



1. Einwandfreier, tragfähiger Zufahrtsweg und Aufstellungsort für Fahrzeuge bis 42 t.
2. Bereitstellung der erforderlichen Hilfskräfte zum Auf- und Abbau von Rohr- und Schlauchleitungen. Andernfalls verlängert sich die Einsatzzeit entsprechend.
3. Bereitstellung von ausreichend Zement und eines Behälters zur Herstellung einer Schmiermischung. Oder Sie bestellen Vorlaufmischung oder Anpumphilfe direkt bei uns.
4. Möglichkeit zum Reinigen der Betonpumpe und der Rohrleitungen sowie zur Ablagerung der Betonreste auf der Baustelle.
5. Bei steigenden Energiekosten behalten wir uns vor, diese weiterzugeben.
6. Alle Arbeiten sind reine Dienstleistungen. Die Preise verstehen sich daher rein Netto und sind sofort fällig.
7. Mindestbindemittelgehalt für pumpfähigen Beton 260 kg/m<sup>3</sup> ab C 16/20.  
Mindestbindemittelgehalt für Rohr- und Schlauchleitungen 350 kg/m<sup>3</sup> ab C 25/30.  
Für den Einsatz von Rohr- und Schlauchleitungen Ø 75 / 65 mm max. 16 mm Größtkorn.
8. Bei eventuellen Verzögerungen durch maschinelle Störungen, verkehrsbedingte Verspätungen oder Defekte etc., werden Schadenersatzansprüche ausgeschlossen.
9. Mind. Ø für Rohr- und Schlauchleitungen zur Verarbeitung von Stahlfaserbeton 100 mm.
10. Ab 40 lfdm Rohr- und Schlauchleitungen ist ein 2. Pumpenmaschinist notwendig und wird gem. Sonderleistung abgerechnet.
11. Bitte berücksichtigen Sie bei der Betonbestellung das in der Pumpe verbleibende Restvolumen von ca. 100 bis 400 l.  
(von der Pumpengröße abhängig)
12. Auf den Mindestrechnungsbetrag gewähren wir keinen Nachlass.
13. Der Mietpreis errechnet sich aus Grund-, Nutzungspreis und Sonderleistungen. Der Nutzungspreis wird bestimmt durch die Menge pro Einsatz, wenn in der Stunde mehr als 15/25 m<sup>3</sup> gepumpt werden. Bei geringerer Förderleistung erfolgt die Berechnung nach Stundensatz.
14. Gestellung eines Einweisers für Rangiervorgänge am Einsatzort des Betonfördergerätes.
15. Bitte denken Sie an die Absturzsicherung.

Allen vorstehenden Preisen wird jeweils die gesetzliche Mehrwertsteuer hinzugerechnet. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.  
Mit Erscheinen der Preisliste verlieren alle vorhergehenden Preislisten ihre Gültigkeit.

**Preisliste GP Betonwerke West GmbH - gültig ab 1. Januar 2023**

Alle Preise in dieser Liste verstehen sich netto zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Als Preisbasis für Skonto-Vereinbarungen gilt der Warenwert.

# MIETPREISE FÜR BETONFÖRDERGERÄTE

BETONPUMPEN	ALLE PREISE NETTO IN EURO					
	M 24/ Pumi <sup>2</sup> Schlauchpumpe	Hallenmast M 24	bis M 36	bis M 42	bis M 52*2	bis M56*2
Verteilermast						
<b>MINDESTRECHNUNGSBETRAG</b> inkl. An- und Abfahrt, zzgl. Sonderleistungen	<b>540,00</b>	<b>610,00</b>	<b>710,00</b>	<b>900,00</b>	<b>1235,00</b>	<b>1265,00</b>

## GRUNDPREIS

An- und Abfahrt	<b>185,00</b>	<b>210,00</b>	<b>250,00</b>	<b>310,00</b>	<b>410,00</b>	<b>520,00</b>
-----------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

## NUTZUNGSPREISE

0 bis 15 m <sup>3</sup>	pauschal	<b>355,00</b>	<b>400,00</b>	<b>460,00</b>	<b>590,00</b>	<b>690,00</b>	<b>750,00</b>
15,5 bis 30 m <sup>3</sup>	pauschal	<b>425,00</b>	<b>460,00</b>	<b>510,00</b>	<b>645,00</b>	<b>800,00</b>	<b>870,00</b>
30,5 bis 75 m <sup>3</sup>	je m <sup>3</sup>	<b>14,00</b>	<b>15,00</b>	<b>16,50</b>	<b>21,00</b>	<b>26,00</b>	<b>28,00</b>
75,5 bis 150 m <sup>3</sup>	je m <sup>3</sup>	<b>13,50</b>	<b>14,50</b>	<b>16,00</b>	<b>19,50</b>	<b>24,50</b>	<b>27,00</b>
150,5 bis 300 m <sup>3</sup>	je m <sup>3</sup>	<b>12,50</b>	<b>13,50</b>	<b>15,50</b>	<b>19,00</b>	<b>24,00</b>	<b>26,50</b>
über 300 m <sup>3</sup>	je m <sup>3</sup>	<b>12,00</b>	<b>13,00</b>	<b>15,00</b>	<b>18,50</b>	<b>23,50</b>	<b>26,00</b>
Vergebliche Anfahrt		<b>540,00</b>	<b>610,00</b>	<b>710,00</b>	<b>900,00</b>	<b>1100,00</b>	<b>1250,00</b>
Bei Unterschreitung von 15 m <sup>3</sup> /h (25 m <sup>3</sup> bei 42 m bis 56 m Mast) Pump- leistung wird folgender Pumpenmietsatz in €/h berechnet zzgl. der An- und Abfahrt (mind. aber zum m <sup>3</sup> -Preis) <small>Einsatzdauer=Ankunft Baustelle bis gereinigte Abfahrt Baustelle</small>		<b>210,00</b>	<b>220,00</b>	<b>270,00</b>	<b>330,00</b>	<b>480,00</b>	<b>600,00</b>

## SONDERLEISTUNGEN UND ZUSCHLÄGE

Gestellung von zus. Rohr- und Schlauchleitung je Meter und Einsatz (ab 40 m 2. Maschinist erforderlich)					<b>12,00</b>		
Bogen u. Reduzierung je Stück und Einsatz/ Endschlauch Quetschventil je Einsatz/ Schlauchcaddy für Schlauchschellen je Stück					<b>32,50</b>		
Zulage Förderung Stahlfaserbeton je m <sup>3</sup>					<b>3,50</b>		
Gestellung eines 2. Maschinisten je Stunde					<b>90,00</b>		
Maschinenwechsel bei Überschreitung der Regelarbeitszeit					<b>145,00</b>		
Für das Umsetzen auf der Baustelle/Standortwechsel	<b>100,00</b>	<b>110,00</b>	<b>120,00</b>	<b>145,00</b>	<b>185,00</b>	<b>215,00</b>	
Absage <24 Stunden vor bestellten Pumpbeginn	<b>270,00</b>	<b>305,00</b>	<b>355,00</b>	<b>450,00</b>	<b>550,00</b>	<b>630,00</b>	
Saisonzuschlag (15.11.- 15.03.)	<b>20,00</b>	<b>25,00</b>	<b>25,00</b>	<b>30,00</b>	<b>30,00</b>	<b>30,00</b>	
Nachtzuschlag Mo. - Fr. 22:00 bis 7:00 Uhr					auf Anfrage		
Samstagszuschlag bis 12:00 Uhr					auf Anfrage		
Sonn- und Feiertagszuschlag					auf Anfrage		
Keine Auswaschmöglichkeit auf der Baustelle	<b>260,00</b>	<b>290,00</b>	<b>320,00</b>	<b>425,00</b>	<b>505,00</b>	<b>565,00</b>	
Reinigungspool (zum Kauf)					<b>60,00</b>		

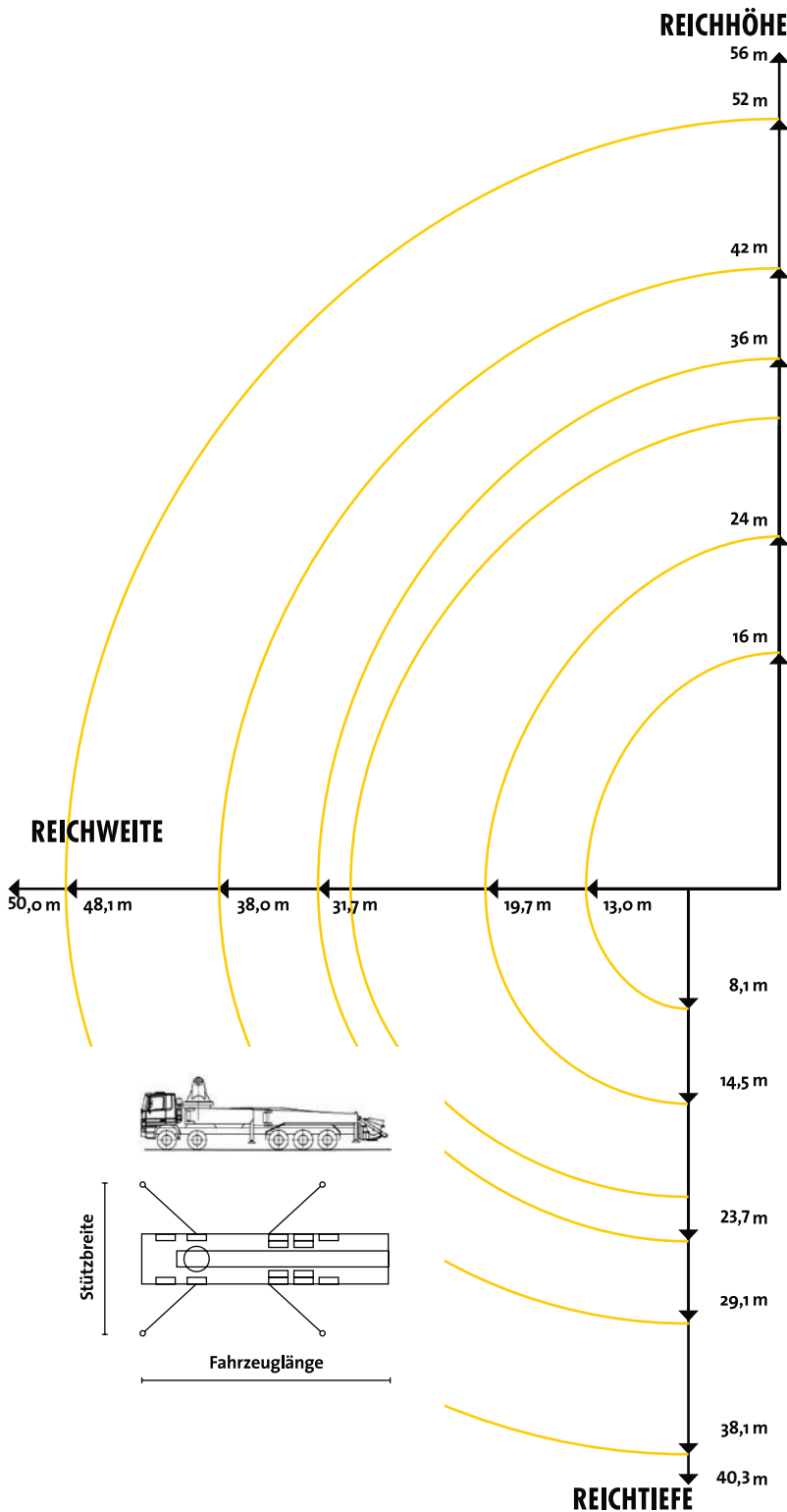
Ein zusätzlicher Rohrleitungstransport mit dem LKW (An- und Abtransport) kostet 2,50 Euro pro gefahrenen Kilometer, mindestens jedoch 200 Euro.  
Auf den Mindestrechnungsbetrag gewähren wir keinen Nachlass.

\* Bestellfrist ab M52: 14 Tage (Fahrgenehmigung nach §29 erforderlich, ggf. mit Begleitfahrzeug BF3/Polizei). Die Kosten für das Begleitfahrzeug werden nach Aufwand abgerechnet.  
<sup>2</sup> regional bedingt verfügbar

Preisliste GP Betonwerke West GmbH - gültig ab 1. Januar 2023

Alle Preise in dieser Liste verstehen sich netto zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Als Preisbasis für Skonto-Vereinbarungen gilt der Warenwert.

# BETONPUMPENARBEITSDIAGRAMM



Masttyp	Ausfalthöhe	Abstützkräfte vorn	Abstützkräfte hinten
---------	-------------	--------------------	----------------------

<b>M 56</b>	15,6 m	300 kN	315 kN
-------------	--------	--------	--------

<b>M 52</b>	10,4 m	350 kN	350 kN
-------------	--------	--------	--------

<b>M 42</b>	10,0 m	245 kN	236 kN
-------------	--------	--------	--------

<b>M 36</b>	8,7 m	195 kN	193 kN
-------------	-------	--------	--------

<b>M 24</b>	4,9 m	140 kN	115 kN
-------------	-------	--------	--------

Masttyp	Fahrzeuglänge	Abstützbreite vorn	Abstützbreite hinten
---------	---------------	--------------------	----------------------

<b>M 24</b>	9,0 m	5,5 m	2,3 m
-------------	-------	-------	-------

<b>M 36</b>	11,3 m	6,3 m	6,3 m
-------------	--------	-------	-------

<b>M 42</b>	13,1 m	8,0 m	8,0 m
-------------	--------	-------	-------

<b>M 52</b>	14,1 m	10,5 m	10,0 m
-------------	--------	--------	--------

<b>M 56</b>	14,2 m	9,3 m	12,1 m
-------------	--------	-------	--------