
AUKTIONSKATALOG

ONLINEAUKTION am 15. 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

BESICHTIGUNG:

Montag, 13. Juni 2022

ZUSCHLÄGE:

Dienstag, 15. Juni 2022

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
400	Sandstrahlgerät, Fabr. C.P.-System, Bj. 1993, Fabrik-Nr. 2/2105, Betriebsdruck max. 8,5 bar, Fassungsvermögen 60 ltr., Zulassungs-Nr. 50/24, Schlauchpaket, auf Untergestell, fahrbar	401	Mischpumpe, Fabr. Putzmeister, Typ P 86, Bj. 1998, Maschinen-Nr. 0298200805, Leistung 2,2 kW
402	Zwangsmischer, Behälterdurchmesser ca. 600 mm	403	Zwangsmischer, Fabr. IPA, Modell 20-81, Geräte-Nr. 20-036, Lichtstromanschluß, auf Untergestell, fahrbar
404	Mischpumpe, Fabr. Putzmeister, Typ MS-X, Bj. 1997, Maschinen-Nr. 36970101743, Leistung 6,6 kW, auf Untergestell, fahrbar, 1 Schlauchsatz, div. Zubehör, lagernd auf Palette	405	Putzmaschine, Fabr. m-Tec, Typ Duo-Mix, Bj. 1990, Maschinen-Nr. 4150090455, Anschlußleistung 21 A, auf Untergestell, fahrbar, 1 Posten Zubehör, 1 Schlauchsatz
406	Posten Schlauchmaterial, Ersatzteile u. Zubehör, für Putzmaschinen	407	Außenrüttler, Fabr. PFT, Typ SR 22, Geräte-Nr. 9428569, Leistung 0,25 kW
408	Biegemaschine,	409	Posten Alu-Richtscheite, ca. 7 Stk., Länge ca. 1.000/1.200/2.000/2.500/3.000 mm
410	Rüttelpatsche, mit Benzinmotor, Arbeitsbreite ca. 1.500 mm	411	Rüttelpatsche, mit Benzinmotor, Arbeitsbreite ca. 1.800 mm
412	Rüttelpatsche, mit Elektromotor, Arbeitsbreite ca. 1.800 mm	413	Rüttelpatsche, mit Elektromotor, Arbeitsbreite ca. 1.800 mm
414	3 Regale, Maße ca. 1.500x2.200 mm, Inhalt div. Maurerwerkzeug, Putzhilfen, Wasserwaagen, div. Kleinteile, u.a.	415	Posten Handwerkzeuge best. aus Schippen, Spaten, Kreuzhaken, Vorschlaghammer, 6 Kunststoff-Maurerbutten
416	Posten Anschlagmittel best. aus div. Seilschlingen, Gurten, u.a.	417	Posten Stromkabel, unterschiedliche Ausführungen
418	System-Schraubregal, Maße ca. 2.000x1.800 mm, 4 Ebenen, Inhalt div. Nägel, Holzkeile, Bauzubehör	419	Außenrüttler, Fabr. Dynapac
420	Posten Kunststoff-Mörtelkästen, 6 rechteckige, Fassungsvermögen 60/90 ltr., 5 Mörtelkübel, unterschiedliche Größen	421	13 Mörtelkübel, Kunststoff, 7 Eimer
422	2 Mörtelschlitten, Fabr. Collomix, 1 x B ca. 430 mm, 1 x B ca. 240 mm	423	Steuerung, Fabr. Steinweg, für Mauerlift
424	Steuerung, Fabr. Steinweg, Typ Mauermax	425	Funkfernsteuerung, Fabr. Hetric, Typ nicht erkennbar, mit Reserveakku u. Ladegerät

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
450	Posten Alu-Schalung, Fabr. Doka, Typ Framax, best. aus 18 Rahmenelementen, ca. 2.700x750 mm, 16 Rahmenelementen, ca., 2.700x450 mm, 15 Rahmenelementen, ca. 2.700x900 mm, 25 Rahmenelementen, ca. 2.700x300 mm, 13 Innenecken, ca. 2.700x300x300 mm, 10 Innenecken, ca. 900x300x300 mm, Posten Gewindestangen mit Schrauben, lagernd in Palette, Posten Spanner, unterschiedliche Ausführungen, lagernd in Palette, Posten Abstandshalter, Kunststoff, lagernd in Metallbox/auf Palette	451	Posten Alu-Deckenschalung, Fabr. und Typ nicht ersichtlich, best. aus 40 Rahmenelementen, ca. 1.350x750 mm, 4 Rahmenelementen, ca. 1.350x300 mm, 24 Innenecken, ca. 2.700x120x120 mm, 24 Innenecken, ca. 1.350x120x120 mm
452	Posten Schalung (Stahl), Fabr. Meva, best. aus 89 Rahmenelementen, ca. 2.700x900 mm, 18 Rahmenelementen, ca. 2.700x500 mm, 12 Rahmenelementen, ca. 7.500x750 mm, 15 Rahmenelementen, ca. 1.350x900 mm, 2 Rahmenelementen, ca. 1.350x550 mm, 5 Rahmenelementen, ca. 1.350x250 mm, 1 Posten Schalungsschlösser/-klemmen, Rollgewindestäbe mit Muttern, Schutzgeländern und Zubehör, lagernd in Metall-Stapelbehältern	453	Posten Schrägstützen / Richtstützen, ca. 30 Stk., unterschiedliche Ausführungen, lagernd in Metallpalette
454	Posten Schalung (Stahl verzinkt) best. aus 3 Rahmenelementen, 3.300x450 mm, 2 Rahmenelementen 2.700x450 mm, 3 Rahmenelementen 2.700x300 mm, 6 Innenwinkel 1.300x300x300 mm, Posten Verbindungselemente	455	Posten Schnellbaurüstung (Stahl verzinkt), Fabr. Rux, best. aus ca. 30 Vertikalrahmen 100/ 2m, ca.10 Vertikalrahmen 100/ 1m, 4 Leitgangrahmen, B 600 mm, 1x Stahl, 2x Alu, ca. 70 Geländer L 2.500 mm, 30 Diagonale L 3.200 mm, ca. 28 Stirngeländer, ca. 20 Wandanker, ca. 6 Belagtraversen, ca. 15 Geländerpfosten, ca. 16 Fußtraversen, ca. 8 Konsolen, Ausladung 300 mm, Posten Ringschrauben, Posten Gewindfußplatten, 19x800 mm, 6x500 mm, 3x300 mm, Belagbohlen Holz, ca. 33x L 2.500 mm, ca. 7x L 3.000, ca. 6x L 2.000 mm
456	Posten Schnurgerüstelemente, ca. 30 Stk., lagernd auf Transportbox	457	Posten Dreibein / Stativ für Bausstützen, ca. 20 Stk., Metall, verzinkt, lagernd in Metalltransportbox
458	Posten Dreibein / Stativ für Bausstützen, ca. 10 Stk., Metall, verzinkt, lagernd in Gitterbox	459	Posten Baustützen, ca. 26 Stk., Stahl, verzinkt, lagernd auf Palette
460	Posten Baustützen, ca. 82 Stk., unterschiedliche Ausführungen, Metall, verzinkt, lagernd in Palette	461	Posten Stützenköpfe, ca. 43 Stk., lagernd in Metalltransportbox
462	Posten Kanalstreben, ca. 17 Stk., 13 x Metall, gestrichen, 4 x Metall, verzinkt, Arbeitsbreite ca. 1.000 mm	463	Posten Kanalstreben, ca. 20 Stk., Metall, unbehandelt, Arbeitsbreite ca. 18 x ca. 1.200 mm, 2 x ca. 1.600 mm
464	Betonflächenfertiger, Fabr. Dynapac, Typ BR 62, Maschinen-Nr. 2941538, Arbeitsbreite ca. 3.500 mm	465	Betonflächenfertiger, Fabr. Tremix, Typ 3000/5, Maschinen-Nr. 3064, Arbeitsbreite ca. 5.200 mm
466	Hand-Biegevorrichtung-Baustahlmatten, Arbeitsbreite ca. 2.500 mm	467	Hand-Biegevorrichtung-Baustahlmatten, Fabr. Hambi, Typ Minima-250, Bj. 2002, Fabrik-Nr. 15775, Arbeitsbreite ca. 2.500 mm

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
468	Elektrische-Biegevorrichtung-Baustahlmatten, Fabr. nicht ersichtlich, Bj. 1978, Maschinen-Nr. U3208, mit Elektro-Hydraulischem Antrieb, Arbeitsbreite ca. 2.500 mm	469	Elektrische-Biegevorrichtung-Baustahlmatten, Fabr. Hambi, Typ EMS 250, Bj. 1973, Fabrik-Nr. 4602, elektrisch Angetrieben, Arbeitsbreite ca. 2.500 mm
470	Posten Schalholz, Dicke ca. 35 mm, unterschiedliche Längen, lagernd auf Palette	471	Posten Holzschalungsträger, 24 x Länge ca. 3.000 mm, 5 x Länge ca. 3.500 mm, lagernd auf Palette
472	Posten Schaltafeln, Maße ca. 1.500x500x20 mm, ca. 40 Stk., lagernd auf Transportpalette	473	Allzweck-Container, Fabr. Baumann, Bj. 1996, Fabrik-Nr. 34087, Maße ca. 1.700x1.000x700 mm, Inhalt div. Schalungszubehör
474	Trommelmischer, Bj. 1975, Maschinen-Nr. 50174, Fassungsvermögen ca. 75 ltr.	475	2 Betonschüttkübel, 1 x Fabr. Apparatebau Duisburg, Typ 9, Bj. 1991, Fassungsvermögen ca. 500 ltr., Eigengewicht 130 kg, zGG 1.230 kg, 1 x Fassungsvermögen ca. 200 ltr., keine weiteren Daten erkennbar
476	2 Betonschüttkübel, unterschiedliche Bauart, Fassungsvermögen je ca. 300 ltr.	477	Betonschüttkübel, Fassungsvermögen ca. 500 ltr.
478	Betonschüttkübel, Fassungsvermögen ca. 800 ltr.	479	Betonschüttkübel, Fabr. Eichinger, Typ 1093 H.15, Bj. 2016, Serien-Nr. A040368, Eigengewicht 650 kg, Fassungsvermögen ca. 1.750 ltr., Tragkraft 4.200 kg, Gesamtgewicht 4.850 kg
480	3 Bautüren, Metall, verzinkt, 1 Feuerschutztür, Typ T30-1, Maße ca. 1.000x2.000 mm	481	Posten Gasbetonsteine, Maße ca. 600x380x120 mm, ca. 18 Stk., lagernd auf Palette
482	Kunststoff-Lichtschacht, Fabr. Mea, Maße ca. 1.250x400x1.000 mm, mit Gitterrostabdeckung, Metall, verzinkt, 2 Lichtschacht-Aufsätze, Maße ca. 1.000x400x350 mm, lagernd auf Palette	483	Steinversetzgerät, Fabr. Baumann, Typ GOL.4, Bj. 1999, Serien-Nr. 01.02, Tragfähigkeit 400 kg, Ballastgewicht 1.260 kg, Eigengewicht 990 kg, fahrbar
484	Posten Gerüstböcke, Stahl, gestrichen, ca. 34 Stk. faltgerüstböcke, 2 Kurbelböcke, Metall, verzinkt	485	Betonflächenfertiger, Fabr. Noggerath, Typ SFGT, Bj. 1998, Maschinen-Nr. 734, Leistung 1,5 kW, best. aus 4 Elementen, 2 x 3.000 mm, 2 x 2.000 mm, Gewicht 61 kg, Arbeitsbreite jeweils ca. 2.000 mm
486	Posten Wurzelschutzfolie, Fabr. Zinco, Typ 40, Breite ca. 3.000 mm, Länge ca. 33.500 mm, schwarz, ca. 5 Rollen, (ohne Transportgestell)	487	Krangabel, keine weiteren Daten erkennbar
488	Krangabel, Fabr. Vetter, Typ STB 1, Bj. 1987, Fabrik-Nr. 6138, Tragfähigkeit 1.000 kg, Eigengewicht 60 kg, Greifbereich 1.550 mm	489	2 Transportkarren, unterschiedliche Ausführungen, luftbereit
490	Allzweckcontainer, Fabr. Müba, Bj. 2002, Fabrik-Nr. 3661, Eigengewicht 108 kg, Tragfähigkeit 1.500 kg, Maße ca. 1.000x1.600x700 mm, 1 Mörtelbehälter, Kunststoff, ca. 1.000x600x450 mm	491	Neigungsmessgerät, Fabr. Riedhofer Messtechnik, Länge ca. 4.500 mm, fahrbar, lagernd in Transportkiste, Holz
492	Dachfenster, Außendurchmesser 1.300 mm, Fensterdurchmesser ca. 900 mm, Bauhöhe ca. 200 mm	493	2 Dachständer / Dachbock, Posten Zubehör, lagernd auf Palette

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
494	Bauaufzug, Fabr. Toplift, best. aus 11 Verlängerungen, L ca. 2.000 mm, B ca. 620 mm, Grundstück, L ca. 1.800 mm, 2 Kopfstücke, Normalschlitten, Antriebseinheit, Typ SBM2N/FTS160AL/S13093, Leistung 1,2 kW, lagernd auf Palette	495	Bauaufzug best. aus 4 Verlängerungen, L ca. 2.000 mm, B ca. 620 mm, 1 Grundstück, Kopfstück, Normalschlitten, Antriebseinheit, Typ CMR 200 M, Tragfähigkeit 200 kg, mit Handtaster, Anschlusskabel, lagernd auf Palette
496	2 Masthängeleitern, L ca. 3.200 mm, B ca. 500 mm, 10-stufig, 2 Aufsatzstücke, lagernd auf Palette	497	2 Leitern-Blitzgerüst-Arbeitsplattformen, Fabr. Bavaria Alusysteme, 1 x ca. 3.600x600 mm, mit 2 Leiterelementen, div. Diagonalen, 1 x ca. 2.400x600 mm, mit Geländeraufsatz, div. Zubehör
498	Posten Fahrgerüstelemente best. aus 7 Leiterelementen, ca. 2.000x800 mm, 2 x ca. 900x800 mm, 4 Böden, ca. 2.600x800 mm, 2 Böden, ca. 1.600 mm, 2 Untergestelle, L ca. 1.600 mm, 2 Rollfüße, 3 Diagonalen, L ca. 3.300 mm, 2 Diagonalen, L ca. 2.500 mm, 7 Geländern, L ca. 1.800 mm, 2 Stützelementen, L ca. 1.900 mm	499	Posten Gerüstbelag best. aus 13 Durchstiegen, unterschiedliche Ausführungen, 2 Gerüstbohlen, Holz, L ca. 3.000 mm, 6 Gerüstbohlen, Stahl, L ca. 3.000 mm, 16 Fußbretter, L ca. 3.000 mm
500	Posten Gerüstelemente best. aus 6 Böden, unterschiedliche Ausführungen, 3 Leiterelementen, 2 x L ca. 1.700 mm, 1 x mit Rollen, 1 x L ca. 1.800 mm, 12 Geländern	501	Posten Gerüstelemente best. aus 1 Wannenelement, ca. 2.600x650x150 mm, 7 Stützen, 3 Rollenfüßen
502	Fahrgerüst best. aus 2 Grundelementen, L ca. 2.000 mm mit 4 verstellbaren Füßen, 2 Böden, 5 Diagonalen, 7 Geländern, 4 Leiterelemente, 2 x 2.000x800 mm, 2 x 1.000x800 mm	503	Posten Gerüstelemente best. aus 2 Grundelementen, L ca. 2.000 mm mit 4 verstellbaren Füßen, 1 Boden, 1 Gerüstelement, ca. 1.000x800 mm, 5 Diagonalen, 8 Geländern
504	2 Auszugsleitern, Fabr. Zarges, best. aus je 2 Elementen, 1 x 10-stufig, 1 x 14-stufig, Arbeitsbreite ca. 750 mm	505	Posten Baustellenbeschilderung best. aus 1 Aufsteller, ca. 1.200x1.500 mm, 5 Aufstellern, ca. 1.350x900 mm, 1 Aufsteller, ca. 1.600x1.400 mm, 1 Aufsteller, ca. 2.100x900 mm, 2 Aufsteller, ca. 2.800x800 mm
506	Haushalt- u. Vorratstank, Fabr. Schütz, Fassungsvermögen 700/1.000 ltr., zul. Betriebstemp. 30 °C, in Gittertransportbox, Fabr. Elbestrom, Bj. 1994, Werks-Nr. 7081, mit Kranaufhängung	507	Haushalt- u. Vorratstank, Fabr. Roth-Werke, Bj. 1992, Inhalt 1.000 ltr.
508	Vorratstank, Fabr. Chemo, Fertigungsjahr 1992, Hersteller-Nr. 201385, Fassungsvermögen 1.000 ltr.	509	3 Kunststoffbehälter, 2 x Fabr. Dehoust, Bj. 1996, Behälter-Nr. 200-96 32480, 200-96 33264, 1 x Fabr. Chemo, Bj. 1991, Hersteller-Nr. 24681, Fassungsvermögen 2.000 ltr.
510	3 Kunststoffbehälter, Fabr. BKP, Bj. 2005, Hersteller-Nr. 10430, 10431, 10432, Fassungsvermögen ca. 1.500 Liter	511	Kunststoff-Lagerbehälter, Fabr. Dehoust, Fassungsvermögen ca. 1.100 ltr., mit Metallgestell
512	2 Kunststoffbehälter, Fabr. Roth, Fassungsvermögen je ca. 1.500 ltr., Serien-Nr. 599155, 598472	513	3 Kunststoffbehälter, Fassungsvermögen je ca. 1.500 ltr., Bj. 1989, Serien-Nr. 10477, 10469, 10471

Katalog- Beschreibung Nr.		Katalog- Beschreibung Nr.	
514	Posten Schuttrutschelemente, Kunststoff, ca. 26 Stk., 2 Trichter	515	Hydraulikhammer, Fabr. Krupp, Typ HM 55, Bj. 1992, Hammer-Nr. 3608, zul. Betriebsdruck max. 125 bar, Gewicht 58 kg, mit Meisel
516	Hydraulikhammer, Fabr. Atlas Copco, Typ SB 152, Serien-Nr. 001479, Gewicht 110 kg, mit Meisel, (für Caterpillar)	517	Hydraulikhammer, Typ GK-211S, Aufnahme MS03, mit Meisel
518	Hydraulikhammer, Fabr. und Typ nicht erkennbar, Aufnahme MS01, mit 3 Meiseln	519	Hydraulikhammer, Fabr. Atlas Copco, Typ TEX-75 H, Aufnahme MS01, mit 2 Meiseln
521	Trägerelement, Fabr. nicht erkennbar, Serien-Nr. 5-00145 6077057 MU	522	Posten Drainageelemente, Fabr. Mea, ca. 13 Stk., L ca. 900 mm, 3 Ablaufkästen, lagernd in Gitterbox
523	2 Probenentnahmeschächte, Fabr. Aco, Erdeinbau, Kunststoff, unvollständig, lagernd auf Palette	524	Abwasserschacht, Fabr. Rehau, Typ Awantgard PP, DIN 1000, 1 x H ca. 800 mm, 1 x H ca. 250 mm, unvollständig
525	Posten Palettenaufsätze, Maße ca. 750x550 mm, ca. 17 Stk., lagernd auf Palette	526	Erdbohrer, mit 1 Bohrer, L ca. 1.100 mm, Durchmesser ca. 300 mm, Aufnahme ca. 400 mm, Hydraulischer Antrieb mit Aufhängung
527	Erdbohrer, Bohrerlänge ca. 1.500 mm, Durchmesser ca. 350 mm, 4-Kant-Aufnahme ca. 400 mm	528	Rohrgreifer, Fabr. Wimag, Typ RRG-1,5/40/1, Bj. 1994, Fabrik-Nr. 21095, Gewicht 40 kg, Rohrdurchmesser ca. 400 mm, lagernd auf Palette
529	Rohrgreifer, Fabr. Wimag, Typ RRG-1,5-70/1, Bj. 1998, Fabrik-Nr. 29416, Greiferweite 350-750 mm, Tragkraft 1.500 kg, Gewicht 100 kg	530	Hydraulik-Rohrgreifer, Fabr. ES, Typenschild nicht erkennbar
531	Rohrgreifer, Fabr. Tiger, Typ R-300-100-500, Bj. 1993, Tragkraft 3.000 kg	532	Rohrgreifer, Fabr. Wimag, Typ RRG-5-170/1, Bj. 1995, Fabrik-Nr. 19592, Tragkraft 5.000 kg, Rohrdurchmesser 800-1.750 mm
533	Steinzange, Fabr. Rudolph, Typ VX 3,0, Bj. 2000, Geräte-Nr. 29, Tragkraft 3.000 kg, Eigengewicht 70 kg, Greiferweite ca. 1.250 mm, Greiferbreite ca. 500 mm	534	Steinzange, Fabr. Rudolph, Typ VX 3,0, Bj. 2000, Geräte-Nr. 34, Tragkraft 3.000 kg, Eigengewicht 70 kg, Greiferweite ca. 1.250 mm, Greiferbreite ca. 500 mm
535	Steingreifer, Fabr. Probst, Greiferweite ca. 1.200 mm, Greiferbreite ca. 400 mm	536	Traverse, mit 2 Aufhängevorrichtungen, L ca. 1.100 mm
537	Winkелеlementzange, Fabr. Probst, Typ WEZ, Bj. 2001, Tragkraft 2.000 kg, Öffnungsweite 100-290 mm, Eigengewicht 150 kg	538	Schachtgreifer, Fabr. Schmölz, Typ nicht erkennbar, Serien-Nr. 2225, Bj. 2006, Tragfähigkeit max. 2.500 kg
539	Schachtgreifer, Fabr. Schmölz, Typ Schachtfix, Tragfähigkeit max. 2.500 kg	540	Schachtgreifer, Fabr. Schmölz, Typ SF 1000/625, Bj. 2001, Serien-Nr. 964, Tragfähigkeit max. 2.500 kg
541	Schachtgreifer, keine weiteren Daten erkennbar	542	Steinpaketzange, Fabr. Steinweg, Typ B1, Fabrik-Nr. 21313, Bj. 1990, Tragfähigkeit 500 kg, Eigengewicht 190 kg, Greiferweite 900-980 mm
543	Steinpaketzange, Fabr. Steinweg, Typ B1, Fabrik-Nr. 24702, Bj. 1993, Tragfähigkeit 500 kg, Eigengewicht 210 kg, Greiferweite 900-980 mm	544	Steinpaketzange, Fabr. Steinweg, Typ A5, Bj. 1994, Fabrik-Nr. 27780, Tragfähigkeit 750 kg, Eigengewicht 230 kg, Greiferweite 1.050-1.120 mm

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
545	Steinpaketzange, Fabr. Kinshofer, Typ 312-V-850, Bj. 1990, Geräte-Nr. 9010191, Eigengewicht 275 kg, Greiferweite ca. 1.350 mm	546	Steinpaketzange, Fabr. Probst, Typ UP 12-110, Bj. 1992, Geräte-Nr. 25083, Eigengewicht 145 kg, Tragfähigkeit 1.200 kg, Öffnungsweite 400-1.100 mm
547	Steingreifer, Fabr. und Typ nicht erkennbar, Greiferweite ca. 1.300 mm	548	Steinpaketzange, Fabr. Probst, Typ AKZ-H-Unigrip, Bj. 1998, Geräte-Nr. 39373, Eigengewicht 360 kg, Tragfähigkeit 1.300 kg, Öffnungsweite 370-1.370 mm
549	Posten Kompletträder / Reifen, unterschiedliche Ausführungen, für Transporter, ca. 145 Stk.	550	Teerkessel für Heißklebstoffe, 1 Propankocher (ohne Brenner), 2 Pumpspritzen, 8 Bitumenkleber u. Anstriche, unterschiedliche Ausführungen, 1 Propanbrenner, div. Kleinwerkzeuge
551	Hakenleiste, Metall, L ca. 4.000 mm, mit 9 Haken, Ausladung ca. 55 mm	600	Posten Alu-Richtscheite, und Abziehergeräte, ca. 12 Stk., unterschiedliche Längen
601	2 Haushaltsklappleitern, 1 x 5-stufig, 1 x 6-stufig	602	Posten Leitern best. aus 2 Klappleitern, Holz, 1 x 5-stufig, 1 x 10-stufig, 1 Alu-Anlegeleiter, 9-stufig
603	Posten Handarbeitsgeräte best. aus Spaten, Schippen, Harken, u.a.	604	Steinknacker, Fabr. Montan, Schnittlänge ca. 400 mm
605	Presslufthammer, Fabr. Atlas Copco, mit 3 Meiseln	606	Presslufthammer, Fabr. Atlas Copco, mit 4 Meiseln, 1 Spatel
607	Presslufthammer, Fabr. und Typ nicht erkennbar, mit 13 Meiseln, unterschiedliche Ausführungen	608	Presslufthammer, Fabr. Atlas Copco, Typ TEX 20PS, Serien-Nr. 000462, Bj. 2004, mit 12 Meiseln, 1 Spatel
609	5 Presslufthammer, 1 x Fabr. Sig, 1 x Fabr. Krupp, 1 x Fabr. Kaeser, 2 x Fabr. und Typ nicht erkennbar	610	2 Presslufthammer, Fabr. MW, 1 x Fabr. No Name, mit 24 Meiseln, unterschiedliche Ausführungen, 6 Spatel
611	3 Presslufthammer, 1 x Fabr. Sig, 2 x Fabr. Atlas Copco	612	Posten Werkzeuge best. aus 6 Brechstangen, unterschiedliche Ausführungen, 3 Stampfer, unterschiedliche Ausführungen, 4 Vorschlaghammer
613	Einziehstab Glasfaser, auf Haspel, fahrbar	614	Einziehstab Glasfaser, Fabr. Lancier, Typ nicht erkennbar, Bj. 2000, auf Haspel, fahrbar
615	Einziehstab Glasfaser, auf Haspel, fahrbar	617	Schachtgehänge, Fabr. Corwett, Typ RGH II/85, Bj. 1990, Rohrwandstärke 60-160 mm, mind. Rohrdurchmesser 0,5 mm, max. 3.000 mm,
618	Sicherheitszange, Fabr. Müller, Typ SSZ-3B, Geräte-Nr. 39305311, Tragfähigkeit max. 3.000 kg	619	Schachtgehänge, Fabr. Wimag, Typ RSV 1,5, Tragfähigkeit 500 kg
620	Schachtgehänge, Fabr. Wimag, Tragfähigkeit 2.000 kg, Greiferweite 60-160 mm, 4 Aufnahmen	621	Elementezange, Fabr. und Typ nicht erkennbar
622	Rohrgreifer, Fabr. Corwett, Typ ZI Standard, Bj. ca. 1970, Spannweite 300-600 mm, Tragfähigkeit 500 kg	623	Hebevorrichtung, Fabr. nicht erkennbar, verstellbar

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
624	2 Bordsteinzangen, Fabr. Probst	625	2 Bordsteinzangen, Fabr. und Typ nicht erkennbar
626	2 Bordsteinzangen, 1 x Fabr. Optimas, 1 x Fabr. No Name	627	2 Bordsteinzangen, Fabr. No Name
628	2 Bordsteinzangen, Fabr. No Name	629	2 Bordsteinzangen, Fabr. No Name
630	2 Versetzzangen, Fabr. Probst, Typ B, Bj. 1989, Geräte-Nr. 1301, Tragfähigkeit 150 kg	631	Trittstufenversetzzange, Fabr. Probst, Typ TSV, Bj. 2001, Öffnungsweite 50-550 mm, Eigengewicht 18 kg, Tragfähigkeit 250 kg
632	3 Versetzzangen, Fabr. Probst, 1 x Bj. 2015, Eigengewicht 12 kg, Tragfähigkeit 100 kg, 2 x Bj. 2004, Tragfähigkeit 100 kg	633	Umsetzbügel, Fabr. Doka Framax, Bj. 2004, Tragfähigkeit max. 1.000 kg, Eigengewicht 10,5 kg
634	Hebeklemme, Fabr. Siegert, Typ SIL 10/15, Bj. 1989, Tragfähigkeit 1.000 kg, Greiferweite 1-50 mm	635	Hebeklemme, Tragfähigkeit ca. 1.000 kg
636	Hebeklemme, Tragfähigkeit ca. 3.000 kg	637	Hebeklemme, Fabr. Black Hawk, Tragfähigkeit ca. 5.000 kg
638	Blechklemme, Fabr. Cemafer, Typ CMU, Tragfähigkeit 2.000 kg	639	Blechklemme, Fabr. Takraft, Typ ZRO 5, Bj. 1986, Werks-Nr. 1802, Tragfähigkeit 500 kg, Eigengewicht 10 kg, Greiferbreite 65-150 mm
640	Posten Schäkel u. Einschraubösen, ca. 25 Stk., unterschiedliche Ausführungen	641	Posten Handarbeitszeug best. aus 7 Brechstangen, 3 Besen, 3 Stampfern, 1 Schaufel, 1 Stampfer, Holz
642	5 Bohrkronen, unterschiedliche Ausführungen, mit SDS-Aufnahme	643	Posten Seilschlaufen, ca. 50 Stk., je mit angepresstem Gewinde, unterschiedliche Ausführungen
644	Posten Rasengitterverlegehilfe, Fabr. Probst, für Rasengittersteine, 7 Stk.	645	Posten Wasserwaagen, 7 Stk., unterschiedliche Ausführungen
646	3 Regale, 1 x ca. 1.000x2.000 mm, 1 x ca. 2.000x2.000 mm, 1 x ca. 4.000x2.000 mm, Inhalt Posten Handwerkszeug, Posten Elektroinstallationsartikel, Kabel, Stecker, Zähler, etc.	647	Turmdrehkran, Fabr. Liebherr, Typ 63 LC, Kranart: TDK, Typ LA63CC, Obendreher, Bj. 2005, Werk/ Serien-Nr. 19386, Typenprüfzeichen 2105044, Tragfähigkeit 5.000 kg, Schienengebundenes Fahrwerk, Spurweite ca. 2.900 mm, Hubhöhe max. 27.000 mm, Ausladung/ Spannweite 45.000 mm, Bedienart: Funk/ Führerstand, Hakenweg 28.000 mm, derzeit aufgebaut mit 2 Turmstücke 12.000 und 6.000 mm, separates Turmstück von 12.000 mm und Schienenunterbau Länge ca. 7.000 mm, mit 4 Auflaufböcken, gehört zum Verkaufsumfang des Kranes. Konformitätserklärung, letzte Prüfbericht vom Mai 2021 liegt vor, derzeitiger Standort 15907 Lübben, Treppendorfer Str. 47/48, Kran muss durch Käufer fachgerecht demontiert werden. ABBAU ERST AB 15.07.2022 MÖGLICH

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
648	Turmdrehkran, Fabr. Peiner Hebe- und Transportsystemen GmbH, Typ SMK 108/2-328, Bj. 1990, Typen-Prüfkennz. ZUTK-0614, Höchstzu. Tragfähigkeit 5.000 kg bei Ausladung von 14.400 mm, Höhe des Auslegerpunktes über Schienenkante normal 29,0 m, erniedrigt 21,0 m, Länge des Auslegers normal 29,3 m, verlängert 34,3 m und 39,3/ 41,3 m, Schienengebundenes Fahrwerk, kleinstes zul. Schienprofil: S41, Anzahl der Räder: Kran 4, Katze 4, Achsabstand 4.200 mm, / 850 mm, Bedienungsart: Führerhaus, Fernbedienung, Führerhaus im Turm, Gegengewicht auf Oberwagen 23.000 kg, 17 Betongewichte, Konstruktionsgewicht des Kranes 20.600 kg, 2 separate Auslegerelemente, 1 Treppenelement, Prüfbuch liegt vor	700	Hängeregistraturschrank, Metall, 6 Auszüge, 1 Schubladenschrank, 6 Auszüge
701	Metallbandumreifungsgerät best. aus Verschlusszange, Transportwagen	702	Seilzuggerät, Fabr. Greifzug, Typ T532, 1 Kettenzug
703	Posten Hebevorrichtungen für Schacht- u. Kanaldeckel, unterschiedliche Ausführungen, Posten Schieberschlüssel, unterschiedliche Ausführungen	704	Posten Bolzenschneider, ca. 15 Stk., unterschiedliche Ausführungen
705	Posten Handarbeitszeug best. aus Spaten, Schaufel, Harken, div. Stielen, etc.	706	Ölauffangwanne, Fabr. RMS, Typ SB 101, Bj. 2011, Tragfähigkeit 1.000 kg, Auffangvolumen 210 ltr., mit 200 Liter Fass, Inhalt Altöl (undefinierte Flüssigkeiten), 1 Fass-Handpumpe
707	Fass-Transportwagen, Fabr. Meiler, Typ 1035-1, Bj. 1996, Fabrik-Nr. 106086-1, Auffangvolumen 203 ltr., Gewicht 50 kg	708	Posten Stahlseile, unterschiedliche Ausführungen, lagernd in Gittertransportbox
709	Vierstrang-Seilgehänge	710	Posten Kettengehänge, ca. 17 Stk., unterschiedliche Ausführungen
711	Posten Kettengehänge, ca. 13 Stk., unterschiedliche Ausführungen	712	2 Rohrschneider, Größe 4-6"
713	2 Rohrschneider, Fabr. Reed, Größe 4-6"	714	Rohrschneider, Fabr. Reed, Größe 9-12"
715	2 Rohrschneider, Fabr. Reed, Größe 6-8"	716	2 Rohrschneider, Fabr. Reed, Größe 2-4"
717	2 Rohrschneider, Fabr. Reed, Größe 2-4"	718	Rohrschneider, Fabr. Reed, Größe 2-4"
719	7 Posten Rohrschneider, Größe ½ - 2"	720	5 Rohrschneider, Größe ½ - 4"
721	2 Rohrschneider, für Steinzeugrohr	722	Posten Schlauchschlüssel, unterschiedliche Ausführungen, ca. 23 Stk.

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
723	3 Rohrrückvorrichtungen, Größen: 2½", 3", 4"	724	3 Rohrrückvorrichtungen, Größen: 6", ½", 1 x nicht erkennbar
725	2 Rohrrückvorrichtungen, Größe je 12"	726	Rohrschneideeinrichtung
727	Posten Handarbeitszeug best. aus ca. 12 Brechstangen, 3 Vorschlagshämmer, 2 Äxte, 1 Beil, 1 Winde (ohne Kurbel)	728	3 Schraubregale, 1 x ca. 3.000x2.000 mm, 1 x ca. 2.000x1.800 mm, 1 x ca. 3.000x2.000 mm (ohne Inhalt)
729	Stromaggregat, mit Dieselmotor, Fabr. Hatz, Typ 1D41C, Fabrik-Nr. 0941902048070, Leistung 1,03 kW, mit aufgesetztem Schraubstock	800	Arbeitstisch, Holz/Metall, 1 Unterbau, 5 Auszüge, Inhalt div. Handwerkzeug, aufgesetzter Schraubstock, 2 Vorschlagshämmer, 2 Anreißwinkel
801	Werkbank, Holz/Metall, 5 Auszüge, Inhalt div. Handwerkzeug, 1 Transportkiste, ca. 400x600x350 mm, 5 Radkreuze, unterschiedliche Ausführungen, 1 Kleinteileregale	802	Transportkarre, mit Rollenvorrichtung, Rollenlänge ca. 1.000 mm
803	Wassersauger, Fabr. Icopal, Breite ca. 500 mm	804	Deichsel-Zugvorrichtung, luftbereift
805	Pressrahmen, Fabr. Herrenknecht, Typ Pressrahmen, Auftrags-Nr. HCM-10, Bj. 1995, Sach-Nr. 2510 1421, Lfd.-Nr. 626, Abmessung L ca. 2.000 mm, B ca. 900 mm, H ca. 1.200 mm	806	Pressrahmen, Fabr. und Typ nicht erkennbar, Maße ca. 1.900x950x1.200 mm
807	Tunnelvortriebssystem best. aus Pressrahmen, Fabr. und Typ nicht erkennbar, Maße ca. 1.800x800x1.000 mm, Posten Bohrer, L ca. 1.200 mm, Durchmesser ca. 150 mm, ca. 15 Stk., mit div. Zubehör, lagernd auf 2 Paletten	808	Vortriebsaggregat (Hydraulikaggregat), Fabr. Herrenknecht, Auftrags-Nr. HCM-10, Sach-Nr. 2510 1718, Bj. 1995, Lfd.-Nr. 625, Gewicht 1.200 kg, Maße ca. L 1.800 mm, B 1.150 mm, H 1.250 mm, Antriebsmotor, Fabr. Kubota
809	Hochdruck-Löschgerät, Fabr. Oertzen, Typ HDL 250 WS, Bj. 2008, Serien-Nr. 50078612, Anschlußleistung 13,2 kW, Förderleistung 25 ltr./min., Druck max. 240 bar, Gewicht 159 kg, mit aufgesetztem Kunststofftank, Maße ca. 1.000x500x400 mm	810	Werkbank, Metall, L-Form, Kantenlänge ca. 3.000/1.500 mm, aufgesetzter Schraubstock
811	Posten Werkzeuge best. aus 12 Vorschlagshämmern, unterschiedliche Ausführungen, Posten Zieltafeln, ca. 14 Stk., lagernd in Metalltransportbox	812	Posten Baulampen, unterschiedliche Ausführungen, lagernd in Gitterbox
813	Regal, Metall, L ca. 4.000 mm, H ca. 1.800 mm, Inhalt div. Klarsichtboxen mit Schraubverbindungen, Kanister, u.a., 3 Vorschlagshämmer, Posten Brechstangen, ca. 7 Stk.	814	5 Regale, 3 x System-Schraubregal, Maße ca. 1.000x2.000 mm, 2 x Eigenbau, verschweißt, 1 x L ca. 2.500 mm, 1 x L ca. 1.800 mm, H je ca. 2.000 mm
815	Bildwand, Fabr. Brichta, Typ Dublin, Bj. 2007, Serien-Nr. 0504141, stationär mit Motor, Maße ca. 3.500x3.500 mm	816	Stromgenerator, Fabr. Honda, weitere Daten nicht erkennbar
817	Elektroden-Schweißmaschine, Fabr. Star, Typ Jet 140, Schweißstrom max. 140 A	818	Fahrzeug-Einbauregal, Fabr. Bott, Maße ca. 1.225x800x420 mm

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
819	Posten Handarbeitsgeräte best. aus Spaten, Schaufeln, Kreuzhaken, Besen	900	Mauersteinbandkreissäge, Fabr. Lissmac, Typ MBS-502/2, Bj. nicht erkennbar, Maschinen-Nr. 916879, Motorleistung 1,5 kW, Aufspanntisch ca. 700x1.000 mm
901	Mauersteinbandkreissäge, Fabr. Lissmac, Typ MBS-502/2, Bj. nicht erkennbar, Maschinen-Nr. 917107, Motorleistung 1,5 kW, Aufspanntisch ca. 600x1.000 mm	902	Blocksteinsäge / Nassschneider, Fabr. Lissmac, Typ DTS 1000 V, Bj. 2016, Maschinen-Nr. D24Q1399, Nennleistung 7,5 kW, Eigengewicht 375 kg, Sägeblattdurchmesser 900 mm
903	Posten Steinsägeblätter, 1 Stk., 1 x DM 1.200 mm, 5 x DM 900 mm, 1 x DM 700 mm, lagernd in Fächerregal	904	Blocksteinsäge / Nassschneider, Fabr. Norton, Typ Jumbo 900, Bj. 1993, Serien-Nr. WBD90067, Eigengewicht 280 kg, Sägeblattdurchmesser 900 mm
905	Steintrennmaschine /Nassschneider, Fabr. Zuber, Typ STM 55/62, Geräte-Nr. 93 23, Sägeblattdurchmesser 600 mm	906	Auftaugerät "Hotbox", Fabr. Wasserfuchs, Heißwasserbereiter mittel Heizöl/Dieselöl, mit Sprühlanze und Schlauch, auf Untergestell, fahrbar
907	Steinkreissäge / Nassschneider, Fabr. SSB, Typ Zeta 900, Bj. 1995, Maschinen-Nr. 5689, Sägeblattdurchmesser max. 800 mm	908	Posten KFZ-Transportboxen, 2 x Kunststoff, 2 x Metall, lagernd auf Palette
909	Vakuum-Anbaugerät, Fabr. Optimas, Typ BE, mit Aufhängevorrichtung, div. Anschlüssen, lagernd auf Palette	910	Haspel, Fabr. Lancier, Bj. 1973, Fabrik-Nr. 703, Durchmesser ca. 400 mm, auf Untergestell, Seildurchmesser ca. 0,4 mm, lagernd auf Palette
911	Vorwärmgerät best. aus Rollwagen, 2 Flächenheizern, je 700x120 mm, mit Druckarmatur u. Schlauch, Druckregler, Typ GOK, 10-Stufen Regler, Druck max. 10 bar, Heizmedium Propan/Butan, lagernd auf Palette	912	Haspel, Durchmesser ca. 400 mm, Stahlseil, Durchmesser ca. 10 mm, Seiltrommel, Holz, Durchmesser ca. 300 mm, mit Stahlseil, Durchmesser ca. 5 mm, lagernd auf Palette
913	3 Rollenböcke, 2 x hydraulisch verstellbar, lagernd auf Palette	914	Transportkarre für Gasflaschen, luftbereift, mit Armatur, lagernd auf Palette
915	Notstromaggregat, Fabr. Endress, Typ AR 1130 J609B, Bj. 2003, Serien-Nr. 203993S, Leistung 35.6/17.8 A, mit Benzinmotor, Fabr. Honda, Typ GX270 9.0, lagernd auf Palette	916	Notstromaggregat, Fabr. Endress, Typ 450D BS/S, Bj. nicht erkennbar, Geräte-Nr. 012610/177, Nennleistung 4,5 kVA, Eigengewicht 65 kg, mit Benzinmotor, Fabr. Briggs & Stratton, Typ 9 HP
917	GBS-Säge, Fabr. Moderntechnik, Typ 330 D Universal, Bj. 1983, Fabrik-Nr. 2205, Lichtehöhe ca. 300 mm, Lichtweite ca. 700 mm, lagernd auf Palette	918	GBS-Säge, Fabr. Moderntechnik, Typ 20401 3362 Universal, Bj. 1984, Fabrik-Nr. 2375, für leichte Baustoffe, Lichtehöhe ca. 300 mm, Lichtweite ca. 700 mm, lagernd auf Palette
919	Nassschneidetisch, Fabr. Cedima, Typ CTS 59, Bj. 1993, Serien-Nr. HL 0106, Leistung 14 A, Leistungsaufnahme 2 kW, Eigengewicht 70 kg, Sägeblattdurchmesser ca. 300 mm	920	Fugenschneider, Fabr. Wakra, Typ V400, Bj. 2003, Maschinen-Nr. 42014, Eigengewicht 88 kg, Sägeblattdurchmesser ca. 400 mm (ohne Sägeblatt), mit Benzinmotor, Fabr. Honda, Typ GX390

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
921	Fugenschneider, Fabr. Cedima, Typ CF 15 B, Bj. 1993, Serien-Nr. 93-01511430, Leistung 9,6 kW, Sägeblattdurchmesser ca. 400 mm (ohne Sägeblatt), mit Benzinmotor	922	Fugenschneider, Fabr. Wakra, Typ V400, Bj. 2003, Maschinen-Nr. 42015, Eigengewicht 88 kg, Leistung 9,6 kW, Sägeblattdurchmesser ca. 400 mm, mit Benzinmotor, Fabr. Honda, Typ GX390
923	Fugenschneider, Fabr. Norton, Typ Clipper C85, Sägeblattdurchmesser ca. 300 mm, mit Benzinmotor, Fabr. Honda, Typ GX390 13.0	924	Dachdeckeraufzug, Fabr. Böcker, Typ Toplift, Bj. 2011, Serien-Nr. 44159, Förderhöhe max. 20 m, Gewicht 54 kg, 1 Posten Verlängerungen, 6 Stk., Länge ca. 2.000 mm, Breite ca. 620 mm, 1 Kopfstück, 1 Grundstück, 1 Umlenkrolle, 1 Normalschlitten, lagernd auf Palette
925	Luftentfeuchter, Fabr. Wacker, Typ AD52, Bj. 2007, Serien-Nr. 1778840, Feuchtebereich 40-100%, Temperatur 3-40 °C, Trocknerleistung 650 m³/h, Leistung 1.000 Watt	926	Notstromaggregat-Schweißgerät, Fabr. Kirsch, Typ SD160 BV, Geräte-Nr. 061-154, mit Benzinmotor, Fabr. Briggs & Stratton, Typ 16 HD 2YR
927	Notstromaggregat, Fabr. Honda, Typ ECMT-6500, Leistung 6,5 kVA, abgel. BStd. 1.284, mit Benzinmotor, Fabr. Honda, Typ GX390	928	Rüttelplatte, Fabr. Hatz, Typ 1B20-6 157 E, Bj. 2001, Serien-Nr. 1002601033248, Leistung 3,4 kW, mit Dieselmotor, Fabr. Hatz, Plattengröße ca. 700x900 mm
929	2 Kabeltrommel-Hydraulikheber, Fabr. u. Typ nicht erkennbar, Höhe ca. 1.500 mm	930	2 Kabeltrommel-Hydraulikheber, Fabr. Thaler, 1 x Typ 2-KT 267B, Bj. 2009, Serien-Nr. 091932 und 091933, Tragfähigkeit je 3.000 kg, Höhe ca. 1.200 mm
931	2 Kabeltrommel-Hydraulikheber, Fabr. Lancier, Bj. 1975, Fabrik-Nr. 14421, 14420, Tragfähigkeit 5.000 kg, Höhe ca. 1.500 mm	932	Dosiereinheit best. aus Durchflussmengenmesser, Dosierpumpe, Fabr. ProMinent, Typ G/5A/1006PP1000A00000, Serien-Nr. 00940959129, verbaut in Metallbox, Wasseranschluß
933	Gerüstaufzug (Schwenkarmzug), Fabr. Geda, Typ Mini 75/150, Bj. 2003, Fabrik-Nr. 0578507421, Tragfähigkeit 75 kg, Hubgeschwindigkeit max. 28 m/min., Bruchkraft mind. 9KN, Seildurchmesser 4 mm, mit Gerüstausleger, Auslegerweite ca. 700 mm, Flurfernbedienung, Verlängerungskabel, lagernd auf Palette	934	Metallbox, Maße ca. 750x550x300 mm, lagernd auf Palette
935	Allmäher, Fabr. AS, Typ AS 65/2T-Cut, Bj. 2008, Leistung 4,4 kW, ca. 4.500 U/min., Eigengewicht 116 kg, Arbeitsbreite ca. 650 mm, 1 Antriebsrad fehlt	936	Baukreissäge, Fabr. Atika, Typ ATU 450, Bj. 2007, Fabrik-Nr. 31140, Sägeblattdurchmesser max. 450 mm
937	Rasenbaumaschine, Fabr. Sembdner, Typ RS 60 N, Bj. nicht erkennbar, Maschinen-Nr. 89-836, mit 2 Bodenbearbeitungsgeräten mit Vorwalze, Saateinrichtung, Einigeln Arbeitsbreite ca. 600 mm, lagernd auf Palette, Motor-Anbauteile unvollständig	938	Rüttelplatte, Fabr. Wacker, Typ DPS 2040, Bj. 1994, Maschinen-Nr. 722547515, Eigengewicht 111 kg, Dieselmotor, Fabr. Faryman, Plattengröße ca. 350x600 mm

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
939	Rüttelplatte, Fabr. Woodstar, Typ PC13, Serien-Nr. 0131-11848, mit Benzinmotor, Fabr. Woodstar, Typ 6.5 HP, Plattengröße ca. 400x500 mm	940	Rüttelplatte, Fabr. Ammann, Typ AVP1850, Dieselmotor, Fabr. Hatz, Typ E 673LS, Kennzeichnung 264C, Motor-Nr. 0561198150057, Leistung 1,34 kW, Plattengröße ca. 500x600 mm
941	Rüttelplatte, Fabr. Ammann, Typ AVP1030, Bj. 2000, Fabrik-Nr. 95847, Leistung 1,3 kW, Eigengewicht 55 kg, Plattengröße ca. 300x500 mm, Benzinmotor	942	Rüttelplatte, Fabr. Weber, Typ CR4, weitere Daten nicht erkennbar, mit Dieselmotor, Fabr. Hatz, Plattengröße ca. 600x850 mm
943	Rüttelplatte, Fabr. Dynapac, Typ LG 200, Bj. 1998, Maschinen-Nr. 2001075, Leistung 3,2 kW, Eigengewicht 258 kg, mit Dieselmotor, Fabr. Hatz, Typ E 673LS, Kennzeichnung 268A, Motor-Nr. 0561198148187, Plattengröße ca. 500x700 mm	944	Rüttelplatte, Fabr. Wacker, Typ DPU 4045 H, Bj. 2002, Maschinen-Nr. 1373955, Leistung 5,5 kW, mit Dieselmotor, Fabr. Hatz, Typ 1D41S, Serien-Nr. 14802044964, Bj. 2002, Plattengröße ca. 650x900 mm
945	Rüttelplatte, Fabr. Ammann, Typ AVH 5020E, Bj. 2011, Serien-Nr. 176108, Leistung 7,0 kW, Eigengewicht 415 kg, Dieselmotor, Plattengröße ca. 700x900 mm	946	Rüttelplatte, Fabr. Ammann, Typ AVH 5020, Bj. 2006, Fabrik-Nr. 136445, Leistung 7 kW, Dieselmotor, Plattengröße ca. 500x900 mm, Eigengewicht 383 kg
947	Rüttelplatte, Fabr. Ammann, Typ DVH 6010, Bj. 1992, Fabrik-Nr. 50465, Dieselmotor, Fabr. Hatz, Typ 1D80S, Kennzeichnung 156F, Motor-Nr. 901592011148, Leistung 1,09 kW, Gewicht 750 kg, Plattengröße ca. 800x1.050 mm	948	mobile Winde, Fabr. Bagela, mit Haspel, Durchmesser ca. 350 mm, Seilstärke ca. 3 mm, Benzinmotor, montiert auf Transportgestell
949	Motor-Stemmhammer, Fabr. Wacker, Typ BH 23, Bj. 2006, Maschinen-Nr. 1728666, Leistung 2 kW, Gewicht 23 kg	950	Erdbohrer, Fabr. Stihl, Typ BT121, Bj. 2010, Geräte-Nr. 43139673301BS, mit 1 Erdbohrer, L ca. 800 mm, DM ca. 200 mm
951	Umformer, Fabr. Wacker, Typ FU 4/200 SW, Maschinen-Nr. 893588210 U36.3061/ 39, weitere Daten nicht erkennbar, mit 1 Rüttelflasche, DM ca. 60 mm	952	Umformer, Typ FU 4/200 SW, mit 1 Rüttelflasche, DM ca. 60 mm
953	Umformer, Fabr. Wacker, Typ FU 4/200 SW, Maschinen-Nr. 693599035 U.363404/20	954	Umformer, Fabr. Wacker, Typenschild nicht erkennbar, mit 1 Rüttelflasche, DM ca. 60 mm
955	Umformer, Fabr. Wacker, Typ FU 4/200 SW, Maschinen-Nr. 693588153 U.363060/32, auf Untergestell, fahrbar	956	Umformer, Fabr. Wacker, Typ FU 4/200, Maschinen-Nr. 602884332, weitere Daten nicht erkennbar
957	Umformer, Fabr. Wacker, Typ FU 5Z/200 SW, Maschinen-Nr. 682285183, mit 1 Rüttelflasche, DM ca. 60 mm	958	Umformer, Fabr. Wacker, Typenschild nicht erkennbar, mit 1 Rüttelflasche, DM ca. 60 mm

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
959	Kernbohrgerät, Fabr. Bender, Typ KM 12, Maschinen-Nr. 8912488, Leistung 2.300 Watt, 310/640 U/min., auf Bohrständer, Fabr. Gölz, Typ KB 130, Bj. 1991, Maschinen-Nr. 13388, Gewicht 24 kg, mit ca. 12 Bohrern, unterschiedliche Abmessungen, Wasserpumpe, lagernd in Gitterbox	960	Kernbohrgerät, Fabr. Milwaukee, Serien-Nr. 5593638, ca. 600 U/min., Kapazität max. 6", mit Bohrständer, 2 Bohrkronen, DM ca. 150 mm, 25 mm, Elektrokleinverteiler, lagernd auf Palette
961	Kernbohrgerät, Fabr. Norton, Typ DK 32, Maschinen-Nr. 0703861 03, Leistung 3.000 Watt, 720 U/min., auf Bohrständer, Fabr. Norton, Typ CD 30, Bj. 2003, Serien-Nr. 3071733, Gewicht 36 kg, dazu: 1 Posten Bohrkronen, ca. 13 Stk., unterschiedliche Ausführungen, Wasserpumpe, Fabr. Hilti	962	Kernbohrgerät, Fabr. Hilti, Typ DD 80E, Bj. 1998, Leistung 700 Watt, Bohrständer, Fabr. Hilti, dazu: Posten Bohrkronen, ca. 20 Stk., unterschiedliche Ausführungen, Wasserpumpe, Fabr. Hilti, lagernd auf Palette
963	Posten Bohrkronen, ca. 25 Stk., unterschiedliche Ausführungen, 1 Posten Bohrverlängerungen, ca. 8 Stk., div. Zubehör, lagernd in Gitterbox	964	Benzinmotor-Kernbohrgerät, Fabr. Stihl, keine weiteren Daten erkennbar, auf Bohrmaschinenständer, Fabr. Gölz, Typ KB 300, Bj. 2007, Maschinen-Nr. 38428, Gewicht 50 kg, Bohrkronen, DM ca. 200 mm
965	Posten Bohrkronen, ca. 38 Stk., unterschiedliche Ausführungen, teilweise Abgenutzt, lagernd auf Palette	966	Posten Bohrständer, Fabr. Gölz/Braun/Würth u. a., 5 Stk., Wasserpumpe, Zubehör
967	Hand-Kernbohrgerät, Fabr. Bender, Typ P 5002 WOB, Maschinen-Nr. 92113667, Nennstrom 5 A, Leistung 1.050 Watt, 650 U/min., Kleinverteiler, Zubehör, in Metalltransportbox	968	Hand-Kernbohrgerät, Fabr. Weka, Typ DK 13, Maschinen-Nr. 0899403, Leistung 1.600 Watt, max. 2.900 U/min., mit Elektrokleinverteiler
969	Transportkiste, Holz, Maße ca. 800x800x550 mm	970	Rüttelflasche, Durchmesser ca. 40 mm
971	Rüttelflasche, Durchmesser ca. 25 mm	972	5 Blasen-Setzeinrichtungen, 1 Abdruckeinrichtung, Zubehör, lagernd in Transportbox, Maße ca. 1.200x800x250 mm
973	Kleinverteiler, Fabr. Ista, Typ KVZ 16/0-3, Bj. 1993, Fabrik-Nr. 38411, Nenngröße 16 A, Zähler, Typ W12C, Zählernr. 30335784, mit 3 Steckdosen	974	Kleinverteiler, Verteiler-Nr. 7540220003, Sicherheitssteckdose, Steuereinheit, Zählwerk, Fabr. Theben, Zählerstand 497
975	Verteilerschrank, Fabr. Hager, Typ FWB63N, mit div. Sicherungsautomaten u. Schalteinheiten, 2-türig, Maße ca. 800x950 mm	976	Kleinverteiler, Fabr. Bosecker, Typ TV 1.25/2/III-S, Bj. 1980, Geräte-Nr. 15006711, Schutzart IP43, Messeinrichtung IP54
977	Baustromverteiler, Anschlusskabel und Stecker 32 A, mit 2 Lichtstromsteckdosen, 4 Kraftstromsteckdosen	978	Baustromverteiler, Fabr. Merz, Typ A-DIN 43868-100, Bj. 1992, Fabrik-Nr. 28, Nenngröße 100 A, Schutzart IP 43/54, mit Zählerplatz

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
979	Kleinverteiler, Fabr. Ista, Typ V 63/4-6, mit Anschlusskabel	980	Baustromverteiler / Hauptverteilerschrank, Fabr. Bosecker, Typ HV 400, Serie 3, Bj. 1994, Fabrik-Nr. 301184/001, Leistung 277 kVA, Gewicht 170 kg, Untergestell demontiert (verbogen)
981	Baustromverteiler / Anschlußschrank, Fabr. Bosecker, Typ A 125 LATR/2Z, Bj. 1992, Fabrik-Nr. G271001, 220/380 V, 100 A, 66 kVA, mit 2 Zählerplätzen, Anschlusskabel (ohne Stecker)	982	Hauptverteilerschrank, Fabr. Bosecker, Typ HV 250/Latr., Bj. 1983, Geräte-Nr. 2022873, Leistung 150 kW
983	Baustromverteilergehäuse, Fabr. Bosecker, ohne Inhalt	984	Baustromverteiler, Fabr. Elektron, Typ A-DIN 43868-100, Bj. 1993, 1 Zählerplatz
985	Zählerschrank mit 1 Wechselstromzähler, Fabr. PFN, Zählernummer 03871126, Maße ca. 250x450x200 mm	986	Zählergehäuse mit 1 Drehstromzähler, Typ MG 9, Zählernummer 4076252, in Kunststoffbox, ca. 220x400 mm, Klarsichtdeckel, Anschlusskabel, 32 A Stecker / Kupplung
987	Kraftstrom-Kabeltrommel, 32 A	988	Baustromverteiler / Hauptverteilerschrank, Fabr. Bosecker, Typ HV 400/Latr., Bj. 1996, Fabrik-Nr. G327130, Serie 3, Leistung 277 kVA, Gewicht 170 kg, 2-türig
989	2 Alu-Lichtkästen, Maße ca. 2.000x900x160 mm, mit Kunststoffabdeckung, Aufschrift	990	Posten Autositze best. aus 2 Zweisitzern mit Kopfstützen, 1 Einzelsitz, 2 Rückenlehnen, 2 Sitzflächen, 2 Kopfstützen, lagernd auf Palette
991	Posten 4-fach Rohrklemmen, ca. 15 Stk., für 160 mm, lagernd auf Palette	992	Posten 4-fach Rohrklemmen, ca. 15 Stk., unterschiedliche Ausführungen, lagernd in Gitterbox
993	Posten 4-fach Rohrklemmen, ca. 10 Stk., lagernd in Gitterbox	994	Posten Erdkabelrollen, verzinkt, lagernd in Gitterbox
995	Posten Erdkabelrollen, lagernd in Gitterbox	996	Posten Erdkabelrollen, lagernd in Gitterbox
997	Posten Erdkabelrollen, lagernd in Gitterbox	998	Posten Erdkabelrollen, lagernd auf Palette mit Aufsatzrahmen
999	Posten Erdkabelrollen, lagernd in Gitterbox	1000	Posten Erdkabeleckrollen, lagernd in Gitterbox
1001	Posten Erdkabeleckrollen, lagernd in Gitterbox	1002	Posten Erdkabeleckrollen, lagernd auf Palette mit Aufsatzrahmen
1003	Posten Wasserschläuche, unterschiedliche Ausführungen	1004	Posten Feuerwehrschräume, ca. 40 Stk., C-Anschluß, lagernd in Gitterbox
1005	Posten Tauchpumpen, ca. 5 Stk., unterschiedliche Ausführungen, lagernd auf Palette	1006	Posten Feuerwehrschräume, B-Anschluß, lagernd auf Palette
1007	Posten Feuerwehrschräume, ca. 6 Stk., A-Anschluß	1008	Posten Feuerwehrschräume, ca. 30 Stk., B-Anschluß

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
1009	Schlauchpumpe (Peristaltikpumpe), Fabr. Delasco PCM, Pumpe, Fabr. Lawal, Typ CB 3133 BS, Pumpen-Nr. 8611849667775/001	1010	Schlauchpumpe (Peristaltikpumpe), Fabr. Delasco PCM, Pumpe, Fabr. Lawal, Typ CB 3133 BS, Pumpen-Nr. 9801895183029/001
1011	Schlauchpumpe (Peristaltikpumpe), Fabr. Bredel, Typ SPX 32, Pumpen-Nr. 4770	1012	Tauchpumpe , B-Anschluß, Steuerkasten, Anschlusskabel
1013	Tauchpumpe , C-Anschluß, Anschlusskabel	1014	Tauchpumpe , C-Anschluß, Anschlusskabel
1015	Tauchpumpe , B-Anschluß, Anschlusskabel, 32 A	1016	Tauchpumpe, Fabr. Flygt, B-Anschluß mit Reduzierung auf C-Anschluß, Anschlusskabel
1017	Tauchpumpe, Fabr. Pumpex, Typ PC 1501, B-Anschluß, Anschlusskabel, Stecker 16 A	1018	Posten Baulampen, rot und gelb, unterschiedliche Ausführungen, lagernd in Gitterbox
1019	Posten elektronische Bauteile best. aus Schienenanschlußstecker, Anschlußverbindungen, Vorschaltgeräten, Seilabhängungen, lagernd in Gitterbox	1020	Posten Lampen, Fabr. Elpro, Typ Circle 5708.28x, silber, 70 Watt, CDM-T = 36°, inkl. Leuchtmittel, ca. 59 Stk., lagernd auf Palette mit Gitterrahmen
1021	Posten Lampen, Fabr. Grandel, Typ 3172.01.W, weiß, 70 Watt, CDM-T = 24°, inkl. Leuchtmittel, ca. 133 Stk., lagernd auf Palette mit Gitterrahmen	1022	Posten Lampen, Fabr. Lival, Typ Fighter, CDM-T, 70 Watt, silber, ca. 37 Stk., lagernd auf Palette mit Gitterrahmen
1023	Posten Lampen / Stromschienen, Fabr. Lival, Typ Fighter, CDM-T, 70 Watt, silber, ca. 60 Stk., lagernd auf Palette mit Gitterrahmen	1024	Posten Lampen, Fabr. Lival, Typ Fighter, CDM-T, 70 Watt, weiß, ca. 45 Stk., lagernd auf Palette mit Gitterrahmen
1025	Posten Lampen, Fabr. Lival, Typ Power, CDM-T 70 Watt, weiß, ohne Leuchtmittel, ca. 19 Stk., lagernd auf Palette mit Gitteraufsatzrahmen	1026	Posten Lampen, Fabr. Lival, Typ Fighter, CDM-T, 70 Watt, silber, ca. 55 Stk., lagernd auf Palette mit Gitteraufsatzrahmen
1027	Posten Lampen, Fabr. Elpro, Typ Circle 5708.28x, silber, 70 Watt, CDM-T = 36°, inkl. Leuchtmittel, ca. 72 Stk., lagernd auf Palette mit Gitteraufsatzrahmen	1028	Posten Lampen, Fabr. Elpro, Typ Circle 5708.28x, 70 Watt, CDM-T = 36°, inkl. Leuchtmittel, ca. 31 Stk. Silber, 17 Stk. weiß, lagernd auf Palette mit Gitteraufsatzrahmen
1029	Posten Lampen, Fabr. Lival, Typ Mond, 70/100 Watt, weiß, ca. 12 Stk., lagernd auf Palette mit Gitterrahmen	1030	Posten Lampen, ca. 13 Stk. Spots, Typ CDM-T, 70 Watt, G12, je mit Vorschaltgerät, 4 Stk., unterschiedliche Ausführungen, lagernd auf Palette mit Gitteraufsatzrahmen
1031	Posten Leuchtstoffröhren, Fabr. Philipps, Typ GE, u.a., unterschiedliche Ausführungen (Längen, Lichtstärken, Farben), lagernd in Gitterbox	1032	Posten Deckenleuchten, ca. 1.500x170x100 mm, je 1 Leuchtstoffröhre, ca. 40 Stk., lagernd auf Palette
1033	Posten Deckenleuchten, ca. 1.500x170x100 mm, je 1 Leuchtstoffröhre, ca. 17 Stk., lagernd auf Palette	1034	Posten Deckenleuchten, ca. 1.200x170x100 mm, je 1 Leuchtstoffröhre, ca. 14 Stk., lagernd auf Palette
1035	Posten Brüstungskanal, Maße ca. 2.000x110x700 mm	1036	4 Alu-Lichtkästen, 3 x ca. 2.500x1.300x180, 1 x 1.600x1.600x180 mm

Katalog- Beschreibung Nr.		Katalog- Beschreibung Nr.	
1037	Anbaustreuer, Fabr. Wiedemann, Typ Combi Spread 5000, Bj. 2007, Fz.-Ident.-Nr. 5002 KG 1289, Arbeitsbreite ca. 1.300 mm	1038	Heck-Anbaustreuer, Fabr. und Typ nicht erkennbar, Arbeitsbreite ca. 1.500 mm
1039	Räumschild, Fabr. Wiedemann, Arbeitsbreite ca. 1.500 mm	1040	Räumschild, Fabr. Sperber, Typ RS, weitere Daten nicht erkennbar, Arbeitsbreite ca. 1.400 mm
1041	Heck-Anbaustreuer, Fabr. Rauch, Typ Komet 350 SA, Bj. 1990, Geräte-Nr. 8824, Nutzlast max. 500 kg	1042	Streuer , Fabr. Akpil, Typ Poplon, Bj. 2013, Serien-Nr. 72502, Eigengewicht 32 kg, Fassungsvermögen ca. 110 ltr.
1043	Lauge-Sprühgerät, Fabr. Lehner, keine weiteren Daten erkennbar, Fassungsvermögen ca. 105 ltr.	1044	Anbaukonsole, hydraulisch verstellbar, Bj. 2011, Geräte-Nr. E46-23152000, mit Vorsatzplatte, ca. 400x400 mm
1045	Anbau-Kehrbesen, Fabr. Wima, Arbeitsbreite ca. 1.600 mm, weitere Daten nicht erkennbar	1046	Posten Absaugschläuche, Durchmesser ca. 170 mm, Posten Absaugtrichter, Verbindungsstücke, 1 Rahmengerüst, L ca. 3.000 mm, Posten Zubehör, lagernd auf Palette
1047	Posten Schläuche für Warmluftheizung, Verbindungsstücke, 2 Bögen, u.a., Durchmesser ca. 300 mm, lagernd in Gitterbox	1048	Posten Warmluftschläuche, Durchmesser ca. 700 mm, lagernd in Transportbox
1049	Materialaufsammelgerät, Fabr. John Deere, Typ 346 T, Bj. nicht erkennbar, Fabrik-Nr. RA346TX972583	1050	Bodenbearbeitungsgerät, Fabr. Zanon, Typ TFG 2000, Type Trinsiasarmenti, Bj. 2012, Maschinen-Nr. 11154, Eigengewicht 570 kg, Arbeitsbreite ca. 2.000 mm, Gerät unvollständig, nur Gehäuse
1051	Laubsauger, Fabr. Motec, Typ LS 576, Bj. nicht erkennbar, Maschinen-Nr. 244-685-632, Leistung 3,6 kW, Arbeitsbreite ca. 660 mm, mit Benzinmotor, Fabr. Briggs & Stratton, Typ 5HP	1052	Tandemwalze, Fabr. Kaes, Typ Vibaromax W 70, Maschinen-Nr. JKC 3210829, Eigengewicht 733 kg, Arbeitsbreite ca. 600 mm, mit 1 Dieselmotor, Fabr. Hatz, Typ E 780, Kenn-Nr. 241J, Motor-Nr. 271591180394
1053	3 Satz Schweißschläuche, unterschiedliche Längen, lagernd auf Palette	1054	2 Hochdruckreiniger, Fabr. Kärcher, 1 x Typ 390, 1 x Typ 410, mit 3 Lanzen, Sprühschlauch, Funktion nicht nachgewiesen, lagernd auf Palette
1055	3 Transportkisten, 1 x Holz, Maße ca. 910x500x500 mm, 1 x Holz, Maße ca. 390x210x220 mm, 1 x Alu, Maße ca. 980x420x290 mm (ohne Deckel)	1056	Posten Styroporplatten, Maße ca. 1.250x1.000x160 mm, Sandwichplatten Styropor mit Holzspanplatten, Nut & Feder, 12 Stk.
1057	Posten Dünnbettmörtel, Fabr. Silka, ca. 10 Säcke, lagernd auf 2 Paletten	1058	Posten Schüttung, Fabr. Knauf, Typ Silipacks/Siliperl/Staubex, 4 Säcke, lagernd auf Palette
1059	Posten Kalk-Trassputz, für Innen/Außen, Fabr. Maxit, Typ IP399, ca. 36 Säcke, lagernd auf Palette	1060	Posten Putz, Fabr. Maxit, Typ NUR 956, ca. 30 Säcke, lagernd auf Palette

Katalog- Beschreibung Nr.		Katalog- Beschreibung Nr.	
1061	Posten Leichtbaumörtel, Fabr. Maxit, Typ LM 21, 20kg/Sack, ca. 8 Säcke, lagernd auf Palette	1062	Posten Baustoffe best. aus Dünnbettmörtel, Estrich, Zargenvergussmörtel, Einzelsackware, lagernd auf Palette
1063	Eindeckrahmen, Fabr. Velux, Typ EW MK08, Maße ca. 780x1.400 mm	1064	Eindeckrahmen, Fabr. Velux, Typ EDZ MK08 2000 BDZ + BFX
1065	Eindeckrahmen, Fabr. Velux, Typ EDZ MK08 2000, Maße 780x1.400 mm	1066	Dachfenster, Fabr. Velux, Typ GGU CK02 0070, Maße ca. 550x780 mm, nur Fenster
1067	Dreibock, Fabr. Protecta, höhenverstellbar	1068	Warnschild-Fahrzeugaufbau, mit Hinweisschild, 3 Blinkleuchten, Maße ca. 1.700x1.250 mm
1069	2 Transportkisten , Metall, 1 x ca. 1.800x800x350 mm, 1 x ca. 800x440x320 mm	1070	Quad, Fabr. Shineray, Typ XY110ST, Fz.-Ident.-Nr. LXYZCHZ00500956/3, abgelesener km-Stand 203
1200	Mobilbagger, Fabr. Atlas Weyhausen, Typ 1304, Bj. 1997, Fz.-Ident.-Nr. 135M45175, zGG 16.000 kg, abgel. BStd. 12.731, Schiebeschild Zubehör: 1 Tieföffel, Schnittbreite ca. 400 mm	1201	Radlader, Fabr. O & K, Typ L45, Bj. 1995, Fz.-Ident.-Nr. 164958, Motorleistung 177 kW, zGG 23.500 kg, abgel. BStd. 17.920, Zubehör: 1 Räumschaufel, Arbeitsbreite ca. 3.000 mm
1202	Kettenbagger, Fabr. New Holland / Kobelco, Typ E305, Bj. 2007, Maschinen-Nr. ZEF212MEN7LA06877, Leistung 138 kW, Operationsgewicht 31.600 kg, abgel. BStd. 10.935, mit Schnellwechseleinrichtung, Fabr. Lehnhoff, Typ MS21, Tieföffel, Schnittbreite ca. 1.400 mm	1203	Radlader, Fabr. Caterpillar, Typ 906H, Bj. 2008, Fz.-Ident.-Nr. CAT0906HLTPE00617, Serien-Nr. CJS40158, Leistung 53 kW, Gesamtgewicht 7.340 kg, abgel. BStd. 5.944
1204	Mobilbagger, Fabr. Wacker Neuson, Typ 6503-2, Bj. 2011, Serien-Nr. AJ03472, Leistung 43,4 kW, Transportgewicht 6.535 kg, zGG 7.500 kg, abgel. BStd. 4.866, Schiebeschild, Arbeitsbreite ca. 2.000 mm, Schnellwechseleinrichtung, Fabr. Lehnhoff, Typ MS08, Tieföffel, Schnittbreite ca. 400 mm, Aufnahme MS08	1205	Pflaster-Verlegemaschine, Fabr. Probst, Typ VM203, Bj. 1998, Serien-Nr. 57990, abgel. BStd. 2.687, Dieselmotor, Fabr. Komota, hydraulischer Greifersatz, Kehrbesen, ca. 1.200x800 mm, mit Zugvorrichtung
1206	Knickgelenk-Radlader, Fabr. O & K, Typ L8.5, Bj. 2002, Fz.-Ident.-Nr. 217754, Motorleistung 44 kW, zGG 5.800 kg, abgel. BStd. 9.701, Frontscheibe defekt, Zubehör: 1 Schaufel, Schnittbreite ca. 2.000 mm, 1 Staplergabel	1207	Grabenräumschaufel, Schnittbreite ca. 2.000 mm, hydraulisch schwenkbar
1208	Drainagelöffel, Schnittbreite ca. 300 mm	1209	Hydraulikbagger, Fabr. Wacker Neuson, Typ 8003, Version E06-05, Bj. 2013, Fz.-Ident.-Nr. WNZE0605PPAL00493, Leistung 43,4 kW, Betriebsgewicht 8678 kg, Transportgewicht 8.305 kg, abgel. BStd. 5.853,6, Schiebeschild, Schnellwechseleinrichtung, Grabenräumschaufel, Arbeitsbreite ca. 1.500 mm

Katalog- Beschreibung Nr.		Katalog- Beschreibung Nr.	
1210	Tieflöffel, Fabr. Wacker Neuson, Schnittbreite ca. 1.000 mm	1211	Tieflöffel, Fabr. Wacker Neuson, Schnittbreite ca. 400 mm
1212	Tieflöffel / Spachtel, Fabr. Schwarz, Typ LOPO 045, Geräte-Nr. KS-778389, Arbeitsbreite ca. 400 mm	1213	Hydraulikbagger, Fabr. Caterpillar, Typ 305C, Bj. 2008, Fz.-Ident.-Nr. CAT0305CTHWJ03063, Leistung 35 kW, Eigengewicht 5.080 kg, abgel. BStd. 4.914, mit Schiebeschild, Schnellwechseinrichtung, Grabenräumschaufel, Schnittbreite ca. 1.500 mm
1214	Tieflöffel, Fabr. ACB, Schnittbreite ca. 400 mm	1215	Tieflöffel, Schnittbreite ca. 750 mm
1216	Hydraulikbagger, Fabr. Yanmar, Typ V1075-A, Bj. 2008, Maschinen-Nr. 13139B, Motor-Nr. 62730, Leistung 43,4 kW, Eigengewicht 7.720 km, abgel. BStd. 6.866, mit Schnellwechseinrichtung, Fabr. Lehnhof, Grabenräumschaufel, Fabr. Lehnhof, hydraulisch schwenkbar, Schnittbreite ca. 1.500 mm, Aufnahme MS08	1217	Grabenräumschaufel, Schnittbreite ca. 2.100 mm, Aufnahme MS08
1218	Tieflöffel, Schnittbreite ca. 1.000 mm, Aufnahme MS08	1219	Siebschaufel, Arbeitsbreite ca. 1.000 mm, Aufnahme MS08
1220	Tieflöffel, Schnittbreite ca. 1.000 mm, Aufnahme MS08	1221	Grabenräumschaufel, hydraulisch verstellbar, Schnittbreite ca. 1.400 mm, Aufnahme MS08
1222	Grabenräumschaufel, mit Schnellwechseinrichtung, Schnittbreite ca. 2.200 mm, Aufnahme MS21	1223	Minibagger, Fabr. Caterpillar, Typ 301.6, Bj. 2021, Fz.-Ident.-Nr. CAT03016AMY601366, Leistung 16,1 kW, Gewicht 1.925 kg, abgel. BStd. 239,5, Schiebeschild, Schnellwechsler, Fabr. Terex, Eigengewicht 15,5 kg, 2 Tieflöffel, Schnittbreite ca. 250/380 mm, Grabenräumschaufel, hydraulisch schwenkbar, Schnittbreite ca. 1.300 mm, Fahrwerk breitenverstellbar, Wegfahrsperr, Radio, Klimaanlage, Konformitätserklärung
1224	Tandemanhänger, Fabr. Saris, Typ F30 Rail, Ez. 03/2002, Fz.-Ident.-Nr. XLGFB3020A0305689, zGG 2.000 kg, mit Aluminium-Auffahrrampen, HU 11/22	1225	Mobilbagger, Fabr. Komatsu, Typ PW 148-8, Bj. 2011, Fabrik-Nr. H50295, Fz.-Ident.-Nr. KMTPW024V79H50295, Leistung 90 kW, zGG 16.350 kg, abgel. BStd. 43.113, mit Schiebeschild, Schnellwechseinrichtung, Tieflöffel, Schnittbreite ca. 1.300 mm
1226	Grabenräumschaufel, Schnittbreite ca. 1.800 mm, mit Schnellwechseinrichtung, Aufnahme MS20	1227	Mobilbagger, Fabr. Komatsu, Typ PW 148-8, Bj. 2013, Fz.-Ident.-Nr. KMTPW024K79H50521, Leistung 90 kW, zGG 16.350 kg, abgel. BStd. 4.546, mit Schiebeschild, Schnellwechseinrichtung, Siebschaufel, Arbeitsbreite ca. 1.300 mm, mit 1 zusätzlichen Kabinenluft-Reinigungssystem

Katalog- Beschreibung Nr.		Katalog- Beschreibung Nr.	
1228	Tieflöffel, Fabr. Höhne, mit Schnellwechseleinrichtung, hydraulisch verstellbar, Schnittbreite ca. 2.000 mm, Aufnahme MS10	1229	Tieflöffel, Schnittbreite ca. 1.100 mm, hydraulisch schwenkbar, Aufnahme MS10
1230	hydraulischer 2-Schalen-Drehgreifer, Schnittbreite ca. 600 mm	1231	Kettenbagger, Fabr. Liebherr, Typ R914C HD-SL, Bj. 2007, Fz.-Ident.-Nr. WLHZ1062JZC021021, Motorleistung 115 kW, Höchstgeschwindigkeit 5,2 Km/h, abgel. BStd. 15.667, mit Schnellwechseleinrichtung, Fabr. Liebherr, Typ SWA 48, Ident.-Nr. 9589288, Serien-Nr. 00-00051J02072044, Tragfähigkeit 12.000 kg, Eigengewicht 248 kg, Grabenräumlöffel, Bj. 2012, Serien-Nr. 201202047, Schnittbreite ca. 2.000 mm, Inhalt 1 m ³ , Gewicht 1.160 kg, hydraulisch schwenkbar, mit Oil-Knicksystem
1232	Kettenbagger, Fabr. Liebherr, Typ R924 Compact, Bj. 2006, Fz.-Ident.-Nr. WLHZ0911KZC017216, Motorleistung 121 kW, Höchstgeschwindigkeit 5,2 Km/h, abgel. BStd. 7.833, mit Schnellwechseleinrichtung, Tieflöffel, Fabr. Liebherr, Serien-Nr. 00-0004G06072044, Ident.-Nr. 9935228, Fassungsvermögen 0,7 m ³ , Arbeitsbreite ca. 1.050 mm, Gewicht 712 kg	1233	Hydraulikhammer, fabr. / Typ nicht erkennbar
1234	Beton-Pulverisierer, Fabr. NPK Crusher, Typ G-18, Durchmesser Aufnahmebolzen ca. 80 mm	1235	Tieflöffel, Arbeitsbreite ca. 1.000 mm, Durchmesser Aufnahmebolzen ca. 80 mm
1236	Radlader, Fabr. New Holland, Typ W 190B, Typen-Nr. ABE L980, Bj. 2007, Fz.-Ident.-Nr. FNHW190N6HF54032, Leistung 169 kW, zGG 20.000 kg, abgel. BStd. 366, Schaufel, Fabr. New Holland, Serien-Nr. 87609708, Schnittbreite ca. 3.000 mm, Fahrzeug mit Wegfahrsperre	1237	Radlader, Fabr. New Holland, Typ W 190B, Typen-Nr. LN/P6054, Bj. 2007, Fz.-Ident.-Nr. FNHW190BN7HE54026, Leistung 169 kW, zGG 20.000 kg, abgel. BStd. 119, mit Wiegeeinrichtung, Fabr. Pfreundt, Typ WK 50-S, Bondrucker, Schaufel, Fabr. LSB, Typ W190B, Bj. 2007, Kennzeichen KL5-300 CAT 3252, Hersteller-Nr. 98, Fassungsvermögen 3.400 ltr., Gewicht 1.750 kg, Schnittbreite ca. 3.000 mm
1238	Radlader, Fabr. Liebherr, Typ L512, Bj. 1993, Fz.-Ident.-Nr. 430/143, Motorleistung 69 kW, zGG 8.500 kg, Höchstgeschwindigkeit 32 Km/h, abgel. BStd. 8.099, mit Schnellwechseleinrichtung, Gabeln, Schaufel, Ident.-Nr. 9509098, Schnittbreite ca. 2.400 mm	1239	Klappschaufel, Fabr. Volvo, Typen-Nr. 11391340, Bj. 2013, Serien-Nr. 0074 35180, mit Schnellwechseleinrichtung, Arbeitsbreite ca. 2.000 mm
1240	Klappschaufel, Fabr. und Typ nicht erkennbar, mit Schnellwechseleinrichtung, Schnittbreite ca. 2.000 mm	1241	Klappschaufel, Fabr. und Typ nicht erkennbar, mit Schnellwechseleinrichtung, Schnittbreite ca. 2.000 mm

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
1242	Mischschaufel, Fabr. und Typ nicht erkennbar, mit Schnellwechseinrichtung, Schnittbreite ca. 1.400 mm	1243	Grabenräumschaufel, Fabr. AFB, Typ SKS 1970-AR 55/56, Bj. 2010, Serien-Nr. 30100223/1, Fassungsvermögen 650 ltr., Gewicht 508 kg, Schnittbreite ca. 1.900 mm, hydraulisch schwenkbar
1244	Grabenräumschaufel, Fabr. AFB, Typ SKS AR 55/65, Bj. 2010, Serien-Nr. 30100210/1, Fassungsvermögen 650 ltr., Gewicht 498 kg, Schnittbreite ca. 1.900 mm, hydraulisch schwenkbar	1245	Grabenräumschaufel, Fabr. und Typ nicht erkennbar, Schnittbreite ca. 1.800 mm, hydraulisch schwenkbar
1246	Kehrvorsatz, Fabr. und Typ nicht erkennbar, Arbeitsbreite ca. 1.900 mm, mit Schnellwechseinrichtung	1247	Kehrvorsatz, Fabr. Grünig, Typ GSO 1500, Bj. 1998, Ident.-Nr. 78/00020, Eigengewicht 440 kg, Arbeitsbreite ca. 1.500 mm, mit Stapleraufnahme
1248	Kehrvorsatz, Fabr. Grünig, Ident.-Nr. 021743, Arbeitsbreite ca. 2.000 mm, mit aufgesetztem Kunststofftank, Stapleraufnahme	1249	Kehrvorsatz, Fabr. Schmolke, Typ SM 2000/1000, Fabrik-Nr. 010601, Bj. 2001, Arbeitsbreite ca. 2.000 mm, Stapleraufnahme, Schnellwechselladung
1250	Kehrmaschine, Fabr. Knust, Typ VKS, Bj. 1979, Geräte-Nr. 9315, mit aufgesetztem Kunststofftank, Arbeitsbreite ca. 2.300 mm, Schnellwechseinrichtung	1251	Kehrvorsatz, Fabr. Probst, Arbeitsbreite ca. 1.600 mm, mit aufgesetztem IBC-Container, Fassungsvermögen ca. 1.000 ltr.
1252	Hubarbeitskorb (für LKW-Ladearm), Fabr. Atlas, Typ AHK 200, Bj. 1993, Geräte-Nr. 229/02, Eigengewicht 2.000 kg, Tragfähigkeit 2.200 kg, max. 2 Personen, Zuladung 200 kg	1253	Grabenräumschaufel, Fabr. Fischer, Typ nicht erkennbar, Bj. 2008, Schnittbreite ca. 1.800 mm, Gewicht 362 kg
1254	Rodezinken, Fabr. L&K	1255	Abziehvorrichtung , mit Schnellwechseinrichtung, Aufnahme MS03
1256	2-Schalen-Drehgreifer, Geräte-Nr. 503BC/RD-140-M16 42A962, Schnittbreite ca. 300 mm	1257	2-Schalen-Greifer, Fabr. Kinshofer, Typ C12VE-80, Bj. 2007, Geräte-Nr. SG01681, Eigengewicht 520 kg, Schnittbreite ca. 800 mm
1258	2-Schalen-Greifer, Fabr. und Typ nicht erkennbar, Schnittbreite ca. 400 mm	1259	2-Schalen-Greifer, Fabr. Kinshofer, Typ C18VE-80, Bj. 2006, Serien-Nr. RG09645, Fassungsvermögen ca. 330 ltr., Eigengewicht 640 kg, Schnittbreite ca. 600 mm
1260	2-Schalen-Drehgreifer, Fabr. und Typ nicht erkennbar, Schnittbreite ca. 400 mm	1261	1 Satz Greiferschalen, Fabr. und Typ nicht erkennbar, Schnittbreite ca. 600 mm
1262	2-Schalen-Greifer, Fabr. O & K, Typ KSZ.2 800, Werks-Nr. A1E043, Eigengewicht 805 kg, Tragfähigkeit 4.000 kg, Schnittbreite ca. 800 mm	1263	2-Schalen-Drehgreifer, Fabr. O & K, Typ KZ0.6 800, Werks-Nr. 5226020, Eigengewicht 1.050 kg, Tragfähigkeit 4.200 kg, Schnittbreite ca. 800 mm
1264	2-Schalen-Drehgreifer, Fabr. und Typ nicht erkennbar, Schnittbreite ca. 800 mm	1265	2-Schalen-Greifer, Typ CBE 30, Bj. 1990, Geräte-Nr. J90156-2, Fassungsvermögen 300 ltr., Schnittbreite ca. 600 mm

Katalog- Beschreibung		Katalog- Beschreibung	
Nr.		Nr.	
1266	Siebgreifer mit Schnellwechseinrichtung, Fabr. und Typ nicht erkennbar, Schnittbreite ca. 800 mm	1267	Baustellenkompressor, Fabr. Kaeser, Typ M 32, Bj. 1993, Serien-Nr. 32973248, Fahrgestell-Nr. TP 1260892Y, zGG 750 kg, Behälterinhalt ca. 19 ltr., abgel. BStd. 1.707
1268	2 Baustellenkompressoren (Ersatzteilsponder), Fabr. Atlas Copco, 1 x Typ XAS65, Bj. 1991, Serien-Nr. YAR-047017-00 193881, Volumenstrom 61 ltr./sec., Motorleistung 30 kW, 1 x Typ XAS45, Bj. 1992, Serien-Nr. YA3-047015-00 102854, Gewicht 875 kg, Volumenstrom 43 ltr./sec., Druck max. 8 bar, Motorleistung 18,5 kW, abgel. BStd. 1.535	1269	Schleppboot/ Bugsierboot, Fabr. JAZ (ehm. SU) Typ BMK 130, Baunr. 1340, Bj. 1977, Bootskörper Stahl, Länge ca. 7,850 mm, Breite ca. 2.100 mm, Motor Fabr. JAZ, Typ 204, Leistung 89 kW, Beschreibung, Original 1982 liegt vor
1270	Müllsammelaufbau, Fabr. Hagemann, Typ HG3, Bj. 2010, Werks-Nr. 293.633P, Fassungsvermögen 3 m ³ , Leergewicht 600 kg, zGG 1.000 kg, Maße ca. 2.350x1.200x1.350 mm, mit 2 Schiebetüren, Heckklappe mit mechanischer Verriegelung	1271	Müllsammelaufbau, mit 2 Schiebetüren, Heckklappe verriegelbar, Maße ca. 2.350x1.600x1.200 mm, keine weiteren Angaben erkennbar
1272	2,5 m ³ -Absetzcontainer	1273	2,5 m ³ -Absetzcontainer
1274	2,5 m ³ -Absetzcontainer	1275	Graben-Füllgerät (Anbaugerät für Traktoren), Fabr. AFT, Typ Dual Use Hopper, Serien-Nr. H116/9
1276	Teerkocher, Fabr. Noffz, Typ HMB 2 FG, Bj. 1993, Werks-Nr. 69T, Arbeitsdruck 1,5 bar, Nennleistung 13,0 kW, Verbrauch 1,0 kg/h Propangas	1277	Dieseltankanlage, mit Behälter, Fabr. Otto, Hersteller-Nr. 62900, Fassungsvermögen 1.000 ltr., zul. Bruttolast 1.516 kg, Eigenmasse 340 kg, mit elektr. Pumpe, Zapfpistole, analoges Zählwerk, zugelassen als IBC
1278	Mobilbagger, Fabr. Atlas-Terex, Typ 1305, AWE System 5, Bj. 2006, Fz.-Ident.-Nr. 145M301623, zGG 16.000 kg, Motorleistung BF4M12/67 kW, abgel. BStd. 13.382, mit Breitreifen 700/45-22.5 TRS 7LS-2, Tieföffel, Schnittbreite ca. 450 mm, Schnellwechseinrichtung, Schutzgitter über Fahrerkabine	1279	Diesel-Gabelstapler, Fabr. Linde, Typ H45D, Fz.-Ident.-Nr. nicht erkennbar, Motor, Fabr. Deutz, abgel. BStd. 19.235, mit Drehvorrichtung, Fabr. Knaup, Typ 4T 451.A, Bj. 1992, Fabrik-Nr. 206497, Tragfähigkeit max. 2.550 kg, Eigengewicht 935 kg, hydraulischer Seitenschieber, Gabellänge ca. 1.600 mm, Maschinenwaage

Änderungen vorbehalten

REGISTRIERUNG UND GEBOTSABGABE

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

ALLGEMEINE

VERSTEIGERUNGSBEDINGUNGEN

Unsere AGB finden Sie unter folgendem Link:
www.pleser.de/de/AGB.

ZENTRALE:

Dr.-Friedrichs-Ring 14 | 08065 Zwickau
Tel 0375 / 606960 | Mail: info@pleser.de



www.pleser.de | 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.