



LOFO HIGH TECH FILM GMBH - PRODUCTION (DE)
LOFO - Prozessmaschinen und Anlagenbau

Weidstraße 2 - 79576 **Weil am Rhein**
(Location / Standort Lofotech Film GmbH)

Schlussdatum: Mittwoch **12 JULI** beginnt 14:00



Gebotsabgabe ausschließlich im Internet möglich!

13-07-17 10.28



Mittwoch 12 Juli 2017 LOFO HIGH TECH FILM GMBH - PRODUCTION

Spezielle Bedingungen

Schlussdatum	Mittwoch 12 Juli 2017 beginnt 14:00 CET
Besichtigung	Donnerstag 22 Juni von 10:00 bis 18:00 CET Freitag 23 Juni von 08:00 bis 14:00 CET Montag 10 Juli von 09:30 bis 16:00 CET Location / Standort Lof High Tech Film GmbH Weidstraße 2 79576 Weil am Rhein, Deutschland
Diese Online-Versteigerung wird organisiert von	Troostwijk Auktionen GmbH & Co. KG Stolberger Straße 313 50933 Köln, Deutschland Telefon: +49 221 69066-0 Fax: +49 221 69066-10 eMail: info@troostwijk.de
Aufgeld	18,00%
MwSt.	19,00%
Abholung	Nach Absprache Location / Standort Lof High Tech Film GmbH Weidstraße 2 79576 Weil am Rhein, Deutschland
Informationen zur Abholung	Der Käufer ist für den kompletten Abbau, die Verladung und den Transport der gekauften Positionen selbst verantwortlich. Troostwijk Auktionen GmbH & Co. KG übernimmt keinerlei Haftung, sofern nicht anders angegeben. Die Abholung findet nur an dem angegebenen Datum/Uhrzeit und der angegebenen Adresse statt. Bitte zeigen Sie bei Abholung Ihre Verkaufsbestätigung vor. Die Abholzeiten gelten für kleine und mittelgroße Maschinen und Positionen, größere Maschinen und Positionen mit höherem Demontageaufwand können nur nach Absprache abgeholt werden
Informationen zur MwSt.	Käufer aus Deutschland müssen die Mehrwertsteuer zahlen. EU-Käufer, die ihre Umsatzsteuer-Identifikationsnummer angeben, müssen keine MwSt. bezahlen. Wenn ein Käufer diese nicht oder falsch angibt, müssen wir die deutsche MwSt. berechnen. Dieser Betrag wird dann nicht zurückerstattet. Käufer aus Drittländern müssen die Mehrwertsteuer als Kautionszahlung bezahlen. Nach Erhalt der zum Nachweis der erfolgten Ausfuhr ordnungsgemäß abgestempelten, gültigen Original-Zolldokumente wird Ihnen diese zurück erstattet.
Bezahlung	Per Überweisung innerhalb von 48 Stunden nach Erhalt der Verkaufsbestätigung (Proforma- Rechnung). Bitte geben Sie Ihre Käufernummer und den Namen der Auktion an. Troostwijk Auktionen GmbH & Co. KG Deutsche Bank AG, Frankfurt Konto-Nr.: 802 731 001 BLZ: 500 700 10 IBAN: DE89 5007 0010 0802 7310 01 SWIFT: DEUTDEFF
Verlängerung	Falls in den letzten 5 Minuten auf eine Position geboten wird, verlängert sich das Versteigerungsende für diese Position um 5 Minuten.
Kombinationen	Alle Positionen in einer Kombination werden vorher einzeln versteigert. Danach wird die Gesamtsumme der Gebote um 10% erhöht. Dies ist das Startgebot für die



Positionen verfolgen

Kombination. Falls auf die Kombination geboten wird, werden die einzelnen Gebote aufgehoben. Falls nicht, gelten die einzelnen Gebote.

Zuschlag unter Vorbehalt und Mindestpreise

Nach Registrierung und Login auf unserer Homepage, ist es möglich über 'My Troostwijk' bis zu 100 Positionen pro Nutzer und Auktion zu verfolgen.
Bei ausgewählten Versteigerungen werden Positionen unter Vorbehalt versteigert oder es wurden Mindestpreise festgelegt! Nach der Auktion wird der Auftraggeber über die Höchstgebote informiert. Er entscheidet dann, ob die Positionen zu den erzielten Preisen verkauft werden. Jeder Kunde wird innerhalb von 2 Werktagen nach Ende der Online-Auktion informiert, ob er den Zuschlag tatsächlich erhält. Solange ist er an sein Gebot gebunden. Sollte eine Position unter Vorbehalt versteigert werden bzw. sollten Sie einen Mindestpreis noch nicht erreicht haben, ist dies unterhalb des Startgebotes vermerkt.

Versteigerungsbedingungen

Im Zuge der Auktion gelten für den (möglichen) Ankauf beweglicher Anlagegüter diese Speziellen Bedingungen und die Allgemeinen Online-Auktionsbedingungen.

Kontakt

E-mail: info@troostwijk.de, Tel.: +49-221-690660

Menge, Kapazität, Abmessungen und Gewicht der Waren

Da wo Positionen Details zu Menge, Kapazität, Abmessungen und Gewicht beinhalten, sind die Daten als informative Beschreibung zu sehen, Rechte können daraus nicht abgeleitet werden. Bieter müssen sich mit den Angaben begnügen. Obwohl die Informationen aus Quellen kommen, die als verlässlich erachtet werden, geben die Verkäufer und Troostwijk keine Garantie, explizit oder implizit, in Bezug auf die Genauigkeit der Angaben.



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
1000	1	Kühlkompressor / Wärmerückgewinnungs Anlage York, W940, baujahr 2010, seriennummer PBXMYL7721, Kühlkompressor / Wärmerückgewinnungs Anlage; mit zwei Kompressoren; Kühlmittel R134a (Tetrafluorethan); Kühlwasser Temperaturniveau +6 / + 12 C; inklusive Kühlwasserfilter und Verrohrung bis zu Markierung,	1.500,00
1001	1	Pumpe KSB, Etanorm-G 80-400 G4, baujahr 1993, Pumpe; Leistung 110 m3/h; H 40 m	200,00
1002	1	Pumpe KSB, Etanorm-G 80-250 G4, baujahr 1993, Pumpe; Leistung 110 m3/h; H 20 m	300,00
1003	1	Pumpe KSB, Etanorm-G 80-400 G4, baujahr 1993, Pumpe; Leistung 110 m3/h; H 40 m	200,00
1004	1	Wärmetauscher CEA Ahlborn, VT 80, baujahr 1993, seriennummer 172/1115, Wärmetauscher; Betriebsdruck 6 bar; Betriebstemperatur 50C; Inhalt 134 Liter	350,00
1005	1	Kühlturm Karlsruhe, K 3/ 12-28-2, Kühlturm; Abmessung ca. 10000x5000x3750 mm; Leistung 1535/2000 kW; mit 9 Gebläse; inklusive diverse Messfühler; Verrohrung bis Kompressor/Wärmetauscher/Pumpen; Abmessung ca. 10000x5000x3750 mm	1.000,00
1006	1	Pumpe KSB, Pumpe	100,00
1007	1	Pumpe KSB, Pumpe	100,00
1008	1	Digital-Anzeiger Knick, Digital-Anzeiger	60,00
1009	1	Posten Messfühler Posten Messfühler; inklusive 2 Schaltschränke	100,00
1010	1	Pumpe Pumpe	75,00
1011	1	Pumpe Klaus Union, Pumpe	75,00
1012	1	Pumpe Klaus Union, Pumpe	40,00
1013	1	Enthärtungsanlage Variatec, WA2-D 900, baujahr 1999, seriennummer 3091000900, Enthärtungsanlage; Harzinhalt 2x 225 Liter; Betriebsdruck 3/6 bar; inklusive alle Messuhren und Verrohrung; Rauminhalt	800,00
1018	1	Pumpe mit Tank Pumpe mit Tank	200,00
1019	3	Messumformer für Differenzdruck Rosemunt, 1151 DR2F22 C1 18, Messumformer für Differenzdruck; Nenndruck 70 bar,	125,00
1020	7	Filter Coracon, WOC 2000, Filter; inklusive diverse Dichtungen	20,00
1021	2	Elektromotor Loher, Elektromotoren; 22/33 kW	50,00
1022	1	Elektromotor AEG, Elektromotor; 80 kW	100,00
1023	1	AdsorberRegler AdsorberRegler	100,00
1025	1	Filterpatrone Filterpatrone; ohne Verrohrung	125,00
1026	1	Plattenwärmeübertrager Schmidt, Sigma M 13 NAL, baujahr 2008, Plattenwärmeübertrager; Fluidgruppe 1; maximaler Druck 6 bar; Temperaturbereich 5-120 C	200,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
1027	1	Dreiwegeschaltventil AMG, SADFO25/033, Dreiwegeschaltventil; pneumatisch	75,00
1028	8	Adsorbertank Adsorbertanks; für Aceton; Durchmesser ca. 1700 mm; Höhe ca. 3300 mm; inklusive Verrohrung Dach von Gebäude (1.4) bis Markierung und zu Absauggebläse; inklusive 3 Wärmetauscher und diverse Ventile	3.500,00
1029	1	Destillationsanlage / Stripper Peter Dinkels / Sulzer, Destillationsanlage / Stripper; zum Reinigen von Methanol; inklusive Steuerung; Messfühler; Verrohrung; Schieber; Kühler; Filter usw.	2.500,00
1030	1	Schaufeltrockner Stahl, R690, seriennummer 220485, Schaufeltrockner; zum Reinigen von Lösungsmittel; inklusive ganze Verrohrung Raum; Kondensatoren; Nachkühler und Podest	2.000,00
1031	1	Tank (B 832) Tank (B 832); Durchmesser ca. 700 mm; Höhe ca. 2050 mm; inklusive 1 Messsonde	350,00
1032	1	Tank (B 691) Ing. Grill u Grossmann, baujahr 1989, Tank (B 691); Inhalt 2600 Liter; höchstzulässige Betriebstemperatur 60 C; Durchmesser ca. 1500 mm; Höhe ca. 2800 mm; inklusive 3 Messsonden; Stützpodest und Auffangwanne	1.500,00
1033	1	Tank (A 709) VA-Tank (A 709); Durchmesser ca. 1000 mm; Höhe ca. 2350 mm; inklusive 1 Messsonde; Filter und Auffangbecken	1.250,00
1034	1	Tank (B 710) Tank (B 710); Durchmesser ca. 1000 mm; Höhe ca. 1750 mm; inklusive 2 Messsonden,	850,00
1035	1	Pumpe Pumpe	40,00
1036	1	Pumpe Pumpe	40,00
1037	1	Pumpe Almatec, AD50STT-E, baujahr 2015, seriennummer 667240, Pumpe; 50 Hz; 30kW; Umdrehung p.m 2950	150,00
1038	1	Klimagerät Happel, Klimagerät	175,00
1039	2	Elektromotor Loher, Elektromotoren; 24/37 kW	50,00
1040	2	Heizgerät Kramer + Kraus / Dimplex, Heizgeräte	50,00
1041	1	Prüfgerät Foxboro, Miran 1B2, Prüfgerät; inklusive Zubehör und Koffer	80,00
1042	1	Gasprobenehmer Desega, GS 212, Gasprobenehmer	80,00
1043	1	Kalibriergerät für Gas Ansyco, SYCOS P-797-cON/2, baujahr 2004, seriennummer 8920204, Kalibriergerät für Gas; inklusive Zubehör	80,00
1044	1	Posten Manometer Posten Manometer; Magnetventile; Filter; usw.; inklusive Fachbodenregal	50,00
1045	4	Pumpe Pumpen; diverse Modelle	100,00
1047	7	Adsorbertank (F 709-F 715) Adsorbertanks (F 709-F 715); für Aceton; Durchmesser ca. 1700 mm; Höhe ca. 5000 mm ohne Kamin; inklusive der kompletten Außenverrohrung bis zu Absauggebläse und Markierungen; ganzes Podest bis zu Gebäude (1.4); 2 Wärmetauscher; 1 Kondensator; diverse Messsonden und Ventile	15.000,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
1048	1	Ventilator Piller, 3246 K 80225, baujahr 2004, seriennummer 799123, Ventilator; 14,5 kW; Leistung 2865 Liter/ min.	750,00
1049	1	Ventilator Piller, 3246 K 80225, baujahr 1998, seriennummer 782288, Ventilator; 14,5 kW; Leistung 2865 Liter/min.	750,00
1050	1	Ventilator Piller, 3246 K 80225, baujahr 2003, seriennummer 797497, Ventilator; 14,5 kW; Leistung 2865 Liter/min.	750,00
1051	1	Ventilator Piller, 32362KX 80355, seriennummer 666 638, Ventilator; 98 kW; Leistung 2985 Liter/min.	1.250,00
1052	1	Ventilator Piller, 2556 KX 80225, seriennummer 666 638, Ventilator; 38,4 kW; Leistung 2975 Liter/min.	750,00
1053	1	Ventilator Piller, 40471 K 80 355, baujahr 1992, seriennummer 757857, Ventilator; 68,5 kW; Leistung 2980 Liter/min.	150,00
1054	2	Tank (B831) Tanks (B831); Abmessung ca. 1300x1300x1600 mm; inklusive 4 Messsonden; ohne Verrohrung	700,00
1055	1	Tank (A731) Lurgi, D 3641, baujahr 1986, Kupfer-Tank (A731); Durchmesser ca. 1500 mm; Höhe ca. 1800 mm; Inhalt 2,3 M3,	2.250,00
1056	2	Pumpe Pumpen	80,00
1057	1	Turbinenradzähler Bopp & Reuther, RQ20USTIMK/FS, baujahr 2004, seriennummer 19214, Turbinenradzähler	40,00
1058	1	Messumformer Rota, WT 01, Messumformer	40,00
1059	1	Posten Armaturen Posten Armaturen; pneumatische Ventile; Regler; inklusive Verrohrung	500,00
1060	1	Pneumatischer Regler Samson, 343, seriennummer M 880 020, Pneumatischer Regler	10,00
1061	1	Regal mit Inhalt Regal mit Inhalt; diverse Dichtungen; Anzeigen	20,00
1062	1	Posten Fasspumpen Posten Fasspumpen; teilweise demontiert,	40,00
1063	2	Fasspumpen Fasspumpen	60,00
1065	1	Posten Ersatzteile Posten Ersatzteile	10,00
1066	1	Posten Filter Posten Filter	20,00
1067	1	Posten Antriebsriemen Posten Antriebsriemen	20,00
1068	1	Pumpe Pumpe	150,00
1072	1	VA-Wanne VA-Wanne; ca. 2000x800x90 mm	20,00
1081	1	Frequenzumrichter Siemens, 2T2A-27400-075OAIDP2, baujahr 2013, Frequenzumrichter; passend zu Position 1053	275,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
1082	1	USV-Anlage General Electric, Laa Pro, USV-Anlage; Leistung 3 kVA	150,00
1083	1	Posten Elektroinstallation Posten Elektroinstallation; nur Kabel im Raum	40,00
1085	3	Pumpe KSB, Etanorm-G 80-250 G4, Pumpen; Leistung 15 kW	300,00
1109	2	Elektromotor Elektromotoren; 0,12 / 0,18 kW; Motor mit Getriebe	200,00
1372	22	Aluminium Walze Aluminium Walzen; Durchmesser 120 mm; Länge 1400 mm; müssen kontrolliert und neu gelagert werden; (passend zu Giessmaschine 3/5/6/8/9)	200,00
1373	85	Aluminium Walze Aluminium Walzen; Durchmesser 70 mm; Länge 1300 mm; müssen kontrolliert und neu gelagert werden; (passend zu Giessmaschine 1/4)	750,00
1374	15	Eloxierte Walze Eloxierte Walzen; Durchmesser 70 mm; Länge 1300 mm; müssen kontrolliert und neu gelagert werden; (passend zu Giessmaschine 1/4)	300,00
1375	11	Aluminium Walze Aluminium Walzen; Durchmesser 120 mm; Länge 1300 mm; müssen kontrolliert und neu gelagert werden; (passend zu Giessmaschine 1/4)	200,00
1376	28	Walze Walzen; Durchmesser 90 mm; Länge 1400 mm; einsatzbereit; (passend zu Giessmaschine 1/2)	250,00
1377	55	Verchromte Walze Verchromte Walzen; Durchmesser 80/90 mm; Länge 1400 mm; müssen kontrolliert und neu gelagert werden; dazu 6x Aluminium Walzen Durchmesser 80 mm Länge ca. 1400 mm; einsatzbereit; (passend zu Giessmaschine 1/2)	500,00
1378	100	Eloxierte Walze Eloxierte Walzen; Durchmesser 70 mm; Länge 1500 mm; einsatzbereit; (passend zu Giessmaschine 2/7)	700,00
1379	75	Eloxierte Walze Eloxierte Walzen; Durchmesser 70 mm; Länge 1500 mm; einsatzbereit; (passend zu Giessmaschine 2/7)	500,00
1380	90	Aluminium Walze Aluminium Walzen; Durchmesser 70 mm; Länge 1400 mm; müssen kontrolliert und neu gelagert werden; (passend zu Giessmaschine 3/5/6/8/9)	500,00
1381	75	Eloxierte Walze Eloxierte Walzen; Durchmesser 70 mm; Länge 1400 mm; müssen kontrolliert und neu gelagert werden; (passend zu Giessmaschine 3/5/6/8/9)	500,00
1382	11	Eloxierte Walze Eloxierte Walzen; Durchmesser 70 mm; Länge 1400 mm; einsatzbereit; (passend zu Giessmaschine 3/5/6/8/9)	100,00
1383	40	Verchromte Walze Verchromte Walzen; Durchmesser 70 mm; Länge 1500 mm; müssen kontrolliert und neu gelagert werden; (passend zu Giessmaschine 2/7)	300,00
1385	30	Eloxierte Walze Eloxierte Walzen; Durchmesser 70 mm; Länge 1500 mm; müssen kontrolliert und neu gelagert werden; (passend zu Giessmaschine 2/7)	250,00
1386	70	Eloxierte Walze Eloxierte Walzen; Durchmesser 70 mm; Länge 1500 mm; einsatzbereit; (passend zu Giessmaschine 2/7)	500,00
1387	30	Eloxierte Walze Eloxierte Walzen; Durchmesser 90 mm; Länge 1400 mm; müssen mit Achsen und Kugellagern bestückt werden; (passend zu Giessmaschine 3/5/6/8/9)	250,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
1388	7	Walze Walzen; Durchmesser 80 mm; Länge 1400 mm; einsatzbereit; (passend zu Giessmaschine 1/2)	120,00
1389	10	Eloxierte Walze Eloxierte Walzen; mit O-Ring; Durchmesser 70 mm; Länge 1500 mm; müssen kontrolliert und neu gelagert werden; (passend zu Giessmaschine 2/7)	120,00
1390	18	Pulverbeschichtete Walzen Pulverbeschichtete Walzen; Durchmesser 90 mm; Länge 1500 mm; müssen kontrolliert und neu gelagert werden; (passend zu Giessmaschine 2/7)	200,00
1391	30	Aluminium Walze Aluminium Walzen; Durchmesser 70 mm; Länge 1300 mm; müssen kontrolliert und neu gelagert werden; (passend zu Giessmaschine 1/4)	300,00
1392	1	Posten diverse Walzen Posten mit diversen Walzen; +/- 30 Stück; auf Tisch und in 2 Regalen	100,00
1393	1	Posten diverse Achsen zu Walzen Posten mit diversen Achsen zu Walzen; diverse Durchmesser und Längen; inkl. Paletten	500,00
1394	1	Posten diverse Walzen Posten mit diversen Walzen; Art: Toproller und Schneidwalze; Abzugswalze; usw. Inkl. Holzboxen	500,00
1395	1	Posten diverse Walzen Posten mit diversen Walzen; Art: Abzugswalzen; Gummiwalze; Laufwalzen; usw. Inkl. Holzboxen	350,00
1396	1	Posten diverse Walzen für Gießmaschinen Posten mit diversen Lagern zu Achsen; in +/- 5 Karton inkl. diverses Zubehör (Inhalt aus Werkbank Lot 1397/ Raummitte)	250,00
1399	1	Posten mit diversen Lagerdeckel zu Walzen Posten mit diversen Lagerdeckel zu Walzen	50,00
1400	50	Aluminium Walze Aluminium Walzen; Durchmesser 70 mm; Länge 1400 mm	350,00
1401	25	Eloxierte Walze Eloxierte Walzen; Durchmesser 90 mm; Länge 1700 mm; beschädigt	200,00
1402	30	Eloxierte Walze Eloxierte Walzen; Durchmesser 90 mm; Länge 1400 mm; beschädigt	250,00
1403	25	Eloxierte Walze Eloxierte Walzen; Durchmesser 80 mm; Länge 1400 mm; beschädigt	275,00
1404	1	Posten diverse Walzen Posten mit diversen Walzen; +/- 12 Stk. Länge 1400/1500 mm; diverse Durchmesser; inkl. Holzboxen	300,00
1405	1	Posten diverse Walzen Posten mit diversen Walzen; +/- 15 Stk. Länge 1700 mm; diverse Durchmesser; inkl. Holzboxen und Lagerregal	300,00
1406	1	Posten diverse Vorzugswalzen Posten mit diversen Vorzugswalzen; +/- 10 Stk. Länge 1300 mm; diverse Durchmesser; inkl. Holzboxen und Lagerregal	300,00
1407	1	Posten diverse Vorzugswalzen Posten mit diversen Vorzugswalzen; +/- 2 Stk. Länge 1400 mm; diverse Durchmesser; inkl. Holzboxen und Lagerregal	300,00
1408	1	Posten diverse Vorzugswalzen Posten mit diversen Vorzugswalzen; +/- 18 Stk. Länge 1500 mm; diverse Durchmesser; inkl. Holzboxen und Lagerregal	500,00
1409	1	Posten diverse Heisrändelwalzen Posten mit diversen Heisrändelwalzen; +/- 18 Stk. Länge zw. 1200 bis 1450 mm; diverse Durchmesser; inkl. Holzboxen und Lagerregal	450,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
1410	1	Posten diverse Anlegewalzen Posten mit diversen Anlegewalzen; +/- 16 Stk. Länge zw. 1425 bis 1650 mm; diverse Durchmesser; inkl. Holzboxen und Lagerregal	500,00
1411	1	Posten diverse Walzen Posten mit diversen Walzen; +/- 7 Stk. Länge 1300 bis 1700 mm; diverse Durchmesser; inkl. Holzboxen und Lagerregal	300,00
1412	1	Posten diverse Walzen Posten mit diversen Walzen; +/- 10 Stk. Länge 1300 bis 1450 mm; diverse Durchmesser; inkl. Holzboxen und Lagerregal	400,00
1413	1	Einschubwagen mit Schlitten Einschubwagen mit Schlitten	50,00
1415	1	Dosiereinheit mit Farbdosierung Reinhardt-Technik, LSR-Modul-200, baujahr 1996, seriennummer 52529, Dosiereinheit mit Farbdosierung	400,00
1417	1	Temperiergerät Reifenhäuser, S40/200, baujahr 1981, Temperiergerät	150,00
1420	4	Aluminium Walze Aluminium Walzen; Durchmesser 140 mm; Länge 1500 mm; mit Zubehör inkl. Holzkiste	250,00
1421	1	Posten mit Filtergewebe Posten mit Filtergewebe; in +/- 6 Holzboxen; diverse Abmessungen	100,00
1422	1	Rührwerk Ystral, Rührwerk; Stabtiefe ca. 1100 mm; Propellerdurchmesser 150 mm	400,00
1423	2	Filtergehäuse Lenzing, RKF-5, baujahr 2004, seriennummer 45 und 50, Filtergehäuse; Kapazität je ca. 70 Liter; auf Gestell geschraubt	2.500,00
1424	2	Filtergehäuse Lenzing, RKF-5, baujahr 2006, seriennummer 73 und 79, Filtergehäuse; Kapazität je ca. 70 Liter; auf Gestell geschraubt	1.500,00
1425	2	Filtergehäuse Lenzing, RKF-5, baujahr 2004, seriennummer 42 und 72, Filtergehäuse; Kapazität je ca. 70 Liter; auf Gestell geschraubt	1.500,00
1426	2	Filtergehäuse Lenzing, RKF-5, baujahr 2006, seriennummer 75 und 76, Filtergehäuse; Kapazität je ca. 70 Liter; auf Gestell geschraubt	1.500,00
1427	2	Filtergehäuse Lenzing, RKF-5, baujahr 2004, seriennummer 49 und 52, Filtergehäuse; Kapazität je ca. 70 Liter; auf Gestell geschraubt	1.500,00
1428	2	Filtergehäuse Lenzing, RKF-5, baujahr 2001, seriennummer 70 und 33, Filtergehäuse; Kapazität je ca. 70 Liter; auf Gestell geschraubt	1.500,00
1429	2	Filtergehäuse Lenzing, RKF-5, baujahr 2005, seriennummer 84 und 57, Filtergehäuse; Kapazität je ca. 70 Liter; auf Gestell geschraubt	1.500,00
1430	2	Filtergehäuse Lenzing, RKF-5, baujahr 2004, seriennummer 48 und 46, Filtergehäuse; Kapazität je ca. 70 Liter; auf Gestell geschraubt	1.500,00
1431	2	Filtergehäuse Lenzing, RKF-5, baujahr 2004, seriennummer 43 und 61, Filtergehäuse; Kapazität je ca. 70 Liter; auf Gestell geschraubt	1.500,00
1432	3	Filtergehäuse Lenzing, RKF-5, baujahr 2006, seriennummer 81/82 und 62, Filtergehäuse; Kapazität je ca. 70 Liter; auf Gestell geschraubt	3.750,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
1433	1	Filtergehäuse Lenzing, RKF-5, baujahr 2006, seriennummer 71, Filtergehäuse; Kapazität je ca. 70 Liter; auf Gestell geschraubt	1.250,00
1434	1	Posten mit Filtergehäuse und Ersatzteile Lenzing, RKF-5, Posten mit Filtergehäuse und Ersatzteile; 4 Filtergehäuse und 4 Getriebemotoren; mit Walzenwagen und diverseres; alles demontiert	500,00
1437	1	Posten mit diversen Bleiplatten Posten mit diversen Bleiplatten	40,00
1438	1	Gehäuse mit Plexiglasabdeckungen mit Hebevorrichtung Gehäuse mit Plexiglasabdeckungen mit Hebevorrichtung; Abmessung ca. 2250x1100x2800 mm	250,00
1439	1	Temperiergerät Single, STW 150/1-12-45-N1, Temperiergerät	100,00
1440	1	Posten mit Förderpumpe; PlattenWärmetauscher und Ausgleichsbehälter Posten mit Förderpumpe; PlattenWärmetauscher und Ausgleichsbehälter; an Wand montiert,	200,00
1441	1	Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM1) Berndorf, Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM1); Bandbezeichnung 401650; Oberflächengüte KF320W; (passend zu GM1)	2.500,00
1442	1	Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM3) Berndorf, Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM3); Bandbezeichnung 423710/10/01; Oberflächengüte Pol.C; Masse= 28000/1500/1.0 mm; (passend zu GM3)	2.500,00
1443	1	Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM3) Berndorf, Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM3); Bandbezeichnung 421301/10/01; Oberflächengüte C; Masse= 28000/1500/1.0 mm; (passend zu GM3)	2.500,00
1444	1	Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM61/62) Berndorf, Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM61/62); Bandbezeichnung 438027/10/01; Oberflächengüte Pol.C; Masse= 60000/1400/1.0 mm; (passend zu GM 61/62)	2.500,00
1445	1	Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM7) Berndorf, Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM7); Bandbezeichnung 409935/01/01; Oberflächengüte Pol.C; Masse= 48000/1400/1.0 mm; (passend zu GM7)	2.500,00
1446	1	Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM1) Berndorf, Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM1); Bandbezeichnung 409933/01/01; Oberflächengüte C; Masse= 28000/1170/0.9mm; (passend zu GM1)	2.500,00
1447	1	Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM61/62) Berndorf, Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM61/62); Bandbezeichnung 409550/01/02; Oberflächengüte C; Masse= 60000/1400/1.0 mm; (passend zu GM61/62)	2.500,00
1448	1	Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM2) Berndorf, Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM2); Bandbezeichnung 408421/01/01; Oberflächengüte C; Masse= 28000/1400/1.0 mm; (passend zu GM2)	2.500,00
1449	1	Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM2) Berndorf, Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM2); Bandbezeichnung 422313; Oberflächengüte C; Masse= 28000/1500/1.0 mm; (passend zu GM2)	2.500,00
1450	1	Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM7) Berndorf, Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM7); Bandbezeichnung 402248; Oberflächengüte Matt; Masse= 48000/1400/1.0 mm; (passend zu GM7)	2.500,00
1451	1	Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM3) Berndorf, Bänder für Giessmaschine in Holzkisten (GM3); Bandbezeichnung 3/21675/5; Oberflächengüte KF320W; Masse= 28000/1400/0.9mm; (passend zu GM3)	2.500,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
1471	1	Posten diverse Rührwerke mit E-Motoren Posten mit diversen Rührwerke mit E-Motoren; +/- 4 Stück	100,00
1472	1	Druck-Kessel fahrbar Druck-Kessel fahrbar	50,00
1473	1	Posten diverse Ersatzteile Posten mit diversen Ersatzteile; auf 5 Paletten und in 5 Holzboxen	100,00
1474	1	Posten Walzen Posten mit Walzen; +/- 20 Stück; Breite ca. 1400 mm; Durchmesser ca. 150 mm; inkl. 2 Lagerregale	150,00
1475	1	Posten diverse VA-Ersatzteile Posten mit diversen VA-Ersatzteile; inkl. Regal	50,00
1476	1	Posten diverse Drehvorrichtungen Posten mit diversen Drehvorrichtungen; für links- und rechts- Drehung; in +/- 20 Holzboxen	400,00
1477	1	Posten diverse Ersatzteile Posten mit diversen Ersatzteile; zu diversen Maschinen inkl. diverse LüftungsZubehör; Kunststoffbehälter und Regal	200,00
1479	1	Posten Pumpe und E-Motoren Steimel, T10-240GGK, Posten mit Pumpe und E-Motoren; auf 2 Paletten	150,00
1480	1	Gebälse fahrbar Gebälse fahrbar	50,00
1481	1	Posten diverse Einschubwagen Posten mit diversen Einschubwagen; auf 2 Ebenen gelagert	250,00
1482	1	Ventilator für Klimaanlage (GB2) Ventilator für Klimaanlage (GB2)	125,00
1483	1	Getriebe mit E-Motor Planetrol, 5.OD4(ex)AR10Z011-2.68, Getriebe mit E-Motor	50,00
1484	1	Förderpumpe KSB, MAC-C1 32-160/110-20, baujahr 2006, Förderpumpe; Leistung 10 m3/h	100,00
1485	1	Posten diverse Wellen und Rohre Posten diverse Wellen und Rohre	100,00
1486	1	Posten diverse Ersatzteile und Verbrauchsmaterial Posten mit diversen Ersatzteile und Verbrauchsmaterial; inkl. Regal	150,00
1487	1	Posten diverse Rohrklappen Posten mit diversen Rohrklappen; diverse Durchmesser; inkl. diverse Pumpen; Kugelhähne; Filterelemente; Pufferstücke usw. Ohne Palettenregal	350,00
1488	1	Posten diverse Pumpen und E-Motoren Posten mit diversen Pumpen und E-Motoren; auf +/- 20 Europaletten; diverse Typen; ohne Palettenregal	500,00
1489	1	Posten diverse Walzen (zu diversen GM) Posten mit diversen Walzen (zu diversen GM); +/- 15 Holzboxen	250,00
1490	1	Posten diverse Pumpen und E-Motoren Posten mit diversen Pumpen und E-Motoren; auf +/- 16 Europaletten	1.000,00
1491	2	Ventilator Meidinger, Ventilatoren	200,00
1492	1	Posten diverse Ersatzteile Posten mit diversen Ersatzteilen; bestehend aus Ventilatoren; Rührgeräte; Wärmetauscher; Messblenden; Klappen; Getriebemotoren usw. ohne Palettenregale	400,00
1493	1	Posten diverse Pumpen und E-Motoren Posten mit diversen Pumpen und E-Motoren; auf +/- 40 Europaletten	1.500,00
1494	1	Posten diverse Lüftungsschläuche mit Zubehör Posten mit diversen Lüftungsschläuche mit Zubehör	50,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
1497	1	Förderpumpe KSB, Etanorm-G180-400 G4, baujahr 1995, Förderpumpe; Kapazität 110 m3/h	50,00
1498	1	Posten diverse Ersatzteile Posten mit diversen Ersatzteile; bestehend aus Getriebemotoren; Klappen; Durchflussmesser; Rohrverbinder; Zahnräder; Riemenscheiben und Diverses; inkl. Regal	350,00
1499	2	Temperiergerät Temperiergeräte	80,00
1501	1	Posten Wärmetauscher inkl. diverse Schutzhüllen Alfa Laval, Posten mit Wärmetauschern inkl. diverse Schutzhüllen; auf 2 Europaletten	300,00
1502	1	Posten Wasser-Schieber Posten mit Wasser-Schieber; various sizes / diameter incl. various accessories and shelf	200,00
1510	1	Posten Kabeltrommel-Abrollgeräte Posten mit Kabeltrommeln-Abrollgeräte	150,00
1600	1	Ansatzbehälter Heinrich Nowak, baujahr 2000, seriennummer 8982, Ansatzbehälter; Inhalt 261 Liter; maximal Temperatur 80C; mit Rührwerk und Förderpumpe; auf Wagen; mit Auffangbecken	325,00
1601	1	Kugelmühle Drais, PM 25 STS, baujahr 1986, seriennummer 52757, Kugelmühle; mit Mischbehälter	400,00
1602	1	Posten Behälter Posten mit VA-Behälter; 4 Stück; diverse Grössen; inklusive 1 Palette mit diversen Kleinteile und Verrohrung; 2 Standorte	100,00
1603	5	Kanne Kannen	100,00
1604	1	Perlmühle Drais, PM 1 STS, baujahr 1986, seriennummer 52729, Perlmühle	200,00
1605	1	Mischgerät Drais, Mischgerät; inklusive Tisch	100,00
1606	1	Heisswasserbad Lauda, Alpha A 24, Wasserbad; 1,5 kW	50,00
1616	1	Behälter Ambs, Behälter; Inhalt 140 Liter; Durchmesser ca. 700 mm; isolated; with 2 measuring probes	250,00
1617	2	Filtereinheiten Filtereinheiten; fahrbar; inklusive Ersatzfilter und Zubehör	250,00
1618	1	Mühle Blackfriars, Mühle	80,00
1622	1	Druckbehälter VA-Druckbehälter	30,00
1624	1	Hydraulikpumpe Hydraulikpumpe; Eigenbau; fahrbar	40,00
1625	1	Elektromotor mit Getriebe Elektromotor mit Getriebe	150,00
1632	1	Posten Ersatzteile zu Foliengiessmaschinen Posten Ersatzteile zu Foliengiessmaschinen; Inhalt aus 3 Regale; inklusive 8 Transportwagen	100,00
1633	1	Rührwerk Rührwerk; Flansch Durchmesser ca. 400 mm; Rührwellenlänge bis Flansch ca. 1550 mm; Motor demontiert; inklusive 2 Transportwagen	150,00
1634	1	Gebläse Rüdtlin, M1-2, Gebläse; Luftleistung 1000 m3/h; inklusive Verrohrung Raum; ca. 5 Meter	140,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
1640	1	Dissolver Drais, RN 2-24, baujahr 1986, seriennummer 52780, Dissolver; inklusive 5 Mischbehälter mit je 300 Liter inhalt	1.200,00
1641	2	Behälter (B 4012) Heinrich Novak, Behälter; inklusive Filtereinheit; Pumpen; diverse Messfühler; Durchflussmesser und ganze Verrohrung Raum	600,00
1642	1	Behälter (B 4012) Heinrich Novak, baujahr 1993, seriennummer 8562, Behälter; isoliert; Innendurchmesser ca. 1200 mm; Inhalt ca. 1860 Liter; inklusive Diverse Messfühler; Deckel demontiert	500,00
1643	1	Druckfilter mit Heizung und Rührwerk Lenzing, RKF 10- Filter, baujahr 2007, seriennummer 020, Druckfilter mit Heizung und Rührwerk; maximaler Druck 16 bar	2.000,00
1644	1	Druckfilter mit Heizung und Rührwerk Lenzing, RKF 10- Filter, baujahr 2008, seriennummer 1116, Druckfilter mit Heizung und Rührwerk; maximaler Druck 16 bar	2.000,00
1645	1	Rührwerk Ekato-Werk, seriennummer 68 45577, Rührwerk; höhenverstellbar; fahrbar	150,00
1646	1	Rührwerk Sew-Eurodrive, RXF61-D14, seriennummer 68 45577, Rührwerk; Wellenlänge ca 1000 mm; höhenverstellbar; inklusive Haltemast	150,00
1647	1	Tankrührwerk Tankrührwerk; Wellenlänge ab Flansch ca. 900 mm; Flanschdurchmesser ca. 250 mm	120,00
1648	1	Pumpe Pumpe; Elektromotor "Siemens 0,55 kW; inklusive Transportwagen	150,00
1649	1	Waschbecken VA-Waschbecken; ca. 1200x800x850 mm; mit Schiebetüren	175,00
1653	1	Posten Rührwerkpropeller Posten Rührwerkpropeller; 8 Stück und 2 Wellen	30,00
1660	1	Lagertank (B 340) Hausach GmbH, baujahr 1998, seriennummer 43/C 211, Lagertank (B 340); Inhalt 20 m3; Durchmesser ca. 2000 mm; Länge ca. 6800 mm; Höhe ca. 2200 mm; Werkstoff: Innenmantel X6CrNiMoTi17-12...1.4571; Aussenmantel X4CrNi18-10 1.4301; ohne Verrohrung	2.250,00
1661	1	Lagertank (B 341) Hausach GmbH, baujahr 1999, seriennummer 43/C 225, Lagertank (B 341); Inhalt 20 m3; Durchmesser ca. 2000 mm; Länge ca. 6800 mm; Höhe ca. 2200 mm; Werkstoff: Innenmantel X6CrNiMoTi17-12...1.4571; Aussenmantel X4CrNi18-10 1.4301; ohne Verrohrung	2.250,00
1662	1	Lagertank (B 345) Ucon, baujahr 2001, seriennummer 43/ B 028, Lagertank (B 345); Inhalt 20 m3; Durchmesser ca. 2000 mm; Länge ca. 6800 mm; Höhe ca. 2200 mm; Werkstoff: Innenmantel X6CrNiMoTi18-10...1.4571; Aussenmantel X4CrNi19-10 1.4301; ohne Verrohrung	2.250,00
1663	1	Lagertank Thyssen, baujahr 1986, Lagertank; Inhalt 40 m3; Durchmesser ca. 2000 mm; ohne Verrohrung	1.250,00
1665	1	Posten Durchflussmesser / Ventile pneumatisch Posten Durchflussmessgeräte / Ventile pneumatisch; 2 Messgeräte "Endress + Häuser; 3 Ventile "Herion" diverse Modelle; 2 Standorte; Lot 1661 + Lot 1663	100,00
1666	1	Pumpe Pumpe	20,00
1668	1	Tankdach Tankdach; aus Stahl; Abmessung ca. 16x6/5 Meter	1.250,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
1701	1	Stahldoppelmantelschornstein Zafa, Stahldoppelmantelschornstein; 1-zügig; freistehend; Durchmesser aussen ca. 1016 mm; innen 804 mm; Höhe 22 Meter; Gewicht ca. 4896 kg	500,00
1711	1	Stahldoppelmantelschornstein Zafa, DW, baujahr 2000, seriennummer 1.554, Stahldoppelmantelschornstein; 1-zügig; freistehend; Durchmesser aussen ca. 1016 mm; innen 804 mm; Höhe 20 Meter,	500,00
1712	1	Speisewassertank für Dampfkessel Sielmann, baujahr 2006, seriennummer F 086 6 122, VA-Speisewassertank zu Dampfkessel; Rauminhalt 8.579; Werkstoff 1.4301,	1.250,00
1713	1	Hochdruckpumpe KSB, HGM 2/12, baujahr 2000, seriennummer 3-G21-205 440/1, Hochdruckpumpe; Q 18 t/h; Druck 55,6 bar	700,00
1714	1	Hochdruckpumpe KSB, HGM 2/12, baujahr 2000, seriennummer 3-G21-205 440/2, Hochdruckpumpe; Q 18 t/h; Druck 55,6 bar	700,00
1715	1	Hochdruckpumpe KSB, HGM 1/11, baujahr 2008, seriennummer 9971384935/100, Hochdruckpumpe; Q 6,2 t/h; Druck 55 bar	700,00
1716	1	Wasseraufbereitungsanlage Wasseraufbereitungsanlage; best. aus Salzlöser-Behälter; EUWA-Kondensat Enthärtungsanlage; Bj. 2012; Volumen ca. 1000l; Temperatur max. 100 Grad C; Betriebsdruck max. 6 bar; AMBS-Kieselfilteranlage; Bj. 1965; Volumen ca. 2000l; Mischbettfilteranlage; Volumen ca. 2000l; Beimischbehälter; Kunststoff; Vorwärmbehälter-Tank; Meyer; Bj. 2000; Volumen; ca. 3350l; Steuerschrank; diverse Pumpen; diverse Mess- und Regeltechnik; diverse Verrohrung; Nebenraum: 3x Kationen-Tanks; je ca. 600l; 3x Anionen-Tanks ca. 800l; Natronlaugebehälter; Steuerschrank; diverse Pumpen; diverse Mess- und Regeltechnik; diverse Verrohrung; Aussenbereich: Salzsäuretank; Schwaben-Kunststoff; Typ 050/90/285-2b; Volumen ca. 5000 dm3	1.500,00
1717	1	Speisewasser-Tank EU Technik, baujahr 2000, Speisewasser-Tank; Volumen ca. 12500l; diverse Messsensorik	2.500,00
1730	1	Schleifgerät für Generator Schleifgerät für Generator; in Holzkiste; passend zu 1731	10,00
1731	1	Dampfturbinen-Generator BBC, WdYk224c, seriennummer M42236, Dampfturbinen-Generator; Generatorleistung 1475 kW; 1020 kVA; 1500U/Min.; 4,1t; Generator wurde 2015 revidiert; Ölfilteranlage mit Ablasstrichter; Ölkühler; Pufferbatterie; LuftansaugFiltereinheit; Verrohrung	500,00
1734	1	Kompressortank Ehmann, baujahr 1970, seriennummer 82634, Kompressortank; Volumen 2000l; 11 atü	200,00
1735	1	Tank Tank; Volumen ca. 4000l; 2 Sensoren: Vegaswing and Vegapuls	200,00
1736	1	Tank Tank; Volumen ca. 50000l; Höhe ca. 10000 mm; in Stahlbetonwanne; als Schrott, zur Reinigung wurde ein Loch in die Seitenwand geschnitten	200,00
2000	1	Rührwerk 460 für Methylenchlorid Methanol Pekrun, seriennummer 54800 - BVH43, Rührwerk 460 für Methylenchlorid Methanol; Volumen ca. xxxl; Elektromotor LOHER; 15kW; Rahmengestell Stahl; div. Temperaturfühler	1.500,00
2001	1	Rührwerk B4770 für Methylenchlorid Methanol / Reject Rührwerk B4770 für Methylenchlorid Methanol / Reject; Volumen ca. 3000 l; Elektromotor	700,00
2002	1	Rührwerk RW4700 für Methylenchlorid Methanol Rührwerk RW4700 für Methylenchlorid Methanol; Volumen ca. xxxx l; Elektromotor; Rahmengestell Stahl	2.000,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
2003	1	Verprobungs-Förderstrecke (04m2110-Schnecke 2) FAS, 200x9,5, seriennummer 04/01/456, Verprobungs-Förderstrecke (04m2110-Schnecke 2); Förderstrecke ca. 9500 mm; 2 pneumatische Absperrklappen REXROTH; eklektische Absperrklappe; Untergestell	750,00
2004	1	Verprobungs-Förderstrecke (03m2110-Schnecke 1) FAS, 200x4,5, seriennummer 04/01/455, Verprobungs-Förderstrecke (03m2110-Schnecke 1); Förderstrecke ca. 4500 mm; Untergestell	1.500,00
2005	2	Tank (476/477) Tanks (476/477); Stahl; Volumen xxxl; Kranösen; je 1 KITO Verteiler; Auffangwanne Stahl verzinkt	100,00
2006	1	Überdruckventli mit Abserrpumpe Deller, Überdruckventli mit Absperrpumpe; Ventil 4 bar Unterdruck; 100 Grad; Volumen 14 l; Auffangwanne	200,00
2007	1	Durchflussmesser AMG, SAD020 F07, Durchflussmesser	200,00
2008	1	Pumpe Union, slm nwb 040/025/125/07s1, baujahr 2003, Pumpe; Auffangwanne	10,00
2010	1	Drucklufttrockner Ultrapac, MSD 0012, baujahr 1989, Drucklufttrockner; Druckluftbehälter	200,00
2011	1	LuftFiltereinheit Dwyer, Luftfiltereinheit; ca. 1000x1000x9000 mm; 2 angeschlossene Luftverteilerweichen	1.500,00
2012	2	Absperrventil Absperrventile	200,00
2017	1	Pumpe slm nweb /02512507, baujahr 2006, Pumpe; Manometer	10,00
2018	1	Durchflussmesser Durchflussmesser	100,00
2019	1	Durchflussmesser Durchflussmesser	100,00
2020	1	Durchflussmesser Durchflussmesser	100,00
2021	1	Durchflussmesser Durchflussmesser	100,00
2022	1	Tank (A697) inkl. Podestanlage und Auffangwanne Tank (A697) inkl. Podestanlage und Auffangwanne; Edelstahl; ca. 2000x1000x1000 mm; Deckel Dämpfergestützt; Gitterrost Stufenanlage	375,00
2034	1	Folien-Wickel und Schneidemaschine HSM, Folien-Wickel und Schneidemaschine; 3 Wickler LENZE; FESTO Hubvorrichtungen; SPENGLER Ionisator; LOHMEIER Steuerung; Schaltschrank; 2-türig; 2 Transportwagen für Folienrollen	1.500,00
2035	1	Manuelle Folienschneidvorrichtung Manuelle Folienschneidvorrichtung; best. aus Abrollwagen; Schneideeinheit BI-O-SCHNITT; Masstisch; Metall/Holz ca. 1200x3000 mm	200,00
2071	1	Luftdrucksystem Ersatzteile Luftdrucksystem Ersatzteile; incl. Messgeräte; Pumpen; Ventile usw.	35,00
2072	1	Elektrisches Luftdruckmanagementsystem Gasmot, FCX, baujahr 2004, Elektrisches Luftdruckmanagementsystem; inkl. Software und elektrischem Führungssystem mit Pumpen und Reliefsystem.	350,00
2073	1	Hydraulisches Verteilungssystem controlmatic/siemens, baujahr 2004, Hydraulisches Ölverteilungssystem; inkl. Luftverteilung und Wanne	750,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
2074	1	Kondensationsabsaugung und Tank Gestra, baujahr 2004, Kondensationsspeichersystem und Tank; Inkl. Schaltschrank und Sicherungsschrank	850,00
2079	1	Luftfilteranlage PVP1500, seriennummer INV20091500, Luftfilteranlage; mit Hepa Filter; Vorfilter; Gebläsemotor; Steuerung Siemens Sinamics; komplette Umhausung	750,00
2087	1	Luft Filtereinheit Gea thermtec, atp25 20bll, baujahr 2004, Luftfiltereinheit; inklusive der im Raum befindlichen angeschlossenen Verrohung; deckenmontiert auf Montagepodest; inklusive Podestanlagen	2.500,00
2207	3	Filtereinheit Filtereinheiten; je ca. 700x700x3000; 2 Sensoren; Rahmengestell	250,00
2208	3	Mischtank mit Pumpe (01B6370; B604; B629) Grill&Grossmann, Misch tanks mit Pumpe (01B6370; B604; B629); 2x500l; Bj. 1990; 1x NOWAK 1000l; Bj. 2004; je 1 Vegapuls; je 1x Vegaswing; ca. 2 Durchflussmessgeräte; gesamt 2 Auffangwannen	550,00
2209	3	Pneumatischer Antrieb Samson, 3271, Pneumatische Antriebe; dazu 3 Temperaturfühler/Messumformer; TMG WH54.4z301	150,00
2210	3	Kondensator-Einheiten (W6370) GEA, Kondensator-Einheiten (W6370)	1.500,00
2211	5	Kondensator (W627; W628; W602; W603; Nn) Kondensatoren (w627; w628; w602; w603; nn); dazu 3 Ventilatoren LOHER; ca. 3 Durchflussmesser; div. Ventile	4.000,00
2212	1	Ventilator Meidinger, p-prz9c, baujahr 2005, Ventilator; Durchflussmesser	350,00
2220	1	Doppel-Filtereinheit Pall, AB4A2007j, Doppel-Filtereinheit; Ständereinheit	90,00
2221	1	Doppel-Filtereinheit Pall, AB4A2007j / XLD 20-30US-M7, Doppel-Filtereinheit; Ständereinheit	90,00
2222	1	Doppel-Filtereinheit Pall, AB4A2007j / XLD 20-30US-M7, Doppel-Filtereinheit; Ständereinheit	90,00
2223	1	Tank mit Rührwerk (B4710) für Methylenchlorid Methanol Tank mit Rührwerk (B4710) für Methylenchlorid Methanol; 1x Vegapuls; 1x Vegaswing	850,00
2224	1	Tank mit Rührwerk (B4760) für Methylenchlorid Methanol/Reject Tank mit Rührwerk (B4760) für Methylenchlorid Methanol/Reject; 1x Vegapuls; 1x Vegaswing	850,00
2225	1	Tank mit Rührwerk (B4720) für Methylenchlorid Methanol Tank mit Rührwerk (B4720) für Methylenchlorid Methanol; 1x Vegapuls; 1x Vegaswing	850,00
2227	1	Heizkreispumpe mit 2 Wärmetauschern Heizkreispumpe mit 2 Wärmetauschern; 2x pneumatischer Antrieb SAMSON	200,00
2228	1	Heizkreispumpe mit 2 Wärmetauschern Heizkreispumpe mit 2 Wärmetauschern; 2x pneumatischer Antrieb SAMSON	200,00
2232	1	Tank mit Rührwerk (B325L) für Methylenchlorid Methanol Nowak, 7894, Tank mit Rührwerk (B325l) für Methylenchlorid Methanol; Volumen ca. 325l; Pumpe; Steuerung; Montagerahmen	200,00
2233	1	Tank mit Rührwerk (B4660) für Methylenchlorid Methanol Tank mit Rührwerk (B4660) für Methylenchlorid Methanol; 1x Vegapuls; 1x Vegaswing	850,00
2234	1	Tank mit Rührwerk (B465) für Methylenchlorid Methanol Tank mit Rührwerk (B465) für Methylenchlorid Methanol, mit Vegaswing und Vegapuls	850,00
2235	1	Tank mit Rührwerk (B464) für Methylenchlorid Methanol Tank mit Rührwerk (B464) für Methylenchlorid Methanol	850,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
2236	1	Tank mit Rührwerk (B9110) für Methylenchlorid Methanol Tank mit Rührwerk (B9110) für Methylenchlorid Methanol, mit Vegaswing und Vegapuls; inklusive bordes.	600,00
2237	1	Tank mit Rührwerk (B923) für Methylenchlorid Methanol Tank mit Rührwerk (B923) für Methylenchlorid Methanol, mit Deltapilot; und Temperaturmesser.	700,00
2238	1	Tank mit Rührwerk (B922) für Methylenchlorid Methanol Tank mit Rührwerk (B922) für Methylenchlorid Methanol, mit Deltapilot; und Temperaturmesser.	700,00
2239	1	Tank mit Rührwerk (B921) für Methylenchlorid Methanol Tank mit Rührwerk (B921) für Methylenchlorid Methanol, mit Deltapilot; und Temperaturmesser.	700,00
2240	1	Tank mit Rührwerk (B908) für Aceton Methanol Tank mit Rührwerk (B908) für Aceton Methanol, mit Deltapilot; und Temperaturmesser.	700,00
2241	1	Tank mit Rührwerk (B909) für Aceton Methanol Tank mit Rührwerk (B909) für Aceton Methanol, mit Deltapilot; und Temperaturmesser.	700,00
2242	1	Tank mit Rührwerk (B909) für Methylenchlorid Methanol Tank mit Rührwerk (B909) für Methylenchlorid Methanol, mit Deltapilot.	700,00
2243	1	Tank mit Rührwerk (B935) für Methylenchlorid Methanol Tank mit Rührwerk (B935) für Methylenchlorid Methanol, mit Deltapilot.	700,00
2244	1	Tank mit Rührwerk (B911) für Methylenchlorid Methanol Tank mit Rührwerk (B911) für Methylenchlorid Methanol, mit Deltapilot.	700,00
2245	1	Tank (B912) für Methylenchlorid Methanol Tank (B912) für Methylenchlorid Methanol, mit Deltapilot.	700,00
2246	1	Tank (B916) für Aceton Methanol Tank (B916) für Aceton Methanol, mit Deltapilot.	700,00
2247	1	Tank (B915) für Aceton Methanol Tank (B915) für Aceton Methanol, mit Deltapilot.	700,00
2248	1	Tank (B918) für Aceton Methanol Tank (B918) für Aceton Methanol, mit Deltapilot.	700,00
2249	1	Tank (B943) für Aceton Methanol Tank (B943) für Aceton Methanol, mit Deltapilot.	700,00
2250	1	Tank (B942) für Aceton Methanol Tank (B942) für Aceton Methanol,	700,00
2251	1	Posten Tanks mit Rührwerken (B910; B932; B907; B905; B906; B924) Posten Tanks mit Rührwerken (B910; b932; B907; B905; B906; B924); unterschiedliche Ausführungen; diverse Messtechnik; u.a. Deltapilot; Vegapuls; Durchflussmesser; Podestrahmen; 5 Pumpen; unterschiedliche Ausführungen	3.500,00
2252	1	Tank mit Rührwerk (B9130) für Methylenchlorid Methanol Tank mit Rührwerk (B9130) für Methylenchlorid Methanol; 1x Vegapuls; 1x Vegaswing	750,00
2253	1	Tank mit Rührwerk (B9120) für Methylenchlorid Methanol Tank mit Rührwerk (B9120) für Methylenchlorid Methanol; 1x Vegapuls; 1x Vegaswing	750,00
2254	1	Posten diverse Durchflussmesser Posten diverse Durchflussmesser; unterschiedliche Ausführungen; ca. 6 Stk.	150,00
2255	1	Posten diverse Tanks (B462;B463;B471;B470;B461;B460) Posten diverse Tanks (B462,B463,B471,B470,B461,B460)	600,00
2260	1	Tiefkühlkondensation Kälteanlage Herco, SCU 310-1300, baujahr 2007, Tiefkühlkondensation Kälteanlage HERCO; bestehend aus oelkühler; oelaustreiber; Solepumpe; Dom; Verdampfer; Wärmetauscher; hydraulische Weiche; Steuerung Siemens Simatic Panel Touch; Füllung: R-Kältemitte: R 507; zulässiger Betriebsüberdruck: 23 bar; Montagerahmen; Kranösen	7.500,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
2261	1	Kältekompessor GEA, Grasso U48S-28, baujahr 2014, seriennummer U2072, Kältekompessor GEA; bestehend aus: Siemens Compact Elektromotor; Kompressor GEA; Oelabscheider; Schaltkasten; Montagerahmen; zulässiger Druck: 28 Bar; max. Drehzahl: 3600; Arbeitsmedium: Kältemittel	5.000,00
2262	1	Verteileinheit Herco, Verteileinheit; bestehend aus: 3x pumpen; 3x durchfluss Regler; Montagerahmen	1.750,00
2263	1	Pumpen KSB, 1LG4 206-2AA60-Z 200L, Pumpen; 50 Hz; 30kW; Umdrehung p.m 2950	400,00
2264	1	Tank Rohrbau GMBH Grenzach, 01-04-B1, baujahr 2004, Tank; Betriebsdruck 6 Bar; Behälterinhalt 5000L; Betriebstemperatur-5/+20 Celsius; Werkstoff HII; Druckmesser	4.500,00
2265	1	Luftkondensator ALFA LAVAL, Luftkondensator; 10 Ventilatoren; Montagerahmen; Sammler: Herco; BJ: 2007; Füllung: R-Kältemittel; Volumen Inhalt: 351L	1.000,00
2266	1	Pneumatex Kompressor PNEUMATEX, baujahr 2004, seriennummer 396176, PNEUMATEX Kompressor; Volumen: 700L; Betriebsdruck: 6 Bar; Betriebstemperatur: 5-70 Celsius	500,00
2267	1	Luftabsortionsanlage M+w zander, ELOSORB R2, baujahr 2007, seriennummer 05/01, Luftabsortionsanlage; bestehend aus 6 Absortionseinheiten; ELOSORB R2; je ca. 2000x1700x2700 mm; luftkanäle ca 1000x1000 mm; Volumenstrom: 10000 Nm3/h; min zul. Betriebsunterdruck: - 3000 Pa; min zul. Betriebsüberdruck: + 1500 Pa; max. Zul. Betriebstemperatur 200 Grad; Werkstoff 1.4301; Steuerung; schaltschränke; aufgesetzter und hintergesetzte luftverteiler kanäle; probeentnahme stelle	3.500,00
2268	1	Luftklimaanlage GEA, ATP50 /35 20 IBBL, baujahr 2004, Luftklimaanlage; Volumenstrom: 57500 m3/h; Gesamtdruck: 1506 Pa; heizen: 96,5 kW; kühlen: 307 kW; Ex-Abluftanlage GEA AT- plus; ATP25; Volumenstrom ca. 12.500 m3/h; inkl. Angeschlossener direkt Verrohung und Anschlusshauben im raum	5.500,00
2269	1	Filterpresse (3Fa31) KHS, CDG 60/75, baujahr 1992, Filterpresse (3FA31); zul. Betriebstemperatur: - 10/+120; Durchmesser ca. 950 mm x1300 mm; ca. 80 Filterplatten auf Palette;	1.500,00
2270	1	Kälteverdichter GEA, Kälteverdichter; demontiert; auf Palette; diverses Zubehör auf zweiter Palette	700,00
2273	1	Tank Tank; Aussendurchmesser ca 2300 mm; Höhe ca. 3000 mm; Horizontal und vertikal Rahmen; demontiert	600,00
2274	1	Ablaufwanne Ablaufwanne; Edelstahl; Rahmen; fahrbar	120,00
2275	1	Zudosierbehälter HEINRICH NOWAK, baujahr 2000, Zudosierbehälter; mit Rührwerk; Druckmesser; Volumen: 261L; Temperatur: 80 Celsius; Fahrbar	600,00
2276	1	UV-Behälter UV-Behälter; Druckmesser	450,00
2277	1	Mischbehälter (Methylenchlorid Methanol B 250L) HEINRICH NOWAK, baujahr 2000, Mischbehälter (Methylenchlorid Methanol B 250L); Volumen: 261L; Temperatur 80 Celsius; fahrbar	375,00
2278	1	Mischbehälter (Methylenchlorid Methanol B 250L) HEINRICH NOWAK, baujahr 2000, Mischbehälter (Methylenchlorid Methanol B 250L); Volumen: 261L; Temperatur 80 Celsius; fahrbar	375,00
2279	1	Mischbehälter Mischbehälter ,Fahrbar; Druckmesser	375,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
2280	1	Behälter Keller, baujahr 1989, Behälter; Tragkraft: 400 kg; fahrbar	175,00
2281	1	Behälter Keller, baujahr 1989, Behälter; Tragkraft: 400 kg; fahrbar	175,00
2282	1	Behälter Keller, baujahr 1989, Behälter; Tragkraft: 400 kg; fahrbar	175,00
2283	1	Mischbehälter (Methylenchlorid Methanol B 250L) HEINRICH NOWAK, baujahr 2000, Mischbehälter (Methylenchlorid Methanol B 250L; Volumen: 261L; Temperatur 80 Celsius; Fahrbar	475,00
2284	1	Mischbehälter (Methylenchlorid Methanol B 250L) HEINRICH NOWAK, baujahr 2000, Mischbehälter (Methylenchlorid Methanol B 250L; Volumen: 261L; Temperatur 80 Celsius; Fahrbar; mit Rührmischer	475,00
2285	1	Mischbehälter (Methylenchlorid Methanol B 250L) HEINRICH NOWAK, baujahr 2000, Mischbehälter (Methylenchlorid Methanol B 250L; Volumen: 261L; Temperatur 80 Celsius; Fahrbar; mit Rührmischer	475,00
2286	1	Mischbehälter (Methylenchlorid Methanol B 250L) HEINRICH NOWAK, baujahr 2000, Mischbehälter (Methylenchlorid Methanol B 250L; Volumen: 261L; Temperatur 80 Celsius; Fahrbar; mit Rührmischer	475,00
2287	1	Behälter Keller, baujahr 1989, Behälter; Tragkraft: 200 kg; fahrbar; mit Mischer	250,00
2288	1	Filtereinheit explosionsgeschützt Stahl, Filtereinheit explosionsgeschützt; Druckmesser	300,00
2289	1	Trichter Trichter; Edelstahl	10,00
2290	1	Behälter Behälter; mit Auffangwanne	175,00
2292	1	Pumpe Enerpac, Model 20000, Pumpe; fahrbar	75,00
2293	1	Posten Pumpe mit Behälter Posten aus Pumpe mit Behälter; 4x diverse Behälter; Ex Pumpe	75,00
2294	1	Heizkreispumpe mit 2 Wärmetauschern Heizkreispumpe mit 2 Wärmetauschern; 2x pneumatischer Antrieb SAMSON	200,00
2295	1	Rohrunterverteilung Rohrunterverteilung; 10 Unterverteilungen	200,00
2296	1	Temperiergerät SCL, STW 150, baujahr 2004, Temperiergerät	200,00
2297	1	Temperiergerät PSG, T20, baujahr 1996, Temperiergerät	200,00
2298	1	Behälter Behälter; fahrbar; Abfüllventil	75,00
2299	1	Heizkreispumpe mit 2 Wärmetauschern heizkreispumpe mit 2 Wärmetauschern; 2x pneumatischer Antrieb SAMSON	450,00
2302	1	Tank mit Ventilatoren Tank mit Ventilatoren; 3x Ventilatoren	750,00
2303	1	Wm Abscheider Dornier, WM Abscheider	1.250,00
2304	1	Rohrunterverteilung Rohrunterverteilung; Druckmesser; 12 Unterverteilungen	400,00
2305	1	Rohrunterverteilung Rohrunterverteilung; Druckmesser; 11 Unterverteilungen; Regelventile	400,00
2306	1	Ventilator mit Filter Meidinger, S-HRZ10, baujahr 2004, Ventilator mit Filter	100,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
2307	1	Ventilator; explosionsgeschützt Meidinger, P-HRZ10E, baujahr 2004, Ventilator; explosionsgeschützt	10,00
2308	1	Ventilator; explosionsgeschützt Meidinger, P-HRZ10E, baujahr 2004, Ventilator; explosionsgeschützt	10,00
2309	1	Pneumatikschrank Rittal, Pneumatikschrank; diverse Unterverteilungen; diverse Schaltventile	650,00
2310	1	Rohrunterverteilung Rohrunterverteilung; Druckmesser; 9 Unterverteilungen; Regelventile	75,00
2312	1	Luftzirkulationseinheit Luftzirkulationseinheit; bestehend aus: Wärmetauscher; Ventilator; Filter; Messumformer	750,00
2313	1	Ventilatoren; explosionsgeschützt Meidinger, baujahr 2004, Ventilatoren; explosionsgeschützt	280,00
2314	1	Temperiergerät Single, Temperiergerät	150,00
2315	1	Abscheideeinheit VOG Vorwald, baujahr 2007, Abscheideeinheit; 4 Elemente	1.250,00
2316	1	Behälter Behälter; Montagerahmen	450,00
2320	1	Kreiselpumpen GEC ALSTHOM, baujahr 1992, Kreiselpumpen	75,00
2321	1	Leuchteinheit IST, Leuchteinheit; rahmen; demontiert, edelstahl gehäuse, 2000x500 mm	100,00
2322	1	Durchlauf Folienreiniger TEKNEK, XCHP3/1400F/DS, baujahr 2002, Durchlauffolienreiniger	300,00
2323	1	Druckluft Speicher Lenzing Technik, baujahr 2007, Druckluft speicher; Medium: Druckluft; max. druck: 6 bar; max/min Temperatur: 40/10 grad celsius; volumen 50L	350,00
2324	1	Scanner SIS, 1 702 408, Scanner	400,00
2325	1	Posten Test Filter EATON/BECO, Posten Test Filter	100,00
2326	1	Hydraulikeinheit Herion, 6358836, seriennummer 408505, Hydraulikeinheit; Volumen 63 dm ³ ; Motor Siemens	75,00
2327	1	Lüftereinheit WEG, BFBC8 80M-02, Lüftereinheit; bestehend aus: Ventilator: Hersteller: Meidinger; typ: a-mrz10d/125/355/1G; Verrohrung; Filtereinheit	750,00
2328	1	Wärmetauscher (W645) Wärmetauscher (W645); Durchflussventil; Gebläse mit Motor; Verrohrung	750,00
2329	1	Tank mit Rührwerk Tank mit Rührwerk; demontiert	350,00
2330	1	Wärmetauscher (W645) Wärmetauscher (W644); Durchflussventil; Gebläse mit Motor; Verrohrung	750,00
2331	1	Wärmetauscher Wärmetauscher; Durchflussventil; Gebläse mit Motor; Verrohrung	750,00
2332	1	Wärmetauscher (W642) Wärmetauscher (W642); Durchflussventil; Gebläse mit Motor; Verrohrung	750,00
2333	1	Wärmetauscher (W637+W636) Wärmetauscher (W637+W636); Durchflussventil; Gebläse mit Motor; Verrohrung	750,00
2334	1	Ablufteinheit Ablufteinheit; Durchflussmesser	350,00
2335	1	Umlufteinheiten Umlufteinheit; Verrohrung; 2x Ventilatoren mit Motor; 2x Filtereinheit	250,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
2336	1	Wärmetauscher (W612+W610+2W612) Wärmetauscher (W612+W610+2W612); durchflussventil; gebläse mit motor; verrohrung; filter	950,00
2337	1	Wärmetauscher (1W613) Wärmetauscher (1W613); Durchflussventil; Gebläse mit Motor; Verrohrung	500,00
2338	1	Wärmetauscher (1W614) Wärmetauscher (1W614); Durchflussventil; Gebläse mit Motor; Verrohrung	750,00
2339	1	Wärmetauscher (W615) Wärmetauscher (W615); Durchflussventil; Gebläse mit Motor; Verrohrung	750,00
2340	1	Wärmetauscher (W616) Wärmetauscher (W616); Durchflussventil; Gebläse mit Motor; Verrohrung; Filtereinheit	750,00
2341	1	Wärmetauscher Wärmetauscher; Ventilator; Filter; Verrohrung	750,00
2500	1	Ventilator Comefri, Thle 630 ra, Ventilator; 11 kW.	500,00
2501	1	Rohr Unterverteilung Rohr Unterverteilung; Druckmesser; 12 Unterverteilungen; Regelventile	1.250,00
2502	1	Luftfilteranlage Felcon, AAF Varicel V, Luftfilteranlage; circa 8000 mm x 1200 mm x 1200 mm; Comefri Ventilator Typ tlz 450a 11kW; 3x Absperrventile ARI typ Fr1.2 2000n; Umwälzpumpe Grundfos; diverse manuelle Absperrventile; asserpumpe Aquella gs 690; diverse verrohrung; ubergesetzter Lüftungskanal circa 9000 mm x 1000 mm x 1000 mm; Abscheider circa 1200 mm x 1200 mm x 1200 mm	2.500,00
2503	1	Wärmetauscher Wärmetauscher; circa 600 mm x 300 mm x 1900 mm; Absperrventil; 2 Manometer	300,00
2504	1	Luftfilteranlage Nova, K9-54/2/k4, Luftfilteranlage; circa 3000 mm x 1000 mm x 2000 mm; Comifri Ventilator tlz280a 6,3 kW,	750,00
2505	1	Kühleinheit BBC York, NARS 360, Kühleinheit; circa 4500 mm x 2500 mm x 1700 mm ,2 Verdichter; Steuerschrank; Kältemittel R 22; ausser Betrieb; Montagerahmen; Verrohrung	1.000,00
2528	1	Druckluftbehälter PNEUMATEX, statico, baujahr 2004, Druckluftbehälter; Volumen: 1000L; zulässiger Betriebsdruck: 6Bar; zulässige Betriebstemperatur: 5-70 Grad Celsius	425,00
2529	1	NH3 Anlage WETTSTEIN AG KÄLTETECHNIK, baujahr 2004, NH3 Anlage; bestehend aus: Schraubenverdichter YORK Typ: S81 HP U; Wärmetauscher; Ventilator; NH3 Abscheider	7.500,00
2530	1	NH3 Anlage WETTSTEIN AG KÄLTETECHNIK, baujahr 2004, NH3 Anlage; bestehend aus: Schraubenverdichter YORK Typ: S81 HP U; Wärmetauscher; Ventilator; NH3 Abscheider	7.500,00
2531	1	NH3 Anlage WETTSTEIN AG KÄLTETECHNIK, baujahr 2004, NH3 Anlage; bestehend aus: Schraubenverdichter YORK Typ: S81 HP U; Wärmetauscher; Ventilator; NH3 Abscheider	7.500,00
2532	1	Kühleinheit GEA, SHA50, Kühleinheit; deckenmontiert	750,00
3010	1	Tank mit Rührwerk und Wärmetauscher Tank mit Rührwerk und Wärmetauscher; 1x Tank; Vegapuls und Vegaswing; Rührwerk; inklusive Stahlgestell	500,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
3011	1	Luftfilteranlage GEA, K9-54/2/k4, baujahr 2002, Luftfilteranlage; 1 x Zuluftanlage circa 10000 mm x 2000 mm x 2300 mm; ABB Ventilator Gplb 1-00-071-12-0 15 kW; Rotorregler KR 4; 1x Zuluftanlage circa 7000 mm x 2000 mm x 2300 mm; 1x Abluftanlage 6000 mm x 2000 mm x 1600 mm; verschiedene manuelle Ventile.	700,00
3013	1	Ventilator Meidinger, T 100/224-12, Ventilator; 0.4 kW	10,00
3014	1	Luftaufbereitungseinheit Luftaufbereitungseinheit; 1x Trovis 5400 Luftregler; verschiedene manuelle Ventile	350,00
3017	1	Rührwerk (Rw409) für Methylenchlorid Methanol Rührwerk (RW409) für Methylenchlorid Methanol; Elektromotor Loher; Rahmengestell Stahl; übergesetzte Podestanlage; diverse Temperaturfühler	650,00
3018	2	Rührwerk (Rw412) für Methylenchlorid Rührwerke (RW412) für Methylenchlorid; Volumen ca. xxxx l; Elektromotor Loher; Rahmengestell Stahl; übergesetzte Podestanlage; diverse Temperaturfühler; Durchflussregler	650,00
3019	1	Tank mit Rührwerk (B121/122) für Methylenchlorid Methanol Nowak/Ekato, baujahr 2002, Tank mit Rührwerk (B120/121) für Methylenchlorid; Volumen ca. 7000l; je 1x Vegaswing; 1x Vegapuls; übergesetzte Podestanlage; nur anteilig; Auffangwanne;	1.500,00
3020	1	Tank Fried Ambs, baujahr 1981, Tank	25,00
3021	1	Tank mit Rührwerk (B91/92) für Mci/Meoh Nowak/Ekato, 9610, baujahr 2010, Tank mit Rührwerk (B120/121) für Methylenchlorid; Volumen ca. 7000l; je 1x Vegaswing; 1x Vegapuls; übergesetzte Podestanlage; nur anteilig; Auffangwanne;	1.500,00
3025	1	Tank Schwarz, Tank; Inhalt 500L; leergewicht 140 kg; zul. Stoffklassen B;C	150,00
3026	1	Tank Schwarz, Tank; Inhalt 1000L; leergewicht 140 kg; zul. Stoffklassen B;C	200,00
3027	1	Streugutförderanlage Krajewski, Streugutförderanlage; bestehend aus: Balancer; Tragkraft ca. 1000 kg; Zuführtrichter; ca. 1000x1000x500 mm; Schneckenträger WAM; Typ TXS 2N025001199; ca. 4000 mm; Druckgefäßförderer Schütte; BJ. 2004; min. Druck 0 bar; max. 15 bar; Volumen 1040l; Stahlrahmenkonstruktion	1.000,00
3030	2	Tank Tanks; mit Vega Swing	200,00
3036	1	Kühlkompressoranlage GEA Grasso, GR-3B, baujahr 2011, seriennummer 11974, Kühlkompressoranlage; Volumenstrom 372 qm/h; zulässiger Betriebsüberdruck 27 Bar	3.500,00
3037	1	Luftkühleinheit Alfa Laval, BCDS905CDP, baujahr 2011, Luftkühleinheit; ca. 2000x10000 mm; 10 Ventilatoren; Druckbehälter; Stahlrahmenkonstruktion; Kranösen	2.000,00
3038	1	Kältekompressoranlage Compact, KMB2.302, baujahr 2002, seriennummer 134-02, Kältekompressoranlage; Kältemittel R407C; Stahlrahmenkonstruktion; Pumpe; Regelventil; Verrohrung	750,00
3039	1	Kältekompressoranlage Compact, KMB2.302, baujahr 2002, seriennummer 134-02, Kältekompressoranlage; Kältemittel R407C; Stahlrahmenkonstruktion; Pumpe; Verrohrung	750,00
3040	1	Verteileinheit Verteileinheit; 5 Pumpen; Druckbehälter; 2x Membranausgleichsbehälter	500,00
3042	1	Luftkühleinheit Thermal, 1375, baujahr 2002, seriennummer 222.125, Luftkühleinheit; maximaler Betriebsdruck 16 Bar; Kranösen; 10 Ventilatoren	750,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
3058	1	Palette mit Rohrteilen Palette mit Rohrteilen	75,00
3059	1	Palette mit Rohrteilen Palette mit Rohrteilen; 1x Samsomatic 3963-1	75,00
3060	1	Palette mit Rohrteilen Palette mit Rohrteilen; 1x Vegaswing	75,00
3066	2	Palette mit Filterplatten Paletten mit Filterplatten	10,00
3067	1	Palette mit Filterplatten Palette mit Filterplatten	10,00
3068	2	Palette mit Filterplatten Paletten mit Filterplatten	10,00
3069	1	Pressplatten Gestell Pressplattengestell; 2x Platten	10,00
3070	1	Pressplatten Gestell Pressplattengestell; 2x Platten	10,00
3071	1	Filterplattengestell Filterplattengestell; 19x Platten; fahrbar	200,00
3072	1	Mixereinheit mit Elektropumpe Mixereinheit mit Elektropumpe	10,00
3073	1	Palette mit Ventilen Heinrich Nowak, 6698, Palette mit Ventilen	250,00
3074	1	Palette mit Ventilen Palette mit Ventilen	10,00
3075	1	Palette mit diversen Ersatzteilen Palette mit verschiedenen Ersatzteilen	10,00
3076	3	Elektromotoren mit Pumpe Elektromotoren mit Pumpe; 2x Siemens 1.35kW; 1x Loher 1.35kW	60,00
3077	3	Elektromotoren mit Pumpe Elektromotoren mit Pumpe; 2x Siemens 1.1kW; 1x Loher 1.1kW	60,00
3078	1	Elektromotor mit Pumpe Elektromotor mit Pumpe; 1x Loher 1;35kW	10,00
3079	1	Rohrteile mit Filter Rohrteile mit Filter	10,00
3080	1	Elektromotor mit Pumpe Elektromotor mit Pumpe; 1x Loher 1;35kW	10,00
3081	1	Palette mit Gestell Palette mit Gestell; inkl. Kunststoffrollen	10,00
3082	1	Palette mit Gestell Palette mit Gestell; inkl. Kunststoffrollen	10,00
3083	2	Palett mit Kunststoffrollen Paletten mit Kunststoffrollen	10,00
3084	3	Elektromotoren mit Pumpen Elektromotoren mit Pumpen; inkl. 5x Ventile; 1x Vegaswing	150,00
3085	1	Elektromotor mit Pumpe Elektromotor mit Pumpe; 1x Siemens 1;35kW	10,00
3086	1	Rohrteile mit Ventil Rohrteile mit Ventil; 3x Rohrteile	10,00
3087	1	Rohrteile mit Ventile Rohrteile mit Ventil, Rohrteile	10,00
3088	1	Palette mit Filterplatten Palette mit Filterplatten; inkl. 1x fahrbares Gestell	10,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
3089	2	Filterplattengestell Filterplattengestelle; 19x Platten	10,00
3090	7	Ventil Ventile	10,00
3091	1	Posten Ventile Posten Ventile; diverse Ventile; ca. 14x	10,00
3092	1	Posten Pumpen Posten Pumpen; diverse Sorten Pumpen	60,00
3093	1	Posten Ventile und Rohrteile Posten Ventile; diverse Ventile, ca. 50x; Rohreile	10,00
3094	2	Filterplattengestell Filterplattengestelle; 19x Platten	10,00
3095	1	Elektromotor mit Pumpe Elektromotor mit Pumpe; Rohrteil und Gestell	10,00
3096	1	Ansatzbehälter mit Rührwerk Ansatzbehälter mit Rührwerk; 1x Filter; 1x Fluid Motor; 1x Vem Motor	225,00
3097	1	Ansatzbehälter mit Rührwerk Ansatzbehälter mit Rührwerk; 1x Filter; 1x Dietz Motor; 1x Loher Motor	225,00
3098	1	Ansatzbehälter mit Rührwerk Ansatzbehälter mit Rührwerk; 1x Filter; 1x Loher Motor; 1x Vem Motor	225,00
3099	3	Mixereinheit mit Elektropumpe Mixereinheiten mit Elektropumpe; inkl. 3x Elektromotor mit Getriebe; 1 x fahrbarer Tank	150,00
3100	4	Elektromotoren mit Pumpen Elektromotoren mit Pumpe; Rohreile;Ventile	80,00
3101	2	Elektromotoren mit Pumpen Elektromotoren mit Pumpe; 1x Siemens 1.35kW; 1x Loher 1.35kW	10,00
3102	4	Elektromotoren mit Pumpen Elektromotoren mit Pumpe; 1x Emod 0;18kW; 3x HEW 0;45kW	10,00
3103	1	Elektromotor mit Pumpe Elektromotor mit Pumpe; 1x Emod 1;5kW	10,00
3104	3	Elektromotoren mit Pumpen Elektromotoren mit Pumpe; 2x Brienz 1.35kW; 1x Loher 1.35kW	10,00
3105	1	Rohreile mit Ventile Rohrteile mit Ventilen	150,00
3106	2	Ventil Ventile	250,00
3108	1	Rohreile mit Ventilen Rohrteile mit Ventilen	10,00
3109	1	Elektromotor mit Pumpe Elektromotor mit Pumpe; 1x Loher 2.2kW	10,00
3110	2	Elektromotoren mit Pumpen Elektromotoren mit Pumpe; 1x Loher 1.35kW; 1x Stober 0.18kW	10,00
3111	1	Elektromotor mit Pumpe Elektromotor mit Pumpe; 1x Siemens 3.6kW	10,00
3112	1	Gitterbox mit Pumpe Gitterbox mit Pumpen; verschiedene Sorten; ca. 50x	100,00
3113	1	Posten Pumpen Posten Pumpen; 7 stück	200,00
3114	1	Posten Pumpen Posten Pumpen; 7 Stück	250,00
3115	1	Posten Pumpen Posten Pumpen; 5 Stück	300,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
3116	1	Posten Pumpen Posten Pumpen; ca. 40x	350,00
3117	1	Posten Pumpen Posten Pumpen; 6 Stück	200,00
3118	1	Posten Ventile Posten Ventile; ca. 23x	10,00
3119	1	Posten Ventile Posten Ventile; ca. 15x	10,00
3120	1	Posten Ventile Posten Ventile; ca. 55x	10,00
3121	1	Posten Ventile Posten Ventile; ca. 100x	75,00
3122	1	Posten Ventile Posten Ventile; ca. 40x; 9x Glasmodule	75,00
3123	1	Posten Ventile Posten Ventile; ca. 40x	10,00
3124	3	Elektromotoren mit Pumpen Elektromotoren mit Pumpe; 1x Siemens 3.6kW; 1x Emod 1;5kW; 1X VEM 0;55kW	10,00
3125	1	Posten Rohrteile Posten Rohrteile	250,00
3126	2	Mixereinheit Mixereinheiten; Siemens 6.8kW	100,00
3127	2	Elektromotoren mit Pumpen Elektromotoren mit Pumpe; 1x Siemens 1.35kW; 1x Siemens 0;55kW	10,00
3128	2	Elektromotoren mit Pumpen Elektromotoren mit Pumpe; 1x VEM 1;85kW; 1x Loher 2;5kW	10,00
3129	2	Elektromotoren mit Pumpen Elektromotoren mit Pumpe; 1x Brienz 1;35kW; 1x Siemens 1;35kW	10,00
3130	5	Elektromotoren mit Pumpen Elektromotor mit Pumpe; 3x Stober 0.18kW; 2x Brienz 1;35kW ;	10,00
3131	1	Elektromotor mit Pumpe Elektromotor mit Pumpe; 1x Atav 5;5kW	60,00
3132	1	Rohreinheit Rohreinheit	50,00
3133	1	Posten Rohrteile Posten Rohrteile; inkl. 1x Elektromotor; Loher 1;35kW	10,00
3134	1	Behälter Behälter; inkl. 2x Sensoren	150,00
3135	5	Filterplattengestell Filterplattengestelle	10,00
3136	6	Filterplattengestell Filterplattengestelle	10,00
3137	6	Filterplattengestell Filterplattengestelle	10,00
3138	2	Filterplattengestell Filterplattengestelle	10,00
3139	2	Filterplattengestell Filterplattengestelle	10,00
3140	1	Elektromotor mit Pumpe Elektromotor mit Pumpe; 1x Siemems 1;35kW;inkl. Ventile	10,00
3141	1	Posten Rohrteile Posten Rohrteile; verschiedene Rohrteile und Ventile	200,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
3142	10	Durchflussmesser Durchflussmesser	10,00
3143	1	Elektromotor mit Pumpe Elektromotor mit Pumpe; 1x Loher 1.0kW	10,00
3144	1	Posten Ventile Posten Ventile; ca. 20x	10,00
3145	2	Elektromotoren mit Pumpen Elektromotoren mit Pumpe; 1x Brienz 1.35kW; 1x Siemens 1.35kW	10,00
3146	1	Elektromotor mit Pumpe Elektromotor mit Pumpe; 1x Siemens 1.35kW	10,00
3147	1	Posten Ventile Posten Ventile; ca. 75x	10,00
3148	1	Posten Ventile Posten Ventile; ca.25x	10,00
3149	1	Posten Filterplatten Posten Filterplatten; ca. 30x	10,00
3150	3	Elektromotoren mit Pumpen Elektromotoren mit Pumpe; 2x Loher 3.6kW; 1x HTS 1.5kW	10,00
3151	1	Elektromotor mit Pumpe Elektromotor mit Pumpe; 1x Loher 3.6kW;	10,00
3152	1	Elektromotor mit Pumpe Elektromotor mit Pumpe; 1x Siemens 3.6kW;	10,00
3153	1	Posten Ventile Posten Ventile; ca. 20x	200,00
3160	1	Filterpresse KHS, CDG 60/75, baujahr 1992, seriennummer 717149, Filterpresse	800,00
3161	2	Filtergehäuse Filtergehäuse; Edelstahl	150,00
3162	1	Pumpe Ystral, Conti-TDS-4, baujahr 2003, Pumpe; 32 kW; lagernd auf Europalette	200,00
3163	20	Wärmetauscher Wärmetauscher; untersch. Größen und Längen	1.000,00
3164	1	Div. Elektromotoren und Pumpen Div. Elektromotoren und Pumpen; ca. 8 Stück	600,00
3165	1	Mischbehälter mit Rührwerk Mischbehälter mit Rührwerk; Transportwagen	100,00
3166	1	Posten Druckbehälter und div. Montagematerial Posten Druckbehälter und div. Montagematerial	150,00
3167	1	Posten Flansche und Druckbehälter Posten Flansche und Druckbehälter	100,00
3168	1	Posten Flansche und Absperrhähne Posten Flansche und Absperrhähne	100,00
3169	4	Pumpen Pumpen; untersch. Typen	200,00
3170	2	Druckbehälter Druckbehälter; Edelstahl	75,00
3171	1	Div. Druckregler Div. Druckregler	100,00
3172	1	Druckbehälter Druckbehälter; Edelstahl	60,00
3173	1	Pumpe Netzsch, NE 60A, baujahr 1988, seriennummer 200031, Pumpe	150,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
3174	1	Div. Druckregler Div. Druckregler	150,00
3175	1	Filterkammerpresse KHS, 60/75 CDG, baujahr 1994, seriennummer 717172, Filterkammerpresse	750,00
3515	1	Mühlenabsaugung Mühlenabsaugung; 3x Saugköpfe; Auffangtrichter	1.250,00
3517	1	Mühle (1) 915en, Mühle (1)	1.250,00
3518	1	Mühle (2) 905en, Mühle (2)	1.250,00
3519	1	Mühle (3) 661, Mühle (3)	1.250,00
3520	1	Mühle (4) Mühle (4)	1.250,00
3521	1	Bigbag Waage (Mühle4) TOLEDO, Bigbag Waage (Mühle4); Mobile Waage	150,00
3522	1	Bigbag Waage (Mühle1) METTER TOLEDO, ID3, Bigbag Waage (Mühle1); Mobile Waage	150,00
3527	1	Posten Ersatzteile für Mühlen Posten Mühlen Ersatzteile; diverses Zubehör	300,00
3529	1	Mühlenmesser Mühlenmesser	500,00
3600	1	Rührwerk (RW402) Gericke, Rührwerk (RW402)	750,00
3604	1	Rührwerk (RW401) Gericke, Rührwerk (RW401)	750,00
3607	1	Rohrwerk Rohrwerk; Sicherheitsventil; diverses Zubehör; ohne Kabel	250,00
3608	1	Rohrwerk Rohrwerk; inkl. Unterverteilung; Sicherheitsventil; ohne Kabel	250,00
3611	1	Rührwerk (RW405) Gericke, Rührwerk (RW405)	750,00
3612	2	Sicherheitsventil PESCH GRUPPE, SAD 025, baujahr 2003, Sicherheitsventile; 10bar; diverse Verrohrung; diverse elek. Einrichtungen	200,00
3613	1	Rührwerk (RW408) Gericke, GAC 132, baujahr 1994, Rührwerk (RW408)	750,00
3616	1	Strom und Luft Unterverteilung Strom und Luft Unterverteilung; mit Kran; mit Laufbahn; ohne Kabel	400,00
3617	1	Diverse Messtechnik Diverse Messtechnik; mit Verrohrung	200,00
3618	1	Sicherheitsventil und Digitale Temperaturmesser PESCH, SADO25, Sicherheitsventil und Digitale Temperaturmesser; inkl. Unterverteilung; ohne Kabel	200,00
3621	1	Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol B101) Peter Dinckels & Sohn, baujahr 1967, Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol B101); Innenbehälter: 12450L Außenbehälter: 230+210L; höchste Betriebstemperatur: 40 grad	500,00
3623	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; diverse Schalter; ohne Kabel; mit Lampe	200,00
3624	2	Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol B102+B112) Tanks mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol (B102); mit Bühne; ohne Kabel	1.750,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
3626	1	Tank Tank; freihängend; Montagerahmen	1.000,00
3628	1	Tank mit Rührwerk (B102) Tank mit Rührwerk (B102) (B102); mit Bühne; ohne Kabel	1.000,00
3629	1	Rührwerk Gericke, Rührwerk	750,00
3630	1	Tank mit Rührwerk (Mcm Lack B4114) Tank mit Rührwerk (MCM Lack B4114)	750,00
3631	1	Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol B111) Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol B111)	750,00
3632	1	Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol B4081) Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol B4081)	750,00
3633	1	Tank mit Rührwerk (Mcm-Lack B4113) Tank mit Rührwerk (MCM-Lack B4113)	750,00
3634	1	Abfüllung BÜHLER MIAG, FV-200, Abfüllung; 3 Abfüllköpfe	500,00
3635	1	Rührwerk Rührwerk	750,00
3636	1	Druckluft Schieber Waeschle, FSP300 AL-P, Druckluft Schieber	500,00
3637	1	Tank mit Rührwerk ZEPPELIN METALLWERKE GMBH, baujahr 1987, Tank mit Rührwerk; mit Bühne; Inhalt 7m3	1.500,00
3639	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt	150,00
3640	1	Digitaler Druckmesser VEGA, Digitaler Druckmesser; ohne Verrohrung	100,00
3641	1	Tank (Methylenchlorid B03) Tank (Methylenchlorid B03)	450,00
3643	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt	75,00
3645	1	Druckluft Unterverteilung Druckluft Unterverteilung	75,00
3646	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	100,00
3647	1	Schalter und Unterverteilung Schalter und Unterverteilung	10,00
3648	1	Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol) B4071) Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol) B4071)	750,00
3649	1	Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol B4072) Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol B4072)	750,00
3650	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	150,00
3651	1	Unterverteilung mit digitalen Temperaturmesser Unterverteilung mit Digitalen Temperaturmesser; explosionsgeschützt; ohne Kabel	150,00
3652	1	Einfüllwanne Einfüllwanne; Edelstahl	250,00
3655	2	Kühler HEINRICH NOWAK, baujahr 2006, Kühler; zul. Raum 1: Betr.-Überdruck: 10 Bar; Inhalt: 13L; Raum2: Betr.-Überdruck: 6 Bar; Inhalt: 32L	400,00
3657	1	Sicherheitsventil Sicherheitsventil	75,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
3660	1	Flussmesser Flussmesser; 10-90L	10,00
3661	1	Tank (B4002) Tank (B4002); mit Horizontal Rahmen	350,00
3662	1	Unterverteilung (Uv402.1) Unterverteilung (UV402.1); explosionsgeschützt; mit Temperaturmesser; ohne Kabel	10,00
3663	1	Wasserheizung Deller, 33100/1, baujahr 2002, Wasserheizung; mit Pumpe; diverse Ventile; explosionsgeschützt	75,00
3664	1	Druckluft Unterverteilung Druckluft Unterverteilung; 12 Unterverteilungen	75,00
3665	1	Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Rw402) Kelzenberg, 1952, baujahr 1964, Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid RW402); Inhalt: 3340Liter; Temperatur: 200 Grad Celsius	750,00
3666	1	Unterverteilung (Uv401i) Unterverteilung (UV401i); explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3667	1	Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Rw401) Kelzenberg, Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid RW401); Inhalt: 3000Liter; Temperatur: 50 Grad Celsius	1.500,00
3669	1	Kreiselpumpe YSTRAL, z 15 000 L Exd/W, Kreiselpumpe; diverse Ventile; explosionsgeschützt	200,00
3670	1	Heizung Heizung; diverse Ventile	75,00
3671	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3673	1	Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol Rw411) Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol RW411)	1.250,00
3674	1	Pumpe Steeb Werke, baujahr 2006, Pumpe; Betriebsdruck:12 Bar	250,00
3676	1	Heizung Heizung; diverse Ventile	75,00
3677	1	Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol Rw408) Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol RW408)	1.500,00
3678	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3679	1	Heizung Heizung	300,00
3680	1	Pumpe Pumpe	125,00
3681	1	Unterverteilung Unterverteilung	10,00
3682	1	Heizung Heizung	500,00
3683	1	Wärmetauscher Wärmetauscher	500,00
3684	1	Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol Rw410) FRIED. Ambs, baujahr 1967, Tank mit Rührwerk (Methylenchlorid Methanol RW410)	750,00
3685	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3686	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3687	1	Heizung Heizung	500,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
3688	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3689	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3691	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3693	4	Sicherheitsventil Sicherheitsventile; explosionsgeschützt; ohne Kabel	250,00
3694	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3695	1	Flussmesser BOPP & REUTHER, O150AG19E/A4, Flussmesser; Sicherheitsventil	10,00
3696	1	Pumpe VEM, Pumpe; explosionsgeschützt	75,00
3697	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt	10,00
3698	1	Heizung Heizung	500,00
3699	1	Heizung Heizung; diverse Ventile	200,00
3701	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt	10,00
3710	1	Behälter (Methylenchlorid Methanol B10) Behälter (Methylenchlorid Methanol B10); Schraubverschlüsse	425,00
3711	1	Behälter (Methylenchlorid Methanol B09) Behälter (Methylenchlorid Methanol B09); Schraubverschlüsse	425,00
3712	1	Behälter (Methylenchlorid Methanol B08) Behälter (Methylenchlorid Methanol B08); Schraubverschlüsse	425,00
3713	1	Filter Filter	500,00
3714	1	Filter Pall, SASX30M51798, baujahr 2003, Filter; min. zulässiger Druck: -1Bar; max. zulässiger Druck: 16Bar	750,00
3715	1	Behälter (Methylenchlorid Methanol B06) Behälter (Methylenchlorid Methanol B06); Schraubverschlüsse	500,00
3716	1	Behälter (Methylenchlorid Methanol B07) Behälter (Methylenchlorid Methanol B07); Schraubverschlüsse	500,00
3718	1	Druckluft Unterverteilung Druckluft Unterverteilung; 6 Unterverteilungen	100,00
3721	1	Behälter (Methylenchlorid Methanol B422) Behälter (Methylenchlorid Methanol B422)	500,00
3723	3	Digitale Temperaturmesser Digitale Temperaturmesser	75,00
3724	1	Behälter (Methylenchlorid Methanol B421) Behälter (Methylenchlorid Methanol B421)	500,00
3725	1	Filter LENZING, baujahr 2005, Filter; mit Pumpe; mit Transportgestell	750,00
3726	2	Filter LENZING, baujahr 2006, Filter; mit Pumpe; mit Transportgestell	1.250,00
3727	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel; mit Temperaturmessern	100,00
3728	1	Behälter (Methylenchlorid B401) Behälter (Methylenchlorid B401)	500,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
3729	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3730	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	100,00
3731	2	Rührwerk (Acetom R404/ Methylenchlorid Rw405) Rührwerke (Acetom R404/ Methylenchlorid RW405); Montagerahmen; Bühne	2.500,00
3732	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3733	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3734	1	Flussmesser Flussmesser; Maßeinheit in Liter	10,00
3735	4	Temperaturmessgerät Temperaturmessgeräte; explosionsgeschützt; ohne Kabel; digital	10,00
3736	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3738	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3739	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3740	1	Druckluft Unterverteilung Druckluft Unterverteilung; 10 Unterverteilungen	10,00
3742	1	Druckluft Unterverteilung Druckluft Unterverteilung; 10 Unterverteilungen	10,00
3743	2	Digitale Temperaturmesser digitale Temperaturmesser; mit Unterverteilung	10,00
3744	1	Heizung Heizung	750,00
3745	1	Wasser Unterverteilung Wasser Unterverteilung	10,00
3747	1	Temperaturanzeige Temperaturanzeige	10,00
3748	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3749	1	Heizung Heizung	200,00
3750	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel; Druckluft Unterverteilung	150,00
3751	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel; Druckluft Unterverteilung	150,00
3755	1	Behälter (Methylenchlorid Methanol B4083) Behälter (Methylenchlorid Methanol B4083); Auffangwanne	750,00
3756	1	Pumpe Pumpe	200,00
3757	1	Druckluft Unterverteilung Druckluft Unterverteilung; 12 Unterverteilungen	10,00
3758	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	100,00
3759	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel; Druckluft Unterverteilung	10,00
3760	1	Behälter (Methylenchlorid Methanol/Reject B4103) Behälter (Methylenchlorid Methanol/Reject B4103); Rührwerk	750,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
3762	1	Unterverteilung Unterverteilung; diverse Schalter; explosionsgeschützt; ohne Kabel	75,00
3765	1	Behälter (B405) Behälter (B405); Auffangwanne	750,00
3766	1	Unterverteilung Unterverteilung; diverse Schalter; explosionsgeschützt; ohne Kabel	75,00
3767	1	Unterverteilung Unterverteilung; diverse Schalter; explosionsgeschützt; ohne Kabel	200,00
3768	1	Behälter (Methylenchlorid B4051) Behälter (Methylenchlorid B4051); Auffangwanne; Rührwerk	750,00
3769	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	250,00
3770	1	Behälter (Aceton B4041) Behälter (Aceton B4041); Auffangwanne; Rührwerk; Am Behälter wurde nachträglich ein Stutzen am unteren Auslauf eingeschweißt, um zu verhindern, das sedimentiertes Pigment mit zur Maschine transportiert wird; Behälter kann nicht mehr vollständig entleeren werden; im Boden steht eine harte, durchgetrocknete Titandioxid-Schicht. Rührwerk, Antrieb, Armaturen, Messgeräte etc. intakt.	750,00
3771	1	Rührwerk (Methylenchlorid Methanol Rw4407) Rührwerk (Methylenchlorid Methanol RW4407); Montagerahmen	1.250,00
3772	1	Rührwerk (Methylenchlorid Methanol Rw4407) Rührwerk (Methylenchlorid Methanol RW4407); Montagerahmen	1.250,00
3773	1	Unterverteilung Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	10,00
3850	1	Temperiergerät Single, STW 150/1-9-20-KN5, baujahr 2004, Temperiergerät	250,00
3852	1	Temperiergerät Single, STW 150/1-9-20-KN5, baujahr 2004, Temperiergerät	250,00
3853	1	Temperiergerät Single, STW 150/1-9-20-KN5, baujahr 2004, Temperiergerät	250,00
3854	1	Wasserunterverteilung Wasserunterverteilung; diverse Ventile	75,00
3855	1	Kältemitteltrockner Atlas Copco, FD230, baujahr 2005, Kältemitteltrockner; Gewicht: 157KG; Max. komprimierte Luft: 13Bar	350,00
3857	1	Öl-Wasser-Separator Atlas Copco, OSW 110, Öl Wasser Seperator	150,00
3859	1	Kompressor Atlas Copco, seriennummer All 453093, Kompressor	1.500,00
3860	1	Filter Filter; Filterpaket fahrbar	400,00
3861	1	Tank Tank; Montagerahmen	400,00
4518	1	Manueller Folien-Querschneider Manueller Folien-Querschneider; Folienabroller	10,00
4520	1	Schnellschneidemaschine Krause, A165, baujahr 1958, Schnellschneidemaschine; Arbeitstisch 1650x2000 mm; Abrollhaspel; elektrisch; Folien-Rollenführung	400,00
4524	1	Schnellschneidemaschine Polar Mohr, 145el, baujahr 1966, Schnellschneidemaschine; Arbeitstisch 1450x2000 mm; Lichtschranke	400,00
4525	1	Posten Schneidklingen für Schnellschneidemaschine Posten Schneidklingen für Schnellschneidemaschine; unterschiedliche Ausführungen; Lagerregal	250,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
4526	1	Rollenwickelmaschine Otto Strecker, Rollenwickelmaschine; pneumatisches Handling; Rollenablage; Balancer	400,00
4528	1	Folien-Randschneider Gubel, HA1, baujahr 1961, seriennummer 774, folien-Randschneider; Maschinentisch; diverse Ersatzmesser	10,00
4529	1	Folien-Abrollmaschine Brodbeck, HTE-1200, Folien-Abrollmaschine; Rollenbreite 1200 mm	10,00
4531	1	Folien- Rollenscheidmaschine Goebel, 8C800, baujahr 1960, seriennummer 3636, Folien- rollenscheidmaschine; inkl. 2 x lastträger; 1x Arbeitstisch; verschiedene Ersatzteile	125,00
4541	1	Folien- Rollenscheidmaschine Goebel, SC 1050, baujahr 1960, seriennummer 3636, Folien- rollenscheidmaschine; inkl. 2 x Lastträger; 1x Arbeitstisch; verschiedene Ersatzteile	150,00
4542	1	Folien-Rollen-Wickelmaschine mit Schneidvorrichtung Erwin Kampf, 3319/3319A, baujahr 1963, Folien-Rollen-Wickelmaschine mit Schneidvorrichtung; Arbeitstisch; Drehstuhl;u.a. Rollenklammern	250,00
4543	1	Folien-Rollen-Wickelmaschine mit Schneidvorrichtung Erwin Kampf, D4124/4124A, baujahr 1965, Folien-Rollen-Wickelmaschine mit Schneidvorrichtung; Digital Anzeiger; Transportwagen; diverse Ersatzteile und Zubehör	250,00
4547	1	Folien-Rollen-Wickelmaschine mit Schneidvorrichtung Erwin Kampf, D8101, baujahr 1977, folien-Rollen-Wickelmaschine mit Schneidvorrichtung;integrierte Absauganlage; diverse Ersatzteile und Zubehör	250,00
4548	1	Folien-Rollen-Wickelmaschine mit Schneidvorrichtung Erwin Kampf, 97910, baujahr 1989, folien-Rollen-Wickelmaschine mit Schneidvorrichtung; außer Betrieb diverse Ersatzteile und Zubehör; ausgeschlachtet	75,00
4549	1	Posten Foliendornen Posten Foliendorne; unterschiedliche Ausführungen; 3x Transportwagen	10,00
4555	1	Luft Kühler Movin Cool, 15SFE-1, Luft kühler	10,00
4557	1	Filtereinheit Nn, Filtereinheit; Durchmesser ca. 200 mm; Höhe ca. 1000 mm; Tragrahmen	250,00
4558	1	Filtereinheit Pall, SASX30M51798, baujahr 2003, Filtereinheit	750,00
4559	1	Filtereinheit Pall, SASX30M51798, baujahr 2003, Filtereinheit	550,00
4560	1	Filtereinheit Nn, Filtereinheit; Durchmesser ca. 200 mm; Höhe ca. 1000 mm; Tragrahmen	550,00
4561	1	Filtereinheit Nn, Filtereinheit; Durchmesser ca. 200 mm; Höhe ca. 1000 mm; Tragrahmen	550,00
4562	1	Filtereinheit Nn, Filtereinheit; Durchmesser ca. 200 mm; Höhe ca. 1000 mm; Tragrahmen	550,00
4563	1	Filtereinheit Nn, Filtereinheit; Durchmesser ca. 200 mm; Höhe ca. 1000 mm; Tragrahmen	550,00
4564	1	Filtereinheit Nn, Filtereinheit; Durchmesser ca. 200 mm; Höhe ca. 1000 mm; Tragrahmen	550,00
4565	1	Filtereinheit Nn, Filtereinheit; Durchmesser ca. 200 mm; Höhe ca. 1000 mm; Tragrahmen	550,00
4566	1	Filtereinheit Nn, Filtereinheit; Durchmesser ca. 200 mm; Höhe ca. 1000 mm; Tragrahmen	550,00
4567	1	Filtereinheit Nn, Filtereinheit; Durchmesser ca. 200 mm; Höhe ca. 1000 mm; Tragrahmen	550,00
4568	1	Filtereinheit Nn, Filtereinheit; Durchmesser ca. 200 mm; Höhe ca. 1000 mm; Tragrahmen	350,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
4569	1	Filtereinheit Nn, Filtereinheit; Durchmesser ca. 200 mm; Höhe ca. 1000 mm; Tragrahmen	350,00
4570	1	Filtereinheit Nn, Filtereinheit; Durchmesser ca. 200 mm; Höhe ca. 1000 mm; Tragrahmen	350,00
4571	1	Filtereinheit Heinrich Nowak, 9355, baujahr 2006, Filtereinheit; Durchmesser ca. 350 mm; Höhe ca. 1000 mm; Tragrahmen	350,00
4572	1	Filtereinheit Nn, Filtereinheit; Durchmesser ca. 200 mm; Höhe ca. 1000 mm; Tragrahmen	350,00
4573	1	Filtereinheit Excel filter, Filtereinheit; Durchmesser ca. 500 mm; Höhe ca. 1400 mm; Auffangwanne	400,00
4574	1	Filtereinheit Excel filter, Filtereinheit; Durchmesser ca. 500 mm; Höhe ca. 1400 mm; Auffangwanne	400,00
4575	1	Filtereinheit Excel filter, Filtereinheit; Durchmesser ca. 500 mm; Höhe ca. 1400 mm; Auffangwanne	400,00
4576	1	Filtereinheit HEINRICH NOWAK, 9356, baujahr 2006, Filtereinheit; PS: 16Bar; PT: 22;9Bar; TS: 50C; Volumen: 110L	400,00
4577	1	Filtereinheit HYDAC, FILTER-3200674-20-M Komplett, baujahr 2004, Filtereinheit; Betriebsdruck : 16Bar; Max Betriebstemperatur: 50 c; Betriebsgewicht: 216KG; Volumen: 110L; digitale Messinstrumente	400,00
4578	1	Filtereinheit HYDAC, FILTER-3200674-10-M Komplett, baujahr 2005, Filtereinheit; Betriebsdruck : 16Bar; Max Betriebstemperatur: 50 c; Betriebsgewicht: 335KG; Volumen: 110L	400,00
4579	1	Filtereinheit HYDAC, FILTER-3200674-20-M Komplett, baujahr 2005, Filtereinheit; Betriebsdruck : 16Bar; Max Betriebstemperatur: 50 c; Betriebsgewicht: 335KG; Volumen: 110L	400,00
4580	1	Filtereinheit HYDAC, FILTER-3200674-20-M Komplett, baujahr 2004, Filtereinheit; Betriebsdruck : 16Bar; Max Betriebstemperatur: 50 c; Betriebsgewicht: 216KG; Volumen: 110L; digitale Messinstrumente	400,00
4581	1	Filtereinheit Filtereinheit; Durchmesser ca.: 240 mm; Länge ca.: 1100 mm	400,00
4582	1	Filtereinheit Filtereinheit; Durchmesser ca.: 200 mm; Länge ca.: 900 mm	400,00
4583	1	Filtereinheit Filtereinheit; Durchmesser ca.: 240 mm; Länge ca.: 900 mm	400,00
4584	1	Filtereinheit Filtereinheit; Durchmesser ca.: 240 mm; Länge ca.: 900 mm	400,00
4585	1	Filtereinheit Filtereinheit; Durchmesser ca.: 240 mm; Länge ca.: 1000 mm	400,00
4586	1	Filtereinheit HEIMRICH NOWAK, 9357, Filtereinheit; PS: 16Bar; PT:22;9Bar; Volumen 110L; digitale Messeinrichtung	400,00
4587	1	Filtereinheit Filtereinheit; Durchmesser ca.: 220 mm; Länge ca.: 900 mm	400,00
4588	1	Filtereinheit Filtereinheit; Durchmesser ca.: 220 mm; Länge ca.: 900 mm	400,00
4589	1	Filtereinheit Filtereinheit; Durchmesser ca.: 220 mm; Länge ca.: 900 mm	400,00
4590	1	Filtereinheit Filtereinheit; Durchmesser ca.: 220 mm; Länge ca.: 900 mm	400,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
4591	1	Filtereinheit Filtereinheit; Durchmesser ca.: 220 mm; Länge ca.: 900 mm	400,00
4592	1	Filtereinheit Filtereinheit; Durchmesser ca.: 240 mm; Länge ca.: 600 mm	400,00
4613	1	Posten Ersatzteile und Zubehör für Wickelmaschinen Posten Ersatzteile und Zubehör Wickelmaschinen	10,00
4614	1	Temperaturmessgerät HEIMANN, ROWI, Temperaturmessgerät; Koffer; Ladegerät; diverses Zubehör	10,00
4615	1	Posten Behälter Posten Behälter; Edelstahl	10,00
4625	1	Luftentfeuchter Munters, MX3700, baujahr 1994, Luftentfeuchter; 37;8KW; 400V/ 50Hz; 42;3KW A Total; ohne Verrohrung	1.250,00
4626	1	Ventilator Piller, EG, baujahr 1972, Ventilator; 13;5m3/min; 160 mmWS; 3780 U/min	75,00
4631	1	Unterverteilung Stahl, Unterverteilung; explosionsgeschützt; ohne Kabel	75,00
4632	1	Kaschieraufwicklung (Km1) Kaschieraufwicklungsmaschine (KM1); Kettenzug; Steuereinheit	1.250,00
4637	2	Rollenbereitstellungswagen Rollenbereitstellungswagen; fahrbar	10,00
4667	1	Tank mit Verrohrung Tank mit Verrohrung; Filtereinheit; Durchflussventil	10,00
4669	1	Posten Beimischbehälter Posten Beimischbehälter; ca. 7 Stk.	10,00
4780	1	Zentrallüftung Zentrallüftung	10,00
4808	1	Posten Ersatzteile und Zubehör Posten Ersatzteile und Zubehör; für Giesmaschinen; Wickler usw.; Diverse Regale Schraubsystem; Schränke; Holz; Im Kellerraum	400,00
4809	1	Zentrale Klimaanlage GEA, Zentral Klimaanlage; bestehend aus; Filter und Trockeneinheit; Luftkühleinheit; Umluft-/Zuluft Kontrolle; Luftzwischenpeicher; Luftverteilerfinger; Verrohrung;	400,00
4810	1	Kältekompressor Carrier, 30Hr, baujahr 1989, Kältekompressor; Kältemittel 12/22/500/502	750,00
4817	1	Oberflächenbearbeitungsgerät Munk&Schmitz, Acublast, Oberflächenbearbeitungsgerät; fahrbar	200,00
5027	1	Posten Filter Posten Filter	150,00
5028	1	Filterpresse KHS, baujahr 1994, Filterpresse	650,00
5029	1	Gewindestangen Gewindestangen; auf Palette	200,00
5030	1	Lüfterrad Lüfterrad	100,00
5031	2	Wärmetauscher GEA, 1000/992/2,5-ET, Wärmetauscher	150,00
5033	1	Web Cleaner KELVA, BR31-11-1740-AH/NN-SNNN, Web cleaner; inkl. Zubehör	250,00
5034	1	Filter Filter	250,00
5035	1	Filter Filter	250,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
5036	1	Filter Filter	250,00
5037	1	Filter Filter	250,00
5038	2	Filter Filter	250,00
5039	1	Wärmetauscher GEA, 11-710/272-3f-VT1-180T45X25-07, baujahr 2004, Wärmetauscher	250,00
5040	1	Wärmetauscher GEA, 11-710/272-3f-VT1-180T45X25-07, baujahr 2004, Wärmetauscher	250,00
5041	1	Posten Schrott Posten Schrott	250,00
5042	1	Filter Filter; Edelstahl	10,00
5044	1	Filter Filter	150,00
5045	3	Wärmetauscher GEA, Wärmetauscher	150,00
5046	1	Silo Trichter Silo Trichter; Sperrklappe	150,00
5047	1	Posten Schrott Posten Schrott	150,00
5048	3	Wärmetauscher GEA, Wärmetauscher	150,00
5050	1	Querschneider Krause Wohlenberg, A132, baujahr 1961, Querschneider	250,00
5100	1	Verrohrung VA Verrohrung; überwiegend Edelstahl; einige Teile mit Dämmung; gereinigte Tonnen; Stahlbauteile; Ventile	300,00
5102	1	Posten Coil-Lagergestelle Posten Coil-Lagergestelle; ca. 18 Stk.; ca. 1200 x 800 mm	10,00
5104	1	Wärmetauscher Heinrich Nowak, 9358, baujahr 2006, Wärmetauscher; demontiert; PS 16 Bar	10,00
5105	1	Abrollmatrizen für Hülsen Posten Coil-Lagergestelle; ca. 24 Stk.; ca. 1200 x 800 mm	10,00
5106	1	Filteranlage Lurgi, E-10-3, Filteranlage; demontiert	10,00
5108	1	Filteranlage Filteranlage; demontiert	350,00
5110	1	Tank Stahltank; demontiert	10,00
5111	1	Tank Stahltank; demontiert	10,00
5112	1	Tank Stahltank; demontiert	10,00
5113	1	Tank Stahltank; demontiert	10,00
5114	1	Tank Stahltank; demontiert	10,00
5115	1	Tank Stahltank; demontiert	10,00
5116	1	Tank Stahltank; demontiert	10,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
5117	1	Tank Stahltank; demontiert	10,00
5118	1	Kälteanlage York, ICHHM-140-WL, baujahr 1992, Kälteanlage; demontiert; defekt; außen gelagert	10,00
5122	1	Stahlrohre Stahlrohre; ca. 6 Stk. ca. bis zu 8000 mm; ca. 200 mm Durchmesser	10,00
5123	1	Luftkühler GEA, Luftkühler; ca. 2500x9000 mm; verpackt und aussenlagernd	750,00
5200	1	Posten Pumpe und Verrohrung Posten Pumpe und Verrohrung	10,00
5201	1	Posten Pumpe; Verrohrung und Unterverteilungen Posten Pumpe; Verrohrung und Unterverteilungen	10,00
5204	1	Bodentank (Tanks Aussenbereich) Bodentank (Tanks Aussenbereich); 4x Volumen 40000L; 3x Volumen: k.A; mit Bühne	400,00
5205	1	Silos Silos; 4x ca.: 30 m;	400,00
5206	1	Silos Silos; 2x ca.: 10 m;	2.000,00
© 5400	1	Posten Kreiselpumpen Posten Kreiselpumpen; unterschiedliche Ausführungen; ca. 6 Stk.	60,00
© 5401	1	Tank (B953 Kühlwasser) Grill und Grossmann, Tank (B953 Kühlwasser); Volumen ca. ???L; ohne Verrohrung	750,00
© 5402	1	Tank (B952 Kühlwasser) Grill und Grossmann, Tank (B952 Kühlwasser); Volumen ca. ???L; ohne Verrohrung	750,00
© 5403	1	Tank (B951 Kühlwasser) Grill und Grossmann, Tank (B951 Kühlwasser); Volumen ca. ???L; ohne Verrohrung	750,00
© 5404	3	Abluftkamin Abluftkamine; Höhe ca. 16000 mm; bodenverankert; ohne weitere Verrohrung	150,00
© 5405	1	Gasflaschenschrank Gasflaschenschrank; Metall	10,00
© 5406	1	Tank (B3350 Me-Gemisch) Grill und Grossmann, baujahr 1989, Tank (B3350 ME-Gemisch); Volumen ca. 5000L; Sensorik und Durchflusstechnik; u.a. Vegaswing; Vegapuls; etc.; ohne sonstige Verrohrung	750,00
© 5407	1	Tank (Trichlorethylen) Grill und Grossmann, baujahr 1989, Tank (Trichlorethylen); Volumen ca. 1100L; ohne sonstige Verrohrung	750,00
© 5408	1	Tank (B3325 Mci-Gemisch) Grill und Grossmann, baujahr 1989, Tank (B3325 MCI-Gemisch); Volumen ca. 26400L; Kreiselpumpe; ohne sonstige Verrohrung	2.000,00
© 5409	1	Tank (B3325 Mci-Gemisch) Grill und Grossmann, baujahr 1989, Tank (B3325 MCI-Gemisch); Volumen ca. 26400L; ohne sonstige Verrohrung	2.000,00
© 5410	1	Tank (B3330 Me/H2O-Gemisch) Grill und Grossmann, baujahr 1989, Tank (B3330 ME/H2O-Gemisch); Volumen ca. 10000L; Pumpe; Vegaswing; Vegapuls; ohne sonstige Verrohrung	1.000,00
© 5411	1	Tank (B3320 Mci-Gemisch) Grill und Grossmann, baujahr 1991, Tank (B3320 MCI-Gemisch); Volumen ca. 10000L; Vegaswing; Vegapuls; sonstige Verrohrung	1.000,00
© 5412	1	Tank (B3310 Me/H2O-Gemisch) Grill und Grossmann, baujahr 1989, Tank (B3310 ME/H2O-Gemisch); Volumen ca. 10000L; Vegaswing; Vegapuls; ohne sonstige Verrohrung	1.000,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
© 5413	1	Tank (B3310 Mci-Gemisch) Grill und Grossmann, baujahr 1989, Tank (B3310 MCI-Gemisch); Volumen ca. 10000L; Vegaswing; Vegapuls; ohne sonstige Verrohrung	1.000,00
© 5414	1	Posten Kreiselpumpen Posten Kreiselpumpen; unterschiedliche Ausführungen; ca. 6 Stk.	60,00
© 5415	1	Filtereinheit GAF, Br1BSL, Filtereinheit	200,00
© 5416	1	Posten Sensorik AMG, Posten Sensorik; unterschiedliche Ausführungen; u.a. SAF015; ca. 18 Stk.	250,00
© 5417	1	Destillationskolonne (K880) Destillationskolonne (K880); best. aus Wärmetauscher W884; Wärmetauscher 886; Kreiselpumpe; diverse Sensorik und Ventiltechnik	1.500,00
© 5418	1	Destillationskolonne (K850) Destillationskolonne (K850); best. aus Wärmetauscher 854; Wärmetauscher 856; Wärmetauscher Calorifer; Kreiselpumpe; diverse Sensorik und Ventiltechnik	1.500,00
© 5419	1	Destillationskolonne (K870) Destillationskolonne (K870); best. aus Wärmetauscher 874; Wärmetauscher 875; Wärmetauscher 876; diverse Sensorik und Ventiltechnik	1.500,00
© 5420	1	Destillationskolonne (K860) Destillationskolonne (K860); best. aus Wärmetauscher W864; Wärmetauscher W865; Wärmetauscher 866; diverse Sensorik und Ventiltechnik	1.500,00
© 5421	2	Wärmetauscher Kohni, baujahr 1991, Wärmetauscher; Volumen ca. 263 l; ohne Verrohrung	10,00
© 5422	1	Tank Grill & Grossmann, baujahr 1989, Tank; Volumen ca. 500 l; Pumpe; ohne Verrohrung	350,00
5423	1	Osmoseanlage / Wasser-Enthärtungsanlage Inlco, Varitec wa2/d 900, baujahr 2000, seriennummer 2000051, osmoseanlage / Wasser-Enthärtungsanlage; 48kW; 2x225l Filter; Salzbehälter	400,00
© 5424	1	Kältekompressor York, seriennummer GS64l/S50, Kältekompressor; Volumen ca. 46l; demontiert; auf Palette	500,00
5428	1	Folienschredder / Folienmühle Folienschredder / Folienmühle; Zuführbreite ca. 600 mm; Coil-Abrollgestell; Trichtereinheit; Podest	150,00
© 5430	1	Kältekompressor BBC, baujahr 1989, Kältekompressor; länge ca. 5500 mm; ohne Verrohrung	200,00
© 5431	1	Tank (B389) Grill & Grossmann, baujahr 1989, Tank (B389); Volumen ca. 1100l; Vegaswing; Vegapuls	500,00
5432	1	Luftheizungsgebläse Rüdtlin, Luftheizungsgebläse	10,00
© 5433	1	Adsorbertank (F720) Lurgi, baujahr 1989, Adsorbertank / Filtertank (F720); Volumen ca. 20000l; 3 Durchflussventile	2.000,00
© 5434	1	Adsorbertank (F720) Lurgi, baujahr 1989, Adsorbertank / Filtertank (F720); Volumen ca. 20000l; 3 Durchflussventile	2.000,00
© 5435	1	Adsorbertank (F720) Lurgi, baujahr 1989, Adsorbertank / Filtertank (F720); Volumen ca. 20000l; 3 Durchflussventile	2.000,00
© 5436	1	Tank (B729 Mci) Grill und Grossmann, baujahr 1989, Tank (B729 MCI); Volumen ca. 1100L; Vegaswing; ohne sonstige Verrohrung	750,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
© 5437	1	Beimischbehälter-Anlage (A729; B728; B730) Grill & Grossmann, baujahr 1989, BeiMischbehälter-Anlage (a729; B728; B730); 3 Kreiselpumpen	1.250,00
© 5438	1	Ventilatoreinheit Mit Wärmetauscher (V730 + W730) ventilatoreinheit mit Wärmetauscher (v730 + W730)	60,00
© 5439	1	Ventilatoreinheit Mit Wärmetauscher (V731 + W731) ventilatoreinheit mit Wärmetauscher (v731 + W731)	60,00
© 5440	1	Adsorbertank (F720) Lurgi, baujahr 1989, Adsorbertank / Filtertank (F720); Volumen ca. 17500l; 2 Durchflussventile	750,00
© 5441	1	Adsorbertank (F732) Lurgi, baujahr 1989, Adsorbertank / Filtertank (F720); Volumen ca. 17500l; 2 Durchflussventile	750,00
© 5442	1	Adsorbertank (F732) Lurgi, baujahr 1989, Adsorbertank / Filtertank (F732); Volumen ca. 17500l; 2 Durchflussventile	750,00
© 5443	1	Kondensattank Kondensat-Tank; ca. 1500l; Pumpe	250,00
© 5444	1	Tank (B3375 Me-Gemisch) Grill und Grossmann, baujahr 1989, Tank (B3375 ME-Gemisch); Volumen ca. 5100L; Vegapuls; Vegaswing; ohne sonstige Verrohrung	750,00
© 5445	1	Tank (B3370 Me-Ankaufware) Grill und Grossmann, baujahr 1989, Tank (B3370 ME-Ankaufware); Volumen ca. 5100L; Vegapuls; Vegaswing; ohne sonstige Verrohrung	750,00
© 5446	1	Tank (B3360 Me-Gemisch) Grill und Grossmann, baujahr 1989, Tank (B3360 ME-Gemisch); Volumen ca. 5100L; Vegapuls; Vegaswing; ohne sonstige Verrohrung	750,00
© 5447	1	Tank (B3355 Me-Gemisch) Grill und Grossmann, baujahr 1989, Tank (B3355 ME-Gemisch); Volumen ca. 5100L; ohne sonstige Verrohrung	750,00
© 5448	1	Posten Kreiselpumpen Posten Kreiselpumpen; unterschiedliche Ausführungen; ca. 3 Stk.	30,00
© 5449	2	Wärmetauscher HEINRICH NOWAK, 9215-1, baujahr 2004, Wärmetauscher; 6 Bar Raum 1; 0;6bar Raum 2; Gewicht 620	250,00
© 5450	1	Wärmetauscher GfA, 156, baujahr 1993, Wärmetauscher; Betriebsdruck 0;5 Bar Mantel; 6 Bar Rohr	1.500,00
© 5451	1	Ventilatoreinheit Ventilatoreinheit; mit angeschlossener Verrohrung	10,00
© 5452	1	Ventilatoreinheit Ventilatoreinheit; Wärmetauscher und angeschlossene Verrohrung	10,00
© 5454	1	Wärmetauscher Morecraft, Wärmetauscher	100,00
© 5455	1	Tank (B387) Kito gmbh, xRd/T50, baujahr 1989, seriennummer 1398, Tank (B387)	250,00
© 5456	1	Posten Kreiselpumpen Posten Kreiselpumpen; unterschiedliche Ausführungen; ca. 2 Stk.	10,00
© 5480	1	Ausgleichsbehälter GG, baujahr 1989, Ausgleichsbehälter; 500 Liter Inhalt	100,00
		Kombination Destille 2 Gesamte Positionen der Destillation 2	
5481	1	Kühleinheit SOLYVENT VENTURE EC, 125.220, baujahr 1989, Kühleinheit; 8 Ventilatoren	100,00



Position	Anzahl	Beschreibung	Startgebot €
5482	1	Kühleinheit SOLYVENT-Ventec, baujahr 1989, Kühleinheit; 8 Ventilatoren	100,00
5483	1	Tank ZEPPELIN, baujahr 1989, Tank; mit rührwerk; Inhalt 7m3	750,00
5484	1	Kühleinheit H.T.E, 03R.2863.01.01, baujahr 2004, Kühleinheit; Gebäude 2.0 Dach	200,00
5485	1	Kühleinheit H.T.E, 03R.2863.01.01, baujahr 2004, Kühleinheit; Gebäude 2.0 Dach	200,00
5486	1	Kühleinheit H.T.E, 03R.2863.01.01, baujahr 2004, Kühleinheit; Gebäude 2.0 Dach	200,00
5487	1	Kühleinheit H.T.E, 03R.2863.01.01, baujahr 2004, Kühleinheit; Gebäude 2.0 Dach	200,00
5488	1	Behälter Behälter; Gebäude 2.0; 2.OG	150,00
5489	1	Klimaanlage Lutema, Klimaanlage; Gebäude 2.0; 2.OG	1.250,00
5490	1	Druckluftbehälter PNEUMATEX, Automat PAC, Druckluftbehälter; Gebäude 2.0; 2.OG	250,00
5492	1	Schornstein Schornstein; ca 20000 mm	1.500,00
6151	1	Einschichtige Schlitzdüse Troller, 200-10, Einschichtige Schlitzdüse; Düse zum Schlitzgießen mit Positionier-System; zwei Kammern; maximale Beschichtungsbreite: 1360 mm; Bedienungsanleitung vorhanden	5.000,00



Allgemeine Bedingungen Online-Versteigerung TroostwijkAuctions.com

ALLGEMEINE BEDINGUNGEN

für Online-Auktionen

des Unternehmens Troostwijk Auktionen GmbH & Co. KG (Deutschland)

Artikel 1. Definitionen

Allgemeine

Nutzerbedingungen: Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen, welche die Nutzung der Website der Troostwijk Veilingen B.V. regeln

Allgemeine Online-

Auktionsbedingungen: Diese Allgemeinen Bedingungen für eine Online-Auktion, die den Ablauf der Online-Auktion regeln und die Stellung, Rechte und Pflichten der (Vertrags-) Partner / Teilnehmer definieren.

Benutzer: derjenige, der sich auf der Website der Firma Troostwijk Veilingen B.V. registriert

Benutzervertrag: Vertrag zwischen Troostwijk Veilingen B.V. und dem Benutzer

Bieter: derjenige, der ein Angebot bei einer Online-Auktion abgibt

Gebot: jeder von dem Benutzer in der Auktion für eine Position verbindlich gebotener Betrag Kaufpreis: setzt sich zusammen aus dem Höchstgebot zum Auktionsende, dem Aufgeld und evtl. anfallender MwSt. Kaufvertrag: Vertrag zwischen Käufer und Verkäufer, der mit dem Zuschlag durch Troostwijk zustande

kommt

Käufer: Bieter, der für die Position den Zuschlag erhält

Position: Sache(n), die (auch unter einer Nummer gemeinsam) versteigert wird/werden

(Online-)Auktion: die von Troostwijk organisierte Versteigerung von Mobilien auf der Website von Troostwijk

Veilingen B.V.

Registrierung: Anmeldung des Benutzers auf der Website von Troostwijk Veilingen B.V., dazu ist das

Anmeldeformular auf der Website vollständig auszufüllen

Spezielle Online-

Auktionsbedingungen: Besondere zusätzliche Bedingungen, die ausschließlich für die jeweilige Online-Auktion gelten

Troostwijk: Troostwijk Auktionen GmbH & Co. KG

Verkäufer: derjenige bzw. diejenigen, in dessen/deren Auftrag eine Position versteigert wird

Website: die Website www.TroostwijkAuctions.com, die von der Firma Troostwijk Veilingen B.V. in Amsterdam instand gehalten wird und die die Plattform für von Troostwijk durchgeführte Versteigerungen ist

Zuschlag: Bestätigung von Troostwijk, dass der Höchstbietende gegen Zahlung des Kaufpreises den

Zuschlag für eine Position bzw. eine Kombination erhält

Artikel 2. AGB

2.1 Versteigerungen von Troostwijk finden auf der Website der Firma Troostwijk Veilingen B.V. statt, welche die Plattform für Versteigerungen stellt. Die Website wird aufgrund der *Allgemeinen Nutzerbedingungen* der Firma Troostwijk Veilingen B.V. vom Benutzer genutzt.



2.2 Die Allgemeinen Online-Auktionsbedingungen enthalten die allgemeinen Regelungen der Versteigerung. Die

Versteigerung erfolgt ausschließlich auf Grundlage dieser Bedingungen. Mit Teilnahme an der Versteigerung werden diese anerkannt. Bei einer Versteigerung können zusätzlich Spezielle Online-Auktionsbedingungen gelten. Diese enthalten Ergänzungen oder Abweichungen zu den Allgemeinen Online-Auktionsbedingungen. Vorrangig sind im Zweifelsfall die Speziellen Online-Auktionsbedingungen. Diese Allgemeinen Bedingungen gelten ausschließlich für Online-Auktionen und nicht für Verkäufe außerhalb der Online-Auktion. Die Allgemeinen Bedingungen für Nachverkäufe, Freihandverkäufe und Ausschreibungsverkäufe finden Sie auf Seite 5.

2.3 Troostwijk kann diese Allgemeinen Bedingungen ändern. Änderungen werden mit Zugang einer entsprechenden Mitteilung an Nutzer und Bieter wirksam.

Artikel 3. Registrierung

3.1 An Auktionen können Bieter teilnehmen, die sich bei der Firma Troostwijk Veilingen B.V. als Nutzer registriert und deren *Allgemeine Nutzerbedingungen* akzeptiert haben.

3.2 Ein Gebot kann abgeben, wer die *Allgemeinen Online-Auktionsbedingungen* und die *Speziellen Online-Auktionsbedingungen* für eine Auktion akzeptiert hat.

Artikel 4. Auktion

4.1 Eine Auktion erfolgt im Namen und für Rechnung des *Verkäufers*. *Troostwijk* ist nicht Vertragspartei eines mit Zuschlag zustande gekommenen Kaufvertrages, sondern vermittelt nur den Kaufvertrag.

4.2 Termine, wie Beginn und Ende einer Auktion sind in den Speziellen Online-Auktionsbedingungen enthalten.

4.3 Organisation, Vorbereitung und Ausführung der Auktion liegen in Händen von *Troostwijk*.

4.4 *Troostwijk* ist befugt:

- den *Zuschlag* allgemein oder - aus wichtigem Grund - bestimmten *Bieter*n nicht zu erteilen;

- *Bieter* von einer Auktion auszuschließen;

- Irrtümer von *Troostwijk* bei Geboten und/oder *Zuschlägen* mit einem entsprechenden Hinweis an den *Bieter* zu beheben;

- Andere erforderliche Maßnahmen zu treffen

4.5 Das Urteil von *Troostwijk* hinsichtlich dessen, was während der Auktion stattgefunden hat, ist verbindlich.

4.6 Zwangsversteigerungen werden in den Speziellen Online-Auktionsbedingungen als solche gekennzeichnet.

Artikel 5. Annullierung, technische Störungen

5.1 *Troostwijk* behält sich das Recht vor, eine Auktion **aus wichtigem Grund** zu annullieren, vorzeitig zu beenden oder zu verlängern. Im Falle einer technischen Störung der *Website*, so dass diese nicht vollständig und/oder nicht für alle *Benutzer* zugänglich ist, ist *Troostwijk* berechtigt, die Auktion um bis zu 24 Stunden zu verlängern. *Troostwijk* kann Gebote ohne Angabe von Gründen ablehnen.

5.2 Mit seiner Registrierung erklärt der *Benutzer*, dass ihm die besonderen Umstände einer Internetauktion bekannt sind. Insbesondere ist ihm bekannt, dass es nach dem derzeitigen Stand der Technik zu Störungen und Ausfällen

kommen kann, welche den Zugriff auf die Internetauktion und die *Website* erschweren oder unmöglich machen.

5.3 *Troostwijk* haftet nur für die ordnungsgemäße Durchführung der Auktion auf der Website von www.TroostwijkAuctions.com, nicht jedoch für technische Störungen. Die Haftung von *Troostwijk* ist beschränkt und richtet sich nach den Allgemeinen Bestimmungen, wie in Artikel 15



dargestellt.

Artikel 6. Besichtigungstage; Betreten von Gebäuden & Grundstücken

6.1 Etwaige Besichtigungstermine sind in den *Speziellen Online-Auktionsbedingungen* genannt.

6.2 Das Betreten von Gebäuden und Grundstücken erfolgt auf eigene Gefahr. Den Anweisungen von *Troostwijk* oder von *Troostwijk* eingeschalteten Personen ist Folge zu leisten. Der Verkäufer übernimmt für Schäden in Folge des Betretens der Gebäude und Grundstücke grundsätzlich keine Haftung. Im Übrigen gelten die Haftungsbeschränkungen der Allgemeinen Bestimmungen für *Troostwijk* und den Verkäufer, wie in Artikel 15 dargestellt.

Artikel 7. Positionen

7.1 Versteigert werden einzelne *Positionen* oder *Kombinationen*.

7.2 *Kombinationen*, also die Versteigerung von mehreren *Positionen* zusammen, werden im System angezeigt. Bei

Kombinationen erfolgt die Versteigerung in zwei Schritten:

a) Zuerst werden die einzelnen *Positionen* zur Versteigerung gestellt. Der *Zuschlag* erfolgt unter der aufschiebenden Bedingung, dass die *Position* nicht als Teil einer *Kombination* zugeschlagen wird. Nach *Zuschlag* für die einzelnen *Positionen* kann auf die *Kombination* geboten werden. Sofern auf die *Kombination* keine Gebote abgegeben werden, verbleibt es beim Verkauf der einzelnen *Positionen*.

b) Sofern auf die *Kombination* Gebote abgegeben werden, gilt Folgendes: Für die *Kombination* wird der *Zuschlag*

erteilt, wenn das höchste Gebot höher ist als die Summe der Gebote bzw. Mindestpreise auf die einzelnen

Positionen. Der *Zuschlag* für die einzelnen *Positionen* ist dann mangels Bedingungeintritt nicht erfolgt.

7.3 *Troostwijk* ist berechtigt, verschiedene Gegenstände zu *Positionen* zusammenzufügen, *Positionen* aufzuteilen und/oder aus der Auktion zu nehmen.

7.4 *Troostwijk* ist befugt, für bestimmte *Positionen* von einem *Bieter* vorab die Stellung einer banküblichen Sicherheit

zu verlangen.

Artikel 8. Gebote

8.1 Ein *Bieter* kann *Gebote* bei Auktionen abgeben, sobald er sich auf der Website von *Troostwijk* registriert hat und sein Konto durch die Bestätigung des Links in der danach erhaltenen E-Mail aktiviert hat. *Bieter* können Gebote für ein oder mehrere Positionen abgeben. Gebote sind nur frei von Bedingungen und Vorbehalten möglich. Gebote sind bindend, ein Widerruf ist nicht möglich. Für jedes abgegebene und von einem Dritten überbotene Gebot erhält der Bieter eine Bestätigung per E-Mail. Diese Benachrichtigung ist nicht der Zuschlag.

8.2 Gebote können als Festgebote oder Maximalgebote abgegeben werden.

a) Beim Festgebot (statisch), bietet der Benutzer einen festen Betrag pro *Position*, der im System angezeigt wird. b) Beim Maximalgebot (proxy) gibt der Benutzer an, welchen Preis er höchstens bereit ist, für eine *Position* zu bezahlen. Das Maximalgebot wird nicht im System angezeigt. Wenn ein Dritter den Benutzer überbietet, wird das aktuelle Angebot schrittweise erhöht, bis ein Dritter das Maximalgebot überbietet. Ein Maximalgebot kann vom Benutzer zwischenzeitlich nur dann ausgeschaltet werden, wenn er ein Festgebot abgibt, das in dem

Moment das höchste Gebot ist.

8.3 Die Gebote enthalten noch nicht die Umsatzsteuer und das Aufgeld. Die Höhe des Aufgeldes ergibt sich aus den

Speziellen Online-Versteigerungsbedingungen.

8.4 *Troostwijk* und/oder der Verkäufer sind ohne Angabe von Gründen berechtigt, Gebote nicht zu akzeptieren.



Troostwijk ist befugt, im Namen Dritter Gebote abzugeben.

Artikel 9. Zuschlag & Kaufvertrag

9.1 Ein Kaufvertrag über ein oder mehrere Positionen kommt erst durch den *Zuschlag* zustande. Der *Käufer* wird per E-Mail über den zustande gekommenen Kaufvertrag informiert (Zuschlag). Der *Zuschlag* erfolgt spätestens innerhalb von zwei Werktagen nach Ende der Versteigerung.

9.2 Ein Widerrufsrecht für Verbraucher nach § 312 d BGB besteht nicht, da der Kaufvertrag im Rahmen einer Versteigerung im Sinne von § 156 BGB zustande kommt (§ 312 d Abs. 5 Nr. 5 BGB).

9.3 Troostwijk ist berechtigt, keinen *Zuschlag* zu erteilen oder unter aufschiebenden Bedingungen den Zuschlag zu erteilen.

9.4 In der Regel erhält der *Benutzer* den *Zuschlag*, der das höchste Gebot abgegeben hat. Wird 10 Minuten vor dem Ende nicht mehr auf eine Position geboten, erfolgt der *Zuschlag* zur angegebenen Schlusszeit. Bietet ein Nutzer in den 10 Minuten vor dem offiziellen Ende für die jeweilige Position, so verlängert sich die Endzeit um 5 Minuten. Die Auktion für die jeweilige Position endet erst, nachdem das letzte Höchstgebot 5 Minuten lang nicht mehr überboten wurde.

Artikel 10. Gefahrübergang/Eigentumsübergang

10.1 Mit dem Zuschlag geht die Gefahr des zufälligen Untergangs der ersteigerten Gegenstände sowie die Gefahr des Verlustes oder der Beschädigung durch Feuer, Diebstahl oder Einbruchdiebstahl auf den Ersteigerer über.

10.2 Das Eigentum geht erst mit vollständiger Bezahlung auf den Käufer über.

Artikel 11. Pflichten des Käufers

11.1 Mit Zuschlag ist der Käufer zur Zahlung des Kaufpreises zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer und des Aufgeldes und zur Abholung der Position(en) verpflichtet.

11.2 Die Zahlung hat binnen 48 Stunden (2 Werktage) nach Zuschlag auf ein von Troostwijk benanntes Konto in der vorgegebenen Währung zu erfolgen.

11.3 Bei Verzug mit der Zahlung werden die gesetzlichen Verzugszinsen berechnet. Die Rechte des Verkäufers richten sich nach den gesetzlichen Bestimmungen. Es handelt sich um ein Fixgeschäft, so dass keine Mahnung erforderlich ist, § 286 II BGB.

11.4 Wenn der Käufer einer Verpflichtung nicht nachkommt, insbesondere: (i) der Kaufpreis nicht rechtzeitig bzw. vollständig bezahlt wird
(ii) die *Positionen* nicht rechtzeitig abgeholt werden, und/oder
(iii) die für die Ablieferung benötigten Informationen nicht verschafft werden,

dann tritt automatisch Verzug ein, ohne dass eine weitere Inverzugsetzung erforderlich wäre. Troostwijk ist dann

berechtigt, den Kaufvertrag im Namen des Verkäufers zu annullieren. In dem Fall steht es Troostwijk frei, die *Positionen* einem anderen *Bieter* zuzuteilen, ohne dass Troostwijk und/oder der Verkäufer (schadens-) ersatzpflichtig wären.

11.5 Im Falle einer Annullierung hat der Käufer den dadurch entstandenen Schaden zu ersetzen.

Artikel 12. Abholung

12.1 Der Käufer ist nur zu den in den *Speziellen Online-Auktionsbedingungen* angegebenen Terminen zur Abholung berechtigt und verpflichtet. Troostwijk kann aus technischen Gründen bestimmen, dass eine bestimmte *Position* erst nach Ablieferung anderer *Positionen* abgeholt werden kann.



12.2 Der *Käufer*, dessen *Position(en)* die Abholung anderer Positionen behindert/n, ist verpflichtet, unverzüglich nach einer E-Mail und/oder einem Anschreiben seitens *Troostwijk* an die vom Käufer angegebene Adresse dafür zu sorgen, dass diese Positionen abgeholt werden. Geschieht das nicht, ist *Troostwijk* berechtigt, die Abholung und eventuelle Aufbewahrung auf Rechnung und Gefahr des Käufers von Dritten vornehmen zu lassen.

12.3 Der *Käufer* ist verpflichtet, seine *Positionen* sorgfältig ab- bzw. auszubauen und abzuholen. Für Schäden, die in dem Zusammenhang am Eigentum anderer angerichtet werden, haftet er. Ferner ist er verpflichtet, *Troostwijk* und den Verkäufer vor allen Ansprüchen Dritter zu schützen, die sich aus dem Ab- bzw. Ausbau und/oder der Abholung ergeben.

12.4 Der *Käufer* ist verpflichtet, bei Ab- bzw. Ausbau und Abholung seiner *Positionen* die Anweisungen von *Troostwijk* und/oder der von *Troostwijk* eingeschalteten Personen zu befolgen.

12.5 Der *Käufer* ist verpflichtet, dafür zu sorgen, dass er oder derjenige, der für ihn für Ab- bzw. Ausbau oder für die Beförderung sorgt, die dafür nötigen Genehmigungen besitzt. *Troostwijk* und/oder der Verkäufer können nicht dafür haftbar gemacht werden, dass die nötigen Genehmigungen fehlen und/oder beim Ab- bzw. Ausbau und/oder bei der Beförderung durch oder für den Käufer behördliche Vorschriften nicht eingehalten werden.

12.6 In Situationen, in denen es notwendig ist, Gebäude (in Teilen) abzubrechen, um die zugeteilten *Positionen* entfernen zu können, bedarf es dafür der vorhergehenden Rücksprache und der schriftlichen Zustimmung von *Troostwijk*. Es sind die von *Troostwijk* bei Zuschlagserteilung gestellten Bedingungen einzuhalten.

12.7 *Troostwijk* behält sich das Recht vor, die Abholung von *Positionen* von der Stellung einer Kautions für etwaige Schäden abhängig zu machen. Die betroffenen *Positionen* und die Kautionshöhe werden mitgeteilt. Nach schadensfreier Abholung wird dem Käufer die Kautions zurückerstattet.

12.8 *Troostwijk* behält sich das Recht vor, die Demontage und Ausbringung durch eine Fachfirma für den Käufer verbindlich vorzuschreiben. In diesem Fall wird im Katalog und auf der Webseite darauf hingewiesen. Der Käufer hat die hierfür anfallenden Kosten zu tragen. Im Einzelfall sind diese Kosten bereits im Versteigerungskatalog aufgeführt.

Artikel 13. Haftung/Gewährleistung Troostwijk

Troostwijk haftet lediglich für eine den gesetzlichen Bestimmungen entsprechende Vorbereitung und Durchführung der Versteigerung.

Im Übrigen gilt:

13.1 Ansprüche des *Verkäufers* sowie des *Bieters* oder *Käufers* wegen Pflichtverletzungen sind ausgeschlossen, insbesondere wegen etwaiger Beratung in Bewertungsfragen oder wegen Mängeln der Objekte.

13.2 Die Beschreibungen der Objekte durch *Troostwijk*, z. B. im Verkaufskatalog oder in einer Auflistung, beruhen auf Informationen des Verkäufers. *Troostwijk* haftet nur für die zutreffende Übermittlung, nicht aber für die objektive Richtigkeit dieser Informationen.

13.3 Angaben von *Troostwijk* dienen lediglich der besseren Unterscheidbarkeit und stellen in keinem Falle eine Garantie im Sinne des § 444 BGB oder eine Beschaffenheitsvereinbarung im Sinne des § 434 Abs. 1 Satz 1 BGB der Verkaufsgegenstände dar.

13.4 Die Objekte sind gebraucht. *Troostwijk* verkauft nicht im eigenen Namen und übernimmt daher keine Gewährleistung für Sach- und Rechtsmängel und haftet nicht für Menge, Qualität, Maße, Baujahre und Vollständigkeit.

13.5 Die obigen Einschränkungen gelten nicht, wenn *Troostwijk* vorsätzlich oder grob fahrlässig handelt, eine wesentliche Vertragspflicht verletzt oder für eine Haftung wegen schuldhafter Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit.



Artikel 14. Haftung/Gewährleistung Verkäufer

Der Verkäufer haftet dem Käufer für Mängel der Objekte nach Maßgabe folgender Bestimmungen:

14.1 Der *Käufer* hatte Gelegenheit zur Vorbesichtigung der Objekte. Der Verkauf erfolgt wie besichtigt und unter

Ausschluss jeglicher Gewährleistung für Sach- und Rechtsmängel. Der Verkauf erfolgte insbesondere ohne Gewähr für sichtbare oder verborgene Mängel oder Garantie im Zusammenhang mit Vollständigkeit, Anzahl, Wirkung, Brauchbarkeit, Verkaufbarkeit, dem Vorhandensein bzw. Nichtvorhandensein von Rechten oder Ansprüchen von Dritten und/oder der Übertragungsmöglichkeit an Dritte.

14.2 Der *Verkäufer* schließt eine Haftung für eine bestimmte Beschaffenheit oder für eine übliche

Verwendungsmöglichkeit der Objekte aus.

14.3 Der *Verkäufer* schließt jegliche Haftung für Werbeaussagen des Herstellers aus.

14.4 Die obige Haftungsbeschränkungen gelten nicht, wenn der Verkäufer vorsätzlich oder grob fahrlässig handelt oder für eine Haftung wegen schuldhafter Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit. Die Haftungsbeschränkung gilt ebenfalls nicht für die zwingende Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz.

14.5 Für Verbraucher im Sinne des BGB gelten die gesetzlichen Bestimmungen zum Mängelrecht. Die

Verjährungsfrist wird auf 1 Jahr abgekürzt.

Artikel 15. Haftungsbeschränkung Troostwijk/Verkäufer

15.1 Die Haftungsbeschränkung gilt für Troostwijk und den Verkäufer, sowie für deren gesetzlichen Vertreter, leitende Angestellte und die Erfüllungsgehilfen.

15.2 Eine Haftung besteht nur bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit.

15.3 Eine Haftung für mittelbare Schäden, insbesondere für entgangenen Gewinn, besteht nur bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit.

15.4 Die Haftung ist der Höhe nach auf die bei Vertragsabschluss typischerweise vorhersehbaren Schäden begrenzt, sofern nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt.

15.5 Die vorhergehenden Beschränkungen gelten nicht bei Verletzung einer verkehrswesentlichen Pflicht, im Fall der Übernahme einer ausdrücklichen Garantie sowie für Schäden aus der Verletzung des Körpers, der Gesundheit und zwingender gesetzlicher Regelungen.

Artikel 16. Salvatorische Klausel/Schriftform

16.1 Für den Fall, dass irgendwelche Bestimmungen dieses Vertrages ganz oder teilweise unwirksam, nichtig oder unvollziehbar sein oder werden sollten, beeinträchtigt dies die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen des gesamten Vertrages nicht. Die unwirksame, nichtige oder unvollziehbare Bestimmung wird ersetzt durch eine solche wirksame und vollziehbare Bestimmung, die den wirtschaftlichen Zielsetzungen der Parteien am nächsten kommt, die ursprünglich mit der unwirksamen, nichtigen oder unvollziehbaren Bestimmung beabsichtigt war.

16.2 Änderungen und Abweichungen von diesen *Allgemeinen Online-Auktionsbedingungen* sind nur aufgrund einer schriftlichen Vereinbarung zwischen den Parteien wirksam.

Artikel 17. Anwendbares Recht/Gerichtsstand

17.1 Dieser Vertrag und die sich hieraus ergebenden Verpflichtungen unterliegen deutschem Recht. Die Anwendung des UN-Kaufrechts wird ausdrücklich ausgeschlossen.



17.2 Für alle Streitigkeiten, die sich in Zusammenhang mit den rechtlichen Beziehungen zu Troostwijk ergeben, ist ausschließlich das Amts- oder Landgericht Köln zuständig. Für Streitigkeiten mit dem Verkäufer gelten die Allgemeinen Bestimmungen.

ALLGEMEINE BEDINGUNGEN

für Nachverkäufe, Freihandverkäufe und Ausschreibungsverkäufe

des Unternehmens Troostwijk Auktionen GmbH & Co. KG (Deutschland)

Artikel 1. Allgemein

1.1 Troostwijk verkauft im Namen und für Rechnung des Berechtigten gebrauchte Objekte und erhält hierfür vom Käufer die vereinbarte Provision.

Artikel 2. Kaufabwicklung

2.1 Der Kaufpreis und die Provision sind innerhalb einer Frist von 48 Stunden (Fixgeschäft) zu zahlen, soweit nichts Abweichendes angegeben ist. Die Frist beginnt spätestens mit Eingang der Rechnung, auch in elektronischer Form. Die Zahlung hat ausschließlich auf das benannte Konto zu erfolgen.

2.2 Erfolgen Zahlungen nicht fristgerecht - maßgeblich ist der Eingang, ist Troostwijk berechtigt und bevollmächtigt, vom Verkauf zurückzutreten, um die fristgerechte Entfernung des verkauften Objekts vom jeweiligen Standort sicherzustellen. Einer weiteren Fristsetzung bedarf es für den Rücktritt nicht, dies ist aber zulässig. Troostwijk ist bei Rücktritt berechtigt, für den Verkäufer bzw. für sich Ansprüche auf Schadenersatz wegen Nichterfüllung geltend zu machen.

2.3 Das Eigentum geht erst mit vollständiger Zahlung auf den Käufer über.

2.4 Grundsätzlich sind die Gegenstände vom Käufer vom angegebenen Standort abzuholen.

2.5 Die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Sache geht mit Abschluss des Kaufvertrages auf den Käufer über.

Artikel 3. Gewährleistung

3.1 Troostwijk verkauft nicht im eigenen Namen und übernimmt daher keine Gewährleistung für Sach- und Rechtsmängel und haftet nicht für Menge, Qualität, Maße, Baujahre und Vollständigkeit..

3.2 Die Beschreibungen der Objekte durch Troostwijk, z.B. im Verkaufskatalog oder in einer Auflistung, beruhen auf Informationen des Verkäufers. Troostwijk haftet nur für die zutreffende Übermittlung, nicht aber für die objektive Richtigkeit dieser Informationen

3.3 Angaben von Troostwijk dienen lediglich der besseren Unterscheidbarkeit und stellen in keinem Falle eine Garantie im Sinne des § 444 BGB oder eine Beschaffenheitsvereinbarung im Sinne des § 434 Abs. 1 Satz 1 BGB der Verkaufsgegenstände dar.

3.4 Der Verkauf für den Berechtigten erfolgt unter Ausschluss jeglicher Gewährleistung für Sach- und Rechtsmängel.

3.5 Der Verkauf erfolgt insbesondere ohne Gewähr für sichtbare oder verborgene Mängel oder Garantie im Zusammenhang mit Vollständigkeit, Anzahl, Wirkung, Brauchbarkeit, Verkaufbarkeit, dem Vorhandensein bzw. Nichtvorhandensein von Rechten oder Ansprüchen von Dritten und/oder der Übertragungsmöglichkeit an Dritte.

3.6 Der Verkäufer schließt eine Haftung für eine bestimmte Beschaffenheit oder für eine übliche Verwendungsmöglichkeit der Objekte aus.

3.7 Der Verkäufer schließt jegliche Haftung für Werbeaussagen des Herstellers aus.



3.8 Die obigen Einschränkungen in Ziffer 7 & 8 gelten nicht, wenn Troostwijk oder der Verkäufer vorsätzlich oder grob fahrlässig handelt, eine wesentliche Vertragspflicht verletzt oder Körperschäden eintreten.

3.9 für Verbraucher im Sinne des BGB gelten die gesetzlichen Bestimmungen zum Mängelrecht. Die Verjährungsfrist wird auf 1 Jahr abgekürzt.

Artikel 4. Sonstiges

4.1 Sollten einzelne Bestimmungen des Vertrages einschließlich dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen ganz oder teilweise unwirksam sein oder werden, oder sollte der Vertrag Regelungslücken enthalten, bleibt die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen oder Teile solcher Bestimmungen hiervon unberührt.

4.2 Dieser Vertrag und die gesamten Rechtsbeziehungen der Parteien unterliegen dem Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts (CISG).

4.3 Gerichtsstand für alle Streitigkeiten in Zusammenhang mit dem Verkauf ist Köln.

Wussten Sie schon?

- Wir organisieren Auktionen in über **25 Ländern**
- Unsere Website wird täglich bis zu **1,6 Millionen** Mal besucht

The European Online Auctioneer and Valuer

1300 Auktionen

Troostwijk führt
jährlich über **1300** Auktionen
in ganz Europa durch

Statistik

- jährlich über **50.000** Bieter
- aus mehr als 95 verschiedenen Ländern
- über 500.000 Registrierungen

15 Länder

Troostwijk hat
eigene Büros
in 15 Europäischen Ländern

85 Jahre

Troostwijk führt seit
1930 Versteigerungen durch und
verfügt über mehr als 85 Jahre Erfahrung