

BIRSNER

Mietpreise für Betonpumpen

Preisliste 2026

(gültig ab 01.04.2026)



ADOLF BIRSNER Spedition & Betonpumpenverleih GmbH & Co.KG
Pfaffenhäule 41
D-78224 Singen
07731 / 8762-0
07731 / 8762-14 (Pumpenbestellung)
santoro@birsner-singen.de (Pumpenbestellung)
www.birsner-singen.de



Betonpumpe – Mastgröße	M 24	M 28	M 36	M 47	M 56
Reichweite	waagrecht 20 m senkrecht 24 m	waagrecht 24 m senkrecht 28 m	waagrecht 33 m senkrecht 36 m	waagrecht 41 m senkrecht 46 m	waagrecht 49 m senkrecht 55 m

Pumppreise (€):					
Einsatzpauschale zu Pos. 1 – 7	125,00	150,00	180,00	295,00	415,00
Energiekostenzuschlag (inkl. CO ₂ - Abgabe) pro m ³	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
1.) 0 – 10 cbm Pauschal	220,00	245,00	295,00	400,00	500,00
2.) 11 – 22 cbm Pauschal	280,00	290,00	355,00	485,00	585,00
3.) 23 – 50 cbm / pro cbm	12,90	13,90	16,25	20,00	22,10
4.) 51 – 70 cbm / pro cbm	12,30	13,50	15,85	19,35	21,50
5.) 71 – 100 cbm / pro cbm	12,10	13,20	15,40	18,75	20,85
6.) 101 – 150 cbm / pro cbm	12,10	13,15	15,00	18,30	20,45
7.) Ab 151 cbm	11,00	12,40	13,70	17,90	19,40
8.) Mindestleistung pro Stunde	20 m ³ / h	20 m ³ / h	22 m ³ / h	25 m ³ / h	30 m ³ / h
9.) Bei Unterschreitung der Mindestleistung erfolgt die Abrechnung pro Std. (von Ankunft bis Abfahrt Bst.)	190,00	215,00	250,00	395,00	495,00

Sonder- und Zusatzleistungen (€)					
Entfernung der Baustelle > 70 km ab Standort Singen	€ 2,00 / km	€ 2,00 / km	€ 2,00 / km	€ 2,00 / km	€ 2,00 / km
Vergebliche Anfahrt zur Baustelle	215,00	270,00	300,00	430,00	675,00
Kurzfristige Absage (< 24 Std. vor Betonierbeginn)	175,00	230,00	250,00	345,00	510,00
Umsetzen der Maschine innerhalb der Baustelle	70,00	70,00	80,00	110,00	130,00
Schlauch- u. Rohrleitung pro lfdm. DN 65 -125 mm	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Mehrkosten für Schlauch- / Rohrleitung Auf- u. Abbau ohne bauseitiges Hilfspersonal pro lfdm	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00
Aufwand zusätzlicher Rohr- / Schlauchleitung pro Std.	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
Reduzierung / Bogen pro Stk.	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
Samstagszuschlag pro Einsatz	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
Sonntags- / Feiertagszuschlag pro Std.	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00
Zuschlag von 18:00 – 06:00 Uhr pro Std.	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00
Personalwechsel / Einsatz zusätzl. Maschinist pro Std.	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
Baustelle ohne Reinigungsmöglichkeit	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00
Gebühren Recycling / Restbetonbeseitigung	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
Zuschlag Faser- / Recycling- / Sonderbeton je m ³	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50

Mechanischer Rundverteiler RV 10: Anlieferung zur Baustelle bzw. Abholung wird nach Aufwand berechnet. Nutzungspreis € 1,90 / m ³

BITTE BEACHTEN: Die vorgenannten Preise setzen folgende bauseitige Leistungen voraus:

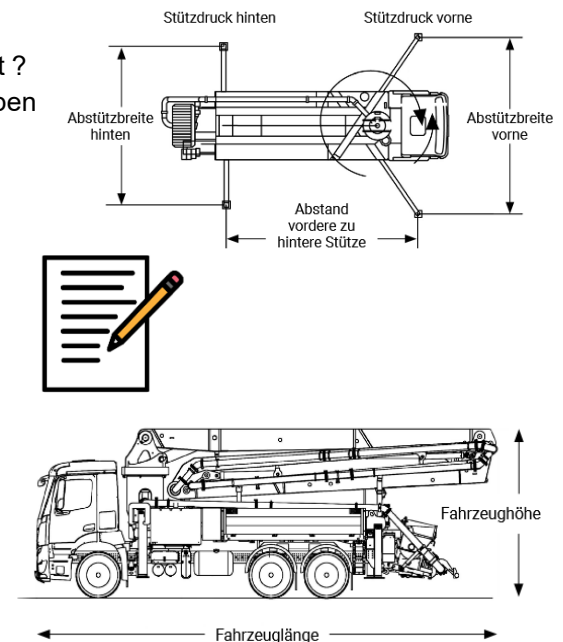
- 1.) Es muss ein einwandfreier tragfähiger Zufahrtsweg für schwere LKW (jeweiliger Maschinentyp beachten !!!) vorhanden sein.
- 2.) Der Standplatz der Maschine muss so befestigt, verdichtet und abgesichert sein, dass Dritte nicht gefährdet werden können.
- 3.) Bei Schlauch- und Rohrleitungsverlegung sind bauseits ausreichend Hilfskräfte zum Auf- und Abbau bereitzustellen.
- 4.) Die Schlauch- und Rohrleitung darf aus Sicherheitsgründen nur liegend verlegt werden (nicht am Ausleger hängend / Keine Traversen).
- 5.) Bei einer Schlauch- / Rohrleitung bis zu einem Durchmesser von DN 80 ist ein Größtkorn von 0-16 mm zu verwenden.
- 6.) Ein geeigneter Reinigungs- / Waschplatz zum Reinigen der Betonpumpe auf der Baustelle muss vorhanden sein.
- 7.) Im Spritzbereich der Pumpe und Reinigungsplatzes dürfen keine Fahrzeuge oder sonstige Gegenstände abgestellt sein (ggf. abdecken).
- 8.) Im Bereich des Reinigungsplatzes übernehmen wir keine Haftung für Schäden aus dem Spül- / Reinigungsvorgang.
- 9.) Für das Anpumpen ist zwingend erforderlich, dass dem ersten Transportmischer zum geladenen Beton ca. ½ cbm Zement-Estrich 0-2 zugeladen wird bzw. ausreichend Zement für die Anfahrpaste vorhanden ist. (2 Sack).
- 10.) Für die Qualität und die Pumpfähigkeit des Betons ist der Besteller und Auftraggeber verantwortlich.
- 11.) Beim Pumpen von Spezial- und Sonderbetonen ist eine kontinuierliche Belieferung der Betonpumpe sicherzustellen.
- 12.) Notwendige Straßen- und Gehwegsperrungen sind vom Besteller bzw. Auftraggeber rechtzeitig zu organisieren.
- 13.) Zuschläge für Arbeiten an Sonntagen oder Feiertagen berechnen wir Ihnen nach Vereinbarung.
- 14.) Geschulte Einweiser für die Betonpumpe und Fahrmischer sind seitens der Baustelle bereitzustellen (speziell beim Rückwärtsfahren).
- 15.) Bei verkehrsbedingten Verspätungen oder technischen Problemen an der Maschine sind wir nicht schadensersatzpflichtig.
- 16.) Für eine Baustellenbesichtigung durch einen unserer Mitarbeiter berechnen wir € 120,00 (entfällt bei Auftragserteilung).
- 17.) Wir verweisen bei ihrer Planung und ihrer Bestellung auf die gesetzlich zulässige Regelarbeitszeit.

Allgemeine Hinweise

Für die Ausführung des Auftrages gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Vermietung von Betonfördergeräten (Download unter www.birsner-singen.de)

Hinweis zur Bestellung einer Betonpumpe - Was ist zu beachten ?

- Betonmenge – Wie viel Kubikmeter werden gepumpt ?
- Benötigte Mast- / Pumpengröße – Welche Betonpumpe wird benötigt ?
- Genaue Baustellenanschrift mit Bauvorhaben; bei großen Bauvorhaben den Einfahrts-/Aufstellbereich definieren
- Genaue Informationen zum Aufstellort (Baustellenanforderungen)
- Name / Telefon des Poliers bzw. Bauleiters der Einbaufirma vor Ort
- Anschrift des Mieters (Rechnungsanschrift)
- Angabe des Liefer- / Betonwerkes
- Pumpbeginn (Liefertag und gewünschte Uhrzeit)
- Werden Rohr- und Schlauchleitungen benötigt ?
- Weitere Besonderheiten (z.B. Stahlfaserbeton, LP-Beton, Umsetzen, Hindernisse, Hochspannungsleitungen, Anschluss an Bohrgeräte)
- Bauteil / Was wird betoniert (Fundament, Bodenplatte, Wände, Rampe, Stützmauer etc.) ?
- Reinigungsort für die Betonpumpe
- Die Bestellung der Pumpe beinhaltet nicht die Bestellung des Materials (wie z.B. Beton, Estrich)



Hinweise zur Rechnungsstellung

- Für die Berechnung des Nettobetrages liegen Grundbetrag, Arbeitszeit sowie Sonderleistungen zu Grunde.
- Der Mietpreis wird berechnet aus der Summe der Einsatzpauschale, des Nutzungspreises und den Preisen für Sonderleistungen und Zuschläge.
- Der Berechnungszeitraum für den **Stundensatz** errechnet sich ab dem Zeitpunkt des bestellten Pumpbeginns bis zum Ende des Pumpeinsatzes.
- Das Auf- und Abbauen von Rohr- und Schlauchleitungen ohne Hilfspersonal der Baustelle wird gemäß Sonder- und Zusatzleistungen berechnet.
- Bei außergewöhnlichen und unvorhersehbaren Erhöhungen, z.B. bei Energie- und Personalkosten, Steuern und Abgaben oder gesetzlichen Änderungen behalten wir uns eine Nachkalkulation unserer Preise vor.
- Unsere Preise sind Nettopreise (€), zuzüglich der jeweils gültigen Mehrwertsteuer, ohne Abzug von Skonto sofort nach Rechnungseingang zahlbar.
- Mit Erscheinen dieser Preisliste werden alle früheren Preislisten und Angebote ungültig.



Sicherheitshinweis

Der Besteller bzw. Auftraggeber übernimmt die Verkehrssicherungspflichten und Arbeitsschutzpflichten aus den nachfolgend aufgeführten Veröffentlichungen:

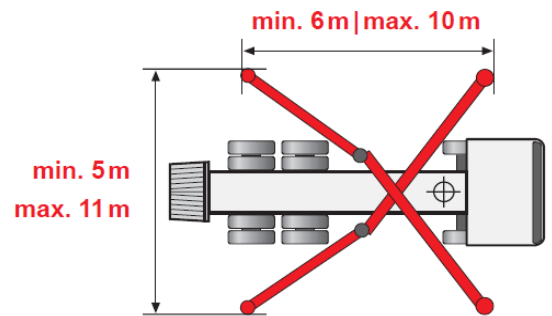
- ✓ **VDMA Sicherheitshandbuch Förder- und Verteilermasten für Beton**
- ✓ **Sicherheits-Checkliste „Betonpumpen auf der Baustelle“**
- ✓ **Merkblatt für den Einsatz von Betonpumpen**



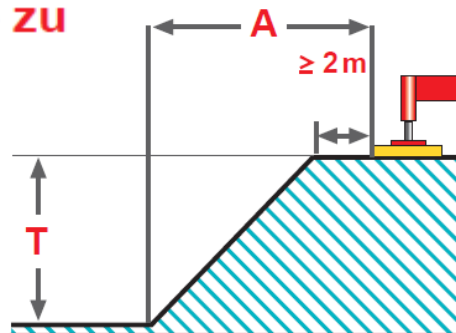
Alle vorgenannten Unterlagen erhalten Sie auf unserer Website www.birsner-singen.de

Die Arbeitssicherheit und der Gesundheitsschutz gehören zu unseren zentralen Unternehmenswerten. Die Sicherheit aller Beteiligten hat bei uns höchsten Stellenwert und genießt somit äußerste Priorität. Nachfolgend aufgeführt erhalten Sie wichtige Informationen im Umgang mit den Arbeitsmaschinen, welche zwingend zu beachten sind:

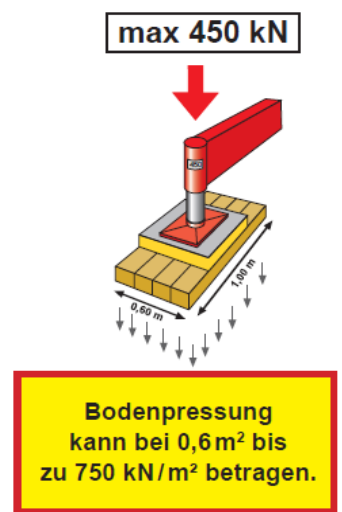
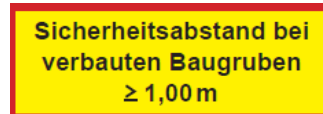
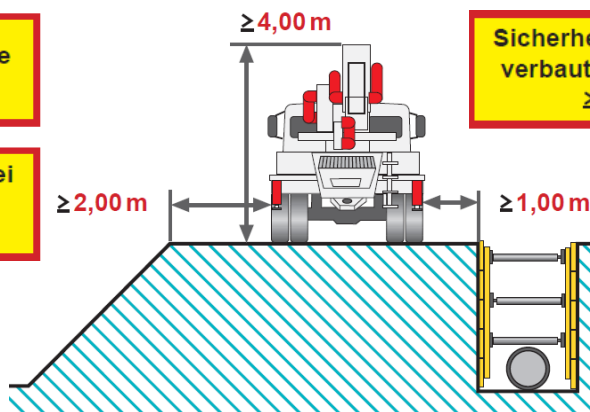
STANDSICHERHEIT



Sicherheitsabstände zu Baugruben | Verbau

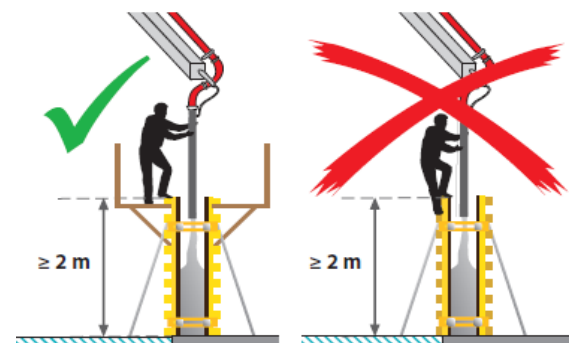


Sicherheitsabstand bei Vorbeifahrt

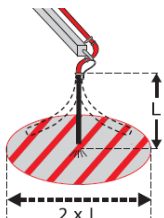


Absturzsicherung

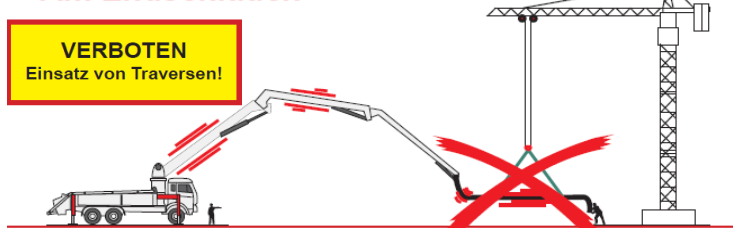
Schlauchführer und Pumpenmaschinist müssen gegen Absturz gesichert sein.



Gefahrenbereich (L) beachten!



Am Endschlauch



Zu Freileitungen

