Installazione vasca idromassaggio (incl. Rubinetteria opzionale)

- Collegare la vasca idromassaggio all' impianto dell'acqua.
 - a) Per il riempimento della variante tramite troppopieno: La valvola di scarico e di troppopieno ha un attacco a 3/4.
 - b) Per la versione "Con rubinetteria": Tubi flessibili metallici da 1/2.
- Collegare lo scarico della vasca allo scarico delle acque reflue.
- Fissare il rubinetto a cascata al bordo della vasca (foro Ø 22cm) e posizionare la guarnizione tra la vasca e il rubinetto. Quindi collegare il rubinetto alla linea di alimentazione del miscelatore.
- Collegare il troppopieno alla linea di alimentazione e di scarico.
- Collegare la doccetta col tubo flessibile.

BISTRUZIONI PER L'USO



1 Pompa-acqua

2 Pompa-aria

3 Riscaldatore

4 Blocco tasti

5 Illuminazione LED

6 Disinfezione con ozono

7 Display

8 Più

9 Meno

10 On/Off

* FM/Radio /Bluetooth
queste funzioni sono escluse..

Accensione / Spegnimento e blocco dei tasti

Per attivare il sistema della vasca idromassaggio, premere il tasto 10, che attiva la retroilluminazione del pannello di controllo. Se non vengono effettuate altre operazioni, il blocco tasti si attiva dopo 1 minuto. Annullare/attivare il blocco tasti tenendo premuto il tasto 4.

Sistema di protezione contro il funzionamento a secco TLS

Il TLS viene montato in fabbrica all'esterno della vasca con per es. silicone. Dopo l'assemblaggio finale il TLS è coperto. Si prega di assicurarsi che durante il funzionamento iniziale / esecuzione del test, che il LED si attiva. Il sistema consiste in un interruttore capacitivo (protezione contro il funzionamento a secco - TLS), la cui distanza massima di commutazione è di 20mm (spessore della parete della vasca). Per poter utilizzare la pompa dell'acqua è necessario un certo livello d'acqua.

Pompa dell'acqua e idrogetti

La pompa dell'acqua controlla gli idrogetti dorsali e laterali e il drenaggio. Per accendere e spegnere la pompa dell'acqua, premere il tasto 1. Se il livello dell'acqua è insufficiente, la pompa dell'acqua non può essere avviata o si spegne automaticamente (TLS).

Venturi (valvola di miscelazione dell'aria)

Se si apre la valvola Venturi mentre la pompa dell'acqua è in funzione, viene fornita

aria supplementare al sistema di ugelli, la pressione dell'acqua aumenta e l'effetto del massaggio viene potenziato. La valvola è di solito già impostata su max. e aperta dalla fabbricazione.

Interruttore a 3 vie per idrogetti dorsali

Con questo è possibile regolare manualmente la pressione degli idrogetti dorsali. Si può decidere su quale lato dorsale vengano aperti gli idrogetti.

Riscaldamento e temperatura dell'acqua

Si prega di notare che il riscaldamento può essere utilizzato solo quando la pompa dell'acqua è in funzione. Per attivare il riscaldamento, premere il **tasto 3**. La temperatura all'accensione del riscaldamento è impostata a 45°C. La temperatura è regolabile tra i 30°C e i 45°C. Nota: **La temperatura consigliata per il bagno per gli adulti sani è normalmente 38°C**. Per regolare la temperatura, tenere premuto brevemente il **tasto 3** fino quando l'indicazione della temperatura comincia a lampeggiare. Ora è possibile impostare la temperatura con il **tasto 8** (più) e il **tasto 9** (meno). Non appena la temperatura effettiva sul display viene visualizzata e così la temperatura regolata è stata impostata.

La pompa dell'aria controlla i getti dell'aria sul fondo vasca

Per accendere e spegnere la pompa dell'aria premere il **tasto 2**. In generale, la pompa dell'aria si spegne dopo circa 45 minuti automaticamente per evitare il surriscaldamento. Dopo uno spegnimento automatico, la pompa dell'aria può essere rimessa in funzione con il **tasto 2**.

CONSIGLIO: Quando avrete lasciato uscire completamente l'acqua dalla vasca, si prega di utilizzare la pompa dell'aria con il **tasto 2** per svuotare l'acqua residua dalle bocchette dell'aria del pavimento. Lasciare che la pompa ad aria continui a funzionare per alcuni secondi fino a quando non ci sarà più acqua. Si prega non lasciare incustodita la vasca idromassaggio nel frattempo e poi spegnerla di nuovo.

Cromoterapia della luce a LED

Per accendere e spegnere l'illuminazione a LED colorata, selezionare il **tasto 5**. Il cambio di colore avviene automaticamente ad un intervallo fisso.

Disinfezione con ozono (O3)

Si prega di utilizzare la disinfezione con ozono solo quando la vasca è riempita d'acqua e la pompa dell'acqua è accesa, in modo che l'ozono possa essere distribuito nel sistema di tubi. Per attivare e disattivare la disinfezione con ozono, selezionare il **tasto 6**.

FUNZIONAMENTO INIZIALE/PROVA DI FUNZIONAMENTO

Prendetevi il tempo necessario e testate con attenzione il vostro idromassaggio!

1. Assicurarsi di avere una buona visuale sotto la vasca idromassaggio in modo da poter controllare e Individuare immediatamente qualsiasi perdita.
2. Riempire la vasca idromassaggio fino a sopra il sensore di livello dell'acqua (TLS) con l'acqua. Nel frattempo, controllate tutti i tubi e getti per la tenuta.
3. Solo quando si è sicuri che non ci siano perdite d'acqua, si prega di testare tutte le funzioni. Per fare questo, premere uno dopo l'altro i **tasti 1, 2, 3, 5 e 6**, in modo che tutte le funzioni siano in funzione contemporaneamente. Lasciare la spa funzionare interrottamente per 30 minuti per testare anche il riscaldatore. Si prega di non lasciare la vasca idromassaggio incustodita durante questo periodo e di controllare regolarmente la tenuta di tubi, ugelli e pompe.
4. Dopo aver superato con successo i test, si può procedere all'assemblaggio finale.

Si prega di non lasciare la vasca idromassaggio incustodita durante le prove!

Produciamo la vostra vasca idromassaggio in gran parte a mano e con estrema cura. Inoltre, testiamo accuratamente ogni vasca prima che lasci la nostra fabbrica.

Tuttavia, ci può sempre essere un errore o un danno durante il trapianto.

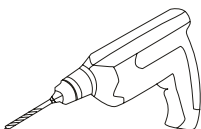
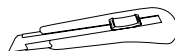
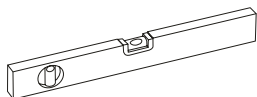
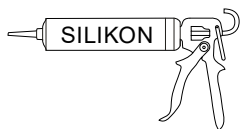
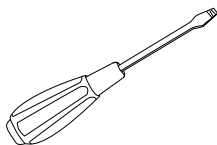
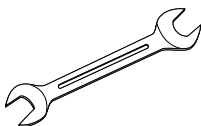
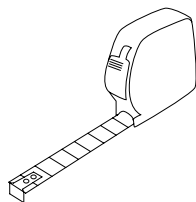
Se, ad esempio, durante la vostra prova viene rilevata una perdita, interrompere il test, scaricare l'acqua e contattare immediatamente il servizio clienti.

Vi assisteremo nel modo più completo e rapido possibile.

Il vostro Team Emotion

ASSEMBLAGGIO FINALE

Strumento di installazione necessari
(non inclusi nella consegna)

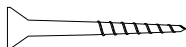


svasatore

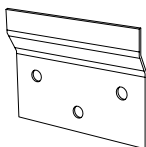
AMBITO DI FORNITURA



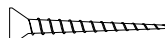
8x



8x



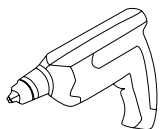
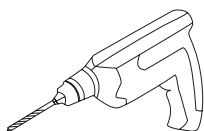
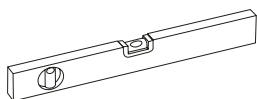
4x



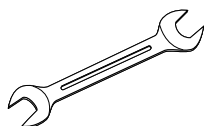
4x



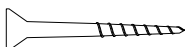
4x



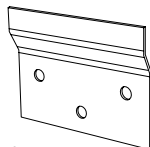
TX20-Bit



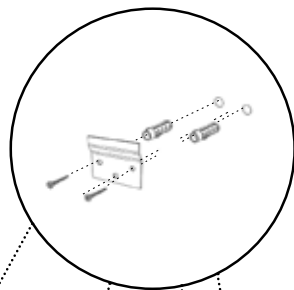
8x



8x



4x



Preparazione per il montaggio finale

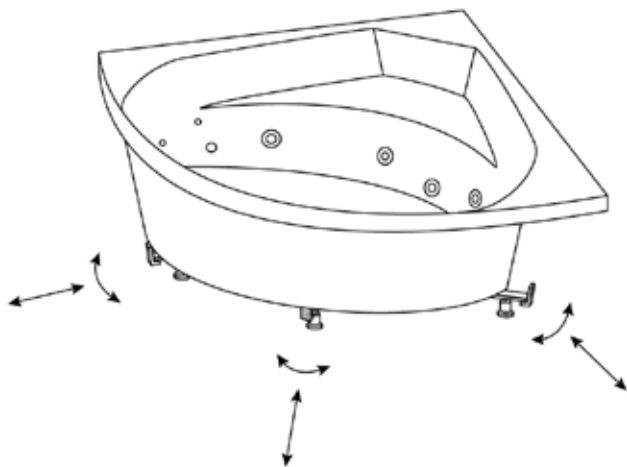
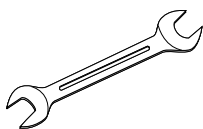
Il fissaggio della vasca alla parete serve per la sicurezza e stabilità, senza di questo la spa non può essere definitivamente assemblata:

1. Posizionare la vasca nella posizione finale prevista.
2. Regolare i piedini. Il sifone non deve appoggiare sul pavimento.
3. Riempire provvisoriamente la vasca con acqua.
4. Controllare nuovamente la posizione del sifone, ha bisogno di un po' di spazio libero sul pavimento
5. Misurare (a pieno carico) l'altezza esatta dei supporti a parete.

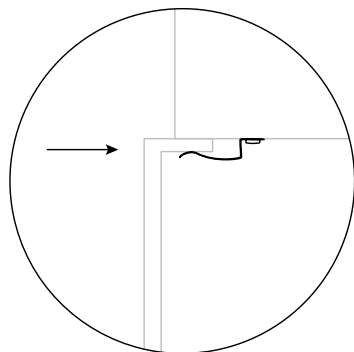
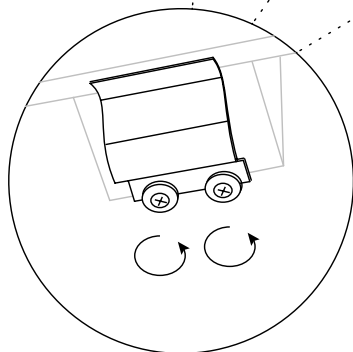
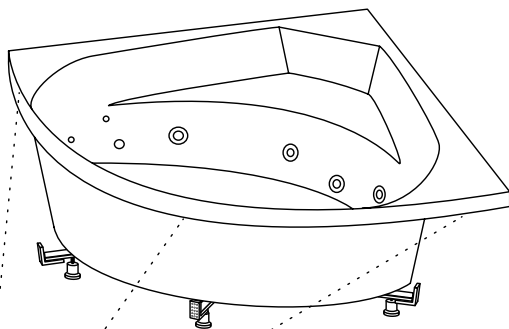
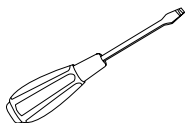
ATTENZIONE: Se si utilizza un rivestimento a pannelli l'altezza è determinata dai pannelli laterali.

6. Svuotare nuovamente la vasca e fare spazio per montare le staffe alla parete all'altezza determinata.
7. Ora agganciare alle staffe la vasca nella sua posizione finale

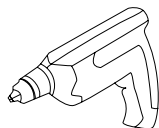
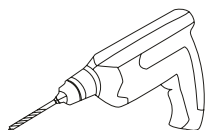
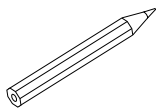




3.0 Allineare i supporti a L sul telaio della vasca con il pannello



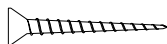
3.1 Regolare il porta pannelli sui blocchi sotto il bordo della vasca.



TX20-Bit



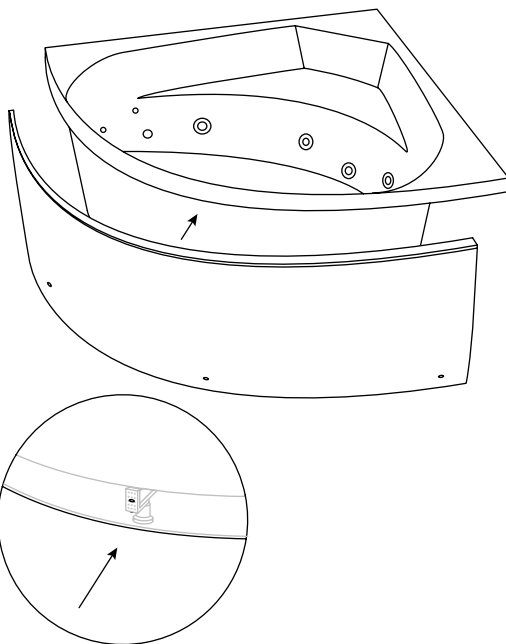
svasatore



4x

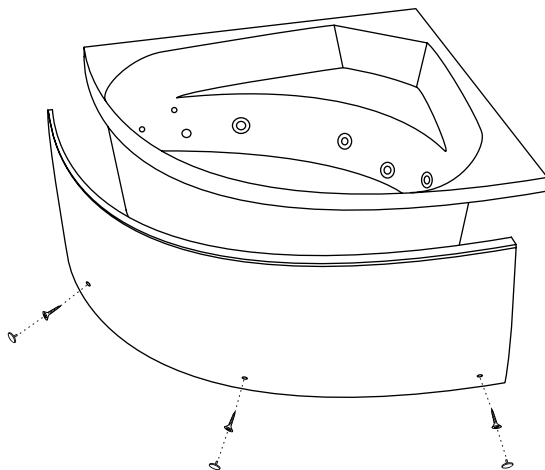


4x



3.2: Allentare un po' le staffe a L, estenderle e allinearle nella posizione corretta e riavvitarle. Ora fissare provvisoriamente il pannello alla vasca in modo da poter segnare i punti di foratura.

Togliere di nuovo il pannello. Per evitare graffi e crepe, è necessario eseguire i fori nel pannello un trapano per legno e preparare questi fori con una svasatura per il collegamento a vite



3.3: Ora fissate di nuovo il pannello ai supporti sotto il bordo della vasca, quindi avvitate il pannello ai supporti a L che avete preparata. Le viti possono essere coperte con i tappi di copertura bianchi..

4.0 Infine si può stuccare la vasca con il silicone..

Il pannello di solito non è a filo della vasca!

Si prega di notare che il pannello è stato progettato dal partner in modo tale che di solito non è a filo con il bordo vasca, ma sporge con un bordo morbido.



emotion