



BLUEPOOL
— a Blue Solutions brand —

BLUEPOOL Montagebedingungen Stand: 12.12.2024

Bestellprozess für den Kunden:

1. Der erste Schritt besteht darin, das spezifische Modell aus dem BLUEPOOL Sortiment an Polyester, Vinylester,- oder Polypropylenbecken auszuwählen.
2. Der zweite Schritt ist die Auswahl der Farbe Ihres Beckens. Die Farbpalette umfasst 5 Farben. Düsen, Lampen, Skimmer, Zubehör usw. sind bereits im Lieferumfang enthalten und werden im Becken installiert.
3. Die grundlegende mitgelieferte Filtrationstechnologie besteht aus: Filterpumpe, Sand oder Filterglas, Sandfilter und PVC- und Poolflex Rohre und Schläuche.
4. Auftragserteilung. Nach Eingang der Bestellung wird Europool ein vorgeschlagenes Liefer- und Entladedatum (Tag und Uhrzeit) bereitstellen. Sobald der Kunde das Datum bestätigt, wird es verbindlich. Wenn das Liefer-/Installationsdatum nicht innerhalb von 7 Tagen nach der Datumsangabe bestätigt wird, verfällt das Datum.

Installation/ Montage (Inklusive*):

1. Vorbereitung einer Bodenplatte mit 15 cm Dicke aus Beton B15-B25, verstärkt mit einem 8 mm Stahlgeflecht.
2. ***Kunde: Platzierung des Beckens in die Grube mittels eines vom Kunden vorbestellten Krans.**
3. Verfüllung des gesamten Bereichs zwischen Becken und Boden zur Stabilisierung des Beckens (mit halbtrockenem Beton).
Hinweis: Der Preis für die Installation beinhaltet nur das Verfüllen der Ausgrabungen gemäß der technischen Zeichnung des Beckens. Wenn die Grube größer, oder kleiner als die von uns gesendeten Abmessungen ist, kann dies zusätzliche Installationskosten verursachen.
4. Transport des Betons zum Verfüllen des Bereichs zwischen Becken und Boden (mit der Schubkarre bis zu 30 m - die Entfernung wird vom Auto zur Ausgrabung berechnet; gibt es eine längere Distanz, kann dies zusätzliche Installationskosten verursachen).
5. Installation der Pooltechnologie. ***Kunde: Achtung: Dies schließt nicht den Anschluss an Elektrizität und die Erstellung eines Hauptstromkastens ein. Diese Arbeiten mussun vom Kunden organisiert werden.**
6. Einmalige Anwendung von Poolchemikalien bei der Inbetriebnahme. Wenn der Kunde vor Ort ist, werden gleichzeitig Anweisungen zur Handhabung der Chemikalien gegeben. Andernfalls werden die Anweisungen am Ende der Installation gegeben.
7. Optional: Installation der restlichen Geräte (z.B. Wärmepumpe, Abdeckungen usw.).
Achtung: Dies schließt den Elektroanschluss nicht ein.
8. Inbetriebnahme des Pools.

Preis beinhaltet nicht:

- Ausheben der Ausgrabung.
- Entfernung des Bodens von der Baustelle.
- Kran.
- Bereitstellung von Wasser- und Stromanschlüssen.
- Elektrischer Dienst.
- Drainage/ Entwässerung

Bitte beachten Sie, dass folgende Bedingungen die Installation des Pools verhindern können:

- Die Ausgrabung ist zu groß / zu flach / zu klein / zu tief im Verhältnis zu den auf der technischen Zeichnung angezeigten Abmessungen.
- Die Ausgrabung ist nicht von allen Seiten zugänglich.
- Wasser- und Stromversorgung ist nicht vor Ort verfügbar.
- Die Betontransportdistanz ist größer als 30 m.
- Grundwasser wurde nicht vom Kunden abgepumpt / keine Drainage vorhanden.

Dadurch können erhebliche zusätzliche Kosten entstehen, die dem Kunden in Rechnung gestellt werden!

KUNDE TO-DO-LISTE:

1. Stellen Sie sicher, dass der Installationsort des Pools von allen Seiten zugänglich ist (ist die Straße schmal? Müssen Sie eine Straßensperrung beantragen?). Jegliche Probleme sollten behoben und vor der Installation gemeldet werden.
2. **Für die Planung und reibungslose Durchführung der Poolmontage benötigen wir zwingend folgende Bilder:**

- **Bilder der Umgebung, in der der Pool montiert werden soll**
- **Zugangsstraße zur Montagefläche**
- **Erreichbarkeit der Stelle, an der der Pool installiert wird**

Bitte senden Sie die Bilder umgehend an Ihren Poolhändler. Erst nach Erhalt der Bilder kann der Auftrag bearbeitet und durchgeführt werden!

3. Ein Kran wird benötigt, um das Becken zu entladen. Der Kran muss vom Kunden bestellt werden. Wir bestellen keine Kräne! Bei der Eingabe des Liefer-/Montagedatums wird das genaue Datum und die Uhrzeit angegeben, für die der Kran bestellt werden soll. Wählen Sie die Größe des Krans abhängig von der Größe Ihres Pools. Stellen Sie sicher, dass Ihr Kran für das Grundstück geeignet ist (Heben über das Haus).
4. Die Entfernung vom Bluepool- Entladefahrzeug muss von der Baustelle des Pools leicht zugänglich sein (maximal 30 Meter, keine Treppen). Wenn die Entfernung größer ist, entstehen zusätzliche Kosten.
5. Nach Bestätigung des Installationsdatums sollte der Kunde die Ausgrabung gemäß dem vom Verkäufer erhaltenen Diagramm vorbereiten. Zusätzlich zur Ausgrabung für den Bau des Schwimmbads muss eine Ausgrabung für den technischen Schacht vorbereitet werden. (Denken Sie daran! Wenn die Ausgrabung zu groß/klein ist, fällt eine zusätzliche Gebühr an.)
6. Stellen Sie sicher, dass es kein Grundwasser gibt, wo der Pool installiert werden soll. Wenn ja, sollte eine Drainage durchgeführt werden.
7. Bereiten Sie den Installationsort vor - stellen Sie einen freien Zugang zur Baustelle des Pools sicher. Entfernen Sie alle Hindernisse, die den Zugang zur Baustelle ermöglichen (Gartenmöbel, Bäume, Pflanzen usw.).
8. Der Installationsort des Pools muss freien Zugang zu Wasser und Strom haben. Ohne Zugang zu Wasser und Strom ist es unmöglich, einen Swimmingpool zu installieren!
9. Sie müssen einen Elektriker beauftragen, um alle elektrischen Anschlüsse herzustellen. Wir empfehlen die Anwesenheit eines qualifizierten Elektrikers am zweiten oder dritten Tag der Installation. Das genaue Datum sollte mit dem Bauleiter abgestimmt werden. Wir liefern keine elektrischen Teile wie Kabel, Wärmemäntel usw. Der Kunde muss sie selbst kaufen!
10. Wenn die Technik nicht im Europool-Technikbox installiert ist, muss der Ort, an dem die Technik installiert werden soll, ordnungsgemäß vorbereitet werden (z.B. Keller, technisches Gebäude usw.).
 - a. Löcher für Rohre sollten in den Wänden des Raumes gemacht werden, um einen reibungslosen Anschluss der Technik zu ermöglichen. Alle Durchbrüche sind bauseits zu verschließen.
 - b. Im Keller sollte ein Abfluss installiert werden.

