



Mietpreislise 2021

gültig ab 01.01.2021

	<i>Miete kalendertäglich</i>
Baupumpen für Schmutzwasser	
MF 354 W + W/KS	12,00 €
J 5 W, J 12 W + D	12,00 €
J 14 W + D, 15 W + D	15,00 €
J 24 ND, XJ 25 ND	23,00 €
JC 34	32,00 €
J 44 ND, JC 44 ND, XJ 40 ND	26,00 €
XJ 40 HD	28,00 €
J 54 ND + LD, XJ 50 ND + LD	31,00 €
J 54 HD, XJ 50 HD	33,00 €
J 84 ND + LD, XJ 80 ND + LD	45,00 €
J 84 HD + SD, XJ 80 SD	48,00 €
XJ 110 ND + XJC 110 ND	57,00 €
XJ 110 HD + XJC 110 HD	61,00 €
J 204 ND, J 205 ND	71,00 €
J 204 HD, J 205 HD	112,00 €
J 405 ND	163,00 €
J 405 HD	173,00 €
J 604 ND	197,00 €
J 604 HD	208,00 €
Schlammumpen	
JS 12 W + D	16,00 €
JS 15 D	18,00 €
JS 24 W + D, XJS 25 D	25,00 €
JS 44 D, XJS 40 D	27,00 €
JS 54 D, XJS 50 D	35,00 €
JS 84 D, XJS 80 D	47,00 €
XJS 110 D	59,00 €
Abwasserpumpen	
AS 0840 S12 + S17-2 T	28,00 €
AS 0840 S26-2 T	28,00 €
AFP 0010 T/Schacht	70,00 €
AFP 25 T/Schacht	106,00 €
AFP 75	196,00 €
XFP 150E CB 1.2	70,00 €
XFP 150G CB 1.3	106,00 €

	<i>Miete kalendertäglich</i>
Schwimmkörper	
Bis 45 kg	10,00 €
Bis 600 kg (Pumpe J 54 bis J 604)	60,00 €

Automatische Niveausteuerungen	
K-SZ, zwischensteckbar Wechselstrom	2,40 €
KS J, ankuppelbar Wechsel-/Drehstrom	2,40 €
NKT 21, zwischensteckbar 400 V/CEE 16 A	4,80 €
NKT 43, zwischensteckbar 400 V/CEE 32 A	5,30 €
NKT 63, zwischensteckbar 400 V/CEE 63 A	5,80 €
KSZE20, zwischensteckbar Wechselstrom mit Tauchelektroden	2,80 €
Levelsensor für XJ/XJS mit AquaTronic	5,30 €

Wickelbare Schläuche		<i>Preis je m/kalendertäglich</i>
Storz C/52 mm	MF, J, JS 5/12/14/15	0,20 €
Storz B/72 mm	J, JS 24/30/HD, AS	0,30 €
Storz A/110 mm	J, JS 54/84, AFP 0010T	0,45 €
Storz F/150 mm	J, JS 84/204/205/AFP 25T	0,65 €

Spiralschläuche		<i>Preis je Stück/kalendertäglich</i>
PVC-Spiralschlauch Storz C 5 m		2,10 €
PVC-Spiralschlauch Storz B 3 m		2,60 €
PVC-Spiralschlauch Storz B 5 m		3,60 €
PVC-Spiralschlauch VM108 3 m		3,60 €
PVC-Spiralschlauch VM108 5 m		4,60 €
Gummi-Spiralschlauch VM159 3 m		6,10 €
Gummi-Spiralschlauch VM159 5 m		9,10 €
Gummi-Spiralschlauch Flansch DN 250, 5 m***		18,00 €

***Übergänge von Flansch auf Perrot-System lieferbar.

Zubehör		<i>Preis je Stück/kalendertäglich</i>
Reduzierkupplung B/C		0,45 €
Reduzierkupplung A/B		0,75 €
Reduzierkupplung F/A		4,45 €
Kupplungsschlüssel A-B-C		4,20 €
Filterkorb für Pumpensumpf		2,40 €
AquaPlug, Anwendung nur für XJ/XJS mit AquaTronic		2,20 €

Alle Preise verstehen sich zzgl. MwSt.
Weitere Mietpreise auf Anfrage!



Membranpumpe, WM

Membranpumpe mit leistungsstarkem HATZ Dieselmotor, schallge kapselt 59 dBA - für lärmgeschützte Zonen geeignet.
 Förderleistung: max. 60 m³/h
 Förderhöhe max. 15 m WS
 Saughöhe bis 9,5 m WS

Miete

kalendertäglich

71,00 €



Compact-Silent Kolbenpumpe, GEHO ZD 900

Dieselantrieb, für Grundwasserabsenkungen, schallge kapselt 47 dBA - für lärmgeschützte Zonen geeignet.
 Förderleistung: max. 95 m³/h
 Förderhöhe max. 20 m WS
 Saughöhe bis 9,6 m WS

60,00 €

Alle Preise verstehen sich zzgl. MwSt.

Mietbedingungen

Es gelten ausschließlich die Mietbedingungen der Firma Sulzer Pumps Wastewater Germany GmbH.

Zeitrabatt	Preisstellung	Mindestmiete
ab 31. Miettag - 10 % Rabatt ab 61. Miettag - 20 % Rabatt	ab Mietpumpenlager, zuzüglich MwSt.	4 Kalendertage

Preisstellung

- ab Mietpumpenlager, zuzüglich MwSt.
Hin- und Rücktransport, Transportversicherung, Aufstellung, Inbetriebnahme etc. gehen zu Lasten des Mieters.

Berechnung und Zahlung der Miete

- Der Mietberechnung liegt die Mietzeit in Kalendertagen zugrunde. Jeder angebrochene Tag gilt als voller Miettag. Die Miete läuft vom Abhol-/Versanddatum bis zur Rückgabe der angemieteten Teile.
- Die Mindestmiete beträgt 4 Kalendertage.
- Die Mietpreise für Pumpen und Zubehör sind der jeweiligen Mietpreisliste zu entnehmen.
- Der Tagesmietsatz reduziert sich ab dem 31. Kalendertag um 10 %, ab dem 61. Kalendertag um 20 %.
- Die Miete ist sofort nach Rechnungslegung rein netto zur Zahlung fällig. Zwischenrechnungen erfolgen ca. 14-tägig. Bei nicht fristgemäßer Zahlung ist Sulzer zur fristlosen Vertragskündigung berechtigt.
- Eine Anrechnung der Miete auf andere Geschäfte bzw. Mietkauf sind nicht möglich.

Pflichten des Mieters

- Der Mieter ist verpflichtet:
 - für sachgemäßen Einsatz Sorge zu tragen sowie die Einbau- und Betriebsanweisung und die Sicherheitshinweise zu beachten. Diese können auf Wunsch bei Anmietung eingesehen werden.
 - das gemietete Material dient ausschließlich für den Einsatz im Baustellenbereich und ist nicht geeignet / bestimmt für „kritische“ Anwendungen, bei denen der Austritt von Wasser oder der Ausfall einer Pumpe zu Schäden führen kann. Die Beurteilung der Anwendung obliegt ausschließlich dem Mieter, im Schadensfall liegt die Haftung ausschließlich beim Mieter.
 - evtl. notwendige Instandsetzungsarbeiten mit dem Vermieter zuvor abzustimmen. Auf Wunsch kann die Kontrolle der Betriebsbereitschaft mit einer kurzen Einweisung bei Abholung verbunden werden.
 - alle angemieteten Teile (Pumpen und Zubehör) komplett und in betriebsfertigen Zustand zurückzuführen.
 - Für Defekte, die auf nicht sachgemäßen Einsatz zurückzuführen sind, trägt der Mieter die Instandsetzungskosten.
- Mietzeitausfälle durch defektes Mietmaterial, die der Mieter nicht zu vertreten hat, werden von der Mietdauer abgezogen. Weitergehende Ansprüche, auch für auftretende Begleit- und Folgeschäden, sind ausgeschlossen.
- Der Mieter darf einem Dritten weder die angemieteten Teile noch die Rechte aus dem Mietvertrag abtreten. Sollte ein Dritter Rechte an den angemieteten Teilen durch Beschlagnahme, Pfändung oder dergleichen geltend machen so ist der Vermieter unverzüglich zu verständigen.
- Bei Verlust/Diebstahl von Pumpen/Zubehör oder Verstoß gegen die Bedingungen ist dem Vermieter der entstandene Schaden zu ersetzen.
- Es gelten für alle abgeschlossenen Mietgeschäfte ergänzend unsere „Allgemeinen Bedingungen“. Zusätzliche Vereinbarungen bedürfen der Schriftform. Unsere Geschäftsbedingungen können Sie unter www.sulzer.com ganz unten, rechts neben dem Copyright unter **Allgemeine Geschäftsbedingungen** einsehen.

Diese Mietpreisliste ist nur für die Bundesrepublik Deutschland gültig.