

---

# AUKTIONSKATALOG

ONLINEAUKTION am 14. Juni 2022

---



Im Namen und auf Rechnung des Auftraggebers versteigern wir in einer ONLINEAUKTION gegen Höchstgebot die nicht mehr benötigte BGA eines Baubetriebes.

### ONLINEAUKTION

Gebotsabgabe unter:

[www.pleser.de](http://www.pleser.de)

BESICHTIGUNG:

Montag, 13. Juni 2022

ZUSCHLÄGE:

Dienstag, 14. Juni 2022

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
1	Zweihand-Bohrmaschine, Fabr. WMW Smalcalda	2	Bohrmaschine, Fabr. VEB Elektrowerkzeuge Sebnitz, Typ SRM 450, Maschinen-Nr. 302152
3	Bohrmaschine, Fabr. AEG, Typ G10A	4	Elektro-Schwingschleifer, Fabr. Mannesmann, Typ BM-135
5	Winkelschleifer, Fabr. Hilti, Typ DC 230, Schleifscheibendurchmesser max. 230 mm	6	Elektro-Fuchsschwanz, Fabr. Bosch, Typ GFZ 14-35 A, Bj. 2001, Serien-Nr. 181000079, Leistung 1.400 Watt, Schwertlänge ca. 350 mm, 2 Reserve-Sägeblätter, Fabr. Bosch, Typ TF 350 M
7	Bohrhammer, Fabr. Bosch, Typ GBH 7/45 DE, Leistung 880 Watt, Bohrerdurchmesser 12-45 mm	8	Bohrhammer, Fabr. Makita, Typ HR2450, Bj. 2013, Serien-Nr. 3185429, in Kunststofftransportbox
9	elektr. Blechschere (Knabber), Fabr. Celma, Materialstärke max. 3 mm	10	Blechknabber (Nibbeler), Fabr. Trumpf, Typ TPS 353, BJ. nicht ersichtlich, Maschinen-Nr. 703734, Leistung 680 Watt
11	Blechknabber , Fabr. Fein, weitere Daten nicht erkennbar	12	Elektro-Schlagschrauber, Werkzeugaufnahme ¾", weitere Daten nicht erkennbar
13	Elektro-Zweihand-Schlagschrauber, Fabr. Fein, Typ ASB 110, Bj. nicht ersichtlich, Maschinen-Nr. R45988, Werkzeugaufnahme M27	14	Elektro-Zweihand-Schlagschrauber, Fabr. Fein, Typ ASB 110, Bj. nicht ersichtlich, Maschinen-Nr. S87940, Werkzeugaufnahme M30/1"
15	Elektro-Schneidkluppe, Fabr. Ridgid, Typ Power Drive 700 Rohr-Gewindeschneider, Bj. nicht ersichtlich, Maschinen-Nr. B23867, Kapazität ½-2", ohne Zubehör	16	Elektro-Stemmhammer, Fabr. Bosch, 3 Meisel, in Metall-Transportbox
17	2 Kabeltrommeln, Lichtstrom	18	Druckluft-Klammergerät, Fabr. Senco, in Kunststofftransportbox
19	Druckluft-Klammergerät, Fabr. Senco, Typ SPS, in Kunststofftransportbox	20	Anbohrhilfe, Fabr. Hilti, Typ BH, mit div. Zubehör, in Kunststofftransportbox
21	Tacker, Hersteller-Nr. 30631	22	Fernregler, Fabr. Vietz, Typ GDV 2502
23	2 Absaugstutzen, Fabr. Tracto-Technik, Typ GRU	24	Vakuumpumpe, Fabr. Dr. Schulze, Typ VP-80, Bj. 2011, Serien-Nr. 10189, Geräte-Nr. 001819, Leistung 6 m³/h, Artikel-Nr. MWVO 150.004
25	Elektro-Seilzug, Fabr. Startek, Typ 925/250, Bj. 2000, Geräte-Nr. 18752, Tragfähigkeit 125 kg	26	Nummern-Apparat, Fabr. Kabey, Signiereinrichtung/Bedruckmaschine, Geräte-Nr. 620781, lagernd in Holzbox
27	Kettenzug, Fabr. Dolezych, Typ Clever, Bj. 1992, Fabrik-Nr. 1589, Tragfähigkeit 1.500 kg	28	Posten Trennscheiben, Durchmesser 115/180/230/400 mm, Posten Schruppscheiben, Durchmesser 150/180 mm
29	3 Rohrzangen, unterschiedliche Ausführungen, 2 Ringradschlüssel, Schlüsselrad ca. 50 mm	30	3 Werkzeugkisten, Metall, Inhalt div. Handwerkzeug
31	3 Hydraulikwagenheber, Fabr. Weber, 1 Scherenhubwagen	32	4 Hydraulikwagenheber, unterschiedliche Ausführungen

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
33	Posten Schraubenschlüssel, Ring- und Maulschlüssel, lagernd in Sichtlagerboxen, Metall	34	Posten Schraubenschlüssel, Ring- und Steckschlüssel, lagernd in Sichtlagerboxen, Metall
35	Spindelheber, Fabr. Lösel, Tragfähigkeit 20.000 kg	36	Werkbank, Holz/Metall, Länge ca. 1.600 mm, aufgesetzter Schraubstock
37	Schutzgasschweißgerät, Fabr. Kemppi, Typ Master 2800, Schweißstrom max. 280 A	38	Schutzgasschweißgerät, Fabr. Fronius, Typ Trans Synergic 4000, Serien-Nr. 12331713, Schweißstrom max. 400 A, Drahtvorschub, Typ VR4000
39	Schutzgasschweißgerät, Fabr. Fronius, Typ Vario Synergic 4000-2 G/W, Serien-Nr. 14220477, Schweißstrom max. 400 A, Drahtvorschub, Typ LVR 3300	40	5 Radkreuze, unterschiedliche Ausführungen
41	6 Radkreuze, unterschiedliche Ausführungen	42	Rohrschraubstock
43	Säulenbohrmaschine, Fabr. WMW, Typ BS 25 B, Bj. 1962, Fabrik-Nr. 16832, Gesamtgewicht 500 kg, Tischdurchmesser ca. 400 mm	44	Säulenbohrmaschine, Fabr. VEB Bohrmaschinenbau, Typ BS 10/I, Bj. 1974, Fabrik-Nr. 4620, Anschlußwert 0,7 kW, Gesamtgewicht 175 kg, Aufspanntisch ca. 350x250 mm
45	Kaltkreissäge, Fabr. Omes, Typ MEC-350, Bj. 1990, Maschinen-Nr. 901904134, Gewicht 189 kg, Sägeblattdurchmesser ca. 320 mm, mit Spannvorrichtung	46	Kaltkreissäge, Fabr. Häberle, Typ HL4, Serie C, Bj. 1991, Maschinen-Nr. 15099 0491, Sägeblattdurchmesser max. 350 mm, mit Längenanschlag, montiert auf Untertisch, Maße ca. 2.200x650x800 mm
47	Metallbügelsäge, Fabr. und Typ nicht ersichtlich, Motoraufhängung defekt	48	Werkzeugschrank, Maße ca. 800x1.100x500 mm, auf Montagetisch, Inhalt div. Handwerkzeuge
49	Bremsenbelag-Abdrehmaschine, Fabr. Hunger, Typ F 306Z/S, Bj. 1992, Fabrik-Nr. 306.1439, Nennstrom 1,1 A, auf Untergestell, fahrbar, mit 4 Abdrehringen	50	Doppelschleifbock, Fabr. Flott, Typ TS 200, Maschinen-Nr. 16220881, Schleifscheibendurchmesser ca. 200 mm, auf Untergestell
51	2 Haltevorrichtungen, wandmontiert, Inhalt div. Schlauchschellen	52	Sackkarre, luftbereift
53	Kunststoffbandumreifungsgerät best. aus, Haspel, 2 Verschlusszangen, 1 Kunststoffbandrolle mit separater Verschlusszange, 1 Presszange, auf Untergestell, fahrbar	54	Rohrschraubstock, Typ Pionier
55	2 Kippvorrichtungen, Fabr. Fetra	56	Kleinverteiler, mit Kraftstrom, Ein-/Ausschalter, Zählwerk
57	Posten Erdungsgeräte, Fabr. Arcus, best. aus 3 transportablen Staberder, 3-teilig, 1 Erdungsstange, 3-teilig, 1 Folienverpackung	58	Hydraulikpumpe, mit 6 Hydraulikstempeln, unterschiedliche Abmessungen

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
59	Hydraulikpumpe, mit 1 Hydraulikstempel, 4 Hydraulikzylindern, unterschiedliche Abmessungen	60	mobile Werkbank, Holz/Metall, aufgesetzter Rohrschraubstock
61	Ladegerät, Fabr. Batium 15/24 6/12/24 V, 35-225 Ah	62	Posten Brechstangen, unterschiedliche Ausführungen, ca. 10 Stk.
63	2 Regale, Metall, Maße ca. 1.000x2.000 mm, je 7 Ebenen, 1 Werkzeugschrank, Maße ca. 1.200x1.000 mm, 2-türig, Inhalt div. Sichtlagerboxen mit div. Kleinteilen, 1 Regal, Maße ca. 3.000x1.700 mm, 4 Ebenen (ohne Inhalt)	64	leichtes Fallgewichtsgesetzgerät, Fabr. HMP, Geräte-Nr. 592, Fallhöhe 715 mm, Kalibrierung 10/11, mit Bediengerät, Bondrucker, Serien-Nr. 9412FGS00838
65	leichtes Fallgewichtsgesetzgerät, Fabr. HMP, Geräte-Nr. 1646, Fallhöhe 700 mm, Kalibrierung 05/18, mit Messgerät, Bondrucker, Modell DP1012.0106K, Serien-Nr. 61.7602.001, in Transportkoffer	66	leichtes Fallgewichtsgesetzgerät, Fabr. HMP, Geräte-Nr. 1068, Fallhöhe 725 mm, Kalibrierung 02/20, mit Steuergerät, Bondrucker, Serien-Nr. 9605FGS02717
67	Leitungssuchgerät, Fabr. Hagenuk, T16/819 A, Fabrik-Nr. 927985, in Lederetui	68	Signalgenerator, Fabr. Digitex, Typ 8/33, Serien-Nr. G10021762
69	Nivelliergerät, Fabr. Nestle, Typ NAN20, Geräte-Nr. 106160, mit Teleskop-Nivellierlatte, Länge ca. 5.000 mm, Stativ, Alu	70	Nivelliergerät, Fabr. Zeiss, Typ NI 40, Geräte-Nr. 320936, mit Zubehör, in Kunststoffbox, 1 Teleskop-Nivellierlatte, Länge ca. 5.000 mm, Stativ, Alu
71	3 Powerboxen, Fabr. Spectra, 2 x Typ 840-0155, 12 V, 24 Ah (1 x defekt), 1 x Typ Powermax 3, Serien-Nr. 548362 (ohne Batterie)	72	Rotationslaser, Fabr. Spectra, Typ Laserplane 500 C, Bj. 2001, Serien-Nr. 46460, inkl. Zubehör, in Kunststofftransportbox
73	Kanalbau-Laser, Fabr. Geo, Typ KL 10, Serien-Nr. 107 719, Wellenlänge 632,8 Nm, inkl. Zubehör, in Transportbox	74	Rotationslaser, Fabr. LA, Typ 3900, Bj. 1994, Serien-Nr. 3920-36051
75	Rotationslaser, Fabr. LA, Typ 3900, Bj. 1994, Serien-Nr. 3920-41571, mit Empfangsgerät, Serien-Nr. 392-50101, in Transportbox	76	Kanalbau-Laser, Fabr. CLS, Typ Accu Beam 6, Bj. 1993, Serien-Nr. 21098, inkl. Zubehör, in Transportbox
77	Kanallaser, Fabr. LA, Typ Beam Aligner, 4700 Series, inkl. Zubehör, in Transportbox	78	Rotationslaser, Fabr. Qeo Fennel, Serien-Nr. 209554, in Kunststofftransportbox
79	Theodolit, Fabr. Geodimeter Elektrooptisches Entfernungsmessgerät, inkl. Zubehör, in Transportbox	80	Netzteil, Fabr. Quant, Typ SVG 12/24, Serien-Nr. 92968
81	Akku, Fabr. Geo, Typ E3-12/24, Geräte-Nr. 707111	82	Posten Wasserwaagen, 3 x Länge ca. 800 mm, 8 x Länge ca. 1.000 mm, 2 x Länge ca. 1.900 mm
83	Posten Wasserwaagen, 1 x Länge ca. 400 mm, 1 x Länge ca. 600 mm, 1 x Länge ca. 800 mm, 8 x Länge ca. 1.000 mm, 2 x Länge ca. 1.900 mm	84	Lenksystem, Fabr. Topcon, Typ System 4, best. aus 2 Steuergeräten, PIN: 9160, 9161, Serien-Nr. 2469, 2826, 1 Holder 6, Typ LS70B, 1 Laserempfänger, Fabr. Spectra, Modell 1275, Bj. 1999, Serien-Nr. 057296
85	3 Nivellierlatte, Holz, Länge ca. 4.000 mm	86	10 Stative, 2 x Holz, 8 x Metall, 2 Teleskop-Messstäbe

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
87	Industriesauger, Fabr. Wap, Typ Aero 640 Sunny	88	Regal, Metall, Länge ca. 3.000 mm, Höhe ca. 2.000 mm, 7 Ebenen, 1 Spind, Metall, 2-türig, 1 Regal, Resopal, Maße ca. 1.000x2.200 mm
89	Rohrschraubstock, Typ Pionier	90	Elektro-Kleinverteiler, mit separatem Schalter und Zählwerk
91	Schweißgerät, Fabr. Fronius, Typ TPS 320i, Zubehör	92	Ladegerät, Fabr. Elektron, Typ Akkumeter S500
93	Stapler-Ladegerät, Typ Indatron II, 24 V/25A	94	Steuergerät, Fabr. Steinweg, Wandhalterung
95	Rohrschneidergerät, Fabr. und Typ nicht erkennbar, Schneidblattdurchmesser ca. 200 mm	96	Industriesauger, Fabr. Metabo, Typ ASA 32L, Leistung 1.200 Watt
97	Trennschleifer, Fabr. Makita, Typ 4110B, Geräte-Nr. 13432E, Leistung 2.300 Watt, Schleifscheibendurchmesser ca. 300 mm	98	Kopiersystem, Fabr. Develop, Typ Ineo 250, Serien-Nr. 21500549, mit Digitaldisplay, Originalblatteinzug, 4 Papierfächer
99	Steuergerät, Fabr. Steinweg, Wandhalterung	100	elektr. Prüfpumpe, Fabr. Ridgid, Typ 1416-E, Serien-Nr. 9622939, Leistung 1.580 Watt, Druck max. 60 bar
101	Hand-Prüfpumpe, defekt	102	Hand-Prüfpumpe,
103	Hand-Prüfpumpe	104	Hand-Abdrückvorrichtung,
105	Hand-Abdrückvorrichtung,	106	mobiler Kompressor, Fabr. VEB Harzer Kompressorenwerk, Typ AHS 1-40/70-VL, Bj. 1985, Registrier-Nr. 500750, Motorleistung 2,2 kW, Fördervolumen 10,8 m <sup>3</sup> /h, mit liegendem Tank, Fassungsvermögen ca. 40 ltr., Kraftstromanschluß
107	Kompressor, Fabr. Schneider, Typ Universal 500-90, mit liegendem Tank, Behälter-Nr. 29536, Fassungsvermögen ca. 90 ltr., Druck max. 11 bar, BJ. 1998	108	Leuchtpfeil, Fabr. Horizont, Artikel-Nr. 21066, 8 Leuchten
109	Satz Warnleuchten, Fabr. Royer, mit 8 Blinkleuchten, Verteilerkasten, div. Kabel	110	Warnleuchte "Schwertransport" - Fahrzeugaufbau, Breite ca. 1.750 mm, Abstand der Befestigung ca. 1.300 mm
111	Warnleuchte - Fahrzeugaufbau, Fabr. Prime Tech, Breite ca. 1.115 mm, Abstand der Befestigung ca. 850 mm	112	Posten Baustellenleuchten, ca. 36 Stk., 30 x rot, 6 x gelb, unterschiedliche Ausführungen
113	Posten Baustellenleuchten, ca. 36 Stk., 19 x rot, 7 x gelb	114	Kabeltrommel, Starkstrom
115	5 Baustellenlampen, teilweise ohne Leuchtmittel	116	Lampengehäuse (Straßenlampe), Metall/Kunststoff, 2 Leuchtmittel

Katalog- Beschreibung Nr.	Katalog- Beschreibung Nr.	Katalog- Beschreibung Nr.	Katalog- Beschreibung Nr.
117	3 Adapterplatten, unterschiedliche Ausführungen, in Holztransportbox	118	Haltevorrichtung , Fabr. Plasson, Typ Universalt-Multiclamp Kit, mit 2 Ringschellen, 2 Halteschienen, div. Adapter, in Metalltransportbox
119	Kalibriergerät best. aus Grundgerät, 5 Einsätzen, unterschiedliche Größe, in Holztransportbox	120	4 Gewebedruckluftschläuche, unterschiedliche Längen, inkl. Anschlüssen
121	Abdrückvorrichtung, mit Druckschlauch	122	Abdrückvorrichtung, mit Elektromotor, Fabr. Hanning, Typ E7LH2BS-921, Geräte-Nr. 9515024002, Leistung 2.200 Watt, 2.700 U/min.
123	Handschneidkluppe, Fabr. Rothenberger, mit 2" Schneideinsatz, 2 separaten Schneideinsätzen, Fabr. Ridgid, 1½", 2"	124	Handschneidkluppe, mit 9 Schneideinsätzen, ½ - 2", in Metalltransportbox
125	Anbohrgerät, mit div. Zubehörteilen, in Metalltransportbox	126	Universal-Anbohrgerät, Fabr. Hütz + Baumgarten, Typ Perfekt, mit div. Zubehör, in Metalltransportbox
127	Anbohrgerät, Fabr. Hütz + Baumgarten, Artikel-Nr. 230 N, Maschinen-Nr. 943828	128	Schälgerät, mit Zubehör, in Kunststofftransportbox
129	Posten Absperrteller, ca. 34 Stk., unterschiedliche Ausführungen	130	Posten Absperrteller, ca. 50 Stk., unterschiedliche Ausführungen, lagernd auf Palette
131	Anbohrgerät, Bohrerdurchmesser ca. 90 mm, mit Verlängerungen, lagernd in Holztransportbox	132	Abdruckgerät (Kanalbau), Fabr. Steinzeug, lagernd in Metalltransportbox
133	3 Absperrblasen, Größe: 1 x 8-12" (200-300 mm), 1 x Durchmesser max. 500 mm, 1 x 500-800 mm	134	Rohrhalteklemmen, mit 6 Segmenten, auf Vierkantprofil mit Eckverbinder
135	3 Denso-Abrollvorrichtungen, Typ Densomat, D.P.-Nr. 2360700, Tok-Tape-Roller, 1 Posten Densoplast, div. Isoliermaterial, lagernd auf Palette	136	2 Abrollvorrichtungen, Fabr. Denso, Typ Densomat, D.P.-Nr. 2360700, 1 Posten Densoplast, lagernd in Metallsichtbox
137	Posten Stromkabel, Typ H07RN-F 3G 2,5, 11 Baulampen, Typ Schildkröte, 8 Kleinverteiler, lagernd auf Palette	138	Injektor, Fabr. Carela, Typ Injektor 54, dazu: 1 Posten Desinfektionsmittel best. aus ca. 40 ltr. Natron-Bleichlauge, ca. 13%, in 50 ltr. Fass, 11 Kanister á 10 kg, Typ Carela Bio-Des Komponente 2, 11 Kanister á 10 kg, Typ Carela Bio-Des Komponente 1
139	Injektor, Fabr. Carela, Typ Injektor 5	140	Injektor, Fabr. Carela, Typ Injektor 5
141	Rohrschälgerät, Fabr. Georg Fischer, Rohrdurchmesser 225 mm	142	Rohrschälgerät, Fabr. Georg Fischer, Rohrdurchmesser 225 mm
143	Rohrschälgerät, Fabr. Georg Fischer, Rohrdurchmesser 225 mm	144	Rohrschälgerät, Fabr. Georg Fischer, Rohrdurchmesser 225 mm
145	Rohrschälgerät, Fabr. Georg Fischer, Rohrdurchmesser 180 mm	146	Rohrschälgerät, Fabr. Georg Fischer, Rohrdurchmesser 160 mm

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
147	Rohrschälgerät, Fabr. Georg Fischer, Rohrdurchmesser 160 mm	148	Rohrschälgerät, Fabr. Georg Fischer, Rohrdurchmesser 160 mm
149	Rohrschälgerät, Fabr. Georg Fischer, Rohrdurchmesser 90 mm	150	Rohrschälgerät, Fabr. Georg Fischer, Rohrdurchmesser 90 mm
151	Rohrschälgerät, Fabr. Georg Fischer, Rohrdurchmesser 75 mm	152	Rohrschälgerät, Fabr. Georg Fischer, Rohrdurchmesser 63 mm
153	Rohrschälgerät, Fabr. Georg Fischer, Rohrdurchmesser 63 mm	154	Rohrschälgerät, Fabr. Georg Fischer, Rohrdurchmesser 63 mm
155	Posten Rohrschälgeräte, Fabr. Georg Fischer, 4 Stk., Größe: 1", ¼", 2x 2"	156	Posten Rohrschälgeräte, Fabr. Georg Fischer, 4 Stk., Größe: 1", 2 x ½", 2"
157	2 Doppel-Runddrückklemmen, Durchmesser 32 mm, 63 mm	158	2 Doppel-Runddrückklemmen, Durchmesser 32 mm, 63 mm
159	2 Doppel-Runddrückklemmen, Durchmesser 32 mm, 63 mm	160	2 Doppel-Runddrückklemmen, Durchmesser 32 mm, 63 mm
161	2 Doppel-Runddrückklemmen, Durchmesser 32 mm, 63 mm	162	3 Runddrückklemmen, Durchmesser 32 mm
163	2 Runddrückklemmen, Durchmesser 160 mm	164	2 Runddrückklemmen, Durchmesser 110 mm
165	2 Runddrückklemmen (mit Einsatz), Durchmesser 160 mm	166	2 Runddrückklemmen, Durchmesser 160 mm , 280 mm
167	4 Runddrückklemmen, Durchmesser 220 mm	168	4 Runddrückklemmen, Durchmesser 220 mm
169	4 Runddrückklemmen, Durchmesser 220 mm	170	4 Runddrückklemmen, Durchmesser 220 mm
171	5 Runddrückklemmen, Durchmesser 110 mm	172	8 Runddrückklemmen, Durchmesser 5 x 600 mm, 2 x 500 mm, 1 x 45 mm
173	3 Rundrück-Spannvorrichtung, Gewindspanner	174	5 Rundrück-Spannvorrichtung, Hebelspanner
175	3 Rundrückschalen, Durchmesser 225 mm	176	6 Runddrückklemmen, Durchmesser 3 x 160 mm, 3 x 180 mm
177	4 Runddrückklemmen, Durchmesser 2 x 120 mm, 2 x 100 mm	178	5 Runddrückklemmen, Durchmesser 2 x 85 mm, 3 x 60 mm
179	Abquetschvorrichtung, Durchmesser 90-180 mm	180	Abquetschvorrichtung, Durchmesser 90-180 mm

Katalog- Beschreibung Nr.		Katalog- Beschreibung Nr.	
181	Abquetschvorrichtung, Durchmesser 90-180 mm	182	Abquetschvorrichtung, Durchmesser 90-180 mm
183	Abquetschvorrichtung, Fabr. Fusion, Typ M-ST/180, Serien-Nr. PR5695/394, Durchmesser 90-180 mm	184	Abquetschvorrichtung, Durchmesser 90-180 mm
185	Abquetschvorrichtung, Durchmesser 90-180 mm	186	4 Abquetschvorrichtungen, Durchmesser 32 mm
187	Rückrundungsschale für Abquetschvorrichtungen, Durchmesser 120 mm	188	Rückrundungsschale für Abquetschvorrichtungen, Durchmesser 160 mm
189	Trennschleifer, Fabr. Stihl, Typ TS400, Bj. 2001, Geräte-Nr. 42239673401FS, mit Trennscheibe (Asphalt)	190	Trennschleifer, Fabr. Stihl, Typ nicht erkennbar, mit Diamantscheibe, Durchmesser ca. 320 mm
191	Trennschleifer, Fabr. Stihl, Typ TS760, mit Diamantscheibe, Durchmesser ca. 320 mm	192	Trennschleifer, Fabr. Husqvarna, Typ K760, Bj. 2014, Serien-Nr. 2701871, ohne Trennscheibe
193	Trennschleifer, Fabr. Husqvarna, Typ K760, Bj. 2016, Serien-Nr. 0201148, mit Diamantscheibe, Durchmesser ca. 340 mm	194	Trennschleifer, Fabr. Husqvarna, Typ K760, Bj. 2017, Serien-Nr. 2600237, mit Diamantscheibe, Durchmesser ca. 340 mm
195	Trennschleifer, Fabr. Husqvarna, zerlegt, Ersatzteilsponder	196	Posten Diamanttrennscheiben, Durchmesser 6 x ca. 340 mm, teilweise verschlissen, 4 x ca. 390 mm, 1 x ca. 350 mm, 2 x ca. 300 mm
197	2 Standrohre, mit je 2 Abgängen für B-Schlauch	198	3 Standrohre, 1 x mit Abgang für B-Schlauch, 1 x mit Abgang für C-Schlauch, Zähler, 1 x mit Abgang für C-Schlauch, ¾" Wasserhahn
199	3 Standrohre, 2 x mit Abgang für c-Schlauch, Zähler, Zähler-Nr. 1983, 1 x mit Abgang für C-Schlauch, 1 x mit Abgang für C-Schlauch, ¾" Wasserhahn, Zähler, Zähler-Nr. 27804391	200	2 Spülgarnituren (zur Belüftung), je 2-teilig, 1 x DN50-80, Bohrlänge 1305
201	4 Bogen Ablaufrohre, je mit Bajonettverschluss, 1 Gartenwasserstandrohr mit ¾" Wasserhahn	202	2 Vakuumprüfrohren, je mit Dichtstopfen u. Druckmanometer
203	Ziehvorrichtung für duktile Gussrohre, Durchmesser ca. 210 mm	204	Ziehvorrichtung für duktile Gussrohre, Durchmesser ca. 210 mm
205	Ziehvorrichtung für duktile Gussrohre, Durchmesser ca. 170 mm	206	Ziehvorrichtung für duktile Gussrohre, Durchmesser ca. 300 mm
207	Ziehvorrichtung für duktile Gussrohre, Durchmesser ca. 400 mm	208	Ziehvorrichtung für duktile Gussrohre, Durchmesser ca. 400 mm
209	Ziehvorrichtung für duktile Gussrohre, Durchmesser ca. 320 mm	210	Ziehgerät für duktile Gussrohre best. aus 5 Zugschellen, Durchmesser 400/300/260/260/210 mm, div Zubehörteile, lagernd in Metalltransportbox

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
211	Posten Zubehörteile für Ziehgeräte best. aus div. Schellen, unterschiedliche Ausführungen, Gestängen, u.a.m., lagernd in Holztransportbox	212	Leichte Rammsonde (Künzelstab), Fabr. Form + Test, Baureihe C 1106, in Holztransportbox
213	Luftturbine, Fabr. Hütz + Baumgarten, Artikel-Nr. 127, Maschinen-Nr. 992739, lagernd in Holztransportbox	214	Luftturbine, Fabr. Hütz + Baumgarten, Artikel-Nr. 127, Maschinen-Nr. 943348
215	Abdrückvorrichtung best. aus Drucklufizerzeuger, Fabr. Gomet, Typ GCP 3V, Druck max. 40 bar, 100 ltr./min., Benzinmotor, Fabr. Briggs & Stratton, Typ Intec I/C 206, 5.5 HP OHV	216	Kabellötzelt, Abmessung ca. 2.500x2.500x1.900 mm
217	Schweißschirm, Durchmesser ca. 2.400 mm	218	Schweißschirm, Durchmesser ca. 2.400 mm
219	Kunststoff-Stumpfschweißmaschine, Fabr. Widos, Typ Miniplast 2, DA 20 bis 110 mm, best. aus Grundmaschine, 2 Alu-Grundspannwerkzeugen DA110, 1 elektr. Planhobel, Spiegel-Heizelement, Fabr. Widos, Typ H121E220, Geräte-Nr. 0794986, Leistung 800 Watt, 1 Satz Halbschalen, unterschiedliche Ausführungen, lagernd in Metalltransportbox	220	Posten Seilschlaufen, ca. 45 Stk., unterschiedliche Größen, mit verpresstem Gewindestück, Ösen
221	Posten Seilschlaufen, ca. 45 Stk., unterschiedliche Größen, mit verpresstem Gewindestück, Ösen	222	Rohrschneider, Geräte-Nr. 57397 E
223	Rohrschneider, Fabr. Rothenberger, Durchmesser 250 mm	224	2 Rohrschneider, Durchmesser ca. 180 mm
225	Rohrschneider, Fabr. Rothenberger, Durchmesser 250 mm	226	Diesel-Heißluftgenerator, Fabr. Einhell, Typ DHG 360, Bj. 2011, Serien-Nr. 11H0029041, Netzanschluss 2,3 A, Motorleistung 150 kW, Heizleistung 36 W, Brennstoff Heizöl EL oder Diesel, Pumpendruck 0,31 bar, Brennstoffverbrauch 3,6 ltr./h, Tankinhalt 38 ltr., Luftdurchsatz max. 900 m <sup>3</sup> /h, Lufttemperatur max. 404 °C
227	mobiler Kompressor, Fabr. Einhell, Typ 8/24, Bj. 2005, Serien-Nr. 4043, Motorleistung 1,5 kW, Druck max. 8 bar, Förderleistung 210 ltr./min, liegender Druckluftbehälter, Fassungsvermögen 24 ltr.	228	mobiler Kompressor, Fabr. Loebersdorfer Maschinenfabrik, Bj. 1980, Maschinen-Nr. 80401004, Druck max. 9,5 bar, Fassungsvermögen 6 ltr., Angetrieben mit Elektromotor, Kraftstromanschluß
229	mobiler Kompressor, Fabr. Kaeser, Typ Eco Car 300, Modell KC 235 W, Bj. nicht erkennbar, Serien-Nr. 16960739	230	2 Aufsteller (Warnschilder), "Hinweis Arbeiten an Gasleitung"
231	Posten Rohrbürsten, 8 Stk., Durchmesser 3 x 150 mm, 2 x 200 mm, 1 x 240 mm, 1 x 300 mm, 1 x 400 mm	232	Posten Rohrbürsten, 14 Stk., Durchmesser 1 x 200 mm, 2 x 150 mm, 2 x 125 mm, 2 x 110 mm, 2 x 100 mm, 2 x 80 mm, 2 x 60 mm, 1 x 50 mm, lagernd in Holztransportbox

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
233	Druckarmatur mit Manometer, Anschlusschlauch	234	Handmuffenschweißgerät, Fabr. Frank, Typ R 63 TE, Bj. 2004, Geräte-Nr. 040211255, Leistung 800 Watt, Durchmesser 16/63 mm
235	Druckarmatur , Fabr. Kaiser, mit Anschlusschlauch, Absperrventil ¼", Bajonettverbindung mit Reduzierstück auf ca. 1½"	236	Posten Zugvorrichtungen für Rohrleitungen, Durchmesser ca. 2 x ca. 50 mm, 1 x 90 mm, 1 x 100 mm, 2 x 110 mm, 1 x 150 mm
237	Temperatursteuerung mit Wärmematte, Fabr. Winkler, Typ WRAP 1/ 113, Fabr.-Nr. 206678124, 220 V, 15 A	238	Druckluft-Umschalter, Fabr. / Typ nicht erkennbar
239	Rohreinfriergerät, Fabr. Rems, Typ Eskimo 2, mit 19 Manschetten (unvollständig), in Kunststofftransportbox	240	Prüfkoffer, Fabr. Fann, Instrumente zur Prüfung von Bohrspülungen
241	Schälgerät, Fabr. Georg Fischer, Rohrdurchmesser 160 mm, in Kunststofftransportbox	242	Schälgerät, keine weiteren Datenerkennbar, in Transportbox
243	Werkzeugsatz Anbohrschellen, Fabr. Plasson, inkl. div. Aluminium-Klemmen, Zubehör, unvollständig, in Metalltransportbox	244	Schälgerät, Fabr. Streng, Serien-Nr. 6351193, in Metalltransportbox
245	Anbohrgerät, keine weiteren Datenerkennbar, in Metalltransportbox	246	Isolationsmessgerät, Fabr. Union, in Holztransportbox
247	Isolationsmessgerät, Fabr. Union, Geräte-Nr. 51348, div. Zubehör, in Holztransportbox	248	Schälgerät, Fabr. Express, Bj. 1993, Serien-Nr. 63505, in Metalltransportbox
249	Haltevorrichtung best. aus 2 U-Schienen, 2 Rohrschellen, Durchmesser D90-D180 mm, div. Kunststoffeinsätze	250	Isolationsmessgerät, Fabr. Union, div. Zubehör, in Holztransportbox
251	Schälgerät, Fabr. Plasson, div. Zubehör, in Kunststofftransportbox	252	Zahlensatz, Zahlen und Buchstaben für Gasschilder, in Transportbox, ca. 800x500x250 mm, 2 Ebenen
253	Anbohrgerät, mit Grundgerät, div. Flanschen, Bohrverlängerungen, ca. 15 Bohrern, Durchmesser ca. 45-90 mm, in Holztransportbox	254	Posten Bohrer, unterschiedliche Durchmesser und Aufnahmen, 5 Bohrkronen, div. Meisel, Zubehör
255	3 Schweißspiegel, Maße ca. 350x250 mm, 1 Verlängerung, L ca. 100 mm, Kunststofftransportbox für 2 Spiegel	256	Blasensetzgerät, inkl. div. Zubehör, in Holztransportbox
257	Blasensetzgerät, inkl. div. Zubehör, in Holztransportbox	258	Posten Regale, Metall/Holz, 6 Stk., Gesamtlänge ca. 18.000 mm, Höhe ca. 1.800/2.100 mm, ohne Inhalt
259	Rotationsschälgerät (PF), Serien-Nr. PF00000476, 900-225 mm, in Kunststofftransportbox	260	Schälgerät, Fabr. Frialen, in Metalltransportbox
261	Schälgerät (Gruppe 1), 32-110 mm, Serien-Nr. 0500600064, in Transportbox	262	Schweißgerät, Fabr. Hürner, Typ HAST 300 Junior+, Geräte-Nr. 00050128, Leistung 2.800 VA, Gerät defekt, lagernd in Transportbox
263	leichtes Fallgewichtsgerät, mit div. Zubehör, lagernd auf Transportkarre, luftbereift	264	Posten Handarbeitsgeräte best. aus 11 Bügelsägen, 2 Astsägen mit Verlängerung, u.a.m.
265	Alu-Dreibock, Fabr. Wimag, Typ DE-200/1, Bj. 2008, Fabrik-Nr. 113333, Eigengewicht 20 kg, Tragfähigkeit 200 kg, Seildurchmesser 3 mm	266	Edelstahl-Spülrohr mit Sichtfenster, Fabr. Fip, 2 x C-Rohr Anschluß

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
267	Abdrückvorrichtung	300	Hydraulik-Sägeeinheit, Fabr. Partner, best. aus Ringsäge, Fabr. Partner, Typ K3500, Sägeblattdurchmesser 3.500 mm, Druck max. 150 bar, min./max. 35-40 ltr./min., max 2.650 U/min., hydraulische Kettensäge, Fabr. Stanley, Schwertlänge ca. 500 mm, Hydraulikaggregat, Fabr. Partner, Holztransportkiste, lagernd auf Palette
301	Hydraulik-Stemmhammer, Fabr. Montabert, Verlängerungsschlauch, Hydraulikaggregat, Fabr. Ritmo, Serien-Nr. E4, Kraftstromanschluss, auf Untergestell, fahrbar, lagernd auf Palette	302	Hydraulik-Aufbrucharanlage best. aus Abbrechhammer, Fabr. Atlas Copco, Typ LH40, Bj. 2006, Geräte-Nr. 350796, 2 Verlängerungen, Transportkiste für Aufbruchhammer, Hydraulikaggregat, Fabr. Stanley, Typ HP 90, Druck max. 2.200 BSI, Serien-Nr. 90799-995, auf Untergestell, fahrbar, lagernd auf Palette
303	Posten Zubehör für Erdraketen, lagernd in Kunststofftransportbox	304	Posten Zubehör für Erdraketen, lagernd in Kunststofftransportbox
305	2 Startlafetten für Erdraketen, Durchmesser 1 x ca. 600 mm, 1 x ca. 190 mm	306	Posten Zubehör für Erdraketen/Durchörterung best. aus Zubehörteilen für Erdraketen, unterschiedliche Dimensionen, Kunststoffstopfen, Rohrentleerungen, Seil-/Rollenaufsätze für Einzugsrohre, div. Kleinteile u. Zubehör, lagernd auf 2 Paletten
307	3 Aufweitkegel, Durchmesser 2 x ca. 160 mm, Länge ca. 950/1.250 mm, 1 x ca. 700 mm, Länge ca. 370 mm, 1 Aufsatzkegel für Rohrvortrieb, 1 Zugschelle, Durchmesser ca. 360 mm, lagernd auf Gitterbox	308	Erdrakete, Durchmesser ca. 60 mm, Länge ca. 1.300 mm, Druckschlauch, Oeler, lagernd auf Palette
309	Erdrakete, Durchmesser ca. 60 mm, Länge ca. 1.300 mm, Schlauchpaket, Oeler, Zielfernrohr, lagernd auf Palette	310	Erdrakete, Durchmesser ca. 750 mm, Länge ca. 1.300 mm, Schlauchpaket, Oeler, lagernd auf Palette
311	Erdrakete, Durchmesser ca. 750 mm, Länge ca. 1.300 mm, Schlauchpaket, Oeler, Zielfernrohr, lagernd auf Palette	312	Erdrakete, Durchmesser ca. 950 mm, Länge ca. 1.600 mm, Oeler, Fabr. Mannesmann Demag, Typ 10337174, Zielfernrohr, Startlafette
313	Erdrakete, Durchmesser ca. 800 mm, Länge ca. 1.300 mm, Schlauchpaket, Oeler, Startlafette	314	Druckluftwärmer, Fabr. Tracto-Technik, Typ Unitherm, Bj. 1993, Bau-Nr. 3016, Gasart Butan, Nennwärmeleistung 20 kW, Gasverbrauch 1,5 kg/h, Anschlussdruck 1,5 bar
315	Druckluftwärmer, Fabr. Tracto-Technik, Typ Unitherm, Bj. 1991, Bau-Nr. 1903, Gasart Butan, Nennwärmeleistung 20 kW, Gasverbrauch 1,5 kg/h, Anschlussdruck 1,5 bar	316	Posten Zubehör für Erdraketen best. aus Oeler, Fabr. Mannesmann Demag, Typ 10397174, 2 Transportaufhängungen, Durchmesser ca. 130 mm, 1 Zugseil auf Haspel, 1 Transportwagen, luftbereift
317	Posten Luftschläuche, ca. 10 Stk., lagernd in Gitterbox	318	Posten Druckschläuche für Erdraketen, ca. 8 Stk., lagernd in Gitterbox

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
319	Posten Hydraulikschläuche, ca. 6 Stk., lagernd in Gitterbox	320	Posten Hydraulikschläuche, ca. 5 Stk., lagernd in Gitterbox
321	Posten Druckluftschläuche, ca. 4 Stk., lagernd in Gitterbox	322	Posten Druckluftschläuche, ca. 4 Stk., lagernd in Gitterbox
323	Schwerlastregal, Maße ca. 2.500x3.500 mm, 2 Ebenen, ohne Inhalt	822	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63, Typenschild nicht erkennbar
823	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63, Typenschild nicht vorhanden	824	Baustromverteiler / Anschlussschrank, Typ A250, kein Typenschild vorhanden
825	Baustromverteiler / Anschlussschrank, Fabr. Bosecker, Typ A-DIN 43868-630A, Bj. 1985, Fabrik-Nr. 1853648, Anschlusswert 630A, 390 kW	826	Baustromverteiler / Anschlussschrank, Fabr. Bosecker, Typ A-DIN 43868-400B, Bj. 1993, Fabrik-Nr. G296893, Anschlusswert 400A, 277 kVA
827	Baustromverteiler / Anschlussschrank, Fabr. Bosecker, Typ A-DIN 43868-400B, Bj. 1994, Fabrik-Nr. G315440, Anschlusswert 400A, 277 kVA	828	Baustromverteiler, Typenschild nicht erkennbar
829	Baustromverteiler / Anschlussschrank, Fabr. Bosecker, Typ HV 400, Typenschild nicht erkennbar, Ersatzteilsponder	830	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ HV250-400-630/LATR (Hauptverteilerschrank), Bj. 1993, Fabrik-Nr. G290962/002, Gewicht 170 kg, Leistung 277 kVA, ohne Untergestell
831	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ HV 400/LATR. (Hauptverteilerschrank), Bj. 1996, Fabrik-Nr. G326421, Leistung 277 kVA, Gewicht 170 kg	832	Baustromverteiler, Fabr. Merz, Typ MEVEV 125/321-6/V3/S1, Bj. 2004, Serien-Nr. 75003, Strom 125A, Gewicht 57 kg, ohne Tür
833	Baustromverteiler, Fabr. SAA, Typ EN-VEV 63/62 11-A1a, Bj. 2002, Bestell-Nr. 741436, Bemessungsstrom 63A, Gewicht 59 kg	834	Baustromverteiler, Fabr. und Typ nicht erkennbar
835	Baustromverteiler, Fabr. Merz, Typ A-DIN 43868-100 A, Bj. 1992, Nenngröße 100A, Schutzart IP43	836	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ HV 250-400-630/LATR. Hauptverteilung
837	Baustromverteiler, Fabr. Elektron, mit Zählerplatz	838	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ V 63/1.63/1.40, Bj. 1992, Fabrik-Nr. G264484, Anschlusswert 63A, 41 kVA
839	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ EV-0501, Bj. 1997, Fabrik-Nr. 8337273, Anschlusswert 63A, 44 kVA	840	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/4, Bj. 1990, Fabrik-Nr. B2306/2, Anschlusswert 63A, 40 kVA
841	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/1.63, Bj. 1989, Fabrik-Nr. 208545 11, Anschlusswert 63A, 40 kVA, ohne Tür	842	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typenschild nicht vorhanden
843	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ EV-0803, Bj. 1997, Fabrik-Nr. 6335106, Anschlusswert 60A, 44 kVA	844	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ V 63/1.63, Bj. 1992, Fabrik-Nr. G267488, Anschlusswert 63A, 11 kVA
845	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ V 63/1.63, Bj. 1995, Fabrik-Nr. G319714/003, Anschlusswert 63A, 44 kVA	846	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/1.63, Bj. 1969, Fabrik-Nr. G228736, Anschlusswert 63A, 44 kVA

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
847	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/4/1.40, Bj. 1995, Fabrik-Nr. G319900, Anschlusswert 63A, 44 kVA	848	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Bj. 1993, Anschlusswert 63A, 44 kVA, keine weiteren Daten erkennbar
849	Baustromverteiler / Anschlussschrank, Fabr. Bosecker, Typ Anschlussschrank, Typenbez. A-DIN 43868-400B, Bj. 1994, Fabrik-Nr. G315440, Anschlusswert 400A, 277 kVA	850	Baustromverteiler / Anschlussschrank, Fabr. Bosecker, Typ A-DIN 43868-250B, Bj. 1994, Fabrik-Nr. G315439, Anschlusswert 250A, 173 kVA
851	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, kein Typenschild erkennbar	852	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, kein Typenschild erkennbar
853	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/1.63, Bj. 1996, Fabrik-Nr. G328733, Anschlusswert 63A, 44 kVA	854	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ V 63/1.63, Bj. 1992, Fabrik-Nr. G264477, Anschlusswert 63A, 41 kVA
855	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Bj. 1998, Anschlusswert 63A, 44 kVA, keine weiteren Daten erkennbar	856	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, kein Typenschild erkennbar
857	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ EV-080L, Bj. 1997, Fabrik-Nr. G337267, Anschlusswert 63A, 44 kVA	858	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 25/32/40/63
859	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/1.63, Bj. 1996, Fabrik-Nr. G328168, Anschlusswert 63A, 44 kVA	860	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ V 63/1.63, Bj. 1994, Fabrik-Nr. G301942, Anschlusswert 63A, 44 kVA
861	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ IN-IV 32/63, Typenschild nicht vorhanden	862	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ V 160/1.125/41, Bj. 1989, Fabrik-Nr. 217740, Anschlusswert 160A, 90 kW
863	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 25/32/40/63, Typenschild nicht vorhanden	864	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typenschild nicht erkennbar
865	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ A-DIN 43868, Bj. 1994, Fabrik-Nr. G302310, Anschlusswert 250A, 173 kVA	866	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/4/1.40, Bj. 1995, Fabrik-Nr. G319900, Anschlusswert 63A, 44 kVA
867	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typenschild nicht erkennbar	868	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/1.63, Bj. 1996, Fabrik-Nr. G328101, Anschlusswert 63A, 44 kVA
869	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 25/32/40/63, Typenschild nicht vorhanden	870	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typenschild nicht vorhanden
871	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/1.63, Bj. 1996, Fabrik-Nr. G328101, Anschlusswert 63A, 44 kVA	872	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 32/3/1.40, Bj. 1989, Fabrik-Nr. 215416, Anschlusswert 32A, 20 kW
873	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/4 VI	874	Baustromverteiler / Anschlussschrank, Fabr. Bosecker, Typ A-DIN 43868-250A, Bj. 1994, Fabrik-Nr. G315438, Anschlusswert 350A, 173 kVA
875	Baustromverteiler / Anschlussschrank, Fabr. Bosecker, Typ A-BO250/93, Bj. 1996, Fabrik-Nr. G328724, Anschlusswert 250A, 173 kVA	876	Baustromverteiler / Anschlussschrank, Fabr. Bosecker, Typ A-DIN 43868-250A, Bj. 1994, Fabrik-Nr. G300251, Anschlusswert 250A, 173 kVA
877	Baustromverteiler / Anschlussschrank, Fabr. Bosecker, Typ A-DIN 43868-250A, Bj. 1993, Fabrik-Nr. G286441, Anschlusswert 250A, 173 kVA	878	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ HV 400/2, Typenschild nicht vorhanden

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
879	Baustromverteiler, Typ M-A 80, Bj. 2006, Serien-Nr. 77264, Anschlusswert 80A, mit Zählerplatz	880	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ A-DIN 43868-100, Bj. 1993, Fabrik-Nr. G284711, Anschlusswert 100A, 69 kVA, mit Zählerplatz
881	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ V 160/1.125, Bj. 1992, Fabrik-Nr. G263135, Anschlusswert 160A, 105 kVA	882	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ IV-0801, Bj. 1997, Fabrik-Nr. G335262, Anschlusswert 63A, 44 kVA
883	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 32/3/1.40, Bj. 1993, Fabrik-Nr. G296263, Anschlusswert 32A, 22 kVA	884	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/1.63, Bj. 1996, Fabrik-Nr. G328101, Anschlusswert 63A, 44 kVA
885	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typenschild nicht vorhanden	886	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/4/1.40, Bj. 1988, Fabrik-Nr. 2035415, Anschlusswert 63A, 40 kW
887	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/1.63, Bj. 1991, Fabrik-Nr. 250328, Anschlusswert 63A, 40 kW	888	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/1.63, Bj. 1996, Fabrik-Nr. G328738, Anschlusswert 63A, 44 kVA
889	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/1.40, Bj. 1988, Fabrik-Nr. 2021362, Anschlusswert 63A, 40 kW	890	Baustromverteiler / Anschlussschrank, kein Typenschild vorhanden, mit Zählerplatz
891	Baustromverteiler / Anschlussschrank, kein Typenschild vorhanden, mit Zählerplatz	892	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/1.40, Bj. 1988, Fabrik-Nr. 2021232, Anschlusswert 63A, 40 kW
893	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63, Typenschild nicht vorhanden	894	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/4/1, Bj. 1990, Fabrik-Nr. 229925, Anschlusswert 63A, 40 kW
895	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/4/1.40, Bj. 1995, Fabrik-Nr. G319900, Anschlusswert 63A, 44 kVA	896	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typenschild nicht vorhanden
897	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/4/1.40, Bj. 1991, Fabrik-Nr. 251697, Anschlusswert 63A, 40 kW	898	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63, Typenschild nicht erkennbar
899	Baustromverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/4/1.40, Bj. 1988, Fabrik-Nr. 20802811, Anschlusswert 63A, 40 kW	1100	Doppelkabine Pritsche mit Plane und Spriegel, Fabr. Mercedes Benz, Typ 814d, Ez. 03/1999, Fz.-Ident.-Nr. WDB6703221N081675, Leistung 100 kW, Hubraum 4.249 ccm, zGG 6.600 kg, Diesel, Euro 2, abgel. Km-Stand 178.273, HU 04/20, mit Plane u. Spriegel, Ladebordwand, Fabr. Bär, Typ BC 750SX1-F, Bj. 1998, Fabrik-Nr. 9806120, Belastung max. 750 kg, Druck max. 240 bar, Prüfbuch vorh., Fahrzeugeinbauten: 2 Regale, Fabr. Bott, 1 x ca. 2.200x1.600 mm, 1 x ca. 2.000x1.800 mm, 1 Notstromaggregat, Fabr. SDMO, Typ SD 6000 F, ehem. Kommunalfahrzeug, 2 Schlüssel

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
1101	Doppelkabine Pritsche mit Plane und Spriegel, Fabr. Mercedes Benz, Typ 814d, Ez. 02/2003, Fz.-Ident.-Nr. WDB6703221N107939, Leistung 100 kW, Hubraum 4.249 ccm, zGG 7.490 kg, Diesel, Euro 3, abgel. Km-Stand 177.634, mit Ladebordwand, Fabr. Bär, Prüfbuch vorh., keine weiteren Daten erkennbar, Fahrzeugeinbauten: 2 Regale, 1 x ca. 2.500x1.700 mm, 1 x ca. 2.000x1.800 mm, ehem. Kommunalfahrzeug, 2 Schlüssel	1102	Transporter, Fabr. Mercedes Benz, Typ Vario 815 D, geschlossener Kasten, Ez. 03/2002, Fz.-Ident.-Nr. WDB6703521N103884, Leistung 110 kW, Hubraum 4.249 ccm, zGG 7.490 kg, Diesel, Euro 3, abgel. Km-Stand 123.072, Fahrzeugeinbauten: 2 Regale, 1 x ca. 2.000x1.700 mm, 1 x ca. 2.500x1.700 mm, mit ausziehbarem Schraubstock, Diesel-Standheizung, ehem. Kommunalfahrzeug, 2 Schlüssel
1103	Doppelkabine Pritsche, Fabr. Volkswagen, Crafter, offener Kasten, Ez. 04/2008, Fz.-Ident.-Nr. WV1ZZZ2FZ87009815, Leistung 100 kw, Hubraum 2461 ccm, zGG 3.500 kg, Diesel, Euro 4, abgel. Km-Stand 179.474, 1 Schlüssel	1104	Transporter, Fabr. Mercedes Benz, Typ Sprinter 313 cdi, geschlossener Kasten, Ez. 08/2010, Fz.-Ident.-Nr. WDB9066331S495779, Leistung 95 kw, Hubraum 2.143 ccm, zGG. 3.500 kg, Diesel, Euro 4, abgel. Km-Stand 250.312, Kasten, Anhängerkupplung, Fahrzeugeinbauten: 2 Regale, Fabr. Bott, 1 x ca. 1.200x1.500 mm, 1 x ca. 1.200x1.000 mm, 1 ausziehbarer Schraubstock
1105	1-Achs KFZ-Transporter (Motorrad), Fabr. Stueckenschneider, Typ Motorradanhänger, Bj. 07/1998, Fz.-Ident.-Nr. 16240, zGG 750 kg, HU 10/2012	1106	Tandem-Langmaterialanhänger / Rohrtransportwagen, Fabr. Techau, Bj. 2001, Typ TF 2700, Bj. 09/2001, Fz.-Ident.-Nr. WTC2TF0001B006196, zGG 2.600 kg, ausklappbarer Laderfläche von 8.500 mm zur Verlängerung der Ladefläche auf 12.000 mm
1107	Tandem-Pritschenanhänger, Fabr. Humbaur, Typ HN 2500G, Ez. 09/2005, Fz.-Ident.-Nr. WHD25512050321563, zGG 2.500 kg, Maße Pritsche ca. 2.115x5.015 mm	1108	mobiles Aggregat mit Lichtmast auf 1-Achsanhänger, Fabr. Polyma, Typ 102001/02 (LOT70E, Flutlichtanlage), Bj. 2002, Ez. 17.02.2004, Fz.-Ident.-Nr. TPSW65111004, Hersteller-Nr. 9351/02, , Antriebsmotor mit Diesel, höhenverstellbarer Lichtmast, Masthöhe ca. 6.000 mm, 2 von 4 Leuchtmitteln defekt, HU 12/21
1109	1-Achs Lichtmastanhänger, Fabr. Müsing, Fz.-Ident.-Nr. TPHE396328, Lichtmastbetätigung per Handkurbel, Masthöhe ca. 5.000 mm, mit 4 Scheinwerfern	1110	Notstromaggregat, Fabr. Endress, Typ 104 DBG/S, Geräte-Nr. 051602/0073, Nennleistung 10,0 kVA, Gewicht 129 kg, mit Benzinmotor, Fabr. Briggs & Stratton, Typ 8 18HP V-Twin
1111	1-Achs Hochdruckreiniger, Fabr. Falch, Typ Trailer 010, Bj. 09/1999, Fz.-Ident.-Nr. W09FAL175XMF14055, Serien-Nr. g66000131, zGG 750 kg, mit Benzinmotor, Fabr. Briggs & Stratton, Typ 18HP V-Twin, HU 08/18	1112	Anhänger-Hubarbeitsbühne, Fabr. Thomas, Typ 120 NWT, Bj. 2003, Serien-Nr. 23.31900, Eigengewicht 1.500 kg, Tragfähigkeit 250 kg

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
1113	Hubarbeitsbühne auf Tandemanhänger, Fabr. Teupen, Typ ST 15, Bj. 1994, Fahrgestell-Nr. 1460, Eigengewicht 1.750 kg, Tragfähigkeit 175 kg (oder 2 Personen), Zuladung 25 kg, Höchstzulässige Seitenkraft max. 30 kg, Höchstzulässige Windgeschwindigkeit 13m/sec., mit 1 Stromaggregat, 12 V, 8,3 A, auf Tandemanhänger, Fabr. Tima, Typ TP1285463Y, Bj. 1994, Eigengewicht 390 kg, Nutzlast 2.110 kg	1114	Siebanlage, Fabr. Gründken, Typ MAG 20.0, Bj. 2005, Fz.-Ident.-Nr. 01201005, Zuführband, Länge ca. 4.500 mm, Breite ca. 1.100 mm, Siebtrommel, Länge ca. 6.000 mm, Durchmesser ca. 2.000 mm, Austragband, Länge ca. 2.000 mm, Breite ca. 800 mm, dazu: 2 Gurtförderbänder, 1 x Länge ca. 5.000 mm, 1 x Länge ca. 6.000 mm, Arbeitsbreite je ca. 800 mm, Konformitätserklärung, Betriebs-, Montage- und Wartungsanleitung
1115	Prallmühle (Brecheranlage) auf 3-Achs-LKW-Anhänger, Fabr. GFA, Typ M100 F, Bj. 1978, Maschinen-Nr. ASP 070, mit Siebwanne, Länge ca. 3.000 mm, Breite ca. 1.200 mm, Brecher, Arbeitsbreite ca. 1.000 mm	1116	Gurtförderband, Länge ca. 10.000 mm, Bandbreite ca. 600 mm, auf Untergestell, mit Magnetaustragband, Länge ca. 1.800 mm, Breite ca. 600 mm
1117	2-Achs Anhänger mit Teerkocher, Fabr. Hoenkhaus, Typ AK 112 06 450, Fz.-Ident.-Nr. 6749, Bj. 1988, Aufsatz: 1 Teerkocher, Fabr. Thomsen, Typ A02C10C14 D02C17, Bj. 1992, Maschinen-Nr. 92064, Zuladung 1.600 kg, Klappenöffnung beidseitig hydraulisch, Austragung mittels Förderschnecke, Prüfbuch vorhanden, SP 2019	1118	Verkaufsanhänger mit Tandemachse, Fabr. Bolten, Transporterzugvorrichtung, Koffergröße ca. 5.200x2.200x2.700 mm, 1 Eingangstür, 1 Heckklappe, 2 Seitenklappen
1119	Verkaufsanhänger mit Tandemachse, Fabr. Bolten, Bj. 1991, Fabrik-Nr. TP967391009, zGG 1.600 kg, 1 Eingangstür, 1 Heckklappe, 2 Seitenklappen, Maße ca. 5.200x2x200x2.700 mm	1120	Tandemanhänger mit Kompressor, Fabr. Schrodt, Typ und Bj. nicht erkennbar, Fz.-Ident.-Nr. TPHE392511, zGG 1.400 kg, mit aufgesetztem Kompressor, Fabr. Irmer Elze, Typ 95,4, Bj. 1996, Fz.-Ident.-Nr. 954146, zGG 850 kg, Leistung 21 kW, abgel. BStd. 1.570
1121	Transporter (Pritsche), Fabr. Daimler, Typ Sprinter 316 NGT, Ez. 02/11, Fz.-ident.-Nr. WDB9061331N470652, Antriebsart Benzin/Erdgas, Euro 4, Hubraum 1.796, Leistung 115 kW, abgel. Km-Stand 86.662, HU 04/2023, mit Anhängerkupplung, Maße Pritsche ca. L 6.030 mm, B ca. 2.090 mm, aufgesetzte Baukiste, ehem. Kommunalfahrzeug, 2 Schlüssel	1122	Transporter (Pritsche), Fabr. Daimler, Typ Sprinter 316 NGT, Fz.-Ident.-Nr. WDB9061331N470993, Antriebsart Benzin/Erdgas, Euro 4, Hubraum 1.796 ccm, Leistung 115 kW, abgel. Km-Stand 86.612, HU 04/2023, Maße Pritsche, Anhängerkupplung, L ca. 6.030 mm, B ca. 2.090 mm, aufgesetzte Baukiste, ehem. Kommunalfahrzeug, 1 Schlüssel
1140	2-Achs-Sattelzugmaschine, Fabr. Mercedes-Benz, Typ Axor 1840, Ez. 02/2008, Fz.-Ident.-Nr. WDF9440321B962839, Diesel, Euro 4, Hubraum 11.967 ccm, Leistung 295 kW, zGG 18.000 kg, abgel. Km-Stand 692.547, große Kabine, Prüfbuch vorh., HU 03/23	1141	Dreiseitenkipper (Doppelkabine), Fabr. Mercedes Benz, Typ 814K, Ez. 08/1997, Fz.-Ident.-Nr. WDB6743461K265734, LKW-Kipper, offener Kasten, Diesel, Euro 2, abgel. Km Stand 312.427, Hubraum 4.249 ccm, Leistung 100 kW, zGG. 749 kg, HU 04/2022, 2 Schlüssel

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
1150	LKW Kofferaufbau, Fabr. MAN, Typ TGL 12.240, Ez. 07.02.2007, Fz.-Ident.-Nr. WMAN14ZZX7Y79447, Diesel, Hubraum 6.871 ccm, Leistung 176 kW, abgel. Km-Stand 108.582, HU 01/18, Kofferaufbau, Fabr. Müller, Typ Signmaster, Bj. 2006, Aufbau-Nr. 10604300, 2 Türen fahrerseitig, 2 Flügeltüren hinten, 2 Türen beifahrerseitig, ½-Koffer, Maße ca. 2.300x5.000 mm, Kamera für Innenraum Koffer, rückseitiger Jalousieaufbau mit ausfahrbarer Leinwand, Breite ca. 2.300 mm, ehem. Kommunalfahrzeug mit Prüfbuch, SP 2019, 2 Schlüssel, ehem. Kommunalfahrzeug	1151	LKW Pritsche, Fabr. Mercedes Benz, Typ Atego 816, Ez. 27.06.2006, Pritsche, Fz.-Ident.-Nr. WDB9700131L112916, Leistung 115 kW, Hubraum 4.249 ccm, zGG 7.490 kg, Diesel, Euro 4, abgel. Km-Stand 464.036, Rückfahrkamera Fabr. Waeco, Standheizung, Rundumleuchte, Radio, Rückfahrkamera, Pritschenmaß L/B = 5.000x2.400 mm, Höhe Aufbau 2.700 mm, Ladebordwand, Fabr. MBB Liftsystems AG, Typ 1000 KL, Bj. 2006, Geräte-Nr. 83285475, ehem. Kommunalfahrzeug, 2 Schlüssel
1152	LKW Abroller, Fabr. Mercedes Benz, Typ Actros 1831, Abroller mit Hakenlift, Ez. 05.08.1999, Fz.-Ident.-Nr. WDB9500031K215531, Diesel, Hubraum 11.946 ccm, Leistung 230 kW, zGG 18.000 kg, abgel. Km-Stand 446.042, Abroller, Fabr. Atlas, Typ ARK122/054 93, Bj. 1998, Fabrik-Nr. 445108624 00, Getriebe blockiert, fährt nur mit Notschaltung, Hydrauliktank demontiert, SP 06/2020, HU/AU 12/2019, Prüfbuch, Betriebsanleitung, Wartungsheft, 2 Schlüssel	1153	Abrollcontainer, Fabr. Osteg, Typ S05, Bj. 09/2000, Fabrik-Nr. 24/4281, Eigengewicht 1.650 kg, zGG 15.000 kg, Fassungsvermögen 5,8 m³, mit 1 Bitumen-Warmhaltebehälter, Fabr. Strako, Typ HMB 3.2, Bj. 1998, Fabrik-Nr. 60/160, Leergewicht 850 kg, Gewicht komplett 4.050 kg
1154	Abrollrahmen mit Kippaufbau, Fabr. Meiler, Typ 2-39 112847, Fabrik-Nr. 0398 5065-022, mit 1 Kippmulde, Dreiseitenkipper	1155	Zweiachs-Auflieger, Fabr. RoFa Rostocker Fahrzeugbau GmbH, Typ HKS-S-18-25, Bj. 05/1993, Fz.-Ident.-Nr. R20L5207130155, zGG 32.000 kg, separater Hydraulikantrieb für Kippbedienung und Klappenöffnung (Pendelrahmen)
1156	LKW-Kabelanhänger, Fabr. Müller Mitteltal, Typ KW, Ez. 07/1965, Fahrgestell-Nr. 9992, zGG 5.500 kg	1157	1-Achs Anhänger - Verkehrsleitfahle, Fabr. Schiffner & Schmitz, Typ VWT, Bj. 1997, Fahrgestell-Nr. W09VWT107VKS2028, zGG 750 kg, Richtungsanzeiger drehbar, mit LKW-Zugvorrichtung
1158	1-Achs Motorpumpe, Fabr. Baerbar, Modell 1961, Maschinen-Nr. 5854, Fahrgestell-Typ Satega, mit Anhängerzugvorrichtung	1159	1-Achs Anhänger, Fabr. Egli, Typ GA 2500, Bj. 1982, Chassis-Nr. 1450, Nutzlast 1.750 kg, Eigengewicht 750 kg, zGG 2.500 kg, mit LKW-Zugvorrichtung
1160	3-Achs Auflieger-Tiefadesattel (Spezial), Fabr. Goldhofer, Typ STZ-TL3-33/80, Bj. 2000, Fz.-Ident.-Nr. WGOSTZT35Y0024464, zul. Sattellast vorn 18.000 kg, zul. Achslast hinten 30.000 kg, zGG 48.000 kg, Tiefbett absenkbar, hydraulische Rampen, HU 2020 / SP 2019, Prüfbuch	1161	3-Achs Auflieger, Fabr. Ackermann, Typ PS24/13.6 EL, Pritsche, Bj. 07/2001, zGG 35.000 kg, Achsen, Fabr. BPW, HU 02/2022

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
1162	LKW-Dreiseitenkipper, Fabr. Mercedes Benz, Typ Actros 3343, Ez. 11/1998 , Fz.-Ident.-Nr. WDB9521821K374336, Hubraum 11.946, Leistung 315 kw, Diesel, Euro2, abgel. Km-Stand 250.567, zGG 26.000 kg, Kipperaufbau, Fabr. Meiler, Typ 13022643/8 002, Maschinen-Nr. 1102 1001 322, Prüfbuch, Betriebsanleitung, Wartungsheft, Serviceheft, 1 Schlüssel	1163	LKW-Dreiseitenkipper , Fabr. Mercedes Benz, Typ Actros 3340, Ez. 05/2000, Fz.-Ident.-Nr. WDB9521821K491434, Hubraum 11.946 kw, Leistung 290 kw , Diesel, Euro2, abgel. Km-Stand 225.993, Kipperaufbau, Fabr. Meiler, Typ 2-13 174931/0 001, Kippermulde, Fabr. Meiler, Typ Dreiseitenkipper, Bj. 2000, Nennlast 15.600 kg, Geräte-Nr. 0363 1011 495/95, Prüfbuch, Betriebsanleitung, Wartungsheft, Serviceheft, 1 Schlüssel
1164	LKW-Kipper, Fabr. Daimler Benz, Typ Atego 972, Ez. 12/1998, Fz.-Ident.-Nr. WDB9720121K859066, zGG 7.490 kg, abgel. Km-Stand 304.683, Kipperaufbau, Fabr. Meiler, Typ Dreiseitenkipper, Bj. 2004, Nennlast 4.500 kg, Geräte-Nr. 1140806, Kupplung defekt, 2 Schlüssel	1165	Dachdecker-Schrägaufzug, Fabr. Paus, Typ ASA 25WHK, Bj. 1990, Fahrgestell-Nr. HP196060, zGG 1.350 kg, mit Fahrkorb, Schüttmulde
1166	Tandem-Verkaufsanhänger, Fabr. Colas, Typ M5, Bj. nicht erkennbar, Serien-Nr. VF9M5SC648S733012, mit LKW-Zugvorrichtung, Beschädigung am Chassis	1167	Dreiseiten-Kippmulde, vermutlich W50/L60, Inhalt div. Kunststoffrohrabschnittsenden
1168	2-Achs-Sattelzugmaschine, Fabr. Mercedes Benz, Typ Axor 1840, Ez. 2007, Fz.-Ident.-Nr. WDF9440321B962292, Diesel, Euro 4, Leistung 295 kW, Hubraum 11.967 ccm, zGG 18.000 kg, abgel. Km-Stand 712.758, große Kabine, HU 03/2023, Prüfbuch, 2 Schlüssel	1169	3-Achs-Auflieger, Fabr. HRD, Typ STTM 3N, Bj. 03/2009, Fz.-Ident.-Nr. W09STLB3N9EN10053, zGG 48.000 kg, Achsen, Fabr. SAF, mit Lenkachse, HU 09/22
1170	7 <sup>3</sup> -Absetzcontainer, rückseitige Bordwand klappbar, Inhalt Fugenband	1171	18 <sup>3</sup> -Abrollcontainer, rückseitig 2 Flügeltüren, Inhalt Dachpappe
1172	18 <sup>3</sup> -Abrollcontainer, Fabr. Wandel, Bj. 1986, Hersteller-Nr. W1801, Leergewicht 1.770 kg, Inhalt div. Folien	1173	18 <sup>3</sup> -Abrollcontainer, Inhalt Asbest
1174	18 <sup>3</sup> -Abrollcontainer, Fabr. Loewe, Typ ARS75/55/75PEN, Bj. 1998, Fabrik-Nr. 068, Eigengewicht 1.721 kg, zGG 12.221 kg, Inhalt Asbest	1175	22 <sup>3</sup> -Abrollcontainer, Inhalt Dachpappe
1176	20 <sup>3</sup> -Abrollcontainer, Inhalt Dachpappe	1177	18 <sup>3</sup> -Abrollcontainer, Inhalt Dachpappe
1178	18 <sup>3</sup> -Abrollcontainer, Fabr. Wandel, Bj. 1992, Hersteller-Nr. W1803, Leergewicht 1.720 kg, Inhalt Dachpappe	1179	25 <sup>3</sup> -Absetzcontainer, Fabr. Wandel, Bj. 2003, Hersteller-Nr. 2501, Inhalt div. Altreifen
1180	Materialcontainer, Maße ca. 2.000x1.800x2.1000 mm, 1 Doppel-Flügeltür	1181	Materialcontainer, Stahlkonstruktion, Verkleidung Trapezblech verzinkt, Maße ca. 2.000x1.400x1.400 mm, beidseitig Doppel-Flügeltür, Gabelstapleraufnahme

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
1182	Materialcontainer, Stahlkonstruktion, Verkleidung Trapezblech verzinkt, Maße ca. 2.000x1.400x1.400 mm, beidseitig Doppel-Flügeltür, Gabelstapleraufnahme	1183	Materialcontainer, Stahlkonstruktion, Verkleidung Trapezblech verzinkt, Maße ca. 2.000x1.400x1.400 mm, beidseitig Doppel-Flügeltür, Gabelstapleraufnahme
1184	Baucontainer, Fabr. Eurosand, Typ MA3, Geräte-Nr. 0491, Maße ca. 2.100x2.200x1.200 mm, einseitig Doppel-Flügeltür	1185	Baucontainer, Maße ca. 2.100x2.200x1.200 mm, ohne Türen
1186	20' Seecontainer, Reparaturbedürftig	1187	20' Seecontainer, Reparaturbedürftig
1188	20' Seecontainer, Reparaturbedürftig	1189	20' Seecontainer-Untergestell, mit Abrolluntergestell
1190	20' Seecontainer, Reparaturbedürftig	1191	20 <sup>3</sup> -Abrollcontainer, rückseitig Portaltür, mit Deckel
1193	25 <sup>3</sup> -Abrollcontainer, Fabr. Hagemann, Typ CW-25H, Bj. 1991, Werk-Nr. 137, Leergewicht 2.420 kg, Tragfähigkeit 12.000 kg, Inhalt div. Asbestrohr, Wellbitumplatten	1194	9,6 <sup>3</sup> -Abrollcontainer, Fabr. NB, Typ B2 26PS, Bj. 1976, Fabrik-Nr. 22364-910255, Gewicht 1.650 kg, Inhalt Sanitär-Keramikelemente, div. Kunststoffrohrzubehör
1195	5 <sup>3</sup> -Absetzcontainer, Fabr. RZS, Typ AB 5, Bj. 1992, Fabrik-Nr. RZS702, Leergewicht 604 kg, Inhalt Holz- u. Möbelabfälle	1196	7 <sup>3</sup> -Absetzcontainer, Inhalt div. Holz- u. Kunststoffabfälle
1197	7 <sup>3</sup> -Absetzcontainer, Inhalt div. Holzabfälle, Möbelteile	1198	17,3 <sup>3</sup> -Abrollcontainer, Fabr. Hüllenkremer, Typ S48JQ, Bj. 1993, Fabrik-Nr. 067/2, Eigengewicht 2.270 kg, Belastung max. 12.000 kg, Heckladetüren deformiert, Inhalt Posten Altmatratzen
1199	40" Seecontainer, mit Regaleinbau, Holz, teilweise gedämmt	1280	Posten Absperrung best. aus 27 Absperrfeldern, Kunststoff, L ca. 2.100 mm, H ca. 900 mm, Posten Backenfüße, ca. 75 Stk., je lagernd in Transport-/Stapelboxen, 15 Warnbacken, 5 Absperrgitter, unterschiedliche Größe, lagernd in Gitterbox
1281	Posten Absperrung best. aus 16 Bauzaunfeldern, Metall, Maße ca. 1.200x1.200 mm, lagernd in Gitterbox, 8 Bauzaunfeldern, L ca. 3.000 mm, H ca. 1.200 mm, 3 Backenfüße, 2 Bauzaunfelder, L ca. 2.000 mm, H ca. 1.200 mm	1282	Grundwasser-Absenkpumpe, Fabr. Hüdig, Typ HC 465 11, Zeichnungs-Nr. 105.970.02
1283	Grundwasser-Absenkpumpe, Fabr. Pollmann, Bj. 1992, Kessel-Nr. 51976, Höchstbetriebsdruck 1 kg/cm <sup>2</sup> , Behältervolumen 520 ltr.	1284	Grundwasser-Absenkpumpe, Fabr. und Typ nicht erkennbar, auf 1-Achs Untergestell
1285	Grundwasser-Absenkpumpe, Fabr. Pracht, Typ M30 K, Fabrik-Nr. 1505, Motorleistung 1.450 U/min., Kraftbedarf 3 PS	1286	Posten Pumpenrohr für Grundwasser-Absenkpumpe, gemischt Alu/Stahlrohr, Stahlrohr verzinkt, ges. ca. 180 Stk., Posten Zubehör, lagernd in 7 Gitterboxen u. 2 Paletten

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
1287	Posten Bauholz best. aus div. Kanthölzern, unterschiedliche Längen, Posten Rundhölzer, Posten Bretterschalung, Fußbrettern, Deckenstützen, u.a.m., (ohne Paletten)	1288	Posten Klinkersteine (rot), Normalformat (NF) , ca. 250 Stk., lagernd auf Palette
1289	Posten Baumaterial best. aus Pflasterklinker Fabr. Wienerberger, ca. 500 Stk., Hartbrandsteine, lagernd in 5 Gitterboxen	1290	Posten Klinkersteine , Normalformat (NF), ca. 400 Stk.
1291	Posten Klinkersteine (gelb), ca. 500 Stk.	1292	Posten Klinkersteine, unterschiedliche Ausführungen, rot und schwarz, lagernd auf Kunststoffpalette, Holzpalette, 2 Gitterboxen
1293	Dieseltank , Fabr. Rietberg, Bj. 1985, Behälter-Nr. 52/62943, Fassungsvermögen 3.450 ltr., Gefahrenklasse A2, Prüfdruck 2 bar, Prüfzeichen GL1327	1294	Vorratsbehälter, Fabr. Rietberg, Bj. 2007, Fassungsvermögen 1.500 ltr., Behälter-Nr. 052/109 926, Gefahrenklasse A3, Behälterdurchmesser 1.000 mm
1295	Dieseltankstelle best. aus 1 Kraftstoffbehälter, Fabr. Ermert, Serien-Nr. 20/A299, Behälter-Nr. 31A/Y/5/96, Höchstdruck 0,65 bar, Eigenmasse 291 kg, Fassungsvermögen 800 ltr., mit 1 manuellen Fassungspumpe, Zapfpistole	1296	Dieseltankstelle best. aus 1 Kraftstoffbehälter, Fabr. Und Typ nicht erkennbar, Fassungsvermögen ca. 500 ltr., mit 1 Handpumpe, Zapfpistole, lagernd in Transportbox, Metall, ca. 2.000x1.600x1.700 mm, mit Deckel
1297	GFK-Tank, Fabr. und Typ nicht erkennbar, lagernd auf Untergestell	1298	GFK-Tank, Fassungsvermögen ca. 550 ltr., lagernd auf Transportgestell
1299	7 <sup>3</sup> -Absetzcontainer, Fabr. Gaul, Typ FOU 7, Bj. 1992, Geräte-Nr. 915069, Gewicht 700 kg, Inhalt div. Siedlungsabfälle	1300	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ V 250
1301	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typenschild nicht ablesbar	1302	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/1.63
1303	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ V40/1.40, Bj. 1994, Fabrik-Nr. G307422, Anschlussleistung 40A, 28 kVA	1304	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/1.63, Bj. 1991, Fabrik-Nr. 246333, Anschlussleistung 63A, 40 kW
1305	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 25	1306	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ IV-0801, Bj. 1997, Fabrik-Nr. G334771, Anschlusswert 63A, 44 kVA
1307	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typenschild nicht vorhanden	1308	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/4/1.40, Bj. 1991, Fabrik-Nr. 251692, Anschlusswert 63A, 40 kW
1309	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typenschild nicht vorhanden	1310	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typenschild nicht vorhanden
1311	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ V 40/1.40, Bj. 1993, Fabrik-Nr. G287804, Anschlusswert 40A, 28 kVA	1312	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typenschild nicht vorhanden
1313	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typenschild nicht erkennbar	1314	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ IV-0801, Bj. 1997, Fabrik-Nr. G337686, Anschlusswert 63A, 44 kVA
1315	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ V 63/1.63, Bj. 1991, Fabrik-Nr. 250059, Anschlusswert 63A, 40 kW	1316	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ IV-0801, Bj. 1997, Fabrik-Nr. G335406, Anschlusswert 63A, 44 kVA

Katalog- Beschreibung Nr.		Katalog- Beschreibung Nr.	
1317	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ nicht erkennbar	1318	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typenschild nicht vorhanden
1319	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 63/1.63, Bj. 1994, Fabrik-Nr. G312696, Anschlusswert 63A, 44 kVA	1320	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ SRT 400, Bj. 1991, Fabrik-Nr. 243435, Anschlusswert 400A, 270 kW
1321	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ V63/1.63, Bj. nicht erkennbar, Anschlusswert 63A, 44 kVA, mit Anschlusskabel	1322	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ V25/40/63, mit Anschlusskabel
1323	Kabelverteiler, Fabr. Bosecker, Typ V 63/2, Bj. 1993, Fabrik-Nr. G292206, Anschlusswert 63A, 44 kVA	1324	Stromaggregat, mit 1 Generator, Fabr. AVK, Typ DKBN32/40-4TS, Bj. 1988, Geräte-Nr. 5100333A001, 400/231Y Volt, 58A, 40 kVA, mit Dieselmotor, Fabr. Deutz, Typ F4L912, Motor-Nr. 7253128, Leistung 34 kW, 1.500 U/min., in Schallschutzgehäuse, Stapleraufnahme
1325	Heißklebekocher, Fabr. Grün, Typ 49, Bj. 2005, auf Untergestell, fahrbar, 1 Transportbehälter, Fabr. Grün, Typ 29-87, Fassungsvermögen ca. 20 ltr.	1326	Gummistopfen, Durchmesser 280/370 mm
1327	Posten Trennscheiben, unterschiedliche Ausführungen	1328	Eternit-Schneidgerät, Fabr. Fein, Typ ASTXE 649, Geräte-Nr. 34915, Leistung 57 Watt, div. Zubehör, in Metalltransportbox, 1 Posten Sägeblätter
1329	Posten Bohrer, Aufnahme SDS, unterschiedliche Ausführungen	1330	Posten Bohrer, unterschiedliche Ausführungen, ca. 20 Stk., lagernd in Metall-Sichtlagerbox
1331	Posten Meisel, unterschiedliche Ausführungen, lagernd in Kunststoff-/Metall-Sichtlagerbox	1332	3 Dachgerüste (Besen)
1333	Posten Dachmaterial best. aus Dachfenstern, Fallrohren, Rinneneisen, Fallrohrschellen, div. Bögen, etc., lagernd auf 3 Paletten	1334	Satz Rückrundungsschale für Abquetschvorrichtungen, für Quetschen, Durchmesser ca. 180 mm
1335	Satz Rückrundungsschale für Abquetschvorrichtungen, für Quetschen, Durchmesser ca. 110 mm	1336	Satz Rückrundungsschale für Abquetschvorrichtungen, Fabr. Vietz, Durchmesser ca. 125 mm, für Quetschen
1337	Satz Rückrundungsschale für Abquetschvorrichtungen, Fabr. Vietz, Durchmesser ca. 110 mm, für Quetschen	1338	Satz Rückrundungsschale für Abquetschvorrichtungen, Fabr. Vietz, Durchmesser ca. 90 mm, für Quetschen
1339	4 Rohr-Drehvorrichtungen, unterschiedliche Größen	1340	3 Rohr-Schneidvorrichtungen, Fabr. Ridgid
1341	Doppelkolben-Kompressor, Fabr. Kaeser, Typ 250/250, Bj. 1973, Geräte-Nr. 336838, Hubvolumen 250 ltr./min., Druck 10 Atü, Kesselinhalt 250 ltr., 820 U/min., Leistungsbedarf 2 PS, Kessel, Bj. 1973, Behälter-Nr. 4088/1, Betriebsdruck 11 bar, nicht installiert	1342	Transportwagen, Metall, Auflagefläche ca. 650x770 mm, mit Zugdeichsel

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
1343	2 Baukarren, luftbereift, Posten Handarbeitsgeräte, best. aus 2 Besen, Harke, Schippe	1344	Posten Nickel-Cadmium Batterien, Fabr. Saft, Typ SBH 141-2, ca. 7 Stk., lagernd in Gitterbox
1345	Posten Bauzaunfelder, ca. 3.000x2.000 mm, ca. 22 Stk., lagernd auf Rahmengestell, Metall, verzinkt, mit Stapleraufnahme, 1 Posten Beton-Stützfüße, ca. 28 Stk.	1346	Posten Bauzaunfelder, ca. 40 Stk., teilweise Beschädigt, lagernd auf 2 Rahmengestellen, Metall, verzinkt, je mit Stapleraufnahme, 1 Posten Beton-Stützfüße, ca. 20 Stk.
1347	Posten Granitborde und -stufen, unterschiedliche Ausführungen, lagernd auf 10 Paletten	1348	Schaufel, Fabr. SEC, Schnittbreite ca. 1.900 mm
1349	Posten Gurtförderbänder, B ca. 700 mm, lagernd auf Palette	1350	3 Batteriegehäuse für Ampelanlagen, Fabr. Horizont, mit 2 Dreifarben-Ampelaufsätzen, (ohne Batterien)
1351	Tauchpumpe, keine weiteren Daten erkennbar	1352	Tauchpumpe, Fabr. Homa, Typ AM20.11.0/4E, Pumpen-Nr. 3947, Pumpentyp M2454-E74, Förderleistung max. 111,6 m <sup>3</sup> /h, Förderhöhe min. 19 m, max. 26 m
1353	Tauchpumpe, keine weiteren Daten erkennbar	1354	Tauchpumpe, keine weiteren Daten erkennbar
1355	2 Dachfenster, Fabr. Velux (demontiert), Maße ca. 900x1.150 mm, lagernd auf Palette	1356	2 Dachfenster, Fabr. Velux (demontiert), Maße 1 x ca. 650x1.000 mm, 1 x ca. 800x1.400 mm
1357	Posten Sika-Permacor 2230 VHS, ca. 11 Gebinde, 1 Posten Härter, Fabr. Relius, Typ EP-610 (farblos), ca. 4 Gebinde, ca. 8 Gebinde Sikacor, Typ NCG Base Coat, 1 Posten Intergard 251 Part B, ca. 6 Gebinde, lagernd in	1358	Posten Primer, Fabr. Relius, Typ Oldopox ZPH, ca. 6 Gebinde, lagernd in Gitterbox
1359	Posten angebrochene Farbgebände, lagernd auf Palette mit Gitterrahmen	1360	Posten Krings-Verbauplatten, 11 x ca. 3.000x2.400 mm, 1 x ca. 2.400x2.400 mm, 1 x ca. 2.500x2.300 mm, 2 x ca. 2.000x2.400 mm, 1 x ca. 2.000x1.500 mm
1361	Posten Krings-Verbauplatten, 16 x ca. 3.000x2.400 mm	1362	Posten Verbauspindeln, ca. 35 Stk., lagernd in 2 Gitterboxen, 1 Stapelbox
1363	Posten Kanalstreben, inkl. Div. Zubehör, lagernd auf Palette mit Gitterrahmen, 1 Stapelbox, Holz/Metall	1364	Abrollcontainergestell, Fabr. Nau, Bj. 1994, Typ ABU/6.0, Container-Nr. 17638, mit div. Sandwichplatten, unterschiedliche Größen
1365	Abrollcontainergestell/3-Seiten Kipper, Fabr. Weser Container, Typ K 18, Bj. 2007, Fabrik-Nr. 98818, Fassungsvermögen 9,1 m <sup>3</sup> , Tragfähigkeit 2.022 kg	1366	ca. 20 <sup>3</sup> -Abrollcontainer, Inhalt div. Kunststoffabfälle wie Kabelkanal, u.ä.
1367	ca. 22 <sup>3</sup> -Abrollcontainer, Inhalt div. Bitumen- u. Baumischabfälle		

Änderungen vorbehalten

Katalog- Beschreibung Nr.	Katalog- Beschreibung Nr.
------------------------------	------------------------------

FÜR IHRE NOTIZEN

---

---

---

---

---

REGISTRIERUNG UND GEBOTSABGABE	ALLGEMEINE VERSTEIGERUNGSBEDINGUNGEN
--------------------------------	---

Bitte registrieren Sie sich auf unserer Website.  
Gebote können nach erfolgter Registrierung abgegeben  
werden.

Unsere AGB finden Sie unter folgendem Link:  
[www.pleser.de/de/AGB](http://www.pleser.de/de/AGB).

**ZENTRALE:**

Dr.-Friedrichs-Ring 14 | 08065 Zwickau  
Tel 0375 / 606960 | Mail: [info@pleser.de](mailto:info@pleser.de)



[www.pleser.de](http://www.pleser.de) | [info@pleser.de](mailto:info@pleser.de)

## Allgemeine Geschäftsbedingungen

### Versteigerungs- und Verkaufsbedingungen

*Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird bei Personenbezeichnungen und personenbezogenen Hauptwörtern die männliche Form verwendet. Entsprechende Begriffe gelten im Sinne der Gleichbehandlung grundsätzlich für alle Geschlechter.*

#### 1.

Die Pleser KG verkauft gebrauchte Gegenstände im Namen und für Rechnung eines Dritten (nachfolgend Auftraggeber) gemäß diesen Allgemeinen Verkaufsbedingungen (nachfolgend AGB). Interessenten, Bieter und Käufer erkennen die Allgemeinen Verkaufsbedingungen mit der Teilnahme an einer Auktion/Verkauf an.

#### 2.

Zur Teilnahme an einer Auktion/Verkauf und insbesondere zur Abgabe von Geboten sind nur Unternehmer im Sinne des § 14 BGB, juristische Personen des öffentlichen Rechtes sowie öffentlich-rechtliches Sondervermögen berechtigt.

#### 3.

Für die Teilnahme an Verkaufsveranstaltungen der Pleser KG ist die Registrierung des Interessenten/Bieters notwendig.

Bei Präsenzversteigerungen erhält der Teilnehmer gegen Vorlage seines Personalausweises eine Bieterkarte. Die auf den Namen des Bieters ausgestellte Bieterkarte ist bis zum Ende der Veranstaltung sorgfältig aufzubewahren. Für den Missbrauch der Bieterkarte und die auf seine persönliche Bieternummer erteilten Zuschläge haftet der Bieter. Die Bieterkarte bleibt Eigentum der Pleser KG und ist nach Abschluss der Verkaufsveranstaltung zurückzugeben.

Bei Onlineauktionen führt der Interessent die Registrierung selbst und systemgestützt durch Eingabe der erforderlichen Daten am Computer durch.

Für die Registrierung als Bieter werden personenbezogene Daten, insbesondere Bestandsdaten (Namen, Adresse), Kontaktdaten (E-Mail, Telefonnummern, Fax) erhoben, verarbeitet und gespeichert. Die Erhebung und Verarbeitung der personenbezogenen Daten ist für die Durchführung der Verkaufsveranstaltungen und Abwicklung der Verkäufe notwendig.

Die personenbezogenen Daten werden dauerhaft in einem zentralen Dateisystem gespeichert. Der/die Bieter hat/haben ein Auskunftsrecht über die sie betreffenden personenbezogenen Daten (Art. 15 DSGVO), sowie auf Berichtigung (Art. 16 DSGVO), Löschung (Art. 17 DSGVO) oder auf Einschränkung der Verarbeitung (Art. 18 DSGVO) oder eines Widerspruchsrechts gegen die Verarbeitung (Art. 21 DSGVO) sowie das Recht auf Datenübertragbarkeit (Art. 20 DSGVO).

Der Interessent/Bieter kann der Erhebung personenbezogener Daten widersprechen. Widerspricht der Interessent/Bieter der Erhebung, Verarbeitung und Speicherung personenbezogener Daten, wird dieser nicht zur Teilnahme an einer Auktion/Verkauf zugelassen.

#### 4.

Vor dem Verkauf steht den Interessenten oder Bietern kein Anspruch auf Benennung des Auftraggebers des jeweiligen Objektes zu. Auf Anfrage, spätestens mit Übermittlung der Rechnung wird dem Käufer der Auftraggeber mitgeteilt.

#### 5.

Es besteht Gelegenheit, die Gegenstände -fachkundig- zu untersuchen. Eine besondere Beschaffenheit der Objekte ist nicht vereinbart. Die Objekte werden in demjenigen Zustand verkauft, in welchem sie sich im Zeitpunkt der Auktion/Verkaufs befinden. Der Bieter/Käufer erkennt an, dass jegliche Haftung für Sachmängel ausgeschlossen ist und die Pleser KG keinerlei Gewähr für Güte, Beschaffenheit, Vollständigkeit, offene oder versteckte Mängel, sonstige Schäden oder besondere Eigenschaften übernimmt. Der Käufer erwirbt gebrauchte bewegliche oder unbewegliche Objekte unter Ausschluss jeglicher Gewährleistung. Angaben/Katalogangaben zu technischen Daten, Maße oder Gewichtsangaben, Baujahre u. ä. sind unverbindlich. Die Auflistungen der Objekte sind sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.

#### 6.

In der Regel werden in den Verkaufsveranstaltungen mehrere Objekte nach fortlaufenden Nummern versteigert. In Einzelfällen behält sich die Pleser KG vor, die Reihenfolge zu ändern, Positionen zusammenzufassen oder Objekte auszuklammern.

#### 7.

Die Höhe der Mindestgebote wird vom Versteigerer nach seinem Ermessen für die ganze Versteigerung bestimmt. Interessenten/Bieter geben bei Onlineverkäufen ihr Gebot durch elektronische Erklärung/bei sonstigen Verkaufsveranstaltungen durch Handzeichen oder Wortmeldung ab. Alle Gebote erfolgen bedingungs- und vorbehaltlosfrei. Diese sind bindend und können nicht widerrufen werden. Jedes Gebot kann ohne Angaben von Gründen zurückgewiesen, der Zuschlag verweigert werden oder unter Vorbehalt erfolgen. Wird der Zuschlag unter Vorbehalt erteilt, bleibt der Bieter für 48 Stunden oder für einen beiderseitig im Voraus vereinbarten Zeitraum vom Zeitpunkt des Aufrufs an sein Gebot gebunden. Jedes Angebot wird auf den Nettokaufpreis abgegeben.

#### 8.

Den Zuschlag erhält der Höchstbietende, nachdem sein Gebot von dem Verkaufsveranstaltungsleiter (Versteigerer) 3 x wiederholt wurde. Wenn mehrere Personen zugleich ein und dasselbe Gebot abgeben, entscheidet der Versteigerer. Bestehen Zweifel über den Zuschlag, kann der Versteigerer neu ausbieten. In allen Fällen gilt allein die Anordnung des Versteigerers.

Bei einer Online-Auktion wird der Zuschlag computergestützt erteilt. Den Zuschlag erhält in der Regel der Teilnehmer, der innerhalb des Gebotszeitraumes das Höchstgebot abgegeben hat. Der Bieter wird nach Erteilung des Zuschlages von der Pleser KG per E-Mail darüber benachrichtigt, dass sein Gebot erfolgreich war und er den Zuschlag erhalten hat.

Der Gebotszeitraum endet zum vorgegebenen Zeitpunkt, sofern innerhalb der letzten zwei Minuten vor dem Ende der Auktion kein höheres Gebot abgegeben wurde. Wird innerhalb der letzten zwei Minuten vor dem Ende der Auktion ein neues, höheres Gebot abgegeben, so verlängert sich der Gebotszeitraum um weitere zwei Minuten.

Der Verlängerungszeitraum beträgt zwei Minuten und beginnt mit der Abgabe des letzten Gebotes. Entsprechendes gilt, wenn im Verlängerungszeitraum ein neues, höheres Gebot abgegeben wird. Die Auktion endet mit Abgabe des Höchstgebotes, welches nicht innerhalb von zwei Minuten überboten wird. Der Schlusszeitpunkt wird durch einen Countdown visualisiert. Für die Bestimmung des Schlusszeitpunktes ist ausschließlich die Systemuhrzeit der Online-Plattform maßgeblich.

Alle Preise/Gebote verstehen sich in Euro zuzüglich eines Aufgeldes von, sofern nicht anders angegeben, 18 % sowie zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer, derzeit 19 %.

#### 9.

Für jede Verkaufsveranstaltung gelten besondere Bedingungen. Diese bestimmen insbesondere Ort und Zeit der Verkaufsveranstaltung, Reihenfolge der Verkaufsobjekte sowie Abholtermine für verkaufte Objekte. Die besonderen Versteigerungsbedingungen können ebenso für Online-Auktionen bestimmen.

#### 10.

##### **Für diese Auktion ist nur Zahlung per Überweisung zugelassen.**

Die Zahlung der Gesamtforderung muss umgehend nach Zuschlagserteilung an den Versteigerer erfolgen. Bei Onlineauktionen erfolgt die Rechnungslegung zeitnah nach vollständigem Abschluss der Auktion. Der Käufer hat die ihm per Email übersandte Rechnung unverzüglich per Banküberweisung auf das in der Rechnung mitgeteilte Konto zu begleichen. Wird diese Verpflichtung nicht eingehalten, wird der Kaufgegenstand nochmals versteigert. Dabei wird derjenige Käufer, der die Gesamtforderung nicht erfüllte, vom weiteren Bieten auf diesen Gegenstand ausgeschlossen. Er bleibt für den Mindererlös persönlich haftend, auf einen Mehrerlös hat er indes keinen Anspruch. Die Aufrechnung gegen die Zahlungsverpflichtung wird ausgeschlossen, soweit die Gegenforderung nicht anerkannt, unbestritten, rechtskräftig festgestellt oder ein Rechtsstreit hierüber entscheidungsreif ist.

#### 11.

Das Kaufobjekt gilt mit Zuschlagserteilung als dem Käufer übergeben. Hiermit geht die Haftung und Gefahr des zufälligen Unterganges, des Verlustes oder der Beschädigung durch Feuer, Wasser, Sturm, Diebstahl (auch Einbruchsdiebstahl) oder anderen Unglücksfällen so auch durch höhere Gewalt auf den Käufer über. Das Eigentum am Objekt geht erst nach vollständiger Zahlung, bei Übergabe eines bankbestätigten Scheckes nach Gutschrift auf dem Käufer über.

#### 12.

Die Abholung der Objekte erfolgt nach vollständiger Zahlung der Gesamtforderung. Demontage, Verlade- und Transportkosten trägt der Käufer. Die genauen Abholtermine für die Kaufgegenstände werden durch die gesonderten Auktionsbedingungen festgelegt. Die Abholung muss zu den angegebenen Terminen erfolgen. **Für die verspätete Abholung wird eine Standgebühr von 100 Euro/netto pro Objekt und Tag erhoben.** Erfolgt innerhalb einer vorher festgelegten Frist nach Versteigerung keine Abholung, ist die Pleser KG ohne weitere Aufforderung berechtigt, das oder die Objekt(e) neu zu versteigern oder freihändig zu verkaufen. Die dadurch anfallenden Kosten sowie ein evtl. sich ergebender Mindererlös gehen zu Lasten des Käufers.

Auf einen Mehrerlös hat dieser keinen Anspruch. Für Schäden bei oder während der Demontage/Abholung auch an Fremdeigentum sowie Leib, Leben oder Gesundheit Dritter haftet der Käufer.

#### 13.

Für Schäden während der Besichtigung, Versteigerung und Abholung wird keine Haftung übernommen. Dies gilt bei Verletzung von Leib, Leben und Gesundheit nicht, soweit der Pleser KG Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zu Last fällt. Die Inbetriebnahme von Geräten ist untersagt.

#### 14.

Die Pleser KG ist berechtigt, im eigenen Namen für Rechnung des Auftraggebers Zahlungen und Gelder einzuziehen bzw. diese im gerichtlichen Verfahren geltend zu machen.

#### 15.

Ein Interessent/Bieter, welcher im Auftrag eines dritten Interessenten/Bieters/Käufers an der Verkaufsversteigerung teilnimmt, haftet neben dem Dritten gesamtschuldnerisch.

#### 16.

Während oder unmittelbar nach der Versteigerung erstellte Rechnungen unterliegen der nochmaligen Prüfung. Nachträgliche Korrekturen sind zulässig.

Ausfuhrerklärungen sind gemäß den EU-Richtlinien ausschließlich durch den Käufer zu erstellen. Die Pleser KG ist nicht berechtigt, entsprechende Erklärungen auszufüllen oder hierbei behilflich zu sein.

Ersteigerer aus Staaten, die nicht der EU angehören, haben die gesetzliche Mehrwertsteuer zunächst als Kautions an den Versteigerer zu zahlen. Nach Vorliegen der ordnungsgemäß abgestempelten Original-Ausfuhr- und Verbringungsnaehweise wird die Mehrwertsteuer zurückerstattet. Verkäufe an Bieter aus EU-Staaten können nur nach Vorliegen der amtlich beglaubigten USt.-Identifikations-Nummer umsatzsteuerfrei erfolgen.

#### 17.

Bei Verkäufen tritt die Pleser KG ausschließlich als Mittler/Makler auf. Bei Zuschlagserteilung kommt ein Vertragsverhältnis zwischen dem Bieter/Käufer nicht mit der Pleser KG, sondern mit dem Auftraggeber zu Stande.

#### 18.

Erfüllungsort und ausschließlicher Gerichtsstand ist Zwickau. Es gilt ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts.

#### 19.

Sollten einzelne Bestimmungen dieses Vertrages unwirksam oder nichtig sein oder werden, so berührt dies die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen dieser AGB nicht.

#### 20.

Als ausschließlicher Gerichtsstand wird Zwickau vereinbart.