



Ihr Dienstleister für Betonpumpen

betonlift GmbH & Co. KG

Fünfhausener Landweg 130
21079 Hamburg

Vertrieb:

Telefon: 040 / 76 706 -147

E-Mail: s.stehling@betonlift.de

Preisliste 2022



**Bereich: Hamburg / Schleswig-Holstein /
Bremen / nördl. Niedersachsen**



betonlift Mietpreisliste 2022 HH/HB/SH/nördl. NDS			Betonpumpen mit Verteilermast				
Autobetonpumpe	Einheit	SANIMA	bis 24 m	bis 36 m	bis 43 m	bis 53 m	bis 61 m
Reichhöhe / Reichweite		20/17	24/20	36/32	42/38	52/48	61/57
Mindestrechnungsbetrag *	€ / Einsatz	505,00	370,00	470,00	685,00	880,00	1.140,00
An- und Abfahrt **	€ / pauschal	175,00	120,00	140,00	195,00	230,00	365,00
Nutzungspreise zzgl. An- und Abfahrt, Sonderleistungen und Zuschläge							
bis 15 m ³	€/ pauschal	Abrechnung im Stundenmietsatz	250,00	330,00	490,00	650,00	775,00
bis 30 m ³	€/ pauschal		355,00	460,00	610,00	750,00	1.050,00
bis 75 m ³	€/ m ³		12,85	14,50	19,20	22,90	24,50
bis 150 m ³	€/ m ³		12,45	14,30	19,00	21,80	23,10
bis 200 m ³	€/ m ³		12,00	13,60	18,60	20,60	21,50
über 200 m ³	€/ m ³		11,40	13,00	18,00	19,50	20,40
Mindestfördermenge	m ³ / Std.	-	15,00	15,00	20,00	25,00	30,00
Wird die angegebene Mindestfördermenge unterschritten (Ermittlung vom bestellten Pumpbeginn bis Pumpende) erfolgt die Abrechnung im Stundenmietsatz von bestelltem Pumpbeginn bis Pumpende zzgl. einer Rüstzeit von 60 Minuten bis 36 m und 90 Minuten ab 42 m. Die Rüstzeit beinhaltet Auf- und Abbau sowie die Reinigung ¹ des Fördergerätes. Bei zusätzlicher verlegter Förderleitung verlängert sich die Rüstzeit je nach Aufwand.							
Stundenmietsatz	€/ Std.	225,00	175,00	215,00	260,00	320,00	410,00
Aufgrund des vom Bund beschlossenen Brennstoffemissionsminderungsgesetzes, der damit einhergehenden CO2 Bepreisung und den daraus resultierenden Mehrkosten für Dieselkraftstoffe, sehen wir uns gezwungen im Jahr 2022 eine Pauschale von 15 Cent pro gepumpten Kubikmeter zu berechnen. Wegen des sukzessiven Anstiegs der Bepreisung beläuft sich die Pauschale in 2023 voraussichtlich auf 17 Cent pro Kubikmeter und in 2024 auf 22 Cent.							
Sonderleistungen und Zuschläge							
je Standortwechsel / Gerät	€/ pauschal	-	70,00	80,00	110,00	130,00	190,00
Absage einen Werktag vor disponiertem Einsatz nach 15:00 Uhr ***	€/ pauschal	275,00	165,00	205,00	295,00	400,00	585,00
Absage am disponiertem Einsatztag ***	€/ pauschal	405,00	260,00	335,00	470,00	710,00	845,00
Vergebliche An- und Abfahrt	€/ pauschal	505,00	370,00	470,00	685,00	880,00	1.140,00
Baustelle ohne Reinigungsmöglichkeit ¹	€/ pauschal	200,00	180,00	200,00	220,00	240,00	300,00
Rohre / Schläuche an Mastpumpen je Einsatz / Gerät	€/ m	-	7,50	7,50	7,50	7,50	7,50
Rohre / Schläuche an Schlauchpumpen je Einsatz / Gerät	€/ m	6,50	-	-	-	-	-
Schwerlastgenehmigung	€/ Einsatz		-			****	
Begleitfahrzeug	€/ Einsatz		-			****	
*inkl. An- und Abfahrt, zzgl. Sonderleistungen und Zuschläge / **zzgl. Nutzungspreis, Sonderleistungen und Zuschläge / ***Geschäftszeiten Disposition: Mo.-Fr. 7:00 – 17:00 Uhr / ****nach tatsächlichem Aufwand, nicht rabattfähig!							

¹ Das Fahren auf öffentlichen Straßen mit Restbeton in der Betonpumpe ist wegen Überschreitung des Gesamtgewichtes nicht gestattet. Restbeton verbleibt grundsätzlich auf der Baustelle. Die Kosten für „Baustelle ohne Reinigungsmöglichkeit“ werden berechnet, wenn die Maschine zur Endreinigung die Baustelle verlassen muss.



Allgemeine Zuschläge und Sonderleistungen		
	Einheit	
Samstagszuschlag von Ankunft bis Abfahrt Baustelle	€ / Std.	18,75
Nachzuschlag werktags von Ankunft bis Abfahrt Baustelle ab 18:00 bis 06:00 Uhr	€ / Std.	37,50
Saisonzuschlag von 01. Dezember bis Ende Februar	€ / Einsatz	26,50
Reduzierungen an Autobetonpumpen	€ / je Umbau	36,50
Zuschlag Faserbeton	€ / m ³	2,10
Zement	€ / VPE	14,00
Schlauchschlitten	€ / Stck. / Tag	26,50
An- und Abtransport Förderleitung / Zubehör / Sondergeräte (von Abfahrt bis Ankunft Niederlassung betonlift), mindestens jedoch 475,00 € / je Transportweg (Kran-LKW solo)	€ / Std.	105,00
Auf- / Um- oder Abbau von Förderleitung / Sondergeräten / Zubehör	€ / Std. / Monteur / Maschinist	75,00
2. Maschinist für Einsätze mit zu verlegender Förderleitungslänge ab 20 m bei Mastpumpen / ab 30 m bei SANIMA-Pumpen sowie Monteure für Auf- / Um- / Abbau von Förderleitung / Sondergeräten / Zubehör (von Ankunft bis Abfahrt Baustelle)	€ / Std.	75,00

Des Weiteren auf Anfrage:

diverse Förderleitungen, Deckenrundverteiler/ Multibetonverteiler/ stationäre Betonpumpen/ separate Verteilermasten!

Informationen über Reservepumpen, Einsätze an Sonn- und Feiertagen, Zuschläge für Schwerbeton (und Weitere) sowie An- und Abfahrten für erforderliches Personal erfragen Sie bitte bei unseren Vertriebsmitarbeitern.

Preisbindung:

Die oben genannten Preise sind Nettopreise (zzgl. der jeweils gültigen Mehrwertsteuer), ohne Abzug von Skonto.



Sonstige Hinweise:

- Es gelten unsere „Allgemeinen Geschäfts- und Zahlungsbedingungen für die Vermietung von Betonfördergeräten“ (zu finden unter www.betonlift.de)
- Alle unsere bisherigen Mietpreislisten verlieren mit Erscheinen dieser Preisliste Ihre Gültigkeit.
- Bei steigenden Energiekosten behalten wir uns vor, diese weiterzugeben.
- Für Großbaustellen oder Großschüttungen bzw. Sondergeräte erbitten wir eine gesonderte Anfrage.
- Seit 2013 gilt in Deutschland bezüglich der Sicherheitsanforderungen bei Betonpumpen die Neufassung der EN 12001. Sie schreibt für Betonpumpen zwingend die Verwendung einer Abstützüberwachung vor. Aus diesem Grund sind alle unsere neuen Maschinen seitens der Hersteller mit einer Überwachung der Abstützelemente ausgestattet. Es ist daher unseren Maschinisten nicht möglich, auf Wunsch mit halbseitig oder teilweise ausgefahrenen Stützbeinen zu arbeiten, wenn dies in der Maschinensteuerung nicht vorgesehen ist.

Auf der Baustelle ist sicherzustellen, dass die Betonpumpe waagrecht stehen kann. Bei einer Neigung der Maschine von mehr als 3° ist die Standsicherheit gefährdet und die Maschine arbeitet nicht mehr.

Auf Baustellen, auf denen sich der Betonpumpenmaschinist zur Bedienung der Maschine, arbeitsbedingt (bei Betonagen von Decken, bei Betonagen mit langer Rohrleitung etc.) nicht in unmittelbarer Nähe der Betonpumpe befindet, ist bauseits ein Einweiser zur Anfahrt von Fahrmischern an die Betonpumpe, für uns kostenfrei zur Verfügung zu stellen.

- „Informationspflicht des Mieters von Betonpumpen bei Baustellen mit zeitkritischer Betonierung“

Der Mieter wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass der Mietgegenstand trotz der Einhaltung der seitens der Maschinenhersteller vorgeschriebenen Wartungen, während des Einsatzes durch einen unvorhersehbaren Defekt ausfallen kann. Der Vermieter wird beim Auftreten eines Defektes unverzüglich Reparaturmaßnahmen einleiten und wenn erforderlich, eine Ersatzmaschine zur Baustelle entsenden.

Sollte der Mietgegenstand bei einer Betonierung eines Bauteils zum Einsatz kommen, bei welchem eine durch einen Defekt hervorgerufene Ausfallzeit kritisch für dieses Bauteil sein kann, so hat der Mieter den Vermieter vor Gebrauch des Mietgegenstandes darüber in Kenntnis zu setzen.

Der Vermieter behält sich in solchen Fällen vor, die kostenpflichtige Gestellung einer Ersatzmaschine zu verlangen. Lehnt der Mieter die zusätzliche Gestellung einer Ersatzmaschine als auch die Abgabe einer Verzichtserklärung hinsichtlich etwaiger, in einem Ausfall des Mietgegenstandes begründeter Schadenersatzforderung ab, so kann der Vermieter die Herausgabe des Mietgegenstandes verweigern und vom Vertrag zurücktreten.

- Bitte beachten Sie, dass unsere Maschinisten zwingend eine Nachtruhezeit von 11 Stunden einhalten müssen. Daher ist es unerlässlich, dass Sie Ihre Betonierabschnitte mit einer reinen Pumpzeit von höchstens 10 Stunden täglich planen.

Selbstverständlich ist es möglich die Pumpzeit nach Ihren Wünschen zu verlängern. Hierzu ist es zwingend erforderlich, auf der Baustelle einen Personalwechsel vorzunehmen. Bitte beachten Sie, dass wir für einen Personalwechsel eine ausreichende Vorabplanung benötigen.

- Baustellenbesichtigungen durch unseren technischen Außendienstmitarbeiter werden mit 200,00 € berechnet, im Auftragsfall vollständig verrechenbar.



Bestellung von Betonpumpen:

A. Welche Mastgröße wird benötigt?

Beachten Sie hierbei bitte, dass die Angaben der Mastgrößen immer die Reichhöhen bedeuten. Eine Betonpumpe bis 24 m hat eine Reichhöhe von 24 Metern und eine Reichweite von ca. 20 Metern. Der Mast beginnt hinter dem Führerhaus.

Deshalb sind bei der Bemessung der Mastgröße zu dem von der Baugrube notwendigen Sicherheitsabstand beim Aufstellen (siehe Sicherheitshinweise) 2-3 Meter dazu zu rechnen.

B. Wann soll die Betonage stattfinden? Tag (Datum), Uhrzeit (Pumpbeginn)

C. Wie lautet die Anschrift / Anfahrt der Baustelle?

D. Wer baut den Beton ein? Bauunternehmen / Einbauendes Subunternehmen

E. Welcher Beton / Wieviel Beton soll gepumpt werden?

F. Gibt es bei der Anfahrt zur Baustelle Schwierigkeiten für die Betonpumpe? z.B. enge Straßen, kleine Brücken, geringe Durchfahrtshöhen, Oberleitungen (Strom, Telefon)

G. Um welches Bauteil / Bauteile handelt es sich?

H. Wie viel m³ / Std. werden eingebaut? / Mit welcher Einbauzeit rechnen Sie?

I. Werden zusätzliche Förderrohr- / schlauchleitungen und / oder sonstige Rundverteiler benötigt?

Technische Daten:

	Einheit	SANI	HM 24	GVM 36	GVM 42	GVM 47	GVM 50	GVM 52/53	GVM 56	GVM 61
Reichhöhe (netto)	m	19,50	23,50	35,20	41,60	46,10	49,10	52,00	55,10	60,10
Reichweite (netto)	m	15,80	19,50	31,25	34,70	38,00	44,40	44,90	45,60	52,90
Reichtiefe (netto)	m	11,10	14,50	23,70	30,70	32,40	36,40	38,10	40,30	45,70
Ausfalthöhe	m	3,85	4,90	8,70	9,60	11,10	13,62	11,60	15,60	18,00
Abstützbreite vorn	m	3,85	4,70	6,30	8,30	8,70	9,20	10,40	9,30	8,90
Abstützbreite hinten	m	2,15	2,25	6,30	8,30	9,60	9,20	10,20	12,10	12,50
Stützdruck vorn	to	11,22	14,28	19,38	24,48	24,50	26,52	34,68	39,50	37,74
Stützdruck hinten	to	7,14	9,18	18,87	23,97	24,00	26,52	35,70	32,50	36,72
Fahrzeughöhe	m	3,57	3,78	3,95	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
Fahrzeuglänge	m	8,79	9,86	11,31	13,00	11,85	12,10	14,38	14,40	15,61



Sicherheitshinweise:



Standsicherheit von Betonpumpen an Böschungen

Ohne rechnerischen Nachweis der Standsicherheit dürfen Böschungswinkel nicht überschritten werden:

- a) bei nichtbindigen oder weichen Böden... $\beta = 45^\circ$
- b) bei steilen oder halbfesten Böden... $\beta = 60^\circ$
- c) bei Fels... $\beta = 80^\circ$

VERBOTEN

Pumpen ohne Absturzsicherung

Bauwerk: $\geq 2\text{m}$

Absicherung im öffentlichen Straßenverkehr

Sicherheitsabstand

Bei der Vorbeifahrt Sicherheitsabstand beachten

Böschung Verbau

VERBOTEN

Verlängerung der Reichweite durch Einsatz von am Kran hängenden Traversen

VERBOTEN

Anpumpen Gefahrenbereich

Standsicherheit

„Eckstützkraft“

Unterbau immer: 4 Kanthölzer

Abstützmaße und einseitige Abstützung gemäß Bedienungsanleitung

Freileitungen

- Sicherste Lösung: Leitung abschalten!
- Sonst: Sicherheitsabstand einhalten!

VERBOTEN

- feste Endstücke
- Reduzierungen

VERBOTEN

- Endschlauchverlängerung

Ausnahme: nach Betriebsanleitung

Die Einsatzleitung (Disponent, Betriebsleiter)

ist verantwortlich für:

- Abstimmung mit der Baustelle über die Einsatzbedingungen
- Frühzeitige Information des Maschinisten über die Baustelle
- Zustand der Maschine
- Prüfungen
- Ausbildung und Unterweisung

Baustellenerfassungsblatt

Der Fahrer und Pumpenmaschinist

ist verantwortlich für:

- Bestimmungsgemäße Verwendung
- Absprache mit der Bauleitung vor Ort über Aufstellort und sicheren Pumpbetrieb
- Sicherem Aufbau
- Zustand von Fahrzeug und Maschine
- Verhalten im Straßenverkehr
- Meldung von Sicherheitsmängeln der Maschine

Die Bauleitung (Bauleiter, Polier, Meister, etc.)

ist verantwortlich für:

- im Vorfeld das Baustellenerfassungsblatt bearbeiten
- Information über den sicheren Aufstellungsort
- Zufahrtswege bis zum Aufstellungsort
- Aufstellungsgenehmigung im öffentlichen Verkehr
- Sicherung von elektrischen Freileitungen
- Sichere Arbeitsbedingungen auf der Baustelle



Kontaktdaten der Standorte:

betonlift GmbH & Co. KG – Hauptsitz Hamburg – Fünfhausener Landweg 130 – 21079 Hamburg

Disposition (HH/SH):

Vertrieb:

TEL.: 040 / 76 706 -444 / -333 / -433

TEL.: 040 / 76 706 -147 / -149

FAX: 040 / 76 706 -455

FAX: 040 / 76 706 -555

EMAIL: dispo@betonlift.de

EMAIL: info@betonlift.de

betonlift GmbH & Co. KG – Standort Bremen – Zum Allerhafen 8 – 28309 Bremen

Disposition (HB):

Vertrieb:

TEL.: 0421 / 69 49 98 -12

TEL.: 040 / 76 706 -147 / -149

FAX: 0421 / 69 49 98 -14

FAX: 040 / 76 706 -555

EMAIL: bremen@betonlift.de

EMAIL: info@betonlift.de

betonlift GmbH & Co. KG – Standort Rostock – Am Heidenholt 7 – 18147 Rostock

Disposition (MVP):

Vertrieb:

TEL.: 03831 / 297 -665 / -666

TEL.: 040 / 76 706 -147 / -149

FAX: 03831 / 297 -662

FAX: 040 / 76 706 -555

EMAIL: rostock@betonlift.de

EMAIL: info@betonlift.de

Büro Rostock:

TEL: 0381 / 670 768 -00 / -01

FAX: 0381 / 670 768 -02

betonlift GmbH & Co. KG – Standort Stralsund – Rostocker Chaussee 46 – 18437 Stralsund

Disposition (MVP):

Vertrieb:

TEL.: 03831 / 297 -665 / -666

TEL.: 040 / 76 706 -147 / -149

FAX: 03831 / 297 662

FAX: 040 / 76 706 -555

EMAIL: stralsund@betonlift.de

EMAIL: info@betonlift.de