

# **PRÄSENZAUKTION**



Im Auftrag des Insolvenzverwalters versteigern wir die gepflegten Baumaschinen der Firma





Dienstag, 5. Juli 2011 Beginn: 11.00 Uhr

# Versteigerungsort:

Stadthalle Hüfingen, Süßer Winkel 1, 78183 Hüfingen

# Besichtigung:

Montag, 4. Juli 2011 von 12.00 – 18.00 Uhr sowie am Versteigerungstag von 8.00 – 10.45 Uhr

# ANGERMANN & LÜDERS GMBH & CO. KG·T 040/35 50 59-227 · F 040/35 50 59-100

### Werkstatt

- 1 Werkzeugwagen, 2 Schubladenelemente, 4/7 Auszüge, Inhalt: Handarbeitszeug
- 2 1 Schutzgasschweißgerät, Fabr. Merkle, Typ M 505 DW, Schweißleistung max. 520 A/40 V, Drahtvorschubkoffer, Schlauchpaket
- 3 1 Schweißbrennergarnitur, Fabr. Zinser, Schweißtisch, 1.000 x 1.000 mm, Schraubstock, Zwillingsschlauch, Druckminderer, Schweißflaschentransportwagen
- 4 2 Ifm. Schraubregal, Inhalt: Druckluftschrauber, Fabr. Pneutek, 2 Manometer, Fabr. Schneider, Druckluftpistolen, Radkreuz, Aufsteckzähne, Verbrauchsmaterialien
- 5 1 Gasheizungsanlage, Fabr. Capito, Typ Arktis D, 27 kW, Brenner, Fabr. Weisshaupt, Typ WL 5/1-B, Bj. 2004, Leistung 40 kW, Brenner-Steuerung (f. Hausgr. ca. 160 m²)
- 3 Ifm. Schraubregal, T/H 500 x 1.200 x 1.400 mm, Inhalt: 2 Hydraulikheber, Halogenstahler, Elektrodenschweißgerät, Ketten, Überbrückungskabel
- 7 **1 Stahlschrank,** 2-türig, Inhalt: Farben, Lacke, Halogenstrahler m. Stativ, rollbar, 1 Posten Brecheisen, Vorschlaghämmer
- 8 **1 Kleinteilereiniger,** Fabr. IBS, 2 Farb-Sprühpistolen, Hochdrucksprühgerät, Inhalt 10 I, Waschbürste, Fußschalter
- 9 **2 Ölfässer,** Inhalt 200 I, Fasspumpe, Öl-Ablageregal, 2 Ebenen
- 10 1 Werkzeugwagen, 6 Schubfächer, pneumatische Fettpresse, Fabr. Halbauer, Gerätewagen, 4 Hand-Fettpressen
- 11 **2,5 lfm. Schraubenregal,** 7/10 Ebenen, Kleinteile-Sichtkästchen
- 12 1 Teleskopschubladenschrank, Fabr. HHW, B 1.000 mm, 8 Auszüge, Inhalt: 3 Schraubensortimentskoffer, Pkw-Sicherungen, Kabelverbinder, Kupfer-Dichtringe, Schmiernippel, Federstecker, Splinte, Senkkopfschrauben, Spannhülsen, O-Ringe, Messgeräte, Heißklebepistole, Feinlötkolben
- 13 1 Teleskopschubladenschrank, B 1.000 mm, 7 Auszüge, Inhalt: Messschieber, Blindnietzange, Leuchtmittel, Schabmeißel, Gewindeschneidset, Abzieher, Steckschlüsselset, Manometer
- 14 **1 Stahlschrank,** 2-türig, 900 x 420 x 1.800 mm, Inhalt: Verbrauchsmaterialien
- 15 2 Werkbänke, L 3.000 mm, Schraubstock, Fabr. Wesent, Doppelschleifbock, Fabr. Quantum, 3 Werkzeugkisten, Handarbeitszeug, Lochblechwand
- 16 1 Benzin-Trennschleifer, Fabr. Oleo-Mac, Typ 980 TT-A, Blatt-Ø 350 mm, Leistung 4,2 kW
- 17 **1 Benzintrennschleifer,** Fabr. Husqvarna, Typ K750, Blatt-Ø 350 mm, Leistung 3,7 kW
- 18 1 Benzin-Trennschleifer, Fabr. Oleo-Mac, Typ 983 TT-A, Blatt-Ø 350 mm, Leistung 4,2 kW
- 55 Blinkleuchten, Fabr. Wemag, 3 Kartons mit Blockbatterien, 6 V
- 20 1 Elektro-Bohrmaschine, Fabr. AEG, Leistung 370 kW, Schwingschleifer, Fabr. Budget, Typ BVS 1355, 1 Posten Sandpapier, Druckluftsäge, Fabr. Schneider
- 4 elektrische Handmaschinen, Winkelschleifer, Fabr. Bosch, Typ GGS 14.125 CI, Bohrmaschine, Fabr. Black & Decker, Heißluftfön, Fabr. Rapid, Typ Regulator 2000, Elektrohefter, Fabr. Kingcraft
- 3 elektrische Handmaschinen, 1-Hand-Winkelschleifer, Fabr. Metabo, Schlagbohrmaschine, Fabr. Metabo, Leistung 750 W, Elektro-Spritzpistole, Fabr. Bosch, Typ PSP 260, Kabeltrommel

- 4,4 Ifm. Steckregal, Typ MS 230, T/H 500 x 2.000 mm, 4 Ebenen, 5 Ifm. Schraubregal, 3 - 5 Ebenen, Inhalt: Filter, Spiegel, Scheibenwischer, Heckleuchten, Sprühlacke, Besenköpfe, Schaufeln, Lampen, allg. Handarbeitszeug, Spanngurte, Schanzzeug
- 24 1 Posten Benzinkanister, 5-20 |
- 25 1 Sackkarre, 2 Messräder, Industriesauger, 1 Posten Tragegürte, 2 Spanngurte, Stahlkoffer
- 26 1 Hochdruck-Sprühgerät, Fabr. Format, Inhalt: 5 I, Fettpresse, Gerätewagen
- 27 **1 Sackkarre,** Fabr. Kinsle, Rangier-Wagenheber, Stockwinde, Tragfähigkeit 3.000 kg, Rollbrett, Holzbockleiter, 7-stufig, Abstützbock, höhenverstellbar
- 28 1 Schnelllader, Fabr. Gystart, Typ 724 E, Rangierwagenheber, Batterieladegerät, Fabr. Elektron, Typ WLG 4
- 29 **1 Kehrmaschine,** Fabr. Kränzle, Arbeitsbreite 600 mm

### Klein- und Handmaschinen

- 30 1 Fugenschneider, Fabr. Husqvarna, Typ FS 400 LV, Bj. 2007, Ser.-Nr. 4294, Honda Motor, Motorleistung 9,6 kW, Diamanttrennscheibe Ø 450 mm, Führungswagen
- 31 **1 Motorfugenschneider,** Fabr. Clipper, Typ C 99, Bj. 2003, Ser.-Nr. 99277, Honda Motor, Leistung 9,5 kW, Blatt-Ø 400 mm, Führungswagen
- 32 1 Vibrationsstampfer, Fabr. Bomag, Typ BT 65/4, Bj. 2006, Motor, Fabr. Honda, Typ GX 100
- 33 4 Stative für Baustellenstrahler, Teleskop-Messlatte, Fabr. Hilti (defekt)
- 34 **1 Fugenschneider,** Fabr. Clipper, Typ C 99, Bj. 2007, Honda Motor, Leistung 9,5 kW, Scheiben-Ø 450 mm, Führungswagen
- **1 Vibrationsstampfer,** Fabr. Wacker, Typ BS 60-2, Bj. 2005, Leistung 2,1 kW, Gewicht ca. 65 kg
- 36 1 Rüttelplatte, Fabr. Weber, Typ RC 40 Y, Bj. 1998, Ser.-Nr. 894444, Motorleistung 3,1 kW, Einsatzgewicht 107 kg, Verbreiterungen
- 37 **1 Vibrationsstampfer,** Fabr. Bomag, Typ BT 65/4, Bj. 2006, Leistung 2,5 kW, Gewicht ca. 65 kg
- 1 Fugenschneider, Fabr. Clipper, Typ C 99, Bj. 2004, Blatt-400 mm, Honda Motor, Leistung 9,5 kW, Führungswagen
- 39 1 Motorfugenschneider, Fabr. Clipper, Typ C 99 P 13, Bj. 2005, Motor, Fabr. Honda, Typ GX 390, Führungswagen, Blatt-Ø 400 mm, Leistung 9,6 kW
- 40 1 Rüttelplatte, Fabr. Bomag, Typ BPR 45/55 D, Bj. 2005, Motorleistung 6,6 kW, Einsatzgewicht 396 kg
- 41 **1 Vibrationsstampfer,** Fabr. Wacker, Typ BS 600, Ser.-Nr. 5159241, Leistung 2,1 kW, Gewicht ca. 65 kg
- 42 **1 Vibrationsstampfer,** Fabr. Bomag, Typ BT 65/4, Bj. 2006, Motor, Fabr. Honda, Typ GX 100.3.0, Leistung 2,5 kW, Gewicht ca. 65 kg
- 43 **1 Vibrationsstampfer,** Fabr. Wacker, Typ DS 720, Ser.-Nr. 508078, Leistung 3,05 kW, Gewicht 75 kg
- 1 Lasernivelliergerät, Fabr. Sokkia, Typ LP 31, Ser.-Nr.23351, Sender, Empfänger, Gerätekoffer, Alu-Stativ
- 45 1 Meißelhammer, Fabr. Hitachi, Typ DH 40 MR, Werkzeugaufnahme SDS-Plus, 1 Posten Meißel, Gerätekoffer, Kunststoff
- 46 1 Rohr-Montagewerkzeug, Fabr. Hauff, Typ Zappo, Stahl-Gerätekoffer

2

# ANGERMANN & LÜDERS GMBH & CO. KG · T 040 / 35 50 59 - 227 · F 040 / 35 50 59 - 100







Pos. 113–115 Pos. 118 Pos. 136







Pos. 137 Pos. 140 Pos. 157







Pos. 158 Pos. 161 Pos. 165







Pos. 167 Pos. 173 Pos. 180

# ANGERMANN & LÜDERS GMBH & CO. KG·T 040/35 50 59-227 · F 040/35 50 59-100

- 47 1 Bohr-/Meißelhammer, Fabr. Dewalt, Typ D 25701-QS, Leistung 1.300 W, Werkzeugaufnahme SDS-Plus, Gerätekoffer, Kunststoff
- 48 1 Meißelhammer, Fabr. Dewalt, Typ D 25701-QS, Werkzeugaufnahme SDS-Plus, Gerätekoffer, Kunststoff
- 49 1 Bolzensetzgerät, Fabr. Hilti, Typ DX 460, Magazin, Typ MX 72, Gerätekoffer (neuwertig)
- 50 **1 Elektro-Kettensäge,** Fabr. Stihl, Typ 026
- 51 1 Zweihand-Winkelschleifer, Fabr. Metabo, Kabeltrommel, Schlüsselset
- 52 1 Zweihand-Winkelschleifer, Fabr. Berner, Typ BAG 230 CLB, Werkzeugkiste, Kabeltrommel
- 53 1 Benzin-Trennschleifer, Fabr. Husqvarna, Typ K 750, Leistung 3,7 kW, Blatt-Ø 350 mm
- **1 Nivelliergerät,** Fabr. Theis, Typ Tecomat, 2 Wasserwaagen, 2 Fluchtstangen
- 55 2 Kabeltrommeln, 220 V
- 56 1 Rüttelplatte, Fabr. Bomag, Typ BP 18/450-2, Bj. 2006, Leistung 2,9 kW, Einsatzgewicht 104 kg, Hatz-Diesel, Typ 1 B 20-6
- 57 **1 Tandemwalze,** Fabr. Bomag, Typ BW 60 S, Ser.-Nr. 38434, Gewicht 870 kg
- 58 1 Kernbohrmaschine, Fabr. Cedima, Typ EM 3/4, Leistung 3 kW, Bohrmaschinenständer, 14 Bohrkronen, Ø 10 - 300 mm, Materialbox, Fabr. Säbu
- 59 1 Kernbohrmaschine, Fabr. Cardi, Typ TALPA T 2/220, Bj. 2006, Leistung 2.750 W, Bohrmaschinenständer, Typ BST 250, Bohrkrone, Ø 200 mm, HD-Sprühgerät
- **1 Vakuum-Kernbohrgerät,** Fabr. Hilti, Typ DD 200, Bohrständer, Sprühgerät, 5 Bohrkronen, Ø 90 200 mm
- 61 1 Kernbohrmaschine, Fabr. Weka, Typ DK 12, Leistung 1.600 W, Drehzahl max. 2.900 U/Min., Bohr-Ø max. 130 mm, Bohrkrone Ø 80 mm
- 62 1 Schlagbohrmaschine, Fabr. Hitachi, Typ DH 25 PB, Werkzeugaufnahme SDS+, Kunststoffgerätekoffer
- 63 1 Stahlwerkzeugkiste, Abm. 1.000 x 400 x 300 mm, Kettengehänge, 4 Stränge
- 64 1 Posten Schanzzeug, 2 Bolzenschneider, Industriesauger, Fabr. Berner
- 1 Benzintrennschleifer, Fabr. Husqvarna, Typ K 950, Blatt-Ø 350 mm, Leistung 3,7 kW
- 1 Tauchpumpe, Fabr. ABS, Bj. 2007, Leistung 0,9 kW, Förderhöhe 15 m
- 67 **2 Benzinkettensägen,** Fabr. Ryobi (Ltd.), Typ 38 CC /
- 68 1 Schaumpresse, Fabr. Bosch, Typ GFB 20-2 RE, Pumpe, Typ PPW, Materialtrichter, Schlauch
- 69 1 Elektroseilwinde, Fabr. Müllner, Typ WE 400
- 70 1 Flachdübelfräse, Fabr. Müllner, Typ FDF 850 CE, Gerätekoffer, Kunststoff
- 71 2 digitale Frankiermaschinen, Fabr. Francotyp-Postalia, Typ Optimail
- 72 **1 Säbelsäge,** Fabr. Feinmechanik GmbH, Typ ASTXE 2203,
- 73 1 Kettengehänge, 4 Stränge, Tragfähigkeit 7.500 kg, Verkürzungsklaue (Prüfbuch), mechanischer Rohrgreifer
- 74 1 3-Walzen-Rundbiegemaschine, Fabr. Fasti, Arbeitsbreite 1.020 mm, Blechstärke max. 1,2 mm

### **Bauhof**

- 75 **1 Mannschaftscontainer,** Fabr. Renz, 6.000 x 2.300 mm, Inhalt: Standardmobiliar
- 76 1 Posten Kantholz, Holzdielen
- 77 **5 Gerüstböcke,** höhenverstellbar
- 78 ca. 40 Stahlstützen z.T. verzinkt, Fabr. Peri, Stapelgestell
- 79 **21 Stahlplatten (Überfahrplatten),** 2.500 x 1.250 mm
- 80 1 Posten Leichtverbau, Fabr. Ischebeck, Typ Gigant, 6 Elemente, L/B 500 x 2.000 mm, Verstrebungen, Zubehör
- 81 2 Paletten Granitsteine, versch. Abm.
- 82 7 Paletten Beton-Pflastersteine, verschiedene Gr./Ausführungen
- 83 1 Kragarmregal, doppelseitig, 3 Kragarmständer, 6 Ebenen, Langgutregal (Schweißkonstruktion), Inhalt: Kunststoffrohre, Metallrohre
- 84 2 Gitterboxen, Schilder, 2 Rohrpfosten
- 5 Euro-Gitterboxen, 1 Gitterrahmen "Euro-Palette"
- 1 WC-Container, Fabr. Renz, 3 x 2 m, Urinal, Dusche
- 87 **2 Überseecontainer,** L/B 3.000 x 2.500 mm, 4 lfm. Regal, 1 Posten Isoliermaterial, Gips, Standrohr, Druckluftmeißel
- 88 17 Blinkleuchten, Fabr. Signal, Typ Horizont
- 89 2 Schachtgehänge, Fabr. Wimag, 3-teilig, Tragfähigkeit 500 kg
- 90 1 Sackkarre, Fabr. Hilti
- 91 **1 Fugenschneider,** Fabr. Lissmac, Typ FS-20 B, Bj. 1995, Ser.-Nr. 951050, Motor, Fabr. Honda, Typ GX 620/V-Twin, Leistung 15 kW, Sägeblatt-Ø 500 mm, Führungswagen
- 92 1 Diesel-Stromerzeuger, Fabr. Bosch, Typ GD 6000, Leistung 5 kVA / 4 kW
- 93 **1 Allzweckpumpe,** Fabr. Mast, Typ NP 8 I, Ser.-Nr. 9772, Fördermenge 840 I/Min., Förderhöhe 35 m, Viertaktmotor, Diesel
- 94 **1 Schmutzwasserpumpe,** Motor, Fabr. Honda, Typ GX 160 5.5 HP
- 95 1 Diesel-Stromerzeuger, Fabr. Pramac, Typ ES 8000, Motor, Fabr. Honda, Typ GX 390.0, Leistung 6,6 kVA / 6 kW
- 96 **1 Zählerschrank,** Fabr. Merz, Typ AVS, Bj. 1986, 3x 220
   V/1x 380 V, 16 A, 1x 380 V, 32 A, Erdnagel, Zuleitung
- 97 1 Materialcontainer, Fabr. Fladafi, L/B 3.500 x 2.500 mm, Inhalt: 2 Regale, 3 Ebenen, Drucklufthammer, Meißel, 2 Erdbohrer
- 98 **1 Klinkersäge,** Fabr. Diamant Boart, Typ TS 350 F, Bj. 2001, Sägeblatt-Ø 350 mm, Schiebetisch, (Motor fehlt)
- 99 1 Steintrennmaschine, Fabr. Clipper, Typ Junior, Sägeblatt-Ø 350 mm, Leistung 2,2 kW, Schiebetisch
- 100 1 Diesel-Stromerzeuger, Fabr. HND, Typ 5500 CXS, Leistung 5,5 kVA / 9,6 kW
- 101 1 Erdrakete, Fabr. Grundomat, Typ Z 95, Bj. 2007, Peilrahmen Grundoscope, Nebelöler, Schlauch
- 102 1 Erdrakete, Fabr. Grundomat, Typ Z 95, Bj. 2007, Peilrahmen Grundoscope, Nebelöler, Schlauch
- 103 1 Erdrakete, Fabr. Grundomat, Typ PK 65, Ø 65 mm, Anschlussschlauch
- 104 **1 Tauchpumpe,** Fabr. Flygt, Typ 2008.210-0006, Leistung 750 W, Förderhöhe 14 m, Wasserschlauch m. Bajonettverschluß
- 105 **1 Tauchpumpe,** Fabr. ABS, Bj. 2007, Förderhöhe max. 15 m, Leistung 0,9 kW, Wasserschlauch m. Bajonettverschluß
- 106 1 Glasfieberstab, Haspel

# ANGERMANN & LÜDERS GMBH & CO. KG · T 040 / 35 50 59 - 227 · F 040 / 35 50 59 - 100

- 107 1 Materialcontainer, Fabr. Säbu, 3.000 x 2.000 mm, Inhalt:
   1 Posten Stapelboxen, Metall, 20 Rollen Dachpappe
- 108 1 Baukreissäge, Fabr. Avola
- 109 1 Funk-Ampelanlage, Fabr. Fawema
- 110 50 Bauzaunelemente, 1 Posten Betonfüße
- 111 **1 Materialcontainer,** Fabr. Bossi, verzinkt, L/B 3.000 x 2.000 mm
- 112 1 Hochdruckreiniger, Fabr. Nilfisk Alto, Typ Neptune 7, 380 V, Leistung 8,3 kW, Druck max. 175 bar, 4-Kolben-Pumpe m. Keramikkolben, Hochdruck-Sprühgerät, Fabr. Berner, Inhalt 10 I
- 113 **1 Baustellenkompressor,** Fabr. Atlas Copco, Bj. 1996, Leistung 26,5 kW, abgel. Betriebsstd. 1.814, amtl. Kennz. FR-R 1605, Druckluft-Abbruchhammer, Meißel **(siehe Foto)**
- 114 **1 Rüttelplatte,** Fabr. Bomag, Typ BPR 45/55 D, Bj. 2006, Ser.-Nr. 101692021099, reversierbar, Leistung 6,6 kW, Einsatzgewicht 396 kg **(siehe Foto)**
- 115 1 Rüttelplatte, Fabr. Bomag, Typ BPR 75/60 D-2, Bj. 1997, Ser.-Nr. 101690610341, reversierbar, Leistung 10,5 kW, Einsatzgewicht 740 kg, Hatz-Diesel, Typ 1 D 81 Z (siehe Foto)
- 116 1 Rüttelplatte, Fabr. Weber, Typ TC 62 SE, Bj. 1999, Ser.-Nr. 991817, Motorleistung 8,1 kW, Einsatzgewicht 453 kg
- 117 **1 Rüttelplatte,** Fabr. Wacker, 1 Vibrationsstampfer, Fabr. Wacker, (defekt)
- 118 **1 Rüttelplatte,** Fabr. Bomag, Typ BPR 55/65 D, Bj. 2008, Ser.-Nr. 101692071840, reversierbar, Leistung 6,4 kW, Einsatzgewicht 456 kg (siehe Foto)
- 125 **1 Kaltbindemittel-Spritzmaschine,** Fabr. Maus, Typ 89 A/12-00, Bj. 2008, Ser.-Nr. 2569, Gerätewagen, Achslast 450 kg
- 126 **1 Kaltbindemittel-Spritzmaschine,** Fabr. Maus, Typ 50-06, Bj. 1998, Ser.-Nr. 500866, Transportkarre
- 127 **1 Materialcontainer,** Fabr. BOS, verzinkt, 3.500 x 2.000 mm, 4 lfm. Regal, Inhalt: Blinkleuchten, Schanzzeug, HD-Sprühgerät
- 128 1 Materialcontainer, Fabr. Format, verzinkt, 3.000 x 2.000 mm, Inhalt: 3 lfm. Regal, 3 Ebenen, Schanzzeug, Eimer, Wasserschlauch
- 129 **1 Materialcontainer,** verzinkt, L/B 3.000 x 2.000 mm, Inhalt: Regal, 3 Ebenen, Schanzzeug
- 131 280 Schrankenzäune, Fabr. Müba, L 2.400 mm, 15 Transportgestelle, 17 Paletten m. Kunststofffüßen, 72 Absperrbaken (3 Transportgestelle), 20 Schrankenzäune, B 3.000 mm

# Verwaltung

- 132 1 Multifunktionsgerät, Fabr. HP, Typ OfficeJet Pro L 7580, Funktionen: Faxen/Scannen/Kopieren/Drucken, elektr. Schreibmaschine, Fabr. Sigma, Typ SM 8100
- 133 1 PC, Fabr. Dell, Typ Dimension E 520, Core II Duo, 17"-TFT-Monitor, Fabr. Dell, Tastatur, Maus, 2 Lautsprecher, Laserdrucker, Fabr. Dell, Typ Foto 966, Front-USB, Cardreader
- 134 **1 Notebook,** Fabr. Medion, Typ Akoya S 2210, 13"-TFT-LCD-Display, Pentium, Dual Core, DVD-Laufwerk
- 135 1 Posten Mobiltelefone, u.a.: Apple, Typ iPhone 3 G, Fabr. Nokia, Typ 6300 I Samsung, ISDN-Telefonanlage, Fabr. Agfeo, WLAN-Router, Typ Devolo, Typ DSL 1100 W.Lan, Switch, 12 Ports

### Großgeräte

- 136 1 Radlader, Fabr. Kramer, Typ 320, Bj. 1998, Einsatzgewicht 5.500 kg, Motorleistung 39 kW, Kabine, Palettengabel, Anbau-Kehrbesen, Fabr. SMB, B 2.200 mm, Ladeschaufel B 1.200 mm, abgel. Betriebsstd. 8.308 (siehe Foto)
- 137 **1 Radlader,** Fabr. Atlas, Typ AR 65, Bj. 1998, Ser.-Nr. 05904119900, Motorleistung 43,5 kW, Einsatzgewicht 5.300 kg, Palettengabel, Ladeschaufel, B 2.000 mm, abgel. Betriebsstd. 4.912 (siehe Foto)
- 138 1 Radlader, Fabr. Hanomag, Typ MF 33 C, Ser.-Nr. 373310635, Einsatzgewicht 10.800 kg, Motorleistung 75 kW, abgel. Betriebsstd. 2.031, Kabine, Ladeschaufel, B 2.200 mm
- 139 1 Minibagger, Fabr. Yanmar, Typ B 08 Scoppy, Bj. 1995, abgel. Betriebsstd. 2.269, Tieflöffel, 330 mm, Grabenräumschaufel, B 730 mm
- 140 **1 Minibagger,** Fabr. Takeuchi, Typ TB 145, Bj. 2006, Ser.-Nr. 14516548, Motorleistung 27,3 kW, Einsatzgewicht 4.740 kg, abgel. Betriebsstd. 5.394, Hammerverrohrung, Schnellwechselsystem, Lehnhoff SW 4, 3 Tieflöffel, 300/600/800 mm, hydr. Grabenräumschaufel, B 1.000 mm (siehe Foto)
- 141 1 Minibagger, Fabr. Yanmar, Typ B 50-2, Bj. 1994, Ser.-Nr. 22357, Einsatzgewicht 4.180 kg, Leistung 27 kW, abgel. Betriebsstd. 13.499, Kabine, Gummiketten, Planierschild, Schnellwechselsystem, Lehnhoff, hydraulische Grabenräumschaufel, B 1.500 mm, 2 Tieflöffel, 300/500 mm
- 142 **1 Minibagger,** Fabr. Takeuchi, Typ TB 070, Bj. 1996, Ser.-Nr. 1701655, Motorleistung 42 kW, Einsatzgewicht 7.200 kg, abgel. Betriebsstd. 12.410, Kabine, Planierschild, Hammerverrohrung, Schnellwechselsystem, Lehnhoff SW 8, 2 Tieflöffel, B 400/900 mm, Grabenräumschaufel, Fabr. Lehnhoff, Typ 57 MS 08, Bj. 1996, B 1.500 mm
- 143 1 Mobilbagger, Fabr. Komatsu, Typ PW 130 ES-6 K, Bj. 1998, Ser.-Nr. K30721, zul. GG 13.100 kg, Motorleistung 58 kW, abgel. Betriebsstd. 6.653, Sonderausleger, schwenkbar, hydr. Planierschild, Grabenräumschaufel, 1.600 mm, 2 Tieflöffel, 600 / 800 mm, Schnellwechselsystem, Lehnhoff SW 10
- 144 **1 Minibagger,** Fabr. Takeuchi, Typ TB 145, Bj. 2006, Ser.-Nr. 14515265, Motorleistung 27,3 kW, Einsatzgewicht 4.740 kg, abgel. Betriebsstd., Planierschild, Hammerverrohrung, Schnellwechselsystem, Lehnhoff SW 10, 2 Tieflöffel, B 300/400 mm
- 145 Minibagger, Fabr. Takeuchi, Typ TB 1140, Bj. 2005, Ser-Nr. 51400203, Leistung 62,2 kW, Einsatzgewicht 14,3 t, abgel. Betriebsstd. 5.319, Kabine, Schnellwechselsystem, Lehnhoff SW 10, Tieflöffel, 800 mm, Grabenräumschaufel, B 2.000 mm
- 146 **1 Minibagger,** Fabr. Yanmar, Typ B 37, Bj. 1992, Ser.-Nr. 10615B, Einsatzgewicht 3,2 t, Leistung 21 kW, abgel. Betriebsstd. 2.738, Hammerverrohrung, Stützschild, Gummiketten, Schaufel, hydr., B 1.000 mm, 3 Tieflöffel-Hochlöffel, 300/400/600 mm
- 147 **1 Minibagger,** Fabr. Takeuchi, Typ TB 180 FB, Bj. 2008, Ser.-Nr. 17840153, Einsatzgewicht 8.300 kg, Leistung 45,1 kW, Hammerverrohrung, Stützschild, Schnellwechselsystem, Lehnhoff SW 8, 4 Tieflöffel, 300/400/600/800 mm, hydraulische Grabenräumschaufel, B 1.200 mm, Hammerverrohrung, abgel. Betriebsstd. 2.076 (siehe Titelfoto)
- 148 1 hydraulische Grabenräumschaufel, Fabr. Atlas, Ser.-Nr. 0000/6402, B 1.900 mm (passend für Atlas Radlader)
- 149 1 hydraulische Grabenräumschaufel, Fabr. Atlas, Ser.-Nr. 0000/6402, B 1.900 mm (passend für Atlas Radlader)
- 150 1 hydraulische Seitenklappschaufel, B 1.800 mm (passend für Kramer Radlader)
- 151 2 Tieflöffel, Fabr. Lehnhoff, Typ MS 8, B 300/600 mm

# ANGERMANN & LÜDERS GMBH & CO. KG·T 040/35 50 59-227 · F 040/35 50 59-100

- 152 1 Tieflöffel, Fabr. Lehnhoff, Typ MS 10, B 600
- 153 3 Tieflöffel, Fabr. Lehnhoff, Typ SR 10, 400/500 mm
- 154 1 Hydraulikhammer, Fabr. Atlas Copco, Typ SB 300 STD, Bj. 2008, Ser.-Nr. 004810, Gewicht 225 kg, Druck max. 150 bar, Schnellwechselsystem, Lehnhoff, Typ SW4/8
- 155 1 Hydraulikhammer, Schnellwechselsystem, Lehnhoff, Typ SW 4
- 156 **1 Hydraulikhammer,** Fabr. Atlas Copco, Typ MB 500, Bj. 2006, Ser.-Nr. 1323, Leistung 160 bar, Gewicht 440 kg, Schnellwechselsystem, Lehnhoff, Typ SWMS 10
- 157 **1 Kombiwalze,** Fabr. Bomag, Typ BW 100 AC-3, Bj. 2000, Ser.-Nr. 101150611031, zul. GG 2.562 kg, Leistung 22 kW, Arbeitsbreite 1.000 mm, Schneidrad (siehe Foto)
- 158 1 Baustellenkompressor, Fabr. Atlas Copco, Typ XAS 66, Bj. 2005, Leistung 32,5 kW, Liefermenge 3,7 m³/Min., 2 Druckluftabbruchhämmer, abgel. Betriebsstd. 1.539, amtl. Kennz. FR-R 851 (siehe Foto)
- 159 **3 Tieflöffel,** B 300/400/600 mm

## **Fuhrpark**

- 160 1 Pkw, Fabr. Fiat, Typ 230, geschl. Kasten, 9-Sitzer, 80 kW, km-Stand 98.063, amtl. Kennz. FR-R 4369, EZ 10/00
- 161 1 Lkw, Fabr. Mercedes Benz, Typ 208 CDi, DoKa, Pritsche, Leistung 60 kW, zul. GG 2.800 kg, abgel. km-Stand 94.421, amtl. Kennz. FR-R 4382, EZ 11/99 (siehe Foto)
- 162 1 Lkw, Fabr. VW, Typ Transporter T 4, Doka, Pritsche, Leistung 50 kW, Freisprecheinrichtung, amtl. Kennz. FR-R 4383, abgel. km-Stand 242.640, EZ 08/98
- 163 1 Lkw, Fabr. MAN, Typ 8.223 FK, Kipper, Leistung 162 kW, amtl. Kennz. FR-R 4014, abgel. km-Stand 326.896, EZ 06/94
- 164 1 Tandem-Anhänger, Fabr. Müller Mitteltal, Typ ETS-TA, offener Kasten, 4.000 x 2.200 mm, zul. GG 7.000 kg, 2 Auffahrrampen, amtl. Kennz. FR-R 4384, EZ 04/88
- 165 1 Tiefladeanhänger, Fabr. Müller Mitteltal, Typ T 330 EG, Fahrzeug-Ident.-Nr. Y0044285, zul. GG 30.000 kg, amtl. Kennz. FR-R 4371, geteilte Auffahrrampen, hydr., EZ 05/00, Ersatzdeichsel (siehe Foto)
- 166 1 Tandem-Anhänger, Fabr. Müller Mitteltal, Typ ETS-TA, amtl. Kennz. FR-R 4381, zul. GG 7.000 kg, offener Kasten, 4.000 x 2.000 mm, 2 Auffahrrampen, mechan., EZ 06/86
- 167 1 Lkw, Fabr. MAN, Typ TGL 8.210, Leistung 151 kW, Kipper, zul. GG 7.490 kg, amtl. Kennz. FR-R 4320, abgel. km-Stand 94.782, EZ 03/06 (siehe Foto)
- 168 1 Tieflade-Kippanhänger, Fabr. Müller Mitteltal, Typ ETK-TA, offener Kasten, 4.000 x 2.200 mm, 2 Achsen, zul. GG 11 t, 2 Auffahrrampen, geteilt, amtl. Kennz. FR-R 4015, EZ 06/96
- 1 Tandem-Kippanhänger, Fabr. Kögel, Typ ZK 18, Fahrzeug-Ident.-Nr. WKUZK001820191374, zul. GG 18.000 kg, Ladefläche 4.500 x 2.200 mm, amtl. Kennz. FR-R 4380, EZ 04/02

- 170 **1 Lkw,** Fabr. MAN, Typ TGA 18.440 4x4 HBL, Kipper, Leistung 324 kW, zul. GG 18.000 kg, Euro 4, Klimaanlage Bordmatic, Hydrodrive, abgel. km-Stand 102.017, amtl. Kennz. FR-R 4313, EZ 08/07 (siehe Titelfoto)
- 171 **1 Anhänger,** Fabr. Stema, Typ HP 1012, 1 Achse, Plane, Tankfass, Inhalt 600 I, Elektropumpe, zul. GG 1.000 kg, amtl. Kennz. FR-R 1289, EZ 07/96
- 173 **1 Tandem-Kippanhänger,** Fabr. Kögel, Typ ZK 18, zul. GG 18.000 kg, offener Kasten, 4.800 x 2.200 mm, amtl. Kennz. FR-R 4312, EZ 02/03 (siehe Foto)
- 175 **1 Lkw,** Fabr. MAN, Typ 19.414, Leistung 301 kW, zul. GG 19.000 kg, 3-Seitenkipper, amtl. Kennz. FR-R 4370, abgel. km-Stand 257.000, EZ 05/00
- 176 **1 Wasserfass,** Inhalt 1.500 I, Transportanhänger, 1 Achse
- 177 **1 Lkw (Werkstattwagen),** Fabr. Mercedes Benz, Typ 211 CDi, geschl. Kasten, Inhalt: Regal, Werkzeugkiste, Leistung 95 kW, zul. GG 2.800 kg, geschl. Kasten, amtl. Kennz. FR-R 4301, abgel. km-Stand 98.351, EZ 07/01
- 178 1 Traktor, Fabr. Honda, Typ 5516 D, Bj. 1997, 3-Zylinder Diesel, 16 PS, Kabine Mauser LX 11, Schneeräumschild, ECO, OEP01-125, hydr. Seitenverstellung, Salzstreuer, LEHNER, Polar 70, Anbau-Kehrbesen
- 179 **1 Elektrische Ameise,** Fabr. Jungheinrich, Typ EJC 12.5 G, Bj. 1980, Tragfähigkeit 1.250 kg, Ladehöhe 2,90 m, Ladegerät
- 180 1 Laderaupe, Fabr. Liebherr, Typ LR 632 Litronic, Bj. 1999, Erstinbetriebnahme 2000, abgel. Betriebsstd. 7.500, 6-Zylinderturbo-Motor, Leistung 132 kW, Z-Kinematik, 3. Steuerkreis, Klima, hydr. Anschluss für Ripper, Schaufelvolumen ca. 2,8 m³ (siehe Foto)

# Verwaltung

- 191 1 Videokonferenzsystem, best. aus: Kommunikationsterminal, Fabr. Sony, Typ PCS 1P, Kamera u. Mikrofon, LCD-TV, Fabr. Sharp, Typ Aquos, Typ LC/46 XL 2 E, Bidschirmdiagonale 46" (106 cm), 50 Hz, Data-Solutionbox, Fabr. Sony, PC, Fabr. HP, Typ DC 7700, Ser.-Nr. CZC64741ZT. Core 2 Duo, Funktastatur/-maus, LCD-Projektor, Fabr. Toshiba, Typ TCP-X2500, elektr. Whiteboard, Fabr. Smart Tech, Typ Smart Board, 1.200 x 1.000 mm, Switch Box, Fabr. Extron, Typ WPB 104, Phono-Terminal, mobil, Fabr. Ergotron, 4 Fernbedienungen f. Kommunikationsterminal, LCD-Projektor, TV-Tuner
- 192 1 Tintenstrahldrucker, Fabr. HP, Typ Office Set Pro K 8600, Format DIN A 3
- 193 1 Notebook, Fabr. Dell, Typ Latitude E 6500, Intel Centrino Duo, Windows vista, 15,4" LCD-Display, Dockingstation, Gerätetasche
- 194 **1 Digitalkamera,** Fabr. Konica Minolta, Typ Dimagex 50,5 Megapixels, 12x-Zoom, Ladegerät, Gerätetasche

Abholung: Abtransport muss bis Dienstag, 19. Juli 2011 erfolgen.

**Abholzeiten:** am **Versteigerungstag** im Anschluss an die Versteigerung bis 18.00 Uhr,

Montag - Donnerstag, von 8.00 - 17.00 Uhr, Freitag, von 8.00 - 13.00 Uhr

# Versteigerungs-/Verkaufsbedingungen

Die nachfolgend abgedruckten Versteigerungs- und Verkaufsbedingungen regeln die rechtlichen Verhältnisse zwischen der Angermann & Lüders GmbH & Co. KG (nachfolgend auch der "Versteigerer"), dem Einlieferer der zu verkaufenden Waren (nachfolgend auch der oder die "Verkäufer") sowie den Personen,die in der Versteigerung Gebote für die jeweiligen Waren abgeben (nachfolgend auch der oder die "Bieter" bzw. ggf. der oder die "Ersteigerer").

- 1. Die Versteigerung erfolgt namens und für Rechnung des Verkäufers.
- 2. Der Versteigerer behält sich das Recht vor, nur solche Personen durch Aushändigung einer Bieterkarte zur Versteigerung als Bieter zuzulassen, die ihm gegen Aushändigung der Bieterkarte einen Geldbetrag von bis zu EUR 1.000,00 als Kaution oder nach Wahl des Versteigerers Ausweispapiere (z.B. Personalausweis, Reisepass, Führerschein etc.) als Pfand übergeben. Der Versteigerer ist im Anschluss an die Versteigerung berechtigt, die Kaution bzw. den Pfandgegenstand einzubehalten, soweit ihm Forderungen gegen den Bieter aus oder im Zusammenhang mit der Versteigerung zustehen. Stehen dem Versteigerer aus und im Zusammenhang mit der Versteigerung keine Forderungen gegen den Bieter zu, wird der Versteigerer dem Bieter die Kaution erstatten bzw. den Pfandgegenstand herausgeben.
- 3. a.) Alle zum Verkauf stehenden Gegenstände sind gebraucht und weisen teilweise erhebliche Gebrauchsspuren auf. Es besteht Gelegenheit, die Gegenstände fachkundig zu untersuchen. Die Gegenstände werden in dem Zustand verkauft, wie sie auch unter Hinzuziehung einer fachkundigen Person besichtigt wurden oder hätten besichtigt werden können. Der Verkäufer ist nicht verpflichtet, die Gegenstände frei von Sachmängeln zu verschaffen; eine bestimmte Beschaffenheit ist nicht vereinbart. Der Verkäufer übernimmt keine Garantie. Eine Haftung für Sachmängel jeder Art ist so nicht arglistige Täuschung vorliegt ausgeschlossen. Dem Ersteigerer stehen so nicht arglistige Täuschung vorliegt die Rechte aus den §§ 437 ff BGB nicht zu.
  - b.) Katalogangaben, wie z.B. technische Daten, Maße, Baujahre oder Mengenangaben sind unverbindlich. Der Verkäufer steht für die Richtigkeit der Katalogangaben nicht ein
- 4. Den Zuschlag erhält der Höchstbietende, wenn nach dreimaligem Ausruf kein höheres Angebot erfolgt. Wenn zwei oder mehrere Personen zugleich ein und dasselbe Gebot abgeben und die Aufforderung zur Abgabe eines weiteren Gebotes erfolglos bleibt, so entscheidet das Los. Eventuell erforderliche Mindestgebote setzt der Versteinerer fest
- 5. Der Versteigerer hat das Recht, die im Auktionskatalog festgesetzte Reihenfolge zu ändern, Nummern zu trennen, zusammenzufassen oder zurückzuziehen, den Zuschlag unter Vorbehalt zu erteilen oder Gebote, die als zu niedrig angesehen werden, zurückzuweisen. Wird ein Zuschlag unter Vorbehalt erteilt, so verbindet sich damit noch kein Recht auf den Erwerb des Gegenstandes. Der Bieter bleibt für 48 Stunden oder für einen entsprechend beiderseitig vereinbarten Zeitraum vom Zeitpunkt des Aufrufs an sein Gebot gebunden.
- 6. Hinsichtlich jeglicher Zweifel über die Gültigkeit des Höchstgebotes, insbesondere auch, wenn der Höchstbietende sein Gebot nicht gelten lassen will oder Zweifel über den Zuschlag bestehen, gilt allein und verbindlich die Entscheidung des Versteigerers, der sich die an der Versteigerung beteiligten Bieter durch Teilnahme an der Versteigerung unterwerfen. Der Versteigerer kann ggf. den Zuschlag aufheben und den Gegenstand neu ausbieten.
- 7. Der Zuschlag verpflichtet zur Abnahme des ersteigerten Gegenstands und zur Zahlung des Kaufpreises an den Versteigerer. Mit der Erteilung des Zuschlages gehen Besitz und Gefahr unmittelbar auf den Ersteigerer über. Das Eigentum wird erst nach vollständiger Zahlung des Kaufpreises auf den Ersteigerer übertragen.
- Ein Bieter, der für einen Auftraggeber kauft, haftet neben diesem ebenfalls als Selbstschuldner.
- 9. Die vom Ersteigerer an den Versteigerer zu zahlende Provision beträgt 18 % des Höchstgebotes. Das Höchstgebot bzw. der Kaufpreis einerseits und die Provision andererseits verstehen sich jeweils zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer. Kaufpreiszahlung, Provision und gesetzliche Mehrwertsteuer (gemeinsam nachfolgend auch die "Zahlungsverpflichtung") sind am Tag des Zuschlages zur Zahlung an den Versteigerer fällig. Die Zahlung hat in bar oder mittels bankbestätigten Schecks (nach Absprache auch mittels einfachen Verrechnungsschecks) zu erfolgen, wobei die Bankbestätigung bankübliche Vorbehalte nicht enthalten darf. Die Beurteilung, ob eine Bankbestätigung diesen Anforderungen genügt, obliegt dem Versteigerer nach

- seinem freien Ermessen. Bei Zahlung mittels Schecks kann der Versteigerer verlangen, dass die Demontage sowie der Abtransport des ersteigerten Gegenstands erst nach Wertstellung des Scheckbetrages auf dem Konto des Versteigerers erfolgen darf. Leistet der Käufer die Zahlung mittels bankbestätigten Schecks, so kann der Versteigerer die Freigabe zur Abholung der Kaufsache sofort erteilen. Ist bei Ersteigerern aus dem Ausland eine vollständige Bezahlung vor Ort nicht möglich, kann der Versteigerer nach seinem freien Ermessen eine Anzahlung in Höhe von mindestens 20 % der Summe geleistet werden. Die Restzahlung hat in einem solchen Fall umgehend per Überweisung zu erfolgen.
- 10. Ersteigerer aus Staaten, die nicht der EU angehören, haben die MwSt. zunächst als Kaution an den Versteigerer zu zahlen. Nach Vorliegen der ordnungsgemäß abgestempelten Original-Ausfuhrnachweise wird die Mehrwertsteuer zurückerstattet. Verkäufe an Bieter aus EU-Staaten können nur nach Vorliegen der amtlich beglaubigten USt.-Identifikations-Nummer umsatzsteuerfrei erfolgen.
- Die am Versteigerungstag und im Nachverkauf ausgestellten Rechnungen werden unter dem Vorbehalt der besonderen Nachprüfung und eventuellen Berichtigung erteilt. Irrtum bleibt vorbehalten.
- 12. Verweigert der Ersteigerer die Abnahme der ersteigerten Gegenstände oder Ausgleich der Zahlungsverpflichtung oder gerät er mit dem Ausgleich der Zahlungsverpflichtung in Verzug, so ist die Zahlungsverpflichtung von dem Tage des Zugangs der Verweigerungserklärung bzw. von dem Tage des Verzugseintritts an mit 8 % über dem Basiszinssatz der Europäischen Zentralbank (vgl. § 247 Abs. 1 S. 3 BGB) zu verzinsen und zwar auch dann, wenn Schecks gegeben oder angenommen worden sind. In allen Fällen kann der Versteigerer wahlweise Erfüllung der Pflichten des Ersteigerers aus dem Kaufvertrag oder Schadensersatz wegen Nichterfüllung verlangen. Er kann die ersteigerten Gegenstände auch auf Kosten und Risiko des Ersteigerers demontieren und einlagern.
- 13. Verweigert der Ersteigerer dem Versteigerer oder dem Verkäufer gegenüber die Zahlung des Kaufpreises endgültig und ernsthaft, so kann der Versteigerer den ersteigerten Gegenstand erneut versteigern. Dasselbe gilt, wenn der Ersteigerer seine Zahlungsverpflichtung binnen einer Frist von 5 Bankarbeitstagen (Frankfurt/Main) nach Zugang einer nach Fälligkeit der Zahlungsverpflichtung abgesandten schriftlichen Mahnung seine Zahlungsverpflichtung ganz oder teilweise nicht erfüllt. Zu einem weiteren Gebot wird der erste Ersteigerer bei einer erneuten Versteigerung nicht zugelassen, für den Mindererlös bleibt er haftbar, auf einen Mehrerlös hat er keinen Anspruch. Aufrechnungen sind ausgeschlossen, soweit nicht mit unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Forderungen aufgerechnet wird.
- 14. Abtransport und Demontage der ersteigerten Gegenstände erfolgen auf Kosten und Risiko des Ersteigerers. Der Ersteigerer haftet für Beschädigungen, die bei der Demontage oder beim Transport am Eigentum der Verkäuferin entstehen. Der Versteigerer behält sich das Recht vor, Versteigerungsobjekte, deren Demontage Schäden an Immobilien und/oder anderen Gegenständen Dritter verursachen können, mit Kautionen zu belegen.
- Das Betreten des Geländes des Verkäufers zum Zwecke der Besichtigung oder der Teilnahme am Versteigerungstermin erfolgt auf eigene Gefahr.
  - a.) Für alle Unternehmer im Sinne des § 14 Abs. 1 BGB sowie alle juristischen Personen gilt: Der Versteigerer haftet gleich aus welchem Rechtsgrund nur bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit. Dies gilt nicht bei Verletzung derjenigen Vertragspflichten durch den Versteigerer, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertraut und vertrauen darf (Kardinalpflichten). Im Falle von grober Fahrlässigkeit sowie der fahrlässigen Verletzung von Kardinalpflichten ist die Haftung auf den typischerweise vorhersehbaren Schaden begrenzt.
  - b.) Für alle Verbraucher im Sinne des § 13 BGB gilt Ziffer 13 a entsprechend mit der Maßgabe, dass die Haftung des Versteigerers bei der Verletzung von Leben, Körper oder Gesundheit nicht ausgeschlossen oder begrenzt ist.
- Für alle zum Verkauf gestellten Objekte, welche ohne vorherige Besichtigung, nach der Versteigerung oder im Freiverkauf erworben werden, gelten ebenfalls die vorstehenden Bedingungen.
- Als vereinbarter Erfüllungsort und zwingender Gerichtsstand gilt die Freie und Hansestadt Hamburg.

# SCHECKBESTÄTIGUNG / CHECK GUARANTEE Nur gültig für die Versteigerung der Firma Birkle Tiefbau GmbH, Im Grubengarten 15, 78183 Hüfingen am Dienstag, 5. Juli 2011. Hiermit bestätigt die unterzeichnende Bank unter Verzicht auf bankübliche Vorbehalte, den unten bezeichneten Scheck zugunsten Angermann & Lüders GmbH & Co. KG bis zu einem Betrag von max. € \_\_\_\_\_\_\_\_ bei Vorlage innerhalb der gesetzlichen Frist einzulösen. Konto-Inhaber \_\_\_\_\_\_\_ Ort, Datum \_\_\_\_\_\_ Scheck-Nummer \_\_\_\_\_\_\_ Unterschriftsprobe \_\_\_\_\_\_\_ Unterschrift/Stempel der Bank



Angermann & Lüders GmbH & Co. KG

ABC-Straße 35 D-20354 Hamburg

T (49) 040 35 50 59 - 0 F (49) 040 35 50 59 - 100

info@netbid.com www.netbid.com