



Montageanleitung Fire&Ice Fußbecken

Inhaltsverzeichnis

1. Bestimmungsgemäße Verwendung	3
2. Sicherheitshinweise	3
3. Liefervarianten Fußbecken	4
4. Bauseitig erforderliche Leistungen	5
5. Montage und Installation	7
5.1. Fußbecken aufstellen	7
5.2. Fußbecken abdichten	8
5.3. Fußbecken zusammenfügen	9
6. Sollte etwas nicht funktionieren	10
7. Wartung und Pflege	11
8. Notizen	12
9. Anschrift	13

1. Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Fußbecken darf ausschließlich für den von Fire&Ice vorgesehenen Gebrauch verwendet werden. Jede andere oder darüberhinausgehende Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Für hieraus resultierende Schäden haftet der Hersteller/Lieferant nicht; das Risiko hierfür trägt allein der Benutzer.

Zum bestimmungsgemäßen Betrieb gehört auch die Einhaltung der vom Hersteller vorgeschriebenen Montage-, Bedienungs- und Instandhaltungsbedingungen.

2. Sicherheitshinweise



Verletzungsgefahr!

Das Fußbecken ist schwer (25-100kg). Beim Transport kann dieses umkippen oder herunterfallen, was zu Verletzungen führen kann.

- Transportieren Sie das Fußbecken in der bereits verpackten Kiste nur mit angebrachter Transportsicherung.
- Lagern Sie Einzelteile des Fußbeckens so, dass diese nicht umkippen oder herunterfallen können.

- Bei Störungen Fire&Ice benachrichtigen!
- Nur die von Fire&Ice empfohlenen Ersatzteile verwenden!
- Eigenmächtige Veränderungen am Fußbecken entfallen der Verantwortung von Fire&Ice
- Die Montage des Fußbeckens ist gemäß der Montageanleitung durchzuführen
- Verpackung und deren Teile nicht Kindern überlassen. Erstickungsgefahr durch Folien und Styropor!
- Bei hartnäckigen Verschmutzungen lesen Sie sich die anbei mitgesendete Pflegeanleitung durch.
- Der Benutzer der Becken soll in sitzender Position in die Becken steigen, da diese nicht rutschfest sind, wodurch Unfallgefahr herrscht
- Beachten Sie, dass durch die gefälzte Ausführung der Becken Klebefugen sichtbar sind. Diese können auch vergilben.
- Ebenso besteht die Möglichkeit, dass sich durch permanente Feuchtigkeit im Sockelhohlraum, Klebefugen im Beckenboden sowie beim Sockel öffnen können.
Diesbezüglich besteht keine Gewährleistung, daher bitte regelmäßig die Abflüsse reinigen.

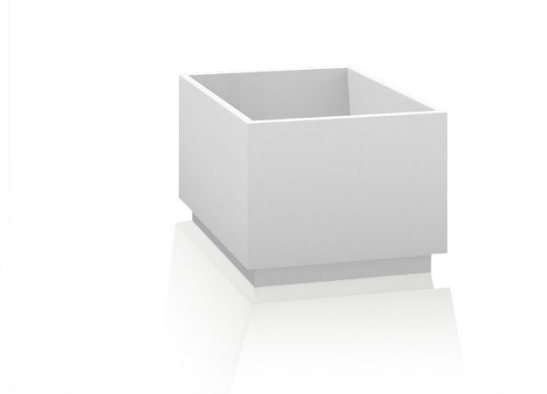
3. Liefervarianten Fußbecken

3.1. Korpus-/Technikvarianten



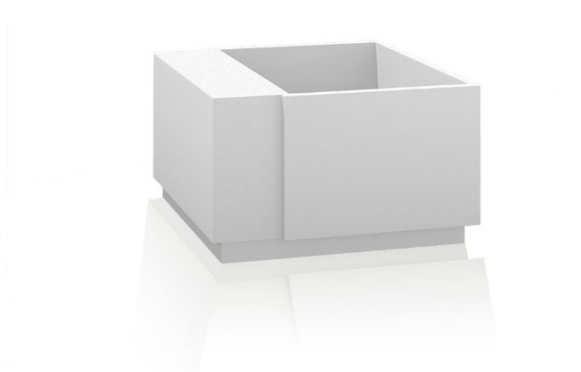
Fußbecken einzeln

- Classic – (LxBxH) 40 x 40 x 35 cm
- XXL – (LxBxH) 45 x 45 x 35 cm
- mit oder ohne Ablauf mit Standrohrventil
- mit oder ohne Fußsprudeltechnik



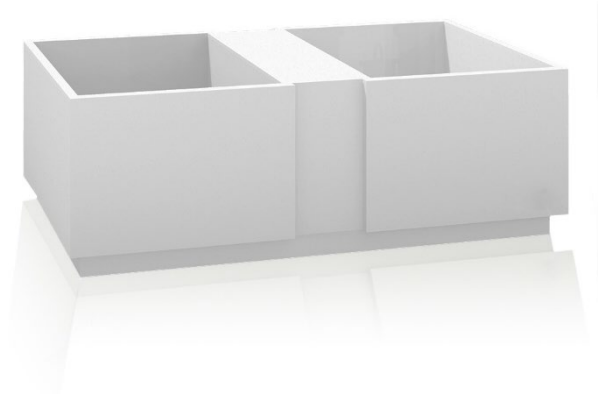
Fußbecken einzeln mit Armaturenblock

- Classic – (LxBxH) 50 x 40 x 35 cm
- XXL – (LxBxH) 60 x 45 x 35 cm
- mit oder ohne Ablauf mit Standrohrventil
- mit oder ohne Fußsprudeltechnik



Fußbecken doppelt mit Armaturenblock

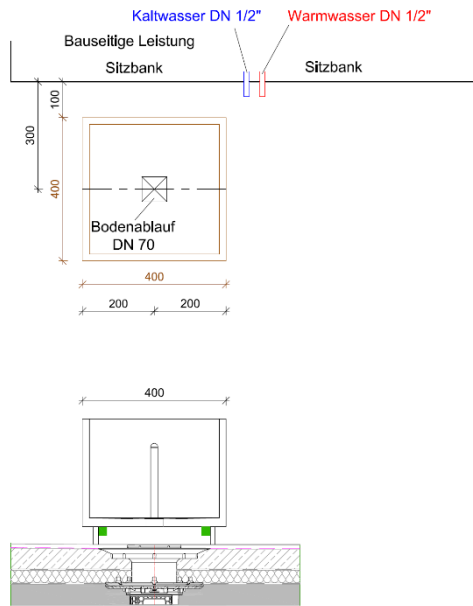
- Classic – (LxBxH) 90 x 40 x 35 cm
- XXL – (LxBxH) 105 x 45 x 35 cm
- mit oder ohne Ablauf mit Standrohrventil
- mit oder ohne Fußsprudeltechnik



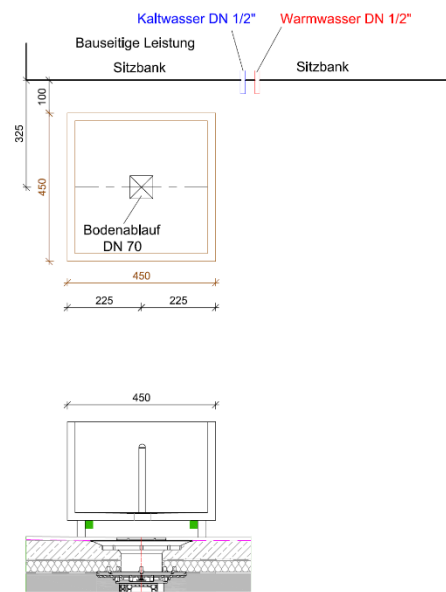
4. Bauseitig erforderliche Leistungen

Für die Aufstellung der Fußbecken empfehlen wir einen Abstand von ca. 5-15 cm zur Sitzeinrichtung gemäß der nachfolgenden Schemen:

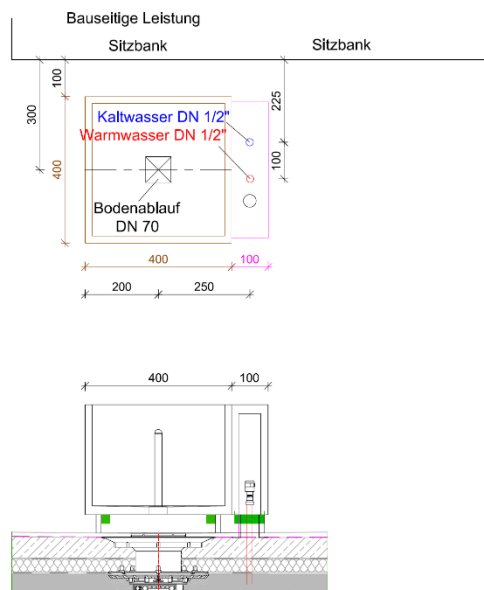
Einzelfußbecken Serie 40 x 40 cm



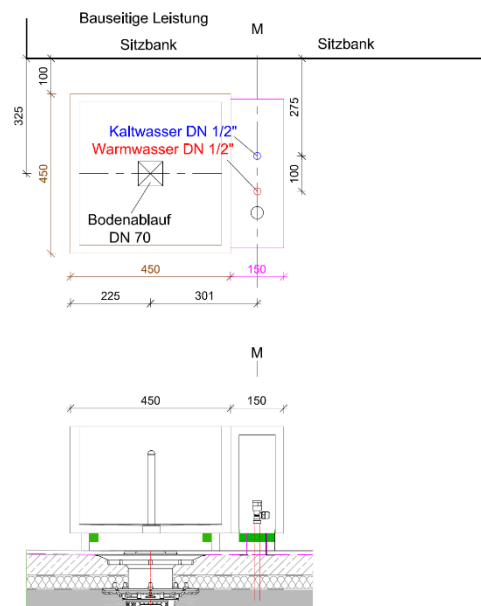
Einzelfußbecken Serie XXL 45 x 45 cm



Einzelfußbecken m. Armaturenblock Serie 40 x 40 cm + 10 cm

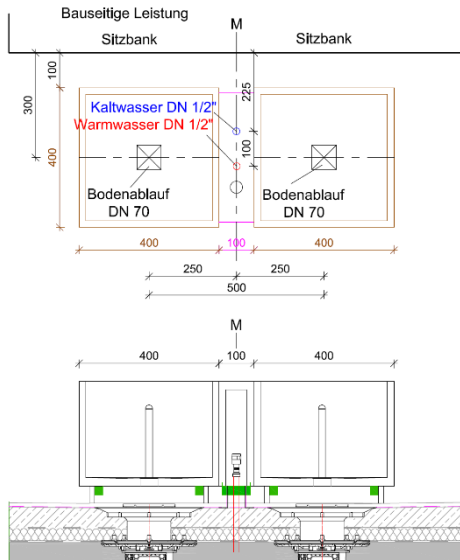


Einzelfußbecken m. Armaturenblock Serie 45 x 45 cm + 15 cm

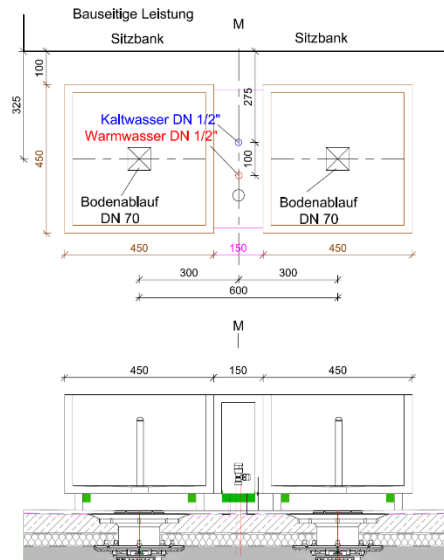


4. Bauseitig erforderliche Leistungen

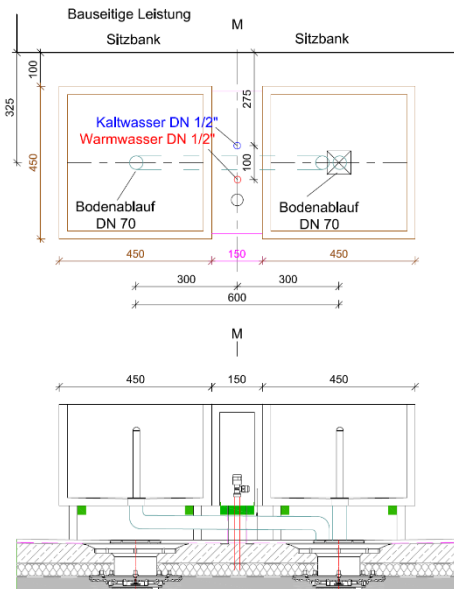
Doppelfußbecken m. Armaturenblock Serie 40 x 40 cm + 10 cm



Doppelfußbecken m. Armaturenblock Serie 45 x 45 cm + 15 cm



Schema Sonderbauweise



Prüfen der Bauseitige Vorleistungen

Bodenablauf DN 70 je Fußbecken

Kalt- und Warmwasser DN 1/2"

(Zirk 1/2"), Ventile 3/8"

Bodenaufbau im Gefälle zum Bodenablauf.
Bodenaufbau mit normgerechter Abdichtung
und Bodenbelag aus keramischen Fliesen
oder Naturstein.

Die Montagearbeiten sind bestenfalls durch
einen Fachmann für Sanitär auszuführen.
Die Bedienungsanleitungen der
Sanitärausstattungen, Armaturen und
Bodenabläufe sind zu beachten.

5. Montage, Installation

5.1. Fußbecken aufstellen

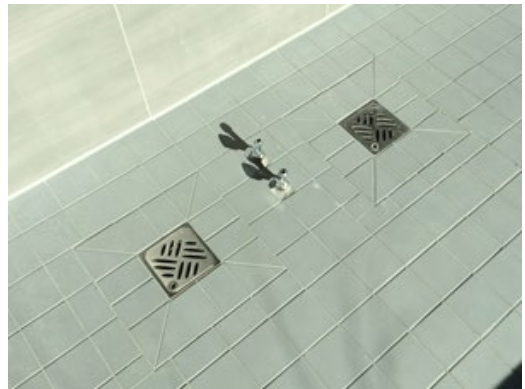
1. Verpackung auf Beschädigungen prüfen und bei der Annahme gleich vermerken.
Verpackung vorsichtig öffnen und Bestand/Qualität prüfen.

Vorsicht beim Abladen, da die Becken schwer sind und Verletzungsgefahr besteht.



2. Vorbereiteten Untergrund von Staub und Schmutz befreien, um einen fachgerechten Aufbau zu ermöglichen.

Wasserleitungen und Bodenablauf auf Funktion prüfen.



3. Position des Sockels bestimmen und maßgerecht ausrichten.



5. Montage, Installation

5.2. Fußbecken abdichten

4. Sockel lot- und waagrecht ausrichten (gegebenenfalls Ausgleichselemente unterlegen wie z.B. Kunststoffkeile / -plättchen).



5. Nach dem Ausrichten kann der Sockel mit transparentem PU Kleber oder Silikon sorgfältig geklebt und verfugt werden. (z.B. Otto S70)



6. Armaturenblock vorsichtig einsetzen und Befestigungsschraube anziehen.



5. Montage, Installation

5.3. Fußbecken zusammenfügen

7. Armatur auf den dafür vorgesehenen Armaturenblock aufsetzen, fachgerechte Warm- und Kaltwasserleitungen anschließen und auf Dichtigkeit prüfen.

Gegebenenfalls den Gullydeckel entfernen, um die Reinigung zu erleichtern.

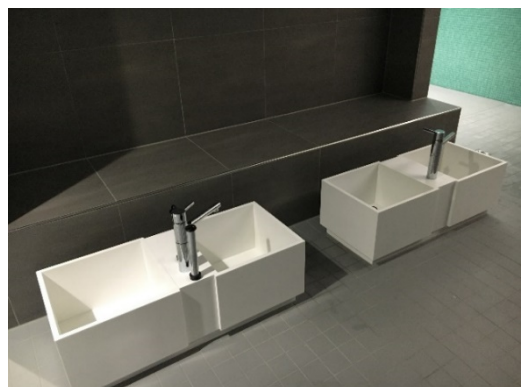


8. Ablaufventile - falls noch nicht eingebaut - montieren und - falls gewünscht - an das Abwassersystem anschließen.

Der Abwasseranschluss kann auch mit einer Geruchsglocke ausgestattet sein.



9. Becken in den Sockel stellen und testweise befüllen, um die Dichtigkeit des Sockels zu prüfen.



10. Sollte etwas nicht funktionieren



Verletzungsgefahr und Sachschäden!

Reparatur- und Instandsetzungsarbeiten nur von einem Fachmann durchführen lassen!

Bei Missachtung entfällt die Gewährleistung.

Fehler	Fehler beheben/vorbeugen
Wenn sich Fugen des Sockels lösen sollten	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Wenden Sie sich an Fire&Ice ➤ Abfluss regelmäßig reinigen, um stehendes Wasser zu verhindern
Wenn der Fußsprudler nicht startet oder ordnungsgemäß funktioniert.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung des Fußsprudlers durch ➤ Überprüfen Sie den Netzstecker ➤ Überprüfen Sie alle Sicherungen ➤ Wenden Sie sich an Fire&Ice
Wasser tritt außerhalb des Sockels des Fußbeckens auf.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Das Becken herausheben und die Ab- und Zuwasser-Leitungen kontrollieren, sowie Dichtigkeit wiederherstellen.

11. Wartung und Pflege



Niemals die Oberfläche des Fußbeckens mit einer aggressiven Scheuermilch oder aggressiven Reinigungsflüssigkeiten behandeln.



Desinfektionsmittel sind stark ätzend!

Beachten Sie deshalb die einschlägigen Sicherheitsvorschriften!
Verwenden Sie Haushalts-Gummihandschuhe!

Pflege und Reinigung

Die Oberfläche mit einem feuchten Tuch und einer milden Scheuermilch reinigen.

Reinigen Sie die Oberfläche stets in kreisenden Bewegungen.

Bei hartnäckigen Verschmutzungen die Oberfläche mit Wasser und/oder tensidhaltigen Reinigungsmitteln mit einem weichen Schwamm reinigen.

Lösemittel nur nach Rücksprache mit dem Hersteller verwenden.

Keine stark abrasiven Reinigungs- oder Scheuermittel verwenden.

Keine rückfettenden Reiniger verwenden.



Eine ausführliche Erklärung finden Sie in der beigelegten Pflegeanleitung!

13. Anschrift

**Fire&Ice ist gerne für Sie da.
Wir sorgen für einen fachmännischen Service.**



**Fire&Ice Sauna
Wellness - Spa - Group - GmbH**

Treidlkofen 9
D-84155 Bodenkirchen
Telefon +49 (0)8741-926630
Telefonfax +49 (0)8741-926635

Weitere Produkte finden Sie auch in unseren Onlineshop und unserer Homepage:

www.fire-ice-sauna.com

oder

www.fire-ice-wellness.com

**Mit Ihrem „Fire&Ice Fußbecken“ wünschen wir Ihnen immer viel
Spaß, Wohlbefinden, Entspannung und Erholung.**

Technische Änderungen sind vorbehalten.
Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung der
Firma Fire&Ice