

- **Clean-Jet Spüleitung und Nachrocknung**

### **Clean-Jet Spülung**

Bei aktivierter Funktion werden ca. 10 Min. nachdem der Wannenfüllstandsensor (Bauteil des Systems) kein Badewasser mehr registriert (nach dem Leeren der Wanne), die Wasser führenden Leitungen des Systems über einen Zeitraum von 2 Min. mit frischem Wasser gespült.


### **Nachrocknung**

Bei aktivierter Funktion wird das Gebläse ca. 20 Min nachdem der Wannenfüllstandsensor (Bauteil des Systems) kein Badewasser mehr registriert (nach dem Leeren der Wanne) für ca. 3 Min. eingeschaltet. Das Luftleitungssystem wird durch die Luft getrocknet. Das Gebläse wird dabei automatisch geregelt und schalten eigenständig ab.

### **Automatische Clean-Jet Spülung und Nachrocknung**

Wird automatisch bei jeder Benutzung der Wanne funktionsbereit geschaltet. Ist beim Befüllen der Wanne ein bestimmter Wasserstand erreicht, wird nach 30 Sekunden die Funktion Clean-Jet (Nachspülung mit Frischwasser) und die Nachrocknung aktiviert. Dieser Modus bleibt bestehen und ist unabhängig von der folgenden Nutzungsdauer.

### **Manuelle Clean-Jet Spülung und Nachrocknung**

Wird über den Tastschalter gestartet. Die Taste  muss so lange gedrückt werden, bis die blinkende Kontrollanzeige (LED) auf Dauer licht umschaltet (Schutz vor Fehlbetätigung – Kindersicherung). Dieser gewählte Modus bleibt bestehen und ist unabhängig von der folgenden Nutzungsdauer.

Ein einmaliges kurzes Betätigen der Taste  führt zum Abbruch der Funktionen. Dies kann nur bei geleerter Wanne durchgeführt werden.

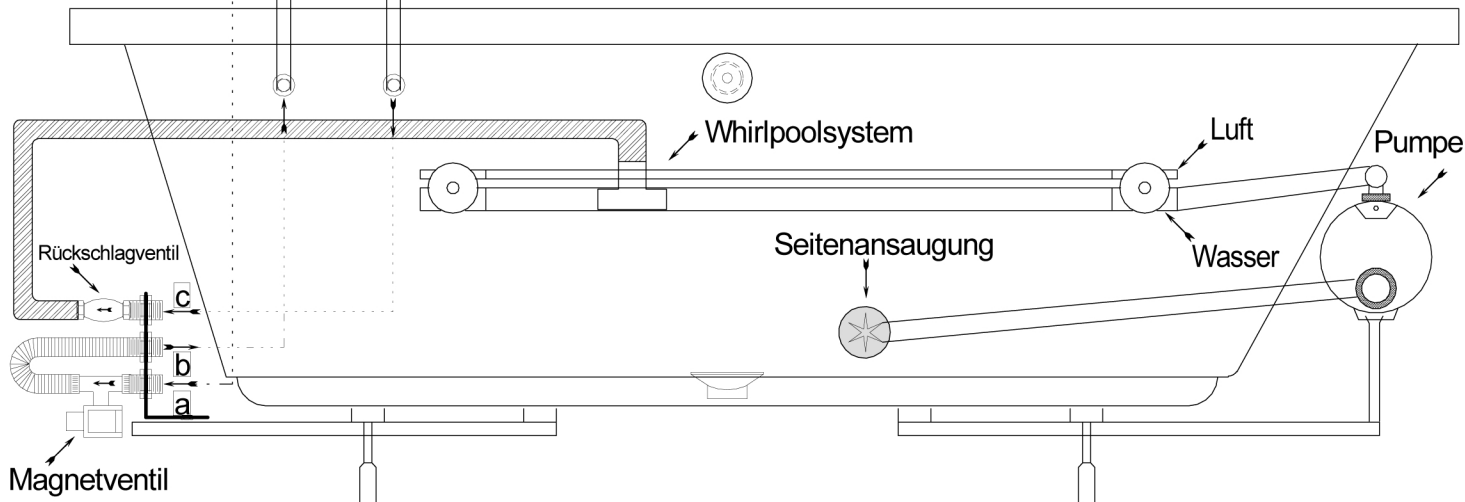
Kaltwasserleitung

Absperrventil

## Einbauvariante A mit Rohrunterbrecher für Clean-Jet-Spüleleitung ( Schema - Darstellung für Wannen mit Mittelablauf )

**of**  
**OTTOFOND**

Rohrunterbrecher:  
(bauseits  
vorzunehmen,  
nicht im Liefer-  
umfang enthalten)



Für bauseitigen Anschluß sind wannenseitig drei Fittings mit jeweils R 1 / 2 " AG vorgesehen.  
Diese sind gemäß Schema - Darstellung auf dem Untergestell angeordnet.

Anschluß **a** ( Unten ) : Kaltwasserleitung über zugängliches Absperrventil ( erforderlich )

Anschluß **b** ( Mitte ) : Verbindung zur Eingangsseite Rohrunterbrecher.

Anschluß **c** ( Oben ) : Verbindung zur Ausgangsseite Rohrunterbrecher.

## Einbauvariante B ohne Rohrunterbrecher für Clean-Jet-Spüleleitung

Verbinden Sie die Anschlüsse b und c durch einen Verbindungsschlauch (nicht im Lieferumfang enthalten)  
mit einem 1/2" Außengewinde, wenn kein Rohrunterbrecher gesetzt wird.

Kaltwasserleitung

Absperrventil

