

Baugeräteübersicht I

LKW's und Zugmaschinen:	Leistungsdaten		Baujahr	Ständige Fahrer
LKW Sattelzug, Allradkipper, Alu/Hardox	5 Stck	24-29 to NL	2009-2018	
LKW Sattelzug, Allrad, Hardoxmulde	25 to NL	480 PS	2015	bei Bruchsteintransport
LKW Kipper-Hängerzug, hydr. Seitenbdwd.	28 to NL	480 PS	2015	
LKW 4-Achser, Allradkipper, Bordmatik	4 Stck	19 to NL	2011-2018	
LKW 4-Achser, Abrollhackengerät	440 PS	22 to NL	2012-2018	
LKW 4-Achser m. Asphalt-Thermobehälter	440 PS	20 to Inhalt	2012-2018	
LKW 4-Achser m. Hardox-Steinmulde	440 PS	18 to NL	2012	bei Bruchsteintransport
LKW 4-Achser, Beton-Fahrmischer	8 Stck	9 m ³ Inhalt	2008-2018	
LKW 4-Achser, Förderband-Fahrmischer reicht 17m weit, 7.5 m hoch, 6 m tief	für alle Schüttgüter	9 m ³ Inhalt	2016	
LKW 3-Achser, Allradkipper, Bordmatik	9 Stck	15 to NL	2008-2016	
LKW 3-Achser, mit HARDOX-Bruchstein- mulde, hydraul. Seiten-Heck-Bordwand	15 to	14 to NL	2009	bei Bruchsteintransport
LKW 2-Achser, Allradkipper, Bordmatik	3 Stck	9 to NL	2005-2014	
LKW 2-A m. Selbstladekran, funkferngest.	9 to/16 tom	Lkw/Kran	2014	
LKW 3-A m. Selbstladekran, funkferngest.	15 to/21 tom	Lkw/Kran	2009	
LKW 2-Achser, Allradkipper, Hochrad, Wechsel-Geräteträger, Hydraulikeinrichtung	2 Stck			
	5 to NL	224 PS	1996/2004	
Tiefladerzug (Allrad) für Großgeräte	36 to NL	3 m breit	2009	
Tiefladerzug (Allrad) für Kleingeräte	18 to NL	2 Stück	2004-2015	
Trägergerät Unimog oder Fendt Xylon	12,5 to GG	240/160 PS	2001	
Allrad-Trägergerät mit WD-Ausrüstung	Schwenkpflug, Streuer		1997/2013	

Radlader:	Leistungsdaten		Baujahr	Fahrer/Bemerkung
Radlader, kompakt, ca. 4,5 to, mit SWE	45 PS	0,7 m ³	1998	Baustellenpersonal
Radlader, kompakt (4 St.), ca. 6 to, mit SWE	74 PS	1,0 m ³	2009-2016	Baustellenpersonal
N: Allrad-Teleskop-Lader, 6.4 m Hubhöhe	102 PS	1.5 m ³	2014	B/H=2/2 m, 3.2 to Hub
Radlader Liebherr L 538 P, SWE, Waage	136 PS	2,4 m ³	2005	
Radlader O & K, L 20.5	139 PS	2,4 m ³	2003	
Radlader Hanomag 55 D (2 Stck)	165 PS	2,6 m ³	1993	
Radlader Komatsu WA 320-3H, Waage	170 PS	2,7 m ³	2002	
Radlader Caterpillar 938 G	160 PS	3,0 m ³	1999	
N: Radlader Komatsu WA 470-8	277 PS	4,7 m ³	2017	

Radlader mit Schnellwechseinrichtung (SWE):

Ausrüstung mit Erdschaufel, Klappschaufel, Schneeschaufel, Palettengabel, Seitenkippschaufel, Schneepflug, Kehrbesen und Arbeitskorb möglich.

Baugeräteübersicht II

Hydraulikbagger, alle mit SWE

versch. Tieflöffel - drehbare Greifer - Drainlöffel - Knickausleger - Schwenkschaufel - Erdbohrer - Hammer - Pulverisierzange - Hydrofräsen
Sortiergreifer - Bruchsteingreifer - Felsreißzahn - div. hydr. Verdichterplatten - hydr. Rüttelfreierammer - Kanalspaten -
Felsreißzahn - div. hydr. Verdichterplatten - hydr. Rüttelfreierammer - Kanalspaten -
Abbruchhacken - Stielverlängerung - Sieblöffel - Lasthacken - Staplergabel uvm.

			Gew./Bauj.	Bemerkung
N: Minibagger auf Gummiketten, Spurverstlg.	25 PS	99-130 cm	1,85 to 2015	
Kleinbagger auf Gummiketten (2 Stück)	28 PS	1,45 m breit	3,0 to 01/11	
Kompaktbagger, Gummiketten (ZR45)	47 PS	1,85 m breit	5,0 to 2000	
Kurzheckbagger Gummi-Ketten (TC60)	44 PS	1,98 m breit	6,0 to 2012	
Kurzheckbagger Stahl/PVC-Ketten (PC88)	70 PS	2,32 m breit	10,0 to 2008	
Raupenbagger Liebherr R 900 LC	85 PS	0,8 m³	17,3 to 1994	
Raupenbagger CAT 320 BL	132 PS	1,5 m³	23,0 to 2001	
Raupenbagger Komatsu PC 210/7 LC (2x)	145 PS	1,6 m³	23,0 to 03/05	
Raupenbagger Komatsu PC 210/10 LC	168 PS	1,6 m³	23,0 to 2013	
Kurzheck-Raupenbagger E 235SRNLC	158 PS	1,6 m³	27,0 to 2005	
N: Kurzheck-Raupenbagger ZX225USLC-6	175 PS	1,6 m³	27,0 to 2018	
Raupenbagger Fiat-Hitachi EX 285	185 PS	2,0 m³	30,0 to 2002	
N: Raupenbagger Hitachi ZX 290LCN-5	190 PS	2,0 m³	30,0 to 2016	
Raupen-Großbagger Komatsu PC 400LC-5	300 PS	3,0 m³	48,0 to 1999	
Raupen-Großbagger Volvo EC 460 BLC	330 PS	4,5 m³	53,0 to 2008	
Kurzheck-Mobilbagger 4-fach-Abstützung	91 PS	0,6 m³	10,0 to 2012	
Mobilbagger Sennebogen ZM 15 C	103 PS	1,0 m³	17,0 to 1998	
Mobilbagger Komatsu PW 140/7	117 PS	1,0 m³	15,5 to 2008	
N: Mobilbgr. Komatsu PW148/10 Kurzheck	122 PS	1,0 m³	15,5 to 2016	
Mobilbagger CAT M 315	118 PS	1,0 m³	16,6 to 2001	
Mobilbagger CAT M 313 D	129 PS	1,0 m³	14,0 to 2013	
Mobilbagger CAT M 316 C	147 PS	1,4 m³	17,1 to 2003	
Mobilbagger CAT M 316 D	160 PS	1,4 m³	19,0 to 2012	
Mobilbagger CAT M 318 D	169 PS	1,5 m³	19,5 to 2011	
Mobilbagger Liebherr 912 Litronic	135 PS	1,4 m³	22,5 to 1995	
Mini-/Kleinbagger mit Hammer od. Erdbohrer	1,5 oder	3,0 to	1999/2001	
Kompaktbagger mit leichtem Hydrohammer	80 l/min	1000 Joule	0,60 to 1997	Bagger 5-10 to
Bagger mit mittlerem Hydrohammer	130 l/min	115 bar	0,96 to 1992	Bagger 13-22 to
Bagger mit schwerem Hydrohammer	200 l/min	145 bar	2,00 to 2013	Bagger 22-30 to
Bagger mit pulsierender Pulverisier-Zange	220 l/min	260 bar	2,30 to 2007	Bagger 22-30 to
Bagger mit hydr. Querschneid-Felsfräse	260 l/min	350 bar	2,20 to 2007	Bagger 22-30 to
Bagger mit hydr. Flächenfräse (Asphalt/Stein)	170 l/min	220 bar	45 cm 2015	Bagger 15-19 to
Bagger m. hydr. hochfreq. Anbau-Ramme	204 l/min	52,5 Hz	464 KN 2008	Bagger 22-30 to
Bagger m. hydr. mehrfr. Telesk.-Rüttelplatte	31 PS	25/83 cm	880 kg 12/16	Bagger 22-30 to
Bagger m. hydr. mehrfreq. Rüttelplatte	70 PS	bis 2 m breit	1500 kg 12/16	Bagger 22-30 to

Planiergeräte, Spezialgeräte, Dumper

Gesteinsfräse	Leistung	Baujahr	Bemerkung	Bemerkung
Grader, NH, F 156 A, Allrad, Knicklenkung, Heckaufreißer, Querautomatik	165 PS	1999	17 to	
Moorraupe CAT D 4 H-LGP, mit 6-Wege-Schild, Laserführung	105 PS	1994		
Planierraupe Liebherr PR 722 L, mit 6-Wege-Schild, Heckaufreißer, Laserführung	136 PS	1993		
Moorraupe Komatsu D61PX15, mit 6-Wege-Schild, Heckaufreißer, Laserführung	19 to 170 PS	2008	Schild 386 cm 86 cm Ketten	
Neigungslaser z.Führung v. Grader/Raupen	2 Ebenen	2004		
Gesteinsfräse f. Straßen-u.-Wegebau zerkleinert Steine bis 400 mm auf 0/25 mm	240 PS	2002	2,5 m breit 13,5 to	
N: Raupendumper-Kipper auf Gummiketten	230 PS/4 m³	2014	NL/GG=8/17to	B/H=2.50/2.86m
Rad-Dumper, 3-achser, knickgel., Klappe, Reifen 29.5-25, Muldenheizung, 95 to GG	460 PS 25 m³	2008	B= 3,45 m L= 11,31 m	

Baugeräteübersicht / Dienstleistungen I

Sonstige Baugeräte, mit Bedienung	Leistung	Baujahr	Bemerkung
Trägergerät mit Anbau-Kehrmaschine	150-224 PS	2004	Allrad
N: Bod.bearbtg:fräsen,entsteinen,säen,kehren	80-140 cm	2013	Köppl/Sembner
Walzenzug Bomag BW 212 DH-5	14 to	2016	128 PS
Walzenzug Bomag BW 177 DH-3	8 to	2000	80 PS
Vibrationswalze DV 3 o. BW 100 AD-3	3 to	1997	35 PS
Hydr. 3-Platten-Verdichter mit Trägergerät	10 to	2007	160 PS
Grabenwalze Rammax RW 1402	1,4 to		
Rüttelplatten, Bomag, Wacker	0,6-0,7 to		
Rüttelplatten, Wacker und Bomag	0,1-0,3 to		
Verdichtungsstamper, Wacker/Bomag	65-70 kg		4 PS
Fugenschneider, selbstfahrend, 36 PS	T _{max} =220mm	600 mm Schneidscheibe	
Fugenschneider, 14 PS	T _{max} =200mm	500 mm Schneidscheibe	
Fugenschneider, 10 PS	T _{max} =14/17cm	350-450 mm Scheibe	
Motorflex mit 1 Trennscheibe	5 PS		
Wasser/Schlammumpfen, elektrisch	1-3 KW		oh.Bedienung
Wasser/Schlammumpfen, elektrisch	3-6 KW		oh.Bedienung
Wasser/Schlammumpfen, elektrisch	6-12 KW		oh.Bedienung
Wasser/Schlammumpfen, elektrisch	13-25 KW		oh.Bedienung
Wasser/Schlammumpfen, Benzinmotor	4 KW		oh.Bedienung
Kompressor mit 1 Abbauhammer	4 m ³ /min		
Kompressor mit 1 Abbauhammer	6.5 m ³ /min		
Kompressor mit 1 Abbauhammer	7.6 m ³ /min	2011	
Kompressor mit 1 Abbauhammer	8.5 m ³ /min		12 bar/112 PS
Benzinhammer, auch Bohrhammer	27 kg	2011	2 KW
Hydr.Lafetten-Felsbohrger.,Imlochhammer	oh. Kompr.!	70 mm BL	5 to/50 PS
Stromaggregate (o.Bedienung)	6 - 12 KVA		
Stromaggregate (o.Bedienung)	50 KVA		
Schweiß-/Schneidgeräte für Stahl oder kompletter Werkstattwagen mit FA / VA			
Mannschafts-Kfz m. Werkzeug, Kleingeräten	1-2,5 to NL		oh.Bedienung
mobile Backenbrechanlage, 1100x650 mm	0/50-0/300	bis 200 to/h	mit 1 Mann (Dieselantrieb, 56 to)
N: Do-Decker Grobstücksieb-anl. auf Raupen	600-10 mm	bis 200 to/h	mit 1 Mann (Dieselantrieb, 30 to)
mobile 5-Sorten-Stern-Gesteins-Sieb-anlage	4-200mm	bis 200 to/h	mit 1 Mann (Dieselantrieb, 32 to)

Baugeräteübersicht / Dienstleistungen II

Dienstleistungen (jew. zuzügl. Fahrtkosten, Baustelleneinrichtung, Vorerkundung, Bauleitung)	
Abrollcontainer, 10 m ³ Inhalt, Tagesmiete (An-Abfuhr und Inhalt extra)	
Abrollcontainer, 34 m ³ Inhalt, Tagesmiete (An-Abfuhr und Inhalt extra)	
Abrollcontainer, 34 m ³ Inhalt, mit Deckel, Tagesmiete (An-Abfuhr und Inhalt extra)	
Abrollplattform für 4 Groß-Kabelrollen, Tagesmiete (An-Abfuhr und Inhalt extra)	
Grabenlose Rohrpressung-u.-Verlegung, Durchmesser DN 75-300 mm, ca.-Preis	
Kernbohrungen in Stein, Asphalt, Stahlbeton, Durchm. DN 100-250 mm, ca.-Preis	
Dyn. Plattendruckversuch mit Prüfausdruck und Auswertung: erster pro Einsatz	
Rohrleitungs-Dichtigkeitsprüfung (Druckluft) mit Prüfausdruck und Auswertung	
Rohrleitungsuntersuchung mit Videosonde, ab DN 80 (zuzügl. Auswertung, DVD)	
Kabelzug-Vorrichtung: Einblasgeräte, Seilwinde, Zubehör, 2 Mann Bedienung	
Erkundung im Untergrund mit Kabel-und-Metallsuchgeräten	
Aufsuchen von nichtleitenden unterird. Rohrleitungen mit Einschubsender (2 Mann)	
Heizwendel (HM)-u.- Heizelement(HS)-Rohrschweißungen PE/PP, alle Durchmesser	DVGW-gepr.Schweißer
Stahlrohrschweißung nach ISO 9606-1 und DVGW DW 350, Gas-und Wasserleitg.	DVGW-gepr.Schweißer
Ingenieur-Vermessung/Absteckung mit GPS-Geräten (zuzügl. externen Gebühren)	
Siebanalyse von Schüttmaterialien nach ZTVT-StB (Auswaschversuch)	
Siebanalyse von gewaschenen Sanden/Kiesen/Splitten 0/4 - 0/32 mm, ohne AB	
Teeranalyse im Straßenaufbruch (Nachweis der Existenz)	
Verwiegung mit Ausdruck auf Brückenwaage oder Radladerwaage (geeicht)	
Bauanträge, Beratung, Planung, Konzeptanalysen, Genehmigungsplanungen	

N: bedeutet "neu in der Auflistung"

Die genannten Maschinen und Geräte beinhalten die Bedienung durch fachkundiges Personal und schließen die Betriebsstoffe ein.

Bei Regiearbeiten werden An- und Abfahrt der Maschinen und Geräte, Vorerkundungen, Montage/Aufbau/Umbau, Bauleitung, Auswertung mit den og. Stundensätzen bzw. der Transport mit Tiefladerzug verrechnet. Bei Großgeräten ist ein gesonderter Schwertransport mit Polizeibegleitung notwendig, der in jedem Einzelfall gesondert kalkuliert wird. Bei allen Fahrzeugen mit Straßenzulassung wird die gesetzliche Straßenmaut gesondert berechnet.