

MONTAGEANLEITUNG

Freistehende Badewanne

Bitte lesen Sie diese Montageanleitung vor der Installation Ihrer neuen Badewanne sorgfältig durch und bewahren Sie die Anleitung auf.

Wir empfehlen, die Montagearbeiten nur von einer ausgebildeten Fachkraft durchführen zu lassen.

WANNENANSCHLUSS

• bei integrierter Ab- und Überlaufgarnitur

Gilt für die Modelle:

Neon / Cosmic / Solitär / Space / Orbital / Spirit / Pura / Base

Die Ab- und Überlaufgarnitur sowie der Siphon sind werkseitig montiert. Das weiterführende flexible Abgangsrohr ist der Lieferung beigelegt.

Die Wanne ist von unten frei zugänglich. Um die Wanne anzuschließen, müssen der Siphon und das flexible Abgangsrohr mit dem Abfluss verbunden werden.

• bei außen verlaufender Ab- und Überlaufgarnitur

Gilt für die Modelle:

Nostalgia / Rocco / Antiqua / Antiqua Plus / Scala / Scala Base / alle Elegance Modelle

Die Ab- und Überlaufgarnitur sowie der Siphon sind werkseitig montiert. Das weiterführende starre Abgangsrohr mit 90 Grad Winkel ist der Lieferung beigelegt.

Um die Wanne anzuschließen, müssen der Siphon und das starre Abgangsrohr mit dem Abfluss verbunden werden. Bei Bedarf kann das Abgangsrohr entsprechend gekürzt werden.

BODENBEFESTIGUNG (optional)

• bei bodenstehenden Wannenmodellen

Gilt für die Modelle:

Neon / Cosmic / Solitär / Space / Orbital / Spirit / Pura / Base / Scala / Elegance / Elegance Rail

Nach dem Wannenanschluss und der Prüfung auf Dichtigkeit aller Verbindungen empfehlen wir, bodenstehende Wannen auf dem Boden zu fixieren.

Optional kann dazu das mitgelieferte Bodenbefestigungsset mit Bolzen verwendet werden.

Bohrskizzen und Aufbauanleitungen für alle bodenstehenden Wannenmodelle finden Sie auf den folgenden Seiten.

Wichtiger Hinweis:

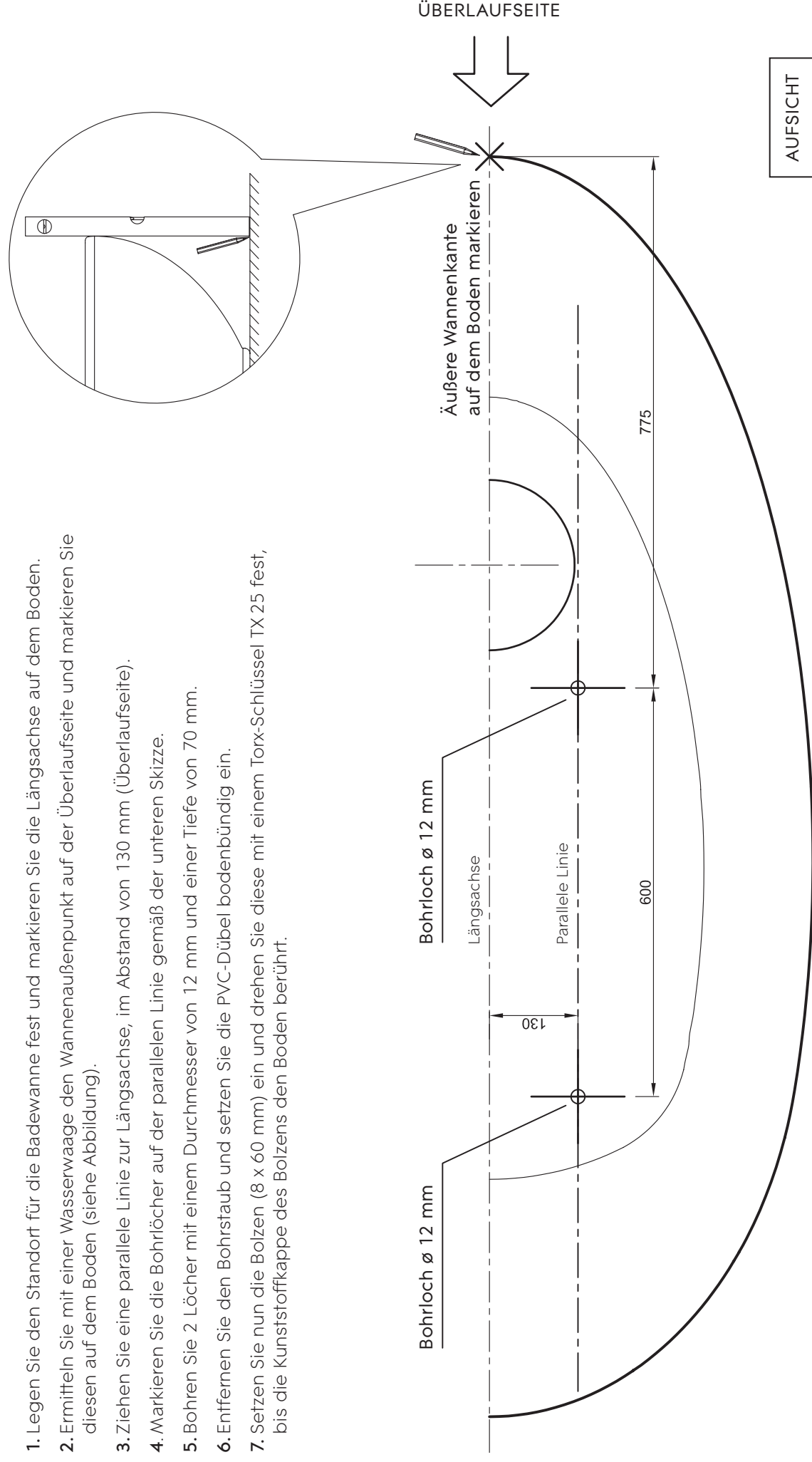
Unsere Produkte unterliegen strengen Qualitätsprüfungen und verlassen unser Haus in einwandfreiem Zustand.

Bitte kontrollieren Sie die Wanne sofort nach Empfang auf eventuelle Transportschäden. Lassen Sie etwaige Schäden auf dem Lieferschein vermerken und melden Sie diese bitte zeitnah bei Ihrem Fachhändler.

NEON

Bohrskizze für die optionale Bodenbefestigung mit Bolzen

1. Legen Sie den Standort für die Badewanne fest und markieren Sie die Längsachse auf dem Boden.
2. Ermitteln Sie mit einer Wasserwaage den Wannenaußenpunkt auf der Überlaufseite und markieren Sie diesen auf dem Boden (siehe Abbildung).
3. Ziehen Sie eine parallele Linie zur Längsachse, im Abstand von 130 mm (Überlaufseite).
4. Markieren Sie die Bohrlöcher auf der parallelen Linie gemäß der unteren Skizze.
5. Bohren Sie 2 Löcher mit einem Durchmesser von 12 mm und einer Tiefe von 70 mm.
6. Entfernen Sie den Bohrstaub und setzen Sie die PVC-Dübel bodenbündig ein.
7. Setzen Sie nun die Bolzen (8 x 60 mm) ein und drehen Sie diese mit einem Torx-Schlüssel TX 25 fest, bis die Kunststoffkappe des Bolzens den Boden berührt.

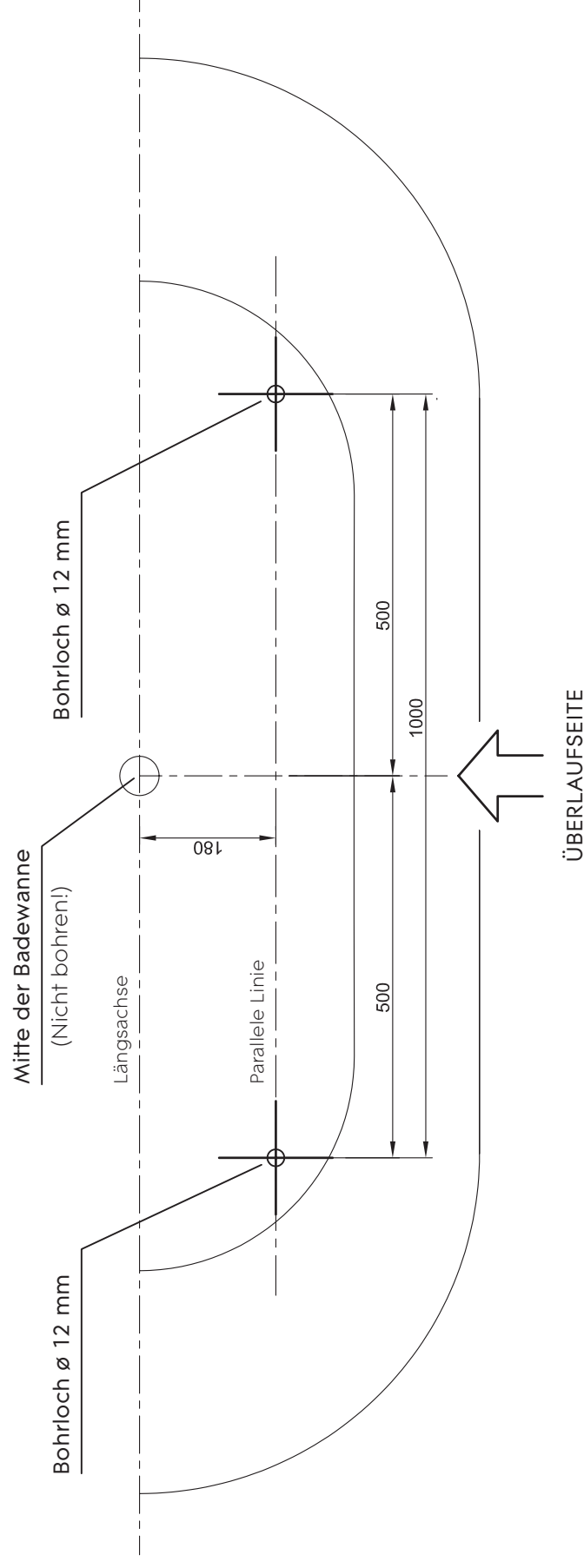


COSMIC

Bohrskizze für die optionale Bodenbefestigung mit Bolzen

1. Legen Sie den Standort für die Badewanne fest und markieren Sie die Längsachse auf dem Boden.
2. Ziehen Sie eine parallele Linie zur Längsachse, im Abstand von 180 mm (Überlaufseite).
3. Markieren Sie die Bohrlöcher auf der parallelen Linie gemäß der unteren Skizze.
4. Bohren Sie 2 Löcher mit einem Durchmesser von 12 mm und einer Tiefe von 70 mm.
5. Entfernen Sie den Bohrstaub und setzen Sie die PVC-Dübel bodenbündig ein.
6. Setzen Sie nun die Bolzen (8 x 60 mm) ein und drehen Sie diese mit einem Torx-Schlüssel TX 25 fest, bis die Kunststoffkappe des Bolzens den Boden berührt.

AUFSICHT

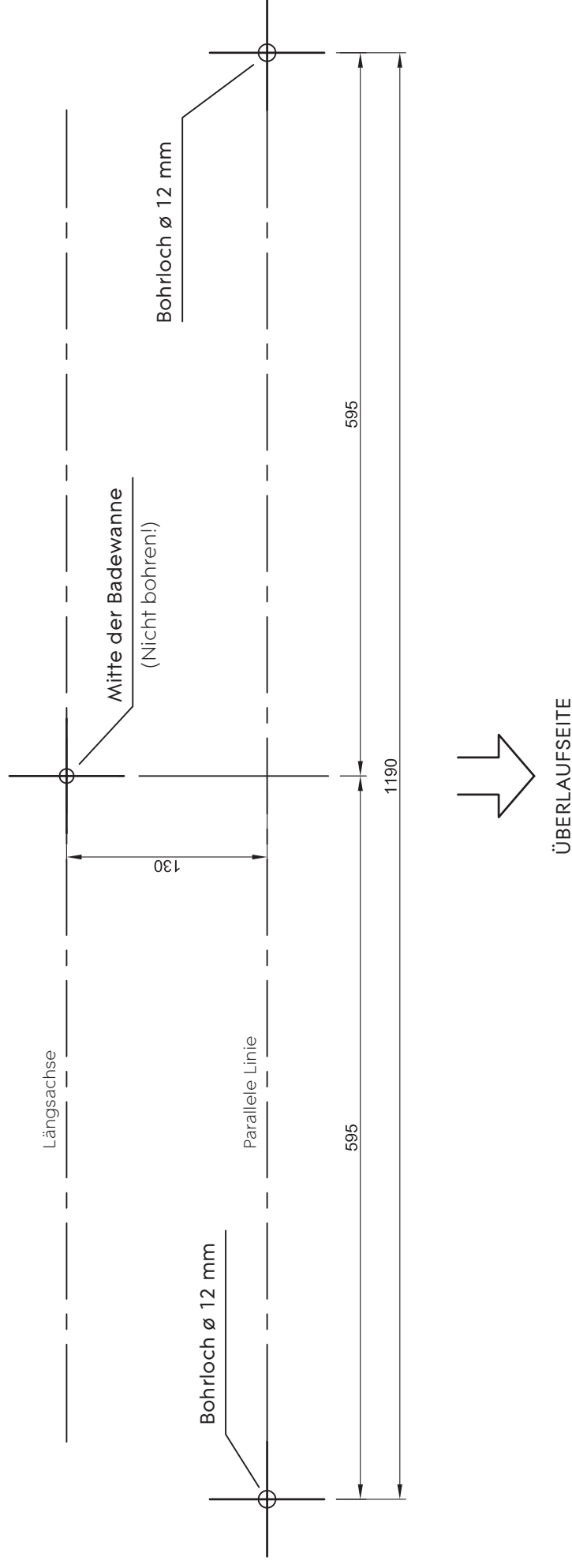


SOLITÄR

Bohrskizze für die optionale Bodenbefestigung mit Bolzen

1. Legen Sie den Standort für die Badewanne fest und markieren Sie die Längsachse auf dem Boden.
2. Ziehen Sie eine parallele Linie zur Längsachse, im Abstand von 130 mm (Überlaufseite).
3. Markieren Sie die Bohrlöcher auf der parallelen Linie gemäß der unteren Skizze.
4. Bohren Sie 2 Löcher mit einem Durchmesser von 12 mm und einer Tiefe von 70 mm.
5. Entfernen Sie den Bohrstaub und setzen Sie die PVC-Dübel bodenbündig ein.
6. Setzen Sie nun die Bolzen (8 x 60 mm) ein und drehen Sie diese mit einem Torx-Schlüssel TX 25 fest, bis die Kunststoffkappe des Bolzens den Boden berührt.

AUFSICHT

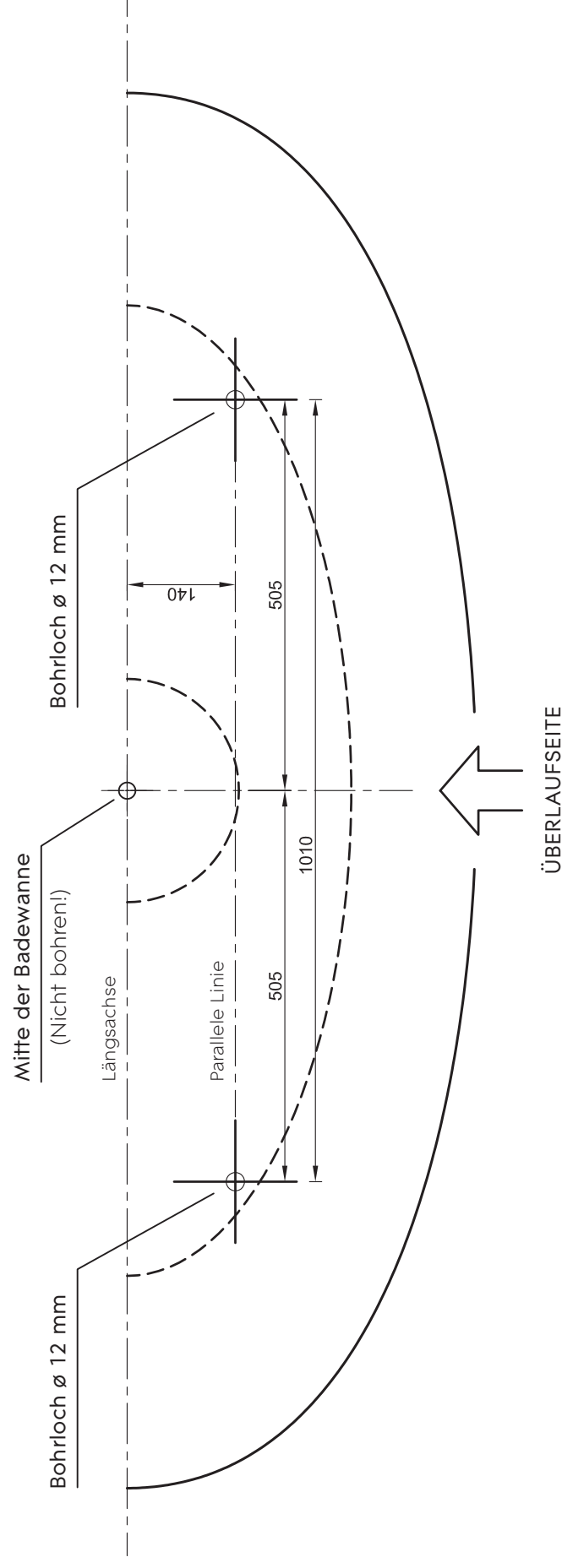


SPACE

Bohrskizze für die optionale Bodenbefestigung mit Bolzen

1. Legen Sie den Standort für die Badewanne fest und markieren Sie die Längsachse auf dem Boden.
2. Ziehen Sie eine parallele Linie zur Längsachse, im Abstand von 140 mm (Überlaufseite).
3. Markieren Sie die Bohrlöcher auf der parallelen Linie gemäß der unteren Skizze.
4. Bohren Sie 2 Löcher mit einem Durchmesser von 12 mm und einer Tiefe von 70 mm.
5. Entfernen Sie den Bohrstaub und setzen Sie die PVC-Dübel bodenbündig ein.
6. Setzen Sie nun die Bolzen (8 x 60 mm) ein und drehen Sie diese mit einem Torx-Schlüssel TX 25 fest, bis die Kunststoffkappe des Bolzens den Boden berührt.

AUFSICHT

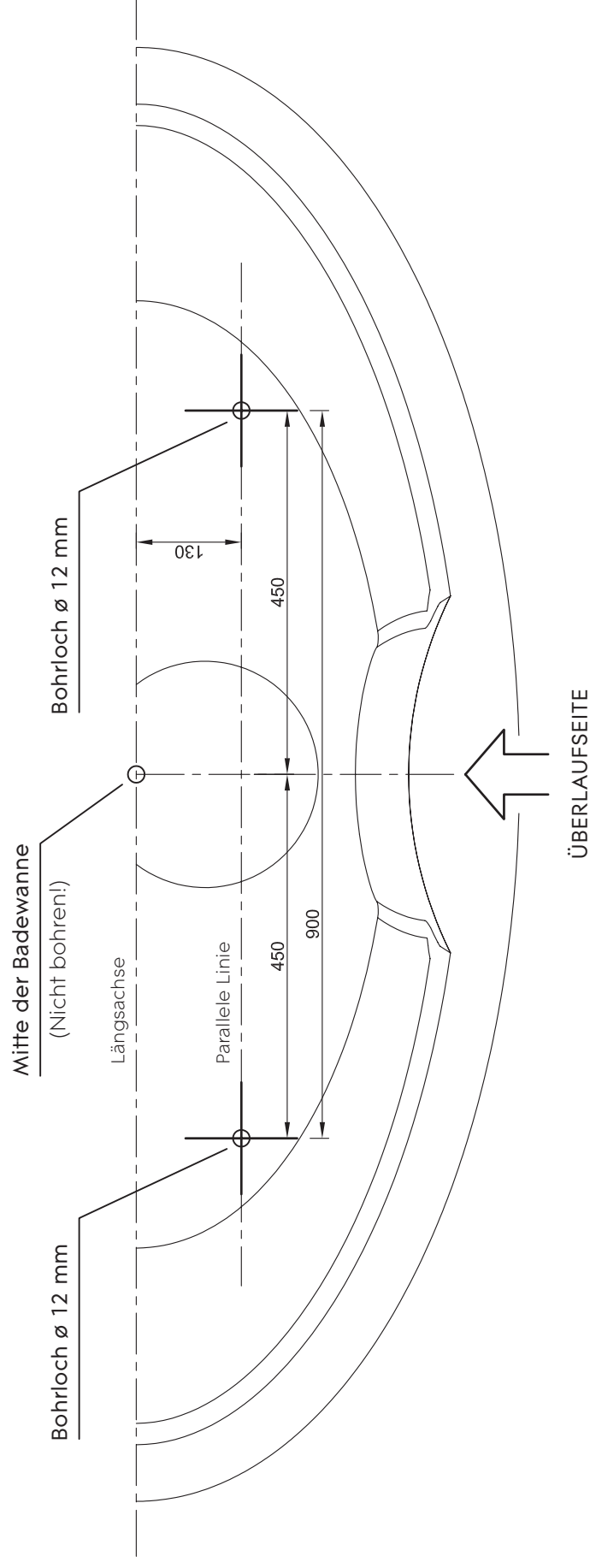


ORBITAL

Bohrskizze für die optionale Bodenbefestigung mit Bolzen

1. Legen Sie den Standort für die Badewanne fest und markieren Sie die Längsachse auf dem Boden.
2. Ziehen Sie eine parallele Linie zur Längsachse, im Abstand von 130 mm (Überlaufseite).
3. Markieren Sie die Bohrlöcher auf der parallelen Linie gemäß der unteren Skizze.
4. Bohren Sie 2 Löcher mit einem Durchmesser von 12 mm und einer Tiefe von 70 mm.
5. Entfernen Sie den Bohrstaub und setzen Sie die PVC-Dübel bodenbündig ein.
6. Setzen Sie nun die Bolzen (8 x 60 mm) ein und drehen Sie diese mit einem Torx-Schlüssel TX 25 fest, bis die Kunststoffkappe des Bolzens den Boden berührt.

AUFSICHT

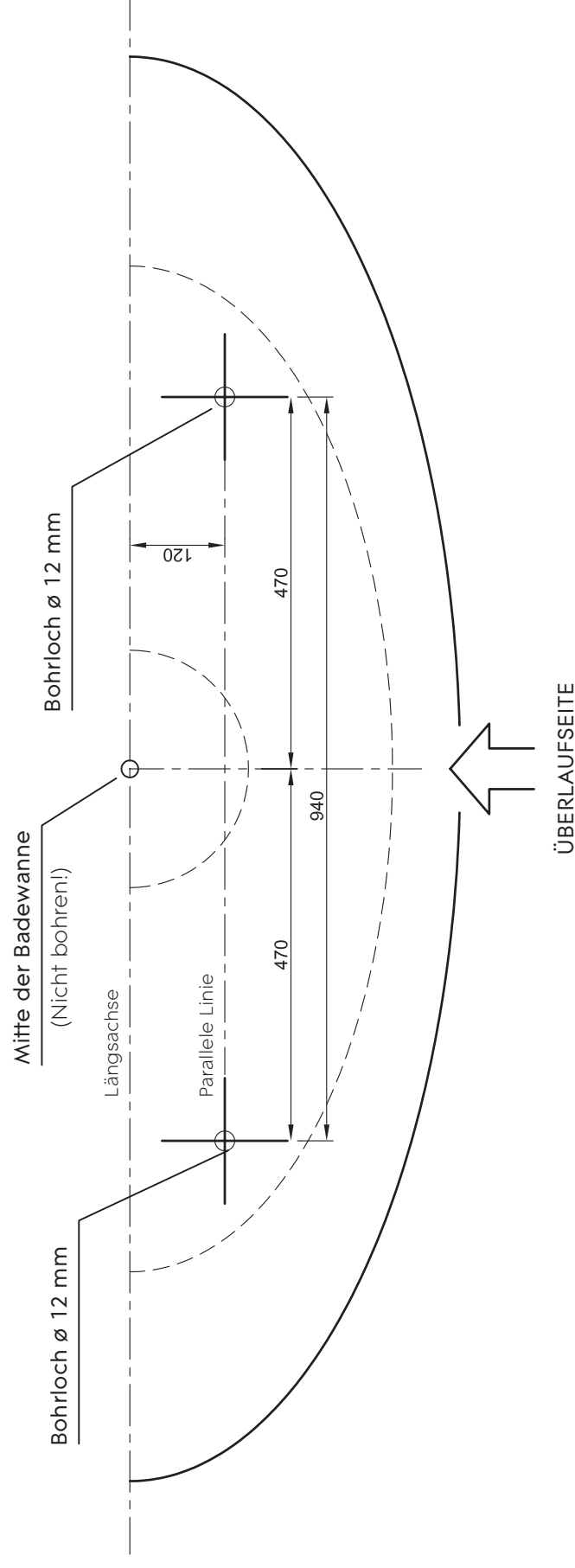


SPIRIT

Bohrskizze für die optionale Bodenbefestigung mit Bolzen

1. Legen Sie den Standort für die Badewanne fest und markieren Sie die Längsachse auf dem Boden.
2. Ziehen Sie eine parallele Linie zur Längsachse, im Abstand von 120 mm (Überlaufseite).
3. Markieren Sie die Bohrlöcher auf der parallelen Linie gemäß der unteren Skizze.
4. Bohren Sie 2 Löcher mit einem Durchmesser von 12 mm und einer Tiefe von 70 mm.
5. Entfernen Sie den Bohrstaub und setzen Sie die PVC-Dübel bodenbündig ein.
6. Setzen Sie nun die Bolzen (8 x 60 mm) ein und drehen Sie diese mit einem Torx-Schlüssel TX 25 fest, bis die Kunststoffkappe des Bolzens den Boden berührt.

AUFSICHT

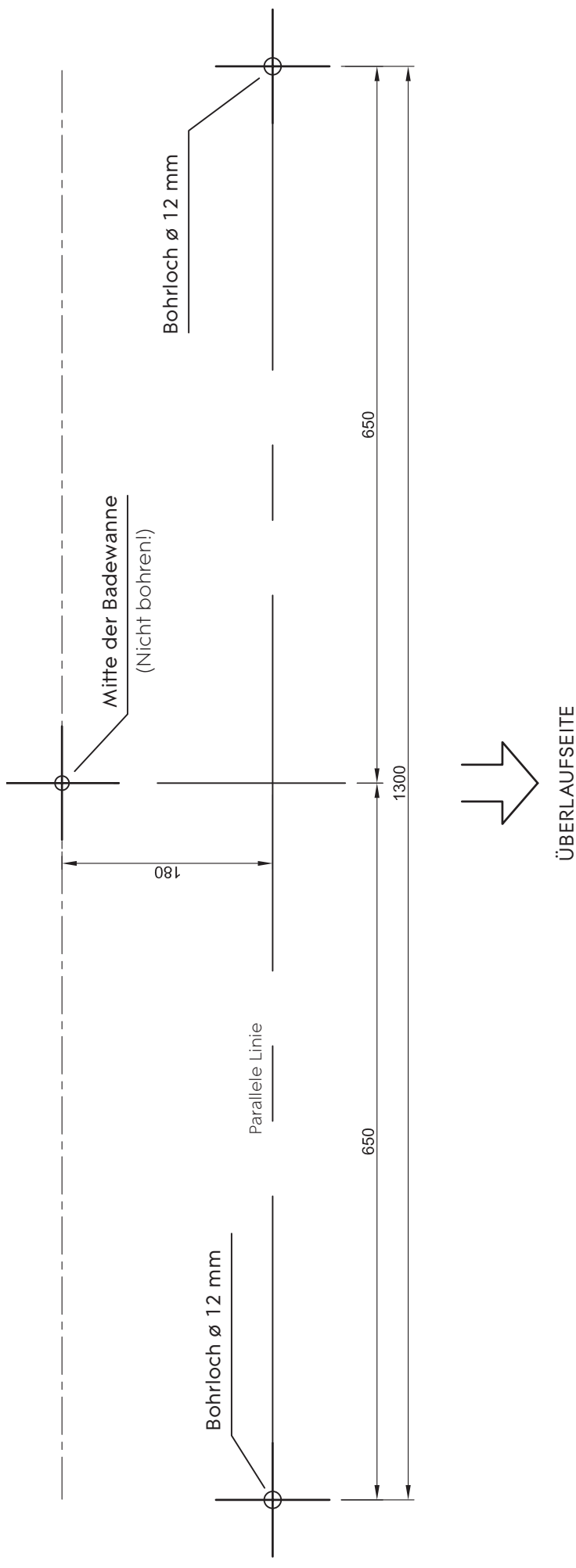


PURA

Bohrskizze für die optionale Bodenbefestigung mit Bolzen

1. Legen Sie den Standort für die Badewanne fest und markieren Sie die Längsachse auf dem Boden.
2. Ziehen Sie eine parallele Linie zur Längsachse, im Abstand von 180 mm (Überlaufseite).
3. Markieren Sie die Bohrlöcher auf der parallelen Linie gemäß der unteren Skizze.
4. Bohren Sie 2 Löcher mit einem Durchmesser von 12 mm und einer Tiefe von 70 mm.
5. Entfernen Sie den Bohrstaub und setzen Sie die PVC-Dübel bodenbündig ein.
6. Setzen Sie nun die Bolzen (8 x 60 mm) ein und drehen Sie diese mit einem Torx-Schlüssel TX 25 fest, bis die Kunststoffkappe des Bolzens den Boden berührt.

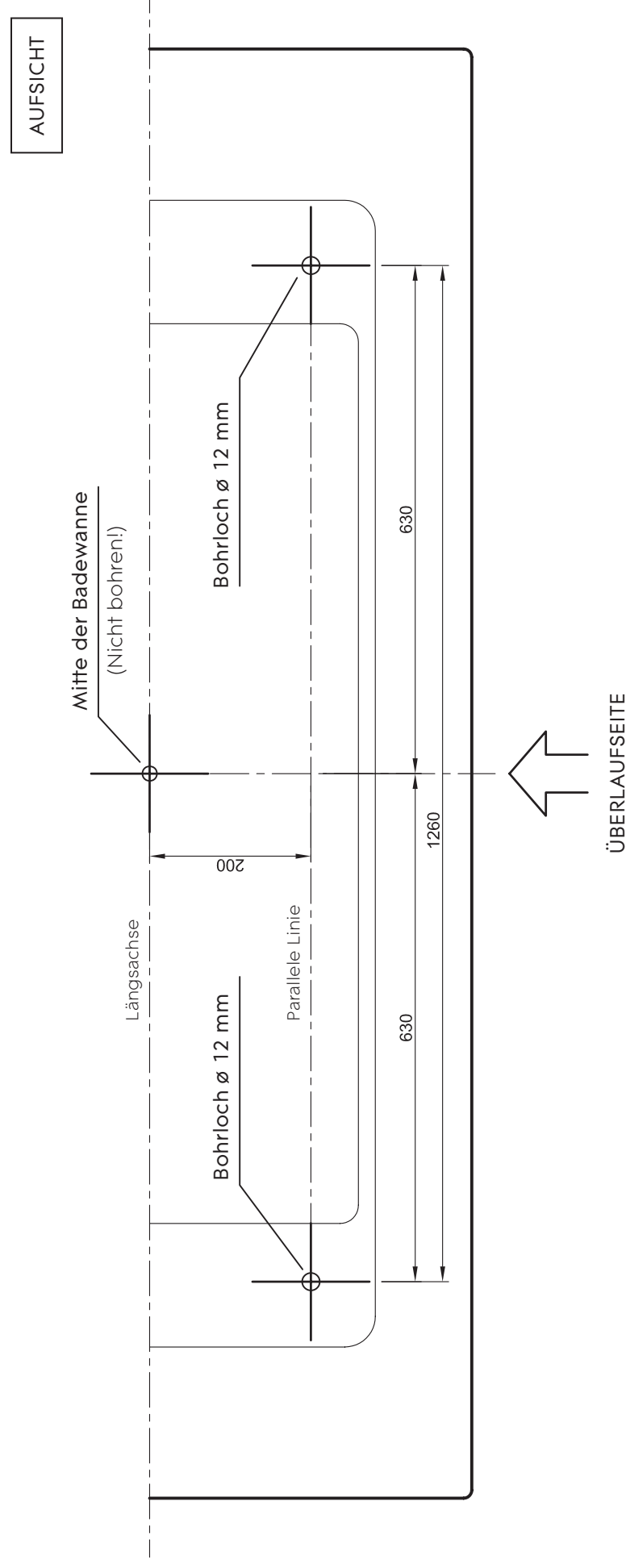
AUFSICHT



BASE

Bohrskizze für die optionale Bodenbefestigung mit Bolzen

1. Legen Sie den Standort für die Badewanne fest und markieren Sie die Längsachse auf dem Boden.
2. Ziehen Sie eine parallele Linie zur Längsachse, im Abstand von 200 mm (Überlaufseite).
3. Markieren Sie die Bohrlöcher auf der parallelen Linie gemäß der unteren Skizze.
4. Bohren Sie 2 Löcher mit einem Durchmesser von 12 mm und einer Tiefe von 70 mm.
5. Entfernen Sie den Bohrstaub und setzen Sie die PVC-Dübel bodenbündig ein.
6. Setzen Sie nun die Bolzen (8 x 60 mm) ein und drehen Sie diese mit einem Torx-Schlüssel TX 25 fest, bis die Kunststoffkappe des Bolzens den Boden berührt.

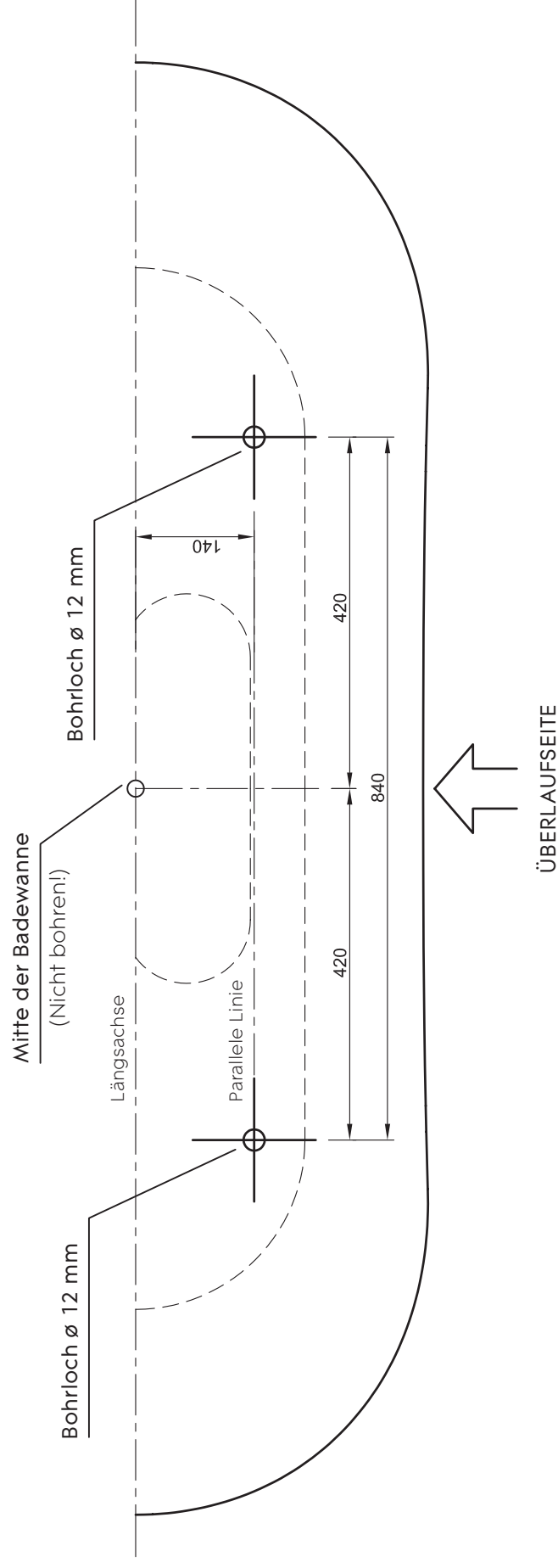


SCALA

Bohrskizze für die optionale Bodenbefestigung mit Bolzen

1. Legen Sie den Standort für die Badewanne fest und markieren Sie die Längsachse auf dem Boden.
2. Ziehen Sie eine parallele Linie zur Längsachse, im Abstand von 140 mm (Überlaufseite).
3. Markieren Sie die Bohrlöcher auf der parallelen Linie gemäß der unteren Skizze.
4. Bohren Sie 2 Löcher mit einem Durchmesser von 12 mm und einer Tiefe von 70 mm.
5. Entfernen Sie den Bohrstaub und setzen Sie die PVC-Dübel bodenbündig ein.
6. Setzen Sie nun die Bolzen (8 x 60 mm) ein und drehen Sie diese mit einem Torx-Schlüssel TX 25 fest, bis die Kunststoffkappe des Bolzens den Boden berührt.

AUFSICHT

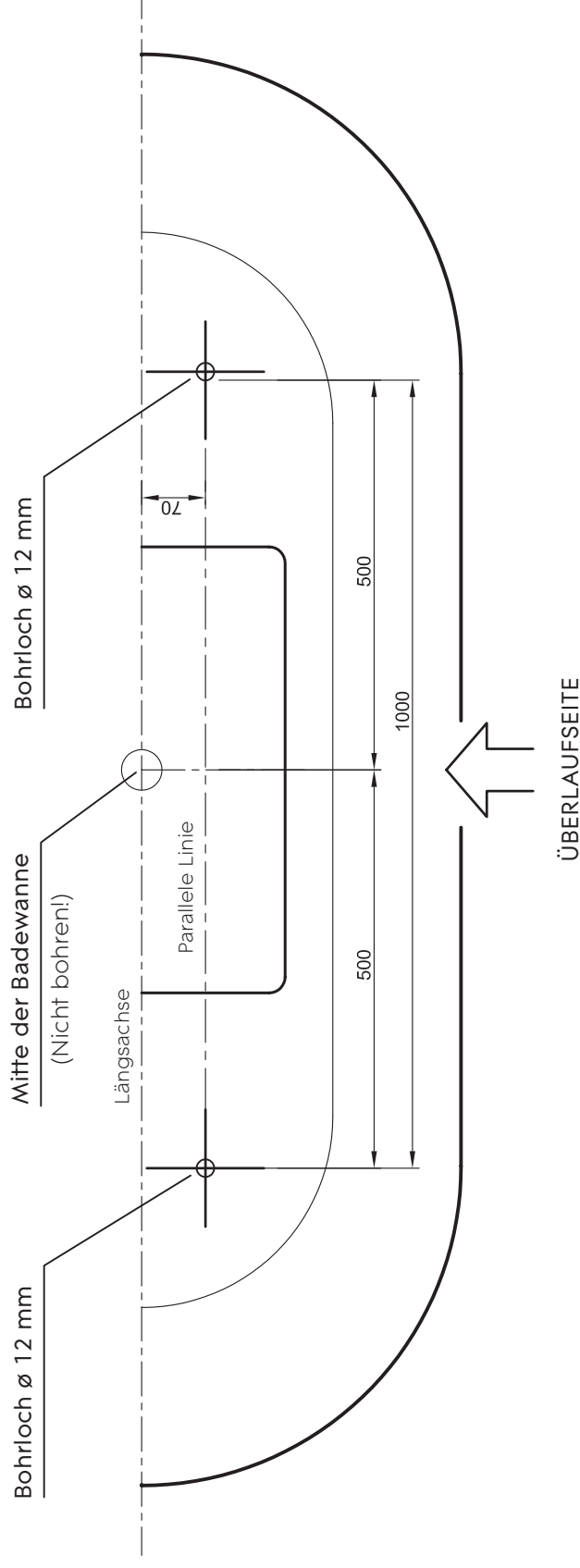


ELEGANCE/ELEGANCE RAIL

Bohrskizze für die optionale Bodenbefestigung mit Bolzen

1. Legen Sie den Standort für die Badewanne fest und markieren Sie die Längsachse auf dem Boden.
2. Ziehen Sie eine parallele Linie zur Längsachse, im Abstand von 70 mm (Überlaufseite).
3. Markieren Sie die Bohrlöcher auf der parallelen Linie gemäß der unteren Skizze.
4. Bohren Sie 2 Löcher mit einem Durchmesser von 12 mm und einer Tiefe von 70 mm.
5. Entfernen Sie den Bohrstaub und setzen Sie die PVC-Dübel bodenbündig ein.
6. Setzen Sie nun die Bolzen (8 x 60 mm) ein und drehen Sie diese mit einem Torx-Schlüssel TX 25 fest, bis die Kunststoffkappe des Bolzens den Boden berührt.

AUFSICHT



PFLEGETIPPS

Damit Sie lange Freude an Ihrer Tellkamp Badewanne haben, beachten Sie bitte folgende Pflegehinweise:

- Wir empfehlen, vor dem Einlassen von heißem Wasser die Wanne mit etwas kaltem Wasser zu befüllen.
- Um Seifen- und Kalkablagerungen zu vermeiden, reinigen Sie Ihre Wanne nach jedem Gebrauch mit einem weichen Tuch.
- Bitte verwenden Sie ausschließlich milde Reinigungsmittel ohne Azeton, Ethylalkohol, Amyl- oder Ethylazetat, Natriumhypochlorit, Toluol oder Phenol.
- Halten Sie Hitzequellen wie Zigaretteglut oder elektrische Heizgeräte von Ihrer Badewanne fern.
- Zur Pflege der Oberfläche und um leichte Kratzer und Gebrauchsspuren zu entfernen eignet sich Acrylpolierpaste. Ein entsprechendes Polier-Set mit Anleitung liegt dieser Lieferung bei. Bei zusätzlichem Bedarf sprechen Sie bitte Ihren Fachhändler an.



10 Jahre Garantie

Auf alle Badewannen aus Lucite®-Sanitäracryl gewährt Tellkamp Ihnen 10 Jahre Werksgarantie. Für alle Ausstattungselemente wie Ab- und Überlaufgarnituren sowie Zubehörteile gilt eine Werksgarantie von 2 Jahren.

Bitte beachten Sie, dass der Garantieanspruch entfällt, wenn Artikel, die nicht zum Lieferumfang gehören, installiert werden.

Bei technischen Fragen oder bei Bedarf von Ersatzteilen kontaktieren Sie bitte Ihren Fachhändler.