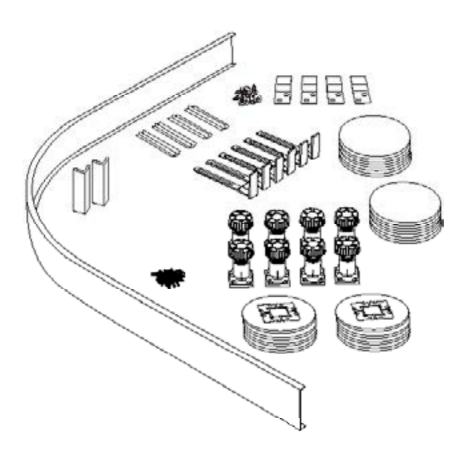
# Installationsanleitung

# Unterbauset Option 3



## Bevor Sie beginnen

## Mitgelieferte Teile

Bitte lesen Sie diese Anleitung vollständig durch, bevor Sie beginnen. Wir empfehlen jedoch, die Installation von einem kompetenten Installateur durchführen zu lassen. Ihr Unterbauset (Option 3) ist als einfaches Allzweck-Erhöhungsinstallationsset gedacht und passt auf eine Reihe verschiedener Viertelkreis-Duschwannengrößen Rechts und linksbündig, bis zu 1200 mm und einem Radius von 550. Daher MÜSSEN zudem die Anweisungen zur Installation der Duschwannen gelesen werden, welche mit der von Ihnen gewählten Duschwanne geliefert werden.

Beachten Sie! Dieses Kit kann nicht für quadratische, rechteckige und fünfeckige Duschwannen verwendet werden. Falls Sie Zweifel haben sollten, ob dieses Unterbauset an das richtige ist Set ist, wenden Sie sich bitte an den Verkäufer.

Für Viertelkreis-Duschwannen mit Abmessungen von mehr als 1200 mm und einer Länge von bis zu 1400 mm ist, ein optionales 4-Panel-Kit erforderlich.

## Wichtig

Bevor Sie beginnen, überprüfen Sie die Verpackung und stellen sicher, dass alle aufgeführten Teile vorhanden sind. Wenn es ein Problem gibt, wenden Sie sich bitte an den Verkäufer.

Stellen Sie sicher, dass Sie die richtigen Werkzeuge und Materialien sowie ausreichend Platz und einen sauberen, trockenen Bereich für die Montage zur Verfügung haben.

Achten Sie beim Umgang mit Ihrer Duschwanne darauf, die Unterkanten nicht zu beschädigen und schützen Sie bei der Montage die sichtbaren Flächen vor Stoßschäden oder Abrieb.

### Sicherheitshinweise

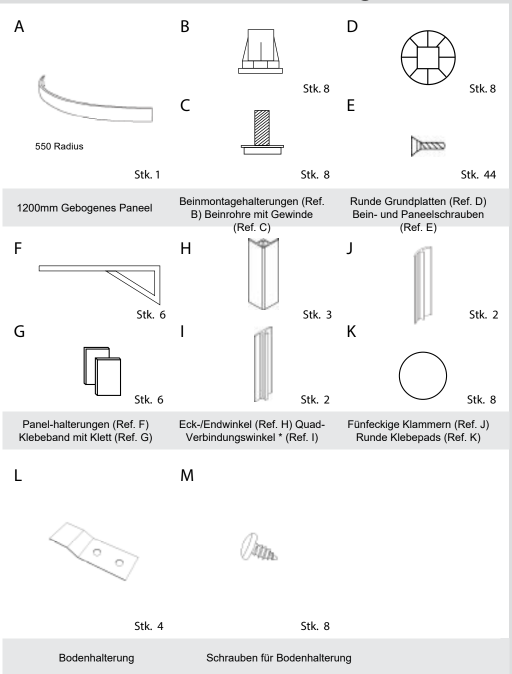
Achtung: Achten Sie beim Bohren in Wände oder Böden auf versteckte Rohre oder Elektrokabel.

### Technische Hilfe

Hotline für technische Hilfe: DE- 0800 180 1052 | AT- +44 1282 477975 Geöffnet Mo. – Fr. 9:30 – 18:00 Uhr

Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen zu ändern oder Produkte ohne vorherige Ankündigung aus dieser Anleitung zu entfernen.

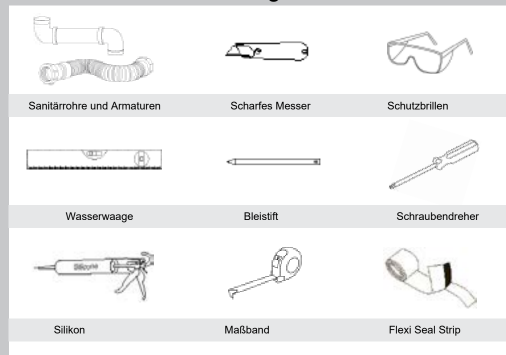
Die Abmessungen sind Nennmaße und werden, sofern nicht anders angegeben, in Millimetern angegeben.



Bei Verwendung eines Baseboard-Zubehörsatzes sind die Elemente D und K nicht erforderlich \* in Option 3 nicht erforderlich

## Erforderliche Werkzeuge und Materialien (nicht im Lieferumfang enthalten)

## Installation



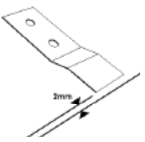
### 1 Vorbereitung



Platzieren Sie die Duschwanne auf dem Boden und markieren Sie die Position des Ablaufs sowie den Umfang der Wanne auf dem Boden.

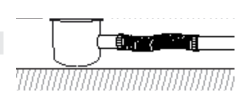
Beachten Sie! Die Bodenflächen unter der Wanne MUSSEN stabil und eben sein. Beachten Sie! Dieses Kit passt nur für

Virtelkreise mit einem Radius von 550.



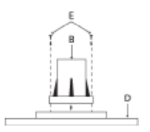
Entfernen Sie die Duschwanne und schrauben Sie die Bodenhalterungen L mit den Schrauben M am Boden fest. Das offene Ende der Halterung befindet sich 2 mm von der markierten Linie entfernt. Sie sollten gleichmäßig verteilt und parallel zu den Seiten neben den vorgesehenen Zugangsseiten zum Paneel angeordnet sein. Passen Sie das offene Ende der Bodenhalterungen L so an, dass es die Unterkante der Paneele A (nominal 1,5 mm) aufnehmen kann Beachten Sie! Auf Betonböden entsorgen Sie die mitgelieferten Schrauben M, es sind alternative Befestigungen (nicht im Lieferumfang enthalten) erforderlich.

#### 3



Installieren Sie die Rohrleitungen (nicht im Lieferumfang enthalten) gemäß den Bauvorschriften und schließen Sie den Abwasserauslass (nicht im Lieferumfang enthalten) an.

#### 4 Zusammenbau der Beine

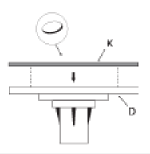


Schrauben Sie alle Beinmontagehalterungen B mit den Schrauben E an die Oberseite der kreisförmigen Grundplatten D.

Beachten Sie! Wenn Sie ein Baseboard-Zubehörset verwenden, montieren Sie Teil B nicht auf D

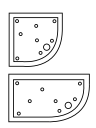
Installation

5



Befestigen Sie die kreisförmigen Klebepads K an der Unterseite aller kreisförmigen Grundplatten D, indem Sie das Trägerpapier NUR von einer Seite der Klebepads K entfernen, zentrieren Sie sie und drücken Sie sie in der richtigen Position fest.

7



Legen Sie Ihre Duschwanne mit dem Boden nach oben und positionieren Sie alle Beine (NICHT DAUERHAFT BEFESTIGEN). Nutzen Sie nach Möglichkeit die alle verfügbaren Beine für eine maximale Unterstützung.

Beachten Sie! Bei einigen Duschwannen aus dünnem Kunststoff ist zusätzlich zu diesem Satz die Verwendung des Baseboard-Zubehörsatzes erforderlich.

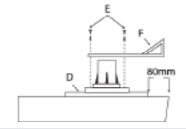
#### 6 Beinpositionierung

Duschwannen können auf der Unterseite unterschiedlich ausschauen, es können vorab festgelegten Beinpositionen aus Guss (Kreise auf der Basis entsprechend den Beinstücken) vorhanden sein oder die Unterseite ist flach mit einer umlaufenden Rinne oder gar völlig flach. Daher ist dieser Abschnitt als allgemeine Anleitung gedacht.

Beachten Sie! Für Virtelkreis-Duschwannen mit Maßen von über 1200 mm bis zu 1400 mm ist das Unterbauset Option-4 erforderlich. Dies beinhaltet ein längeres Paneel und vier zusätzlichen Beinen.

Beachten Sie! Bei kleineren Duschwannen mit vordefinierten Beinpositionen sind möglicherweise nicht alle Beine erforderlich.

8



Befestigen Sie die aufrechten Panelhalterungen F mit zwei Schrauben E an den runden Grundplatten D, welche sich an den Paneelzugangsseiten der Wanne befinden.

Stellen Sie sicher, dass die Panelhalterungen F in einer Linie mit den Paneelseiten angebracht sind und dass die Kante der runden Grundplatten D nicht mehr als 80 mm von der Kante der Wanne entfernt sind.

Verwenden Sie die Halterungen F nicht an den runden Grundplatten, welche entfernt von der Plattenkante positioniert sind.

Beachten Sie! Wenn Sie ein Baseboard-Zubehörset verwenden, befestigen Sie Element F mit den Schrauben E direkt an den Boards. 9



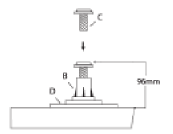
15mm

15mm

Sobald ein gleichmäßig unterstützter Layoutplan erstellt wurde, stellen Sie sicher, dass der Boden der Wanne sauber und frei von Staub und anderen Verschmutzungen ist. Entfernen Sie dann das restliche Trägerpapier von den Klebepads K an den Grundplatten D und befestigen Sie alle Grundplatten dauerhaft an ihrer Position.

Beachten Sie! Wenn Sie ein Baseboard-Zubehörset verwenden, befestigen Sie Element B mit den Schrauben E direkt an den Boards. Passen Sie die Panel-halterungen F an, um einen Abstand von 15 mm zwischen der Halterung und der Wannenkante zu erreichen. An Ecken können die Panel-halterungen F an der Rückseite überlappen, falls eine engere Passung zum Rand der Wanne (mindestens 15 mm) erforderlich ist.

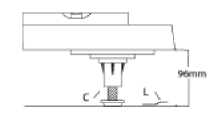
11



Schrauben Sie alle Beinrohre mit Gewinde C in die Beinmontagehalterungen B an den Baugruppen D, um einen Nennabstand von 96 mm von der Unterkante der Duschwanne bis zur Basis der Beinrohre C mit Gewinde zu erreichen.

Beachten Sie! Beim größten Universal-Viertelkreis-Paneel wird für einen besseren Zugang empfohlen, Element A in dieser Phase zu messen und zuzuschneiden, siehe "Zuschnitt und Montage von Paneelen". 12

10



Drehen Sie die Duschwanne um und platzieren sie Waagerecht. Passen Sie dabei die Fußrohre mit Gewinde C nach Bedarf an und achten Sie darauf, dass zwischen der Unterkante der Wanne und dem Boden ein Abstand von mindestens 96 mm eingehalten wird.

Installation

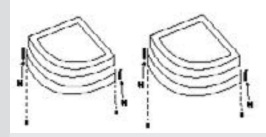
13



Beachten Sie! Manche Duschwannen haben eine Schutzfolie (erkennbar an einem Etikett auf der Oberfläche), die nun entfernt werden muss. Führen Sie zu diesem Zeitpunkt eine Endkontrolle des Duschversuchs durch. FAHREN SIE NICHT FORT, WENN SIE NICHT ZUFRIEDEN SIND.

Wir empfehlen die Verwendung des optionalen Flexi Seal Strip (nicht im Lieferumfang enthalten). Befolgen Sie bei der Montage die Anweisungen weiter unten in dieser Anleitung, um den Streifen an der Duschwanne zu befestigen

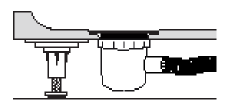
15 Zuschnitt und Montage von Paneelen



Viertelkreis-Duschwannen (Inkl. Rechts- & Linksbündig):

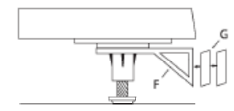
Zentrieren Sie das gebogene Paneel A sorgfältig in der Mitte der Biegung der Duschwanne und schneiden Sie beide Enden so ab, dass sie in den verbleibenden Bereich passen. Bringen Sie die Eck-/Endhalterungen H an, indem Sie das farbige Klebepapier auf der Rückseite entfernen, und befestigen Sie sie an den Enden des Paneels.

14



Befestigen Sie den Abwasserablauf mit Silikon an allen Passflächen an der Duschwanne. Die Duschwanne und alle Anschlüsse MÜSSEN nun auf Dichtheit, Durchfluss und ausreichende Entwässerung im gesamten Bereich überprüft werden. FAHREN SIE NICHT FORT, WENN SIE NICHT ZUFRIEDEN SIND.

Beachten Sie! Überprüfen Sie nun, ob alle Beine vollständigen Kontakt mit einem festen Boden haben. FAHREN SIE NICHT FORT, FALLS DIES NICHT DER FALL IST. 16 Panel Installation



Entfernen Sie das selbstklebende
Trägerpapier NUR von einer Seite der
Klettpads G und befestigen Sie es an den
Enden der Panel-halterungen F.
Testen Sie den Sitz der zusammengebauten
Paneele, indem Sie sie vor der Endmontage
in die Bodenhalterungen L schieben, und
achten Sie auf die richtige Ausrichtung.
FAHREN SIE NICHT FORT, WENN SIE
NICHT ZUFRIEDEN SIND.

17

Entfernen Sie die restliche Folie von den selbstklebenden Klettpads G, die an den Paneel-Halterungen F befestigt sind, und drücken Sie die Paneele fest in Position.

Beachten Sie! Wenn nur die Bodenhalterungen L verwendet werden, MUSS entlang der Verbindungskante abgedichtet werden, sobald die Paneele richtig angebracht sind, um die Paneele an Ort und Stelle zu halten.

Falls Sie keinen Flexi Seal Strip verwenden, dichten Sie nach dem sie alles überprüft und angepasst haben die Wanne mit Silikon ab. Dieses Produkt ist als flexibler Fliesenaufsatz gedacht und sollte nur an den Seiten angebracht werden and dem die Wanne an der Wand der Wand abschließt.

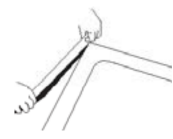
1



Wischen Sie die Oberflächen dort, wo der Streifen angebracht werden soll, zuerst mit einem sauberen, feuchten Tuch ab und lassen es trocknen. Wischen Sie ihn dann mit dem im Kit enthaltenen IPA-Tuch erneut ab. Bestimmen Sie die Länge des Streifens, die zum Abdichten rund um die Duschwanne benötigt wird, und schneiden Sie ihn mit einer Schere auf die gewünschte Länge zu. (Stellen Sie sicher, dass Sie mindestens 20 mm länger als nötig schneiden).

Ziehen Sie ca. 20 cm der Schutzfolie vom Klebestreifen ab.

2



Befestigen Sie es am Rand der Duschwanne so, dass dieser eckig ist und der Streifen mindestens 20 mm über den Wannenrand hinausragt. Stellen Sie sicher, dass der Klebestreifen so positioniert ist, dass er nicht mit später verwendeter Silikondichtmasse in Berührung kommt.

Beachten Sie! Stellen Sie beim Auftragen auf eine geschnittene oder beschnittene Wanne sicher, dass die Klebeseite des Streifens an der Oberkante der Wanne angebracht wird und jegliches Material unterhalb der Wanne mit einem scharfen Messer entfernt wurde.

3



Rollen Sie den Dichtungsstreifen mit einer kleinen Rolle oder einem anderen geeigneten Werkzeug so ab, dass er fest am Rand des Tabletts anliegt und eventuelle Blasen oder Falten entfernt wurden. Achten Sie dabei besonders auf die Ecken. Entfernen Sie nach und nach den

auf, dass sie fest am Rand der Wanne anliegt. Achten Sie darauf, dass keine Lücken zwischen Wanne und Dichtungsstreifen entstehen. Schneiden Sie überschüssige Streifen ab.

Abdeckstreifen und rollen Sie die Dichtung so



Bringen Sie die Duschwanne in Position und legen dann die Fliesen vor dem Dichtband. Dichten Sie nun mit Silikon zwischen der Wanne und den Fliesen ab und achten Sie darauf, dass das Silikon nicht mit dem Klebematerial auf dem flexiblen Dichtungsstreifen in Berührung kommt.

- Q Ich bin mir nicht sicher, ob dies das richtige Set für meine Duschwanne ist?
- A Wenden Sie sich an den Verkäfer der Duschwanne, dieser sollte Ihnen weiterhelfen können.
- Q Ich habe eine gelbeschichtete Steinharz Duschwanne, welche laut Anleitung nur auf Sand und Zement installiert werden darf. Kann ein einfaches Unterbauset verwendet werden?
- A Ja, ein Unterbauset kann verwendet werden, wenden Sie sich jedoch bezüglich eines Baseboards an Ihren Verkäufer. Für diesen Duschwannentyp MUSS zusätzlich zu diesem Kit ein Baseboardpaket verwendet werden.
- Q Kann ich die Beine absenken oder anheben, um unter der Duschwanne einen Spalt zu schaffen, der kleiner oder größer als 96 mm ist?
- A Die Beine können von 75 mm bis 113 mm eingestellt werden. Allerdings sind die Paneele ohne Verwendung einer Alternative 95 mm hoch, der Ablauf benötigen einen Mindestabstand von 80 mm, um ohne Vertiefung im Boden zu passen.
- Q Kann ich die Paneele nachträglich entfernen?
- Ja, die Paneele sind so konzipiert, dass sie leicht entfernt werden können, um die Leitungen zu überprüfen oder die Füße bei Bedarf anzupassen.
- Q Die Duschwanne fühlt sich beim Einbau in einer erhöhten Position unstabil an.
- A Das ist an sich kein Problem. Sie MÜSSEN jedoch zusätzlich zu diesem Kit ein Baseboard-Zubehörset verwenden.
- Q Die installierte Duschwannen fühlt sich locker an.
- A Überprüfen Sie, ob der Boden unter der Wanne stabil und eben ist. Überprüfen Sie außerdem, ob alle verfügbaren Beine so installiert sind, dass eine gleichmäßig unterstützte Struktur entsteht, und dass alle Beine vollständigen Kontakt mit dem Boden haben.

