



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

- 1 Kompressorenanlage, bestehend aus 6 Kompressoren, Kaeser, FSD571SC, mit div. Zubehör**  
Kompressorenanlage, bestehend aus 6 Kompressoren, Kaeser, FSD571SC, Baujahr 2015, max. Betriebsdruck 8,5 bar, Bemessungsleistung 314 kW, Serien-Nrn. 1202, 1204, 1195, 1199, 1193, 1194, Laststunden 24.625, 24.640, 24.767, 24.720, 2 x ohne Anzeige (alle abgelesen), dazu Hybridtrockneranlage, bestehend aus 4 Kältetrocknern, Kaeser, DW1333DT, Baujahr 2014, Serien-Nrn. 33657, 36-0714, 33657, 36-0714, 3365736-0714, 3365736-0714, max. Volumenstrom der Anlage ca. 6.600 m<sup>3</sup>/h, dazu 1 Posten Ölabscheider für Kompressorenanlage, ca. 8 Stück, Kaeser, Aquamat CF75, Baujahr 2015, Kühlungsanlage für Kompressoren, Tranter, Filteranlage, Boll & Kirch, Baujahr 2015, mit Schaltereinheit und Touch-Screen-Panel, Siemens, Simatic, Steuerungs-PC, Flachbildschirm, Tastatur und Maus
- 2 Schraubenkompressor, Franz, S4E200W8**  
Schraubenkompressor, Franz, S4E200W8, Baujahr 1991, Volllaststunden 31.467 (abgelesen), Leistung 8,0 bar bei 32,5 m<sup>3</sup>/Min.
- 3 Schraubenkompressor, Franz, S4E200W8**  
Schraubenkompressor, Franz, S4E200W8, Baujahr 1991, Volllaststunden 33.029 (abgelesen), Leistung 8,0 bar bei 32,5 m<sup>3</sup>/Min.
- 4 Schraubenkompressor, Franz, S4E200W8**  
Schraubenkompressor, Franz, S4E200W8, Baujahr 1991, Volllaststunden 29.864 (abgelesen), Leistung 8,0 bar bei 32,5 m<sup>3</sup>/Min.
- 5 innerbetriebliches Pritschenfahrzeug**  
innerbetriebliches Pritschenfahrzeug, 1-achsig, mit Batteriebetrieb, Balkancar, Baujahr ca. 1987
- 6 Gabelhandhubwagen, Hanselifter**  
Gabelhandhubwagen, Hanselifter
- 7 Gattierungsanlage für Tiegel-NFT-Öfen, Kubota, mit div. Zubehör**  
Gattierungsanlage für Tiegel-NFT-Öfen, Kubota, Baujahr ca. 1984/1985, Anlage für die Zusammensetzung der zu schmelzenden Chargen, bestehend aus 8 Tagesbunkern, mit Vibrationsförderung und Wiegetransportband, dazu Steuerung, Überwachungstechnik u.ä., befindlich im Leitstand, dazu Schrotttrocknungsanlage, Kubota, Baujahr ca. 1984/1985, mit Gasbetrieb, Leistung ca. 20 t/h (4 Sätze á max. 5 t je Satz), mit Steuerung, Überwachungstechnik u.ä., befindlich im Leitstand
- 8 3 Beschickungskübel für Schrotttransport, Tiroler Hydraulik**  
3 Beschickungskübel für Schrotttransport, Tiroler Hydraulik, Baujahr ca. 2005, zur Beschickung der NFT-Schmelzöfen mit Schrott und Zuschlagstoffen, Fassungsvermögen jeweils ca. 5 t
- 9 4 Netzfrequenz-Tiegelöfen, VEB (LEW Hennigsdorf), NFTO-FE25000/7000, div. Zubehör**  
4 Netzfrequenz-Tiegelöfen, VEB (LEW Hennigsdorf), NFTO-FE25000/7000, Baujahr ca. 1984/1985, Fassungsvermögen je Ofen ca. 25 t, Ofenleistung ca. 7 MW, Schmelzleistung je Ofen ca. 8 t flüssiges Eisen/h, mit Steuerung, Überwachungstechnik u.ä., befindlich im Leitstand, mit Zubehör u.a. Reparaturschablonen, Zustellschablonen
- 10 Kranpalettengabel, 2 t**  
Kranpalettengabel, 2 t



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

11	<b>2 Mittelfrequenz-Tiegelöfen (MFO1+2), Otto Junker, MFTGE12000/9000, div. Zubehör</b> 2 Mittelfrequenz-Tiegelöfen (MFO1+2), Otto Junker, MFTGE12000/9000, Baujahr ca. 1999, Fassungsvermögen ca. 12 t, Anlagenleistung jeweils ca. 9 MW, Schmelzleistung ca. 12 t/h, mit Steuerung, Überwachungstechnik u.ä., befindlich im kleinen Leitstand, dazu 2 verfahrbare Chargierinnen, mit Vibrationsförderung, KHD, mit eigenem Antrieb und Wiegevorrichtung für Beschickung der Mittelfrequenzöfen, Fassungsvermögen ca. 12 t, mit Steuerung, Überwachungstechnik u.ä., befindlich im kleinen Leitstand, mit Zubehör u.a. Reparaturschablonen, Zustellschablonen
12	<b>Warmhalteofen, Baujahr ca. 2013, mit Zubehör</b> Warmhalteofen, Baujahr ca. 2013, Inhalt ca. 45 t, mit hydraulisch angetriebenen Kippstuhl, mit Zubehör u.a. Reparaturschablonen, Zustellschablonen, Induktor
13	<b>2 Warmhalteöfen, Baujahr ca. 1983, mit Zubehör</b> 2 Warmhalteöfen, Baujahr ca. 1983, Inhalt ca. 90 t, jeweils mit hydraulisch angetriebenen Kippstuhl, mit Zubehör u.a. Reparaturschablonen, Zustellschablonen, Induktor
14	<b>2 Pfannenwagen, Reinguss, PW01 und PW02</b> 2 Pfannenwagen, Reinguss, PW01 und PW02, Baujahr 2003, jeweils mit eigenem Antrieb für den Transport der Pfanne, Tragkraft jeweils ca. 16 t
15	<b>Lastaufnahme für Gieß-Pfannen, Foundry-Service, 3T-1</b> Lastaufnahme für Gieß-Pfannen, Foundry-Service, 3T-1, Fassungsvermögen ca. 6 t, Baujahr 2013, ohne Gieß-Pfanne
16	<b>Lastaufnahme für Gieß-Pfannen, Foundry-Service, 2T-1</b> Lastaufnahme für Gieß-Pfannen, Foundry-Service, 2T-1, Fassungsvermögen ca. 6 t, Baujahr 2013, ohne Gieß-Pfanne
17	<b>5 Resteisen-Kokillen</b> 5 Resteisen-Kokillen, Fassungsvermögen jeweils ca. 2,5 t, teilweise gefüllt
18	<b>Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 3 t</b> Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 3 t
19	<b>Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 2 t</b> Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 2 t
20	<b>Gieß-Pfannen-Wärmstation</b> Gieß-Pfannen-Wärmstation, bestehend aus 5 Stationen, jeweils mit Warmhaltekopf, mit Gasbetrieb
21	<b>Industrie-Absaugvorrichtung</b> Industrie-Absaugvorrichtung, bestehend aus Saugaggregat und Auffangbehälter
23	<b>Zwangsmischer für schwere Betonmaterialien / Pfannenmaterial, Uez, 400</b> Zwangsmischer für schwere Betonmaterialien / Pfannenmaterial, Uez, 400, Baujahr ca. 2005, mit Steuerung
24	<b>Betonsäge / Steintrennsäge, Clipper</b> Betonsäge / Steintrennsäge, Clipper, auf Tragegestell
25	<b>Ausbruch-/Abbruchgerät, Komatsu</b> Ausbruch-/Abbruchgerät, Komatsu, mit Kabine, hydraulischem Arm, Abbruchvorrichtung / Hammer, fest montiert auf Podest



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

26	<b>Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 8 t</b> Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 8 t
27	<b>Palettenkrangabel</b> Palettenkrangabel
28	<b>Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 8 t</b> Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 8 t
29	<b>Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 8 t</b> Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 8 t
30	<b>Pfannen-Trockenstation</b> Pfannen-Trockenstation, bestehend aus 2 Trockenstationen, mit Rollenein- und -auslauf, Trockenkopf / Hauben
31	<b>Zwangsmischer</b> Zwangsmischer
32	<b>Doppelhaken-Krangabel für Transport von Pfannen</b> Doppelhaken-Krangabel für Transport von Pfannen
33	<b>Podestleiter, 6-stufig</b> Podestleiter, rollbar, 6-stufig
34	<b>Doppelschleifbock, Schneider</b> Doppelschleifbock, Schneider, Wand-/Tischmontiert
36	<b>3 Schlackegreifer / pneumatische Entschlackungseinrichtung, Tig GmbH</b> 3 Schlackegreifer / pneumatische Entschlackungseinrichtung, Tig GmbH, Baujahr 2013, Tragkraft ca. 250 kg, Eigengewicht ca. 500 kg
37	<b>Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 2 t</b> Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 2 t
38	<b>Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 2 t</b> Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 2 t
39	<b>Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 2 t</b> Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 2 t
40	<b>Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 3 t</b> Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 3 t
41	<b>2 Nachbehandlungskammern, 2 Messstationen, Sintercast, div. Zubehör</b> 2 Nachbehandlungskammern, dazu 2 Messstationen, Sintercast, SAM/Super Metall CGI, Steuerungstechnik, teilweise verbaut im 10'-Materialcontainer, Steuerungstechnik für Nachbehandlungskabinen, Baujahr ca. 2000, teilweise Neuanschaffung ca. 2015
42	<b>Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 3 t</b> Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 3 t
43	<b>Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 2 t, Baujahr 2011</b> Gieß-Pfanne, Inhalt ca. 2 t, Baujahr 2011
44	<b>Gieß-Pfannen-Wärmstation</b> Gieß-Pfannen-Wärmstation, bestehend aus 5 Warmhalteköpfen, mit Gasbetrieb



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

45	<b>Aluminium-Schmelzofen, Striko, MH-2-N3000/1500</b> Aluminium-Schmelzofen, Striko, MH-2-N3000/1500, Baujahr ca. 1986, Fassungsvermögen ca. 3 t, Leistung ca. 1,5 t/h, mit Elevator, Striko
46	<b>2 Warmhalte-Tiegelöfen, Hindenlang, SLESM-1100</b> 2 Warmhalte-Tiegelöfen, Hindenlang, SLESM-1100, Baujahr ca. 1997, Fassungsvermögen jeweils ca. 900 kg, mit Elektrobetrieb
47	<b>2 Kippgießmaschinen, Sprötze, KM8, mit Zubehör</b> 2 Kippgießmaschinen, Sprötze, KM8, Baujahr ca. 1997, ausgestattet mit jeweils 3 Kokillen, dazu Gießroboter-Dosiergerät, Sprötze, GK110, Baujahr ca. 1997, mit Entnahme-/Kerneinlegemaschine, Sprötze, Baujahr ca. 1997, Kernzuführung, bestehend aus 2 Anlagen, mit jeweils 4 Rollenbahnen
48	<b>Putzlinie für Aluminiumteile, Scheuchl, mit Zubehör</b> Putzlinie für Aluminiumteile, Scheuchl, Baujahr ca. 1997, 2 x Entkernen, 1 x Sägen, 1 x Stanzen und Entgraten, Taktzeit ca. 24 Sek./Werkstück, dazu Kühl-/ Schmierstoffanlage, Faude, Inhalt ca. 1.250 l, Baujahr ca. 1996, div. Steuerschränke und Steuerungen
49	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, BMS</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, BMS, Inhalt ca. 750 l, Baujahr 2012
50	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Enitor</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Enitor, Inhalt ca. 1.000 l
51	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Enitor</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Enitor, Inhalt ca. 1.000 l
52	<b>Formstoff-Aufbereitungsanlage / Sandaufbereitungsanlage, Sinto, Kogio, mit Zubehör</b> Formstoff-Aufbereitungsanlage / Sandaufbereitungsanlage, Sinto, Kogio, Baujahr ca. 1985, bestehend aus Altsandbunker (2 x 40 t), 2 Schwingvliesbettkühlern, Durchlauf-Formenmischer nach Simson-Prinzip, 4 Drehsilos als Zwischenbunker, Fassungsvermögen jeweils ca. 60 t, 2 Durchlauf-Fertigmischer nach Simson-Prinzip, Kapazität jeweils ca. 150 t/h, Sandversorgung und Entsorgung der Formanlage über Transportband / Gurtanlage, teilweise im Keller verbaut, mit div. Steuerungstechnik im Steuerstand, dazu div. mobile Staubfilter, als Sandfilter, verteilt in der Produktion
53	<b>Kranpalettengabel</b> Kranpalettengabel
54	<b>Werkbank, mit Zubehör</b> Werkbank, mit Unterbau, Garant, mit Holzarbeitsplatte und 5 Auszügen, Schraubstock
55	<b>4 Metallschränke, Garant, mit Inhalt, Schrank, Regal</b> 4 Metallschränke, Garant, mit Inhalt, dazu halbhoher Schrank und Regalelement
56	<b>Werkbank, Garant, mit Zubehör, Schrank</b> Werkbank, Garant, mit Holzarbeitsplatte und 5 Auszügen, Schraubstock, dazu Werkzeug-Auszugsschrank, halbhohe Ausführung, Garant, 6-zügig
57	<b>Spectral-Analysegerät, Spectro, M7, mit Zubehör</b> Spectral-Analysegerät, Spectro, M7, Baujahr ca. 2000, mit Steuerungs-PC und weiterem Zubehör



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

58	<b>Spectral-Analysegerät, Spectro, LAB M9, mit Zubehör</b> Spectral-Analysegerät, Spectro, LAB M9, Baujahr ca. 2007, mit Steuerungs-PC und weiterem Zubehör
59	<b>Labor-Pendelschleifmaschine, HKH, HK150</b> Labor-Pendelschleifmaschine, HKH, HK150
60	<b>Flachschleifmaschine, Delta, 350</b> Flachschleifmaschine, Delta, 350
61	<b>Schreibpodest</b> Schreibpodest, Metallausführung
62	<b>schwerer Kranmagnet, Woko</b> schwerer Kranmagnet, Woko
63	<b>schwerer Kranmagnet, Woko</b> schwerer Kranmagnet, Woko
64	<b>Notstromaggregat, 8 Zylinder, VEB</b> Notstromaggregat, 8 Zylinder, VEB, 8V036, Baujahr 1987, teileingelassen im Boden (Ausbringen aus Raum nur durch Entfernung von Mauerwerk)
65	<b>automatische Formanlage (Anlage A), Sinto, div Zubehör</b> automatische Formanlage (Anlage A), Sinto, Baujahr ca. 1985, bestehend aus Formkastenautomaten und Formstrecke für Kastengröße ca. 1.400 mm x 1.100 mm x 500 mm / 400 mm, mit ca. 120 Formkastenpaaren, Formleistung ca. 55 Kästen pro Stunde, Taktzeit ca. 65 Sekunden, für Gussteile bis max. ca. 530 kg, dazu div. Arbeitsstationen, wie Kern einlegen, Oberkästenbohrung, Entsandung, automatische Vergießeinrichtung (Gießblok), 3 Manipulatoren, Resteisen-Trennanlage, Eisenplatten-Ablesegerät, div. Steuerungstechnik, Steuerung Siemens S5
66	<b>automatische Formanlage (Anlage B), Sinto, div. Zubehör</b> automatische Formanlage (Anlage B), Sinto, Baujahr ca. 1985, bestehend aus 2 Formautomaten und 2 Formstrecken für Kastengröße ca. 1.100 mm x 700 mm x 300 mm / 250 mm, mit ca. 165 Formkastenpaaren, Formleistung ca. 100 Kästen pro Stunde, Taktzeit ca. 30 Sekunden, für Gussteile bis max. 180 kg, dazu div. Arbeitsstationen, wie Kern einlegen, Oberkästenbohrung, Entsandung, automatische Vergießeinrichtung (Gießblok), 3 Manipulatoren, Steuerungstechnik, Steuerung Siemens S7
67	<b>schwerer Kranmagnet</b> schwerer Kranmagnet
68	<b>3-Träger-Brückenkrananlage, Saalfeld</b> 3-Träger-Brückenkrananlage, Saalfeld, Tragkraft ca. 6,3 t, Baujahr ca. 2015, mit Brücken montierter Führerhauskabine, Spannweite ca. 30.000 mm
69	<b>1-Träger-Brückenkran, Demag</b> 1-Träger-Brückenkran, Demag, mit Funkfernbedienung, Spannweite ca. 12.000 mm
70	<b>Traverse, HL, RT30/170</b> Traverse, HL, RT30/170, Tragkraft ca. 3 t, für Kerneinlegelehren, Baujahr 2014
71	<b>Kranpalettengabel, Stahl</b> Kranpalettengabel, Stahl, Baujahr 2018, Tragkraft ca. 2 t



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

72	<b>Druckluftkanone zum Abtrennen des Kreislaufes für Gussstücke, Hitachi, HS-5</b> Druckluftkanone zum Abtrennen des Kreislaufes für Gussstücke, Hitachi, HS-5
73	<b>Seilzug</b> Seilzug, Traversen montiert, Tragkraft ca. 3,2 t, älter
74	<b>Elektro-Seilzug</b> Elektro-Seilzug, Traversen montiert, Tragkraft ca. 3,2 t
75	<b>Elektro-Seilzug</b> Elektro-Seilzug, Traversen montiert, Tragkraft ca. 5 t
76	<b>Kranpalettengabel, Stahl</b> Kranpalettengabel, Stahl, Tragkraft ca. 2 t
77	<b>Krantraversensystem, Stahl, ST20</b> Krantraversensystem, Stahl, ST20, bestehend aus 2 Quer-/ Längstraversen, mit 2 Elektro-Kettenzügen, Tragkraft jeweils ca. 500 kg
78	<b>Traverse</b> Traverse, Tragkraft ca. 3 t, für Kerneinlegelehren
79	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 2,5 t, an Traverse montiert
80	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 1 t, an kleiner Traverse montiert
81	<b>Krantraverse</b> Krantraverse, bestehend aus 2 Längstraversen / 1 Quertraverse, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, ST20, Tragkraft ca. 1.000 kg
82	<b>Kranpalettengabel</b> Kranpalettengabel
83	<b>Kernhebetraverse, SPG700S</b> Kernhebetraverse, längsverschiebbar, SPG700S, Tragkraft ca. 700 kg
84	<b>2 Messlanzen, Heraeus, mit Zubehör</b> 2 Messlanzen, Heraeus, dazu kabelloser Empfänger und Anzeigemodul, Heraeus, Digitemp-E/Wireless
85	<b>2 Messlanzen, Heraeus, mit Zubehör</b> 2 Messlanzen, Heraeus, dazu kabelloser Empfänger und Anzeigemodul, Heraeus, Digitemp-E/Wireless
86	<b>Thermo-Analysegerät</b> Thermo-Analysegerät, bestehend aus kabelloser Übertragung / Anzeige, Heraeus, QuikLAB E/Wireless, mit Messkopf
87	<b>Thermo-Analysegerät</b> Thermo-Analysegerät, bestehend aus kabelloser Übertragung / Anzeige, Heraeus, QuikLAB E/Wireless, mit Messkopf
88	<b>Elektro-Kettenzug, Kito</b> Elektro-Kettenzug, Kito, Tragkraft ca. 5 t, an Traverse montiert



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

89	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 1.000 l, teilgefüllt
90	<b>Wandschwenkkran</b> Wandschwenkkran, mit Elektro-Kettenzug, Kito, Tragkraft ca. 250 kg, Ausladung ca. 1.200 mm
91	<b>Handhebel-Messerschere</b> Handhebel-Messerschere
92	<b>Kleinteileschrank</b> Kleinteileschrank, Metallausführung, mit 20 Fächern
93	<b>Elektro-Seilzug, Stahl</b> Elektro-Seilzug, Stahl, Tragkraft ca. 1.000 kg, an Traverse
94	<b>Elektro-Seilzug, Stahl, GT20</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, GT20, Tragkraft ca. 1.000 kg, an Traverse
95	<b>Wandschwenkkran</b> Wandschwenkkran, Ausladung ca. 4.000 mm, mit Druckluft-Seilzug, Abus, Tragkraft ca. 125 kg
96	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Quer-/ Längstraversen, mit Elektro-Druckluft-Seilzug, Ingersoll-Rand, Tragkraft ca. 148 kg
97	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 500 kg, an Traverse
98	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 1.000 kg, an Traverse
99	<b>Kranpalettengabel</b> Kranpalettengabel
100	<b>Elektro-Seilzug</b> Elektro-Seilzug, Tragkraft ca. 3.200 kg, älter, an Traverse
101	<b>Elektro-Seilzug</b> Elektro-Seilzug, Tragkraft ca. 3.200 kg, älter, an Traverse
102	<b>Elektro-Seilzug</b> Elektro-Seilzug, Tragkraft ca. 3.200 kg, an Traverse
103	<b>Vorabscheider, Ruwac</b> Vorabscheider, Ruwac, mit Saugvorrichtung, in Montagegestell
104	<b>Elektro-Seilzug</b> Elektro-Seilzug, Tragkraft ca. 5 t, älter, an Traverse montiert
105	<b>Säulenschwenkkran</b> Säulenschwenkkran, Boden verschraubt, mit Elektro-Kettenzug, Abus, Tragkraft ca. 2 t, Ausladung ca. 3.000 mm
106	<b>Säulenschwenkkran</b> Säulenschwenkkran, Boden verschraubt, älter, mit Elektro-Seilzug, Abus, Tragkraft ca. 2 t



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

107	<b>Kernschießmaschine (Maschine Nr. 4), Loramendi, SLC2A, mit Zubehör</b> Kernschießmaschine (Maschine Nr. 4), Loramendi, SLC2A, Baujahr 2002, Serien-Nr. 02007750, für Coldbox-Verfahren, Kernvolumen max. ca. 60 l, horizontale Trennebenen, dazu Schlichtebecken, Kernkasten-Wechseleinrichtung, Steuerung, Siemens, Simatic HMI, mit Mischsystem, Klein, Steuerschrank, Steuerung, Begasungsautomat
108	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 1.000 l
109	<b>Kernschießmaschine (Maschine Nr. 5), Loramendi, SVA-110R/CF, mit Zubehör</b> Kernschießmaschine (Maschine Nr. 5), Loramendi, SVA-110R/CF, Baujahr 2002, Serien-Nr. 020077D, vertikale Trennebene, Kernvolumen max. ca. 110 l, dazu Schlichtebecken, Kernkasten-Wechseleinrichtung, Rollenbahn, Steuerung, Siemens, Simatic HMI, Mischsystem, Klein, Steuerschrank, Steuerung, Begasungsautomat
110	<b>Kernschießmaschine (Maschine Nr. 6), Loramendi, SVA-110R/CF, mit Zubehör</b> Kernschießmaschine (Maschine Nr. 6), Loramendi, SVA-110R/CF, Baujahr ca. 2002, Serien-Nr. 020077E, vertikale Trennebene, Kernvolumen max. ca. 110 l, dazu Kernkasten-Wechseleinrichtung, Steuerung, Siemens, Simatic HMI, Mischsystem, Klein, Steuerschrank, Steuerung, Begasungsautomat, Rollenbahn
111	<b>Heißeleimsystem, UES, Compact</b> Heißeleimsystem, UES, Compact, mit Heißeleimpistole
112	<b>Heißeleimsystem, UES, Compact</b> Heißeleimsystem, UES, Compact, mit Heißeleimpistole
113	<b>Kernschießmaschine (Maschine Nr. 7), Loramendi, SLC2A, mit Zubehör</b> Kernschießmaschine (Maschine Nr. 7), Loramendi, SLC2A, Baujahr 2002, Serien-Nr. 020077C, für Coldbox-Verfahren, Kernvolumen max. ca. 60 l, horizontale Trennebene, dazu Schlichtebecken, Kernkasten-Wechseleinrichtung, Steuerung, Siemens, Simatic HMI, Mischsystem, Klein, Begasungsautomat, dazu Krantraversensystem, mit 2 Elektro-Kettenzügen, Tragkraft ca. 250 kg
114	<b>Tauchmaschine für Kleinteile, Metatec</b> Tauchmaschine für Kleinteile, Metatec, mit Steuerschrank
115	<b>Kernschießmaschine (Maschine Nr. 8), Loramendi, SLCA-80L/CF, mit Zubehör</b> Kernschießmaschine (Maschine Nr. 8), Loramendi, SLCA-80L/CF, Maschinen-Nr. 1101188, Baujahr ca. 2012, Kernvolumen max. ca. 80 l, mit Kernkasten-Wechseleinrichtung, Mischsystem, Klein, Steuerung, Siemens, Simatic HMI, Steuerschrank, Begasungsautomat, dazu Krantraverse, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 250 kg
116	<b>Podestleiter, 7-stufig</b> Podestleiter, rollbar, 7-stufig, Metallausführung
117	<b>3 Big-Bag-Entnahmestationen</b> 3 Big-Bag-Entnahmestationen, jeweils mit Rüttel-/ Dosiervorrichtung, Klein, im Montagegestell, mit Stapleraufnahme
118	<b>Heißeleimsystem, UES, Compact</b> Heißeleimsystem, UES, Compact, mit Heißeleimpistole
119	<b>Heißeleimsystem</b> Heißeleimsystem, mit Heißeleimpistole / Hebebistole





## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

120	<b>Durchlauf-Trockenofen, Elpo, K24D, Baujahr ca. 2003, mit Zubehör</b> Durchlauf-Trockenofen, Elpo, K24D, Baujahr ca. 2003, zur Kerntrocknung, Länge ca. 30 m, mit Gasbetrieb, montiert auf hochgelegtem Trägersystem, mit Paletten-Tragesystem / Fahrstuhlsystem, Serien-Nr. 2566, Baujahr 2002, Zuluft 50.000 m <sup>3</sup> /h, Abluft 60.000 m <sup>3</sup> /h. Nutzraum insgesamt 24 m <sup>3</sup> , dazu Trocknereinheit, TG104D, Serien-Nr. 1566, Baujahr 2002, mit Erdgas betrieben, Brenner, Phoenix, TE2.1, Thermotec, Gasvordruck ca. 100 MBAR, Wärmeleistung ca. 1.800 kW, Prozessluft 220.000 m <sup>3</sup> /h, Nutzraum 104 m <sup>3</sup> , höchstzulässige Temperatur 240°
121	<b>Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-860D</b> Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-860D, Baujahr ca. 1985, Croning im Maskenformverfahren, horizontale Trennebene
122	<b>Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-860D</b> Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-860D, Baujahr ca. 1985, Croning im Maskenformverfahren, horizontale Trennebene
123	<b>Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-860D</b> Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-860D, Baujahr ca. 1985, Croning im Maskenformverfahren, horizontale Trennebene
124	<b>Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-860D</b> Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-860D, Baujahr ca. 1985, Croning im Maskenformverfahren, horizontale Trennebene
125	<b>Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-860D</b> Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-860D, Baujahr ca. 1985, Croning im Maskenformverfahren, horizontale Trennebene
126	<b>Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-860D</b> Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-860D, Baujahr ca. 1985, Croning im Maskenformverfahren, horizontale Trennebene
127	<b>Ölabtropfgestell, Denios</b> Ölabtropfgestell, Denios, Maße ca. 1.400 mm x 1.000 mm
128	<b>Metallbox, als Überlaufschutz</b> Metallbox, als Überlaufschutz, Maße ca. 2.000 mm x 2.000 mm
129	<b>Metallbox, als Überlaufschutz</b> Metallbox, als Überlaufschutz, Maße ca. 2.000 mm x 2.000 mm
130	<b>Big-Bag-Station</b> Big-Bag-Station, bestehend aus Gestell, Trichter und Blasstation
131	<b>Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-1070B</b> Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-1070B, Baujahr ca. 1985, Coldbox-Verfahren, horizontale Trennebene
132	<b>Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-1070B</b> Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-1070B, Baujahr ca. 1985, Coldbox-Verfahren, horizontale Trennebene
133	<b>Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-1070B</b> Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-1070B, Baujahr ca. 1985, Coldbox-Verfahren, horizontale Trennebene



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

134	<b>Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-1070B</b> Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-1070B, Baujahr ca. 1985, Coldbox-Verfahren, horizontale Trennebene
135	<b>Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-1070B</b> Kernschießmaschine, Naniva, H-Top-1070B, Baujahr ca. 1985, Coldbox-Verfahren, horizontale Trennebene
136	<b>Kernschießmaschine, Naniva, V-Top-754</b> Kernschießmaschine, Naniva, V-Top-754, Baujahr ca. 1984, Coldbox-Verfahren, vertikale Trennebene
137	<b>Kernschießmaschine, Naniva, V-Top-754</b> Kernschießmaschine, Naniva, V-Top-754, Baujahr ca. 1984, Coldbox-Verfahren, vertikale Trennebene
138	<b>Kernschießmaschine, Naniva, V-Top-754e</b> Kernschießmaschine, Naniva, V-Top-754, Baujahr ca. 1984, Coldbox-Verfahren, vertikale Trennebene
139	<b>Ölabtropfgestell, Bauer</b> Ölabtropfgestell, Bauer, Maße ca. 1.800 mm x 1.800 mm
140	<b>Ölabtropfgestell, Bauer</b> Ölabtropfgestell, Bauer, Maße ca. 1.800 mm x 1.800 mm
141	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Bauer</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Bauer, Baujahr 2014, Inhalt ca. 0,3 m <sup>3</sup>
142	<b>Tauchanlage / Schlichtebehandlung für Kernkleinteile, Automac, mit Zubehör</b> Tauchanlage / Schlichtebehandlung für Kernkleinteile, Automac, mit 2 Tauchstationen, dazu Steuerung, Siemens, Touch, Schaltschränke
144	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,3 m <sup>3</sup>
145	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,3 m <sup>3</sup>
146	<b>Kernschießmaschine (Maschine Nr.1), Loramendi, mit Zubehör</b> Kernschießmaschine (Maschine Nr.1), Loramendi, Kernvolumen max. 120 l, Baujahr ca. 1999, vertikale Trennebene, Schlichtebecken, Kernkasten-Wechselvorrichtung, Steuerung, Loramendi, Panel Mate, Mischsystem, Begasungsautomat, Steuerschrank, Steuerung,
147	<b>Abtropfgestell, Bauer</b> Abtropfgestell, Bauer, Maße ca. 1.800 mm x 1.800 mm
148	<b>Abtropfgestell, Bauer</b> Abtropfgestell, Bauer, Maße ca. 1.800 mm x 1.800 mm
149	<b>Kerntrocken-Durchlaufofen, Widmer + Ernst</b> Kerntrocken-Durchlaufofen, Widmer + Ernst, Kerntrockner, Baujahr 1998, Gesamtdampfraum 44 m <sup>3</sup> , Ofentemperatur max. 280°, 1,23facher Frischluftwechsel / Min., Nutzraum ca. 15 m <sup>3</sup> , mit Gasbetrieb, Gesamtlänge ca. 25 m, mit Ein- und Auslauf
150	<b>Heißklebegerät</b> Heißklebegerät, mit Klebepistole



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

151	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,3 m <sup>3</sup>
152	<b>Podesttisch</b> Podesttisch, Metallausführung
153	<b>Abluftwäscher / Gaswäscher, VSS, KFGV3000</b> Abluftwäscher / Gaswäscher, VSS, KFGV3000, Baujahr ca. 2008, eingehaust mit Schornstein
154	<b>Kernsand-Mischanlage (Croning-Mischer), Weber</b> Kernsand-Mischanlage (Croning-Mischer), Weber
155	<b>Eisstrahlkabine</b> Eisstrahlkabine, bestehend aus Kabine, Eigenbau, dazu Zuführtisch, Handlingroboter, Foundry 2+, Eisstrahlmaschine, mit Schlauchpaket, Coldjet, Betriebsstunden 05.834 (abgelesen), Baujahr ca. 2015
156	<b>4 Schränke, Arbeitstische</b> 2 Metallblechschränke, dazu Arbeitstische, 2 halbhohle Metallschränke
157	<b>Arbeitspodest</b> Arbeitspodest, Metallausführung
158	<b>Kernschießmaschine für Biegeriegel, Reisaus &amp; Baumberg, KS3, mit Zubehör</b> Kernschießmaschine für Biegeriegel, Reisaus & Baumberg, KS3, Baujahr 2012, Gesamtmasse ca. 500 kg, Abmessung ca. 2.100 mm x 1.000 mm x 2.100 mm, Maschinen-Nr. 2012026, mit Steuerung, Siemens, Simatic Panel, dazu kleine Werkbank, mit Unterbau und Holzarbeitsplatte
159	<b>Ölabtropfgestell, Bauer</b> Ölabtropfgestell, Bauer, Maße ca. 1.800 mm x 1.800 mm
160	<b>Ölabtropfgestell, Bauer</b> Ölabtropfgestell, Bauer, Maße ca. 1.800 mm x 1.800 mm
161	<b>Ölabtropfgestell, Bauer</b> Ölabtropfgestell, Bauer, Maße ca. 1.800 mm x 1.800 mm
162	<b>Ölabtropfgestell, Bauer</b> Ölabtropfgestell, Bauer, Maße ca. 1.800 mm x 1.800 mm
163	<b>Ölabtropfgestell, Bauer</b> Ölabtropfgestell, Bauer, Maße ca. 1.800 mm x 1.800 mm
164	<b>Ölabtropfgestell, Bauer</b> Ölabtropfgestell, Bauer, Maße ca. 1.800 mm x 1.800 mm
165	<b>Ölabtropfgestell, Bauer</b> Ölabtropfgestell, Bauer, Maße ca. 1.800 mm x 1.800 mm
166	<b>Ölabtropfgestell, Bauer</b> Ölabtropfgestell, Bauer, Maße ca. 1.800 mm x 1.800 mm
167	<b>5 Ölabtropfgestelle</b> 5 Ölabtropfgestelle, kleine Ausführung, Maße ca. 600 mm x 500 mm



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

168	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Enitor</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Enitor, Inhalt ca. 0,3 m <sup>3</sup>	
169	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Gaerner</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Gaerner, Inhalt ca. 0,3 m <sup>3</sup>	
170	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Gaerner</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Gaerner, Inhalt ca. 0,3 m <sup>3</sup>	
171	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,3 m <sup>3</sup>	
172	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,3 m <sup>3</sup>	
173	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,3 m <sup>3</sup>	
174	<b>Kernkastenlok, mit Elektroantrieb, mit Zubehör</b> Kernkastenlok, mit Elektroantrieb, schienengeführt, zum Verbringen von Kernkästen aus Regal zu Maschinen, Baujahr ca. 1987, dazu 1 Posten Roll-/ Transportwagen, schienengeführt	
175	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,3 m <sup>3</sup>	
176	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,7 m <sup>3</sup> , gefüllt mit Kernsandabfall	
177	<b>4 Entsorgungsmulden für Staplerbetrieb</b> 4 Entsorgungsmulden für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 1 m <sup>3</sup>	
178	<b>Elektro-Hochhubwagen, Pfaff, EPH/2030, mit Zubehör</b> Elektro-Hochhubwagen, Pfaff, EPH/2030, Baujahr 2006, Tragkraft ca. 2 t, mit Wechselbatterie und Ladestation	
179	<b>Ölabtropfgestell, Denios</b> Ölabtropfgestell, Denios, Maße ca. 1.500 mm x 800 mm	
181	<b>Montagelinie (Montagelinie B), mit Zubehör</b> Montagelinie (Montagelinie B), bestehend aus SI-Tauchanlage, Automac, PS4684/9032, Baujahr ca. 1995, mit Steuerschränken, dazu Mikrowelle, Toshiba, TMG130MU, Baujahr ca. 1986, dazu 1 Posten Rollgänge, Bearbeitungsstationen, Übergabestationen	
182	<b>Montagelinie (Montagelinie C), mit Zubehör</b> Montagelinie (Montagelinie C), bestehend aus 3 Tauchanlagen, Automac, PS4684 und 2 x 7631, Baujahr ca. 1995, dazu Mikrowelle, Toshiba, TMG130MU, Baujahr ca. 1986, dazu Bearbeitungs-/ Tauchroboter, Kuka, KR180L150-2, Baujahr ca. 2007, mit Steuerung, dazu div. Rollgänge, Zuführbänder, Montageplätze, Übergabestation, Steuerung und Steuerungstechnik	
183	<b>Montagelinie (Montagelinie V8), mit Zubehör</b> Montagelinie (Montagelinie V8), bestehend aus div. Kernmontagetischen, dazu Zu- und Abfuhrtische, Querrollenbahnen, Kernkasten???	
184	<b>Krantraverse für Kernpakete, Voigt</b> Krantraverse für Kernpakete, Tragkraft ca. 700 kg, Voigt	



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

185	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, dazu 2 Quertraversen, mit 2 Elektro-Kettenzügen, Stahl, Tragkraft ca. 1.000 kg
186	<b>Durchlauf-Trockenofen, Hirohata, 852008, mit Zubehör</b> Durchlauf-Trockenofen, Hirohata, 852008, Baujahr ca. 1984/1985, Durchlauflänge ca. 14 m, gasbeheizt, dazu Steuerung und Steuerschränke
187	<b>Podesttisch</b> Podesttisch, Metallausführung
188	<b>Schreibtisch, mit Stuhl</b> Schreibtisch, elektrisch höhenverstellbar, Esche resopalbeschichtet, mit Bürodrehstuhl
189	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 1 m <sup>3</sup>
190	<b>Turmtrockner / Paternostertrockner, Schröter, Paternoster</b> Turmtrockner / Paternostertrockner, Schröter, Paternoster, mit Paternoster, Baujahr 1988, abführend von Maschine Nr. 3, mit Steuerung
191	<b>Kernschießmaschine (Maschine Nr. 3), Loramendi, SLC-225+25L/CF, mit Zubehör</b> Kernschießmaschine (Maschine Nr. 3), Loramendi, SLC-225+25L/CF, Baujahr 1997, Coldbox-Verfahren, horizontale Trennebene, dazu Schlichtebecken, mit Steuerung, Loramendi, Panel Mate, Begasungsautomat, mit 2 Wechselentnahmeplätzen, Mischstation, Begasung, Steuerung, Steuerschränke
192	<b>Handlingroboter, ABB</b> Handlingroboter, ABB, mit Steuermodul
193	<b>Handlingroboter, ABB, Foundry</b> Handlingroboter, ABB, Foundry, mit Steuermodul, Betriebsstunden 9.504 (abgelesen)
194	<b>Handlingroboter, ABB, Foundry</b> Handlingroboter, ABB, Foundry, mit Steuermodul, Betriebsstunden 8.869 (abgelesen)
195	<b>Kernschießmaschine (Maschine Nr. 2), Loramendi, SLC-2A, mit Zubehör</b> Kernschießmaschine (Maschine Nr. 2), Loramendi, SLC-2A, Baujahr ca. 2002, Coldbox-Verfahren, Kernvolumen max. ca. 60 l, horizontale Trennebene, dazu Schlichtebecken, Steuerung, Loramendi, Panel Mate, Begasungsautomat, Mischstation, Steuerung, Steuerungsschränke
196	<b>Handlingroboter, ABB, Foundry</b> Handlingroboter, ABB, Foundry, mit Bedieneinheit, Betriebsstunden 2.519 (abgelesen)
197	<b>Handlingroboter, ABB, Foundry</b> Handlingroboter, ABB, Foundry, mit Bedieneinheit, Betriebsstunden 6.575 (abgelesen)
198	<b>Heißklebegerät</b> Heißklebegerät, mit Klebepistole
199	<b>Heißklebegerät</b> Heißklebegerät, mit Klebepistole
200	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 1 m <sup>3</sup>



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

201	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,3 m <sup>3</sup>
202	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,3 m <sup>3</sup>
203	<b>Bestückungsportal für Loramendi-Maschinen Nr. 2 und 3</b> Bestückungsportal für Loramendi-Maschinen Nr. 2 und 3, bestehend aus Portalkonstruktion, mit 2 Brückenelementen, dazu Greifarm, mit Mechanik
204	<b>Standfilter, Füchtenkötter</b> Standfilter, Füchtenkötter, Leistung ca. 2.000 m <sup>3</sup> /h, Baujahr 2018
205	<b>Big-Bag-Station</b> Big-Bag-Station, bestehend aus Gestell, Trichter und Blasstation, dazu Steuerschrank
206	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 1 m <sup>3</sup>
207	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,3 m <sup>3</sup>
208	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 1 m <sup>3</sup> , gefüllt
209	<b>Elektro-Seilzug, Demag</b> Elektro-Seilzug, Demag, Tragkraft ca. 3,2 t, montiert an Traverse
210	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 1 m <sup>3</sup> , gefüllt mit Müll
211	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,3 m <sup>3</sup>
212	<b>Elektro-Seilzug, Stahl</b> Elektro-Seilzug, Stahl, Tragkraft ca. 4.500 kg, montiert an Traverse
213	<b>Elektro-Seilzug, Stahl</b> Elektro-Seilzug, Stahl, Tragkraft ca. 8.000 kg, montiert an Traverse
214	<b>Gurtförderband</b> Gurtförderband, Gesamtlänge ca. 4.000 mm, Bandbreite ca. 500 mm
215	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, dazu 3 Quertraversen, mit 3 Elektro-Kettenzügen, Stahl, ST10, Tragkraft jeweils ca. 250 kg
216	<b>Transportgerät, Purtec</b> Transportgerät, Purtec, Tragkraft ca. 220 kg, zum Eintauchen von Kernen
217	<b>3 Tauchgeräte für Kerne</b> 3 Tauchgeräte für Kerne, älter
218	<b>Kleinteile-Schrankanlage</b> Kleinteile-Schrankanlage, mit 48 Fächern, ohne Schlüssel



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

219	<b>Elektro-Seilzug, Demag</b> Elektro-Seilzug, Demag, Tragkraft ca. 3.200 kg, an Traverse
220	<b>schwerer Metallarbeitstisch mit Schraubstock</b> schwerer Metallarbeitstisch, Maße ca. 2.000 mm x 1.800 mm, mit Schraubstock
221	<b>Klebeautomat</b> Klebeautomat, ohne Klebepistole
222	<b>Druckluftschlauchspender</b> Druckluftschlauchspender, wandmontiert
223	<b>Kappsäge, auf Tisch</b> Kappsäge, auf Tisch, Blattdurchmesser ca. 250 mm
224	<b>Handhebel-Messerschere</b> Handhebel-Messerschere
225	<b>Traversensystem</b> Traversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, Quertraverse, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 500 kg
226	<b>Doppelschleifbock</b> Doppelschleifbock, Ständermodell
227	<b>Tischbohrmaschine, WMW Heckert</b> Tischbohrmaschine, WMW Heckert
228	<b>Restrauminhalt</b> Restrauminhalt, bestehend aus 3 Werkbankelementen, mit durchgehender Holzarbeitsplatte, Schraubstöcken, dazu Regalelemente, Metallschränkelemente, Stuhl, Tisch
229	<b>Traversensystem</b> Traversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, Quertraverse, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 125 kg
230	<b>Traversensystem</b> Traversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, Quertraverse, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 125 kg
231	<b>Traversensystem</b> Traversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, Quertraverse, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 250 kg
232	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 1.600 kg, montiert an Traverse
233	<b>Elektro-Kettenzug</b> Elektro-Kettenzug, Tragkraft ca. 500 kg
234	<b>Traversensystem</b> Traversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, 2 Quertraversen, mit 2 Elektro-Kettenzügen, Stahl, Tragkraft jeweils ca. 125 kg
235	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 250 kg, an Traverse



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

236	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, 2 Quertraversen, mit Elektro-Kettenzug, Demag, Tragkraft ca. 250 kg, Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 125 kg
237	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, 2 Quertraversen, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 250 kg, Elektro-Kettenzug, Demag, Tragkraft ca. 250 kg
238	<b>Entgratmaschine, Meissner</b> Entgratmaschine, Meissner, Baujahr ca. 1995, mit Steuerung, Serien-Nr. 9953/9954
239	<b>Schleifmaschine, Reichmann, mit Zubehör</b> Schleifmaschine, Reichmann, Baujahr ca. 1988, mit 5 Schleifaggregaten, integr. Greifer zur Übergabe auf Rollenbahn, dazu Steuerschränke
240	<b>Rüttel- und Entgratanlage für 4-Zylinderblöcke, Meissner, mit Zubehör</b> Rüttel- und Entgratanlage für 4-Zylinderblöcke, Meissner, Baujahr 1986, Fabrik-Nr. 6927, dazu Steuerung, Steuerungsschränke
241	<b>4-Kammer-Strahlanlage, BMD, DS4, mit Zubehör</b> 4-Kammer-Strahlanlage, BMD, DS4, Baujahr ca. 1988, Kammer 1 und 2 für Strahlarbeiten, Kammer 3 zum Drehen, Kammer 4 für Erstellung und Entnahme, horizontale Ausrichtung, mit Steuerschrank, Steuerung
242	<b>Rüttel-/Entsandungsanlage, Koyama</b> Rüttel-/Entsandungsanlage, Koyama, Baujahr ca. 1999
243	<b>Außenrund-Schleifmaschine/Pendel-Schleifmaschine, Koyama</b> Außenrund-Schleifmaschine/Pendel-Schleifmaschine, Koyama, Baujahr ca. 1983
244	<b>Rüttel-/Vibrations-Entsandungsmaschine, Automac</b> Rüttel-/Vibrations-Entsandungsmaschine, Automac, Baujahr ca. 1989
245	<b>Rüttel-/Vibrations-Entsandungsmaschine, MSB, mit Zubehör</b> Rüttel-/Vibrations-Entsandungsmaschine, MSB, Baujahr ca. 2004, mit Steuerung, Steuerschränken
246	<b>8-Kammer-Strahlanlage, BMD, DS8, mit Zubehör</b> 8-Kammer-Strahlanlage, BMD, DS8, Baujahr ca. 1983, horizontale Ausrichtung, mit Zu- und Abführung, dazu Steuerschrank, Steuerung, Siemens, Simatic HMI, Einhausung, Strahlstundenzähler 21.840, 21892 (abgelesen)
247	<b>Innenstrahlkammer (Großgußplätze)</b> Innenstrahlkammer (Großgußplätze), Baujahr ca. 2005, Kabinengröße ca. 2.400 mm x 1.600 mm x 2.400 mm, 2-türig
248	<b>Innenstrahlkammer (Großgußplätze)</b> Innenstrahlkammer (Großgußplätze), Baujahr ca. 2005, Kabinengröße ca. 2.400 mm x 1.600 mm x 2.400 mm, 2-türig
249	<b>Zylinderkopf-Schleifmaschine, Koyama, ZKSM, mit Zubehör</b> Zylinderkopf-Schleifmaschine, Koyama, ZKSM, Baujahr ca. 1983, ausgestattet mit 2 Schleifaggregaten, AG-30T-405-IS, Serien-Nr. 83-177, Schleifscheibengröße ca. 405 mm, max. ca. 1.530 U/Min. Leistung ca. 22 kW, mit Steuerung und Steuerschränken





## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

250	<b>Schleifmaschine, Reichmann, DPM900, mit Zubehör</b> Schleifmaschine, Reichmann, DPM900, Baujahr ca. 1994, mit 2 Schleifaggregaten, Einhausung, dazu Steuerschrank und Einhausung
251	<b>Pulverbeschichtungsanlage, SFB, mit Zubehör</b> Pulverbeschichtungsanlage, SFB, Baujahr ca. 1994, bestehend aus Pulverbeschichtungsstation, Durchlauflänge ca. 5.000 mm, Durchlaufofen ca. 18.000 mm, dazu Kühlzone, ca. 25.000 mm, mit Übergabe-Rollbahn, Länge ca. 50 m zum Bearbeitungszentrum, mit Steuerschränken, Steuerung, div. Nebenaggregaten
252	<b>Strahlanlage, BMD, Putz-Rotor, mit Zubehör</b> Strahlanlage, BMD, Putz-Rotor, Baujahr ca. 1989, Drehkreuz, mit vertikaler Ausrichtung, Außenstrahlen von Zylinderköpfen, mit Lärmschutzeinhausung, Rollenbahnen, Steuerung, Steuerschränke
253	<b>Pulverbeschichtungsanlage, Eisenmann, mit Zubehör</b> Pulverbeschichtungsanlage, Eisenmann, Baujahr ca. 1999, Hängebahnausführung, bestehend aus Aufgabestation, Pulverkabine (Wagner), ausgestattet mit 2 Düsenstationen, Pulvertrockner im vorderen Element, 56 Gasbrennern, sep. Nachbrennern, Auslaufzone, 2-Kanal-Kühlzone, Entnahmestation, Steuerung, Steuerungsschränke, Gesamtanlagenlänge ca. 48.000 mm
254	<b>Glühofen, Schmitz + Apelt, LOI, mit Zubehör</b> Glühofen, Schmitz + Apelt, LOI, Baujahr ca. 1989, Serien-Nr. 2890010, Gasbetrieb, Durchlauflänge ca. 12.000 mm, Arbeitsbreite ca. 1.600 mm, mit 2 parallel laufenden Abkühlzonen, Länge jeweils ca. 12.000 mm, mit Steuerung, Steuerschränken
255	<b>Strahlanlage, Disa, SPH2-5,5/12</b> Strahlanlage, Disa, SPH2-5,5/12, Serien-Nr. 802790, Baujahr 2004, Eigengewicht ca. 5,3 t, max. Druck ca. 10 bar
256	<b>Krantraversensystem, Stahl</b> Krantraversensystem, Stahl, Tragkraft ca. 500 kg, an Traverse
257	<b>Putzlinie zur Zylinderkopfbearbeitung</b> Putzlinie zur Zylinderkopfbearbeitung, bestehend aus ca. 10 Stationen, für div. Arbeitsschritte, bestehend aus durchlaufendes Rollenband, Blechabtrennungen, Beistelltischen
258	<b>Putzlinie, bestehend aus div. Stationen</b> Putzlinie, bestehend aus div. Stationen, mit Innenstrahlvorrichtung, Baujahr ca. 1995, dazu Rollenbahnen, mit Arbeitsstation, div. Absaughutzen, Gesamtlänge ca. 25.000 mm
259	<b>2 Strahlkabinen für Innenstrahlen</b> 2 Strahlkabinen für Innenstrahlen, bestehend aus 2 Kabinen, dazu Strahlbehälter, 2 Bearbeitungstische, älter
260	<b>Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz</b> Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz, bestehend aus Kabine, mit Absaugung, dazu Werkstückmanipulator (Drehvorrichtung), ISB
261	<b>Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz</b> Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz, bestehend aus Kabine, mit Absaugung, dazu Werkstückmanipulator (Drehvorrichtung), ISB



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

262	<b>Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz</b> Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz, bestehend aus Kabine, mit Absaugung, dazu Werkstückmanipulator (Drehvorrichtung), ISB, Baujahr 2004
263	<b>Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz</b> Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz, bestehend aus Kabine, mit Absaugung, dazu Werkstückmanipulator (Drehvorrichtung), ISB, Baujahr 2004
264	<b>Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz</b> Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz, bestehend aus Kabine, mit Absaugung, dazu Werkstückmanipulator (Drehvorrichtung), ISB, Baujahr 2005
265	<b>Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz</b> Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz, bestehend aus Kabine, mit Absaugung, dazu Werkstückmanipulator (Drehvorrichtung), ISB, Baujahr 1998
266	<b>Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz</b> Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz, bestehend aus Kabine, mit Absaugung, dazu Werkstückmanipulator (Drehvorrichtung), ISB, Baujahr 1998
267	<b>Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz</b> Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz, bestehend aus Kabine, mit Absaugung, dazu Werkstückmanipulator (Drehvorrichtung), ISB, Baujahr 2003
268	<b>Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz</b> Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz, bestehend aus Kabine, mit Absaugung, dazu Werkstückmanipulator (Drehvorrichtung), ISB, Baujahr 2003
269	<b>Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz</b> Putzmanipulatoren-Arbeitsplatz, bestehend aus Kabine, mit Absaugung, dazu Werkstückmanipulator (Drehvorrichtung), ISB, Baujahr 2003
270	<b>Strahlkessel, Clemco, 2452</b> Strahlkessel, Clemco, 2452, Inhalt ca. 200 l, Baujahr 2009
271	<b>Metallbearbeitungstisch, mit Absaugung</b> Metallbearbeitungstisch, mit Absaugung
272	<b>Elektro-Raumheizgerät, Trotec, TDE95</b> Elektro-Raumheizgerät, Trotec, TDE95, Leistung ca. 18 kW
273	<b>Elektro-Raumheizgerät, Trotec, TDE95</b> Elektro-Raumheizgerät, Trotec, TDE95, Leistung ca. 18 kW
274	<b>Ameise, Still, EXU22</b> Ameise, Still, EXU22, Betriebsstunden 1.450 (abgelesen), mit Ladegerät
275	<b>Gabelhandhubwagen, Pfaff</b> Gabelhandhubwagen, Pfaff, Tragkraft ca. 2.500 kg
276	<b>Tischbohrmaschine, Heckert</b> Tischbohrmaschine, Heckert
277	<b>Koller-Mischmaschine</b> Koller-Mischmaschine



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

278	<b>Restrauminhalt</b> Restrauminhalt, bestehend aus 2 Metallarbeitstischen, dazu Beistelltisch, div. Handarbeitsgeräte
279	<b>Gefahrstoffschrank, Denios</b> Gefahrstoffschrank, Denios, 2-türig, nach DIN12925/T1
280	<b>Gefahrstoffschrank, Asecos</b> Gefahrstoffschrank, Asecos, nach DIN14470-1
281	<b>Restrauminhalt</b> Restrauminhalt, bestehend aus div. Tischen, Schränken, mit Inhalt von div. Materialien, Verbrauchsmaterialien für Putzereibetrieb, bestehend aus Handschuhen, defekten Handgeräten, kleineren Ersatzteilen, Schläuchen, Arbeitskleidung u.a.m.
282	<b>Rauminhalt</b> Rauminhalt, bestehend aus 2 Regalelementen, mit Inhalt von defekten / teildefekten Schweißarbeitshelme, überwiegend defekt
283	<b>Etikettendrucker, Zebra, 170XI11</b> Etikettendrucker, Zebra, 170XI11
284	<b>Werkzeug-Einstellgerät, Zoller, Smile 400</b> Werkzeug-Einstellgerät, Zoller, Smile 400, auf Untertisch, dazu Monitor, Auswerte-PC, Labeldrucker
285	<b>Restrauminhalt der Einrichtung</b> Restrauminhalt der Einrichtung, bestehend aus 2 Metallschränken, Metallregalen, Werkbank, Metallarbeitstisch, 3 halbhohen Metallarbeitsschränken, mit Inhalt von div. Verbrauchsmaterialien, wie Bohrer, Fräser, Reibahlen u.a. Klein- und Verbrauchsteilen
286	<b>Bandsäge, Behringer, HBP260/340/420</b> Bandsäge, Behringer, HBP260/340/420, Baujahr 1986, Arbeitsbreite ca. 300 mm
287	<b>Wandschwenkkran, Stahl, ST05</b> Wandschwenkkran, Stahl, ST05, Tragkraft ca. 125 kg, Schwenkarm ca. 2.000 mm
288	<b>Montagetisch, mit Schrank</b> Montagetisch, Metallausführung, Maße ca. 1.600 mm x 800 mm, dazu Metallschrank
289	<b>Radial-Härteprüfmaschine / Werkstoff-Prüfmaschine, Heckert</b> Radial-Härteprüfmaschine / Werkstoff-Prüfmaschine, Heckert, Fabrik-Nr. 992.12/85/2, Baujahr 1985
290	<b>Werkbank, mit Unterbau</b> Werkbank, mit Unterbau, Holzarbeitsplatte, 2-türig
291	<b>Werkstoff-Prüfmaschine, VEB</b> Werkstoff-Prüfmaschine, VEB
292	<b>Elektro-Kettenzug, Liftket</b> Elektro-Kettenzug, Liftket, Tragkraft ca. 1 t, an Traverse
293	<b>Wandschwenkkran, Stahl, ST10</b> Wandschwenkkran, Stahl, ST10, Tragkraft ca. 250 kg, Traversenlänge ca. 2.500 mm



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

294	<b>Säulenschwenkkran</b> Säulenschwenkkran, Boden geschraubt, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 250 kg, Armlänge ca. 3.000 mm
295	<b>Säulenschwenkkran</b> Säulenschwenkkran, geschraubt, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 250 kg, Armlänge ca. 4.000 mm
296	<b>Säulenschwenkkran</b> Säulenschwenkkran, geschraubt, mit Elektro-Kettenzug, Demag, Tragkraft ca. 400 kg, Armlänge ca. 6.000 mm
297	<b>Traversensystem</b> Traversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, dazu 3 Quertraversen, jeweils mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 250 kg
298	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längsträgern, 1 Quertraverse, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 500 kg
299	<b>2 Doppel-Quertraversen</b> 2 Doppel-Quertraversen, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, ST20, Tragkraft ca. 500 kg, dazu Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 250 kg
300	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, dazu Doppel-Quertraverse, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 500 kg
301	<b>Ölabtropfgestell</b> Ölabtropfgestell, Maße ca. 800 mm x 800 mm
302	<b>Schleifmaschine, Voka</b> Schleifmaschine, Ständermodell, Voka, Schleifdurchmesser ca. 600 mm
303	<b>Metallarbeitsstisch, mit Tisch, Schränken</b> Metallarbeitsstisch, dazu Beistelltisch, mit Schraubstock, 1 Posten Metallschränkelemente
304	<b>2 Metalltischelemente, mit Inhalt</b> 2 Metalltischelemente, mit Inhalt von div. Steinen, genutzt als Schweißstische
305	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, dazu Quertraverse, mit Elektro-Kettenzug, Demag, Tragkraft ca. 250 kg
306	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längsträgern, dazu 1 Querträger, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, ST05, Tragkraft ca. 125 kg
307	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, dazu Quertraverse, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 250 kg
308	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Bauer</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Bauer, Baujahr 2014, Inhalt ca. 400 l
309	<b>3 Ölabtropfgestelle, Bauer</b> 3 Ölabtropfgestelle, Bauer, Maße ca. 800 mm x 800 mm



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

310	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Bauer</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Bauer, Inhalt ca. 0,5 m <sup>3</sup>	
311	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Bauer</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Bauer, Inhalt ca. 0,5 m <sup>3</sup>	
312	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 1 m <sup>3</sup>	
313	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Enitor</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Enitor, Inhalt ca. 1.000 l	
314	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 1.000 l	
315	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 1.000 l	
316	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 1.000 l	
317	<b>Wandschwenkkran, Terex, KBK</b> Wandschwenkkran, geschraubt, Terex, KBK, Baujahr 2017, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 500 kg, Armlänge ca. 4.000 mm	
318	<b>Werkzeug-Auszugsschrank, Hirth</b> Werkzeug-Auszugsschrank, 5-zügig, Hirth, rollbar	
319	<b>Wandschwenkkran</b> Wandschwenkkran, mit Elektro-Kettenzug, Demag, Tragkraft ca. 125 kg, Schwenkarmlänge ca. 3.000 mm	
320	<b>Säulenschwenkkran, geschraubt, Mechanic Taucha</b> Säulenschwenkkran, geschraubt, Mechanic Taucha, mit Elektro-Kettenzug, Kito, Tragkraft ca. 250 kg, Armlänge ca. 3.000 mm	
321	<b>Säulenschwenkkran, Krantechnik Taucha</b> Säulenschwenkkran, Krantechnik Taucha, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 500 kg, Armlänge ca. 2.000 mm	
322	<b>Entsorgungsbehälter</b> Entsorgungsbehälter, stapelbar, Inhalt ca. 400 l	
323	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,4 m <sup>3</sup>	
324	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,4 m <sup>3</sup>	
325	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,4 m <sup>3</sup>	
326	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,4 m <sup>3</sup>	
327	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,4 m <sup>3</sup>	



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

328	<b>Säulenschwenkkran, Krantechnik Taucha</b> Säulenschwenkkran, geschraubt, Krantechnik Taucha, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 125 kg, Armlänge ca. 3.000 mm
329	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 1.000 kg, an Traverse
330	<b>Elektro-Kettenzug, Demag</b> Elektro-Kettenzug, Demag, Tragkraft ca. 1.000 kg, an Traverse
331	<b>Elektro-Kettenzug, Demag</b> Elektro-Kettenzug, Demag, Tragkraft ca. 1 t, an Traverse
332	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, mit 2 Längstraversen, 2 Quertraversen, mit 2 Elektro-Kettenzügen, Stahl, Tragkraft jeweils ca. 250 kg
333	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, mit 2 Längstraversen, 2 Quertraversen, mit 2 Elektro-Kettenzügen, Stahl, Kito, Tragkraft 1 x 500 kg, 1 x nicht bekannt
334	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, mit 2 Längstraversen, 2 Quertraversen, jeweils mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft jeweils ca. 500 kg
335	<b>Säulenschwenkkran</b> Säulenschwenkkran, geschraubt, mit Elektro-Kettenzug, Kito, Tragkraft ca. 500 kg, Armlänge ca. 4.000 mm
336	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,4 m <sup>3</sup>
337	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, dazu 2 Quertraversen, mit 2 Elektro-Kettenzügen, Stahl, Tragkraft jeweils ca. 500 kg
338	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 250 kg, an Traverse
339	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl, ST05</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, ST05, Tragkraft ca. 250 kg, an Traverse
340	<b>Elektro-Kettenzug, Kito</b> Elektro-Kettenzug, Kito, Tragkraft ca. 250 kg, an Traverse
341	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längsträgern, dazu 2 Querträger, jeweils mit Elektro-Kettenzug, Liftket, Tragkraft jeweils ca. 250 kg
342	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 125 kg, an Traverse
343	<b>Doppelschleifbock, Optimum, OptiSM200</b> Doppelschleifbock, Ständermodell, Optimum, OptiSM200
344	<b>Säulenschwenkkran, Stahl</b> Säulenschwenkkran, Stahl, geschraubt, Tragkraft ca. 125 kg, Länge ca. 2.000 mm



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

345	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längsträgern, 1 Quertraverse, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, ST05, Tragkraft ca. 125 kg
346	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längsträgern, dazu Querträger, mit 2 Elektro-Kettenzügen, Stahl, Tragkraft jeweils ca. 500 kg
347	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl, ST10</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, ST10, Tragkraft ca. 250 kg, an Traverse
348	<b>Elektro-Kettenzug, Kito</b> Elektro-Kettenzug, Kito, Tragkraft ca. 500 kg, an Traverse
349	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 125 kg, an Traverse
350	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 125 kg, an Traverse
351	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 125 kg, an Traverse
352	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 125 kg, an Traverse
353	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 125 kg, an Traverse
354	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 1.000 kg, an Traverse
355	<b>Papierabroller, Legro</b> Papierabroller, Legro, Arbeitsbreite ca. 2.000 mm
356	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,4 m <sup>3</sup>
357	<b>Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsbehälter für Staplerbetrieb, Inhalt ca. 0,5 m <sup>3</sup>
358	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, 1 Quertraverse, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 500 kg
359	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, 1 Quertraverse, mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 250 kg
360	<b>Arbeitspodest</b> Arbeitspodest, Metallausführung
361	<b>Trichterkübel gefüllt mit Strahlgut</b> Trichterkübel, gefüllt mit Strahlgut
362	<b>Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb</b> Entsorgungsmulde für Staplerbetrieb, mit Schäden, Inhalt ca. 1.000 l



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

<b>363</b>	<b>Krantraversensystem</b> Krantraversensystem, bestehend aus 2 Längstraversen, 4 Quertraversen, mit 3 Elektro-Kettenzügen, Stahl, Tragkraft jeweils ca. 500 kg
<b>364</b>	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft ca. 250 kg, an Traverse
<b>365</b>	<b>Elektro-Kettenzug, Stahl, ST10</b> Elektro-Kettenzug, Stahl, ST10, Tragkraft ca. 250 kg, an Traverse
<b>366</b>	<b>Krantraversenanlage</b> Krantraversenanlage, bestehend aus 2 Längstraversen, 6 Quertraversen, jeweils mit Elektro-Kettenzug, Stahl, Tragkraft jeweils ca. 500 kg
<b>367</b>	<b>Doppelschleifbock, Optimum, OptiSM200</b> Doppelschleifbock, Optimum, OptiSM200, auf Metalltisch
<b>368</b>	<b>Krantraversenanlage</b> Krantraversenanlage, bestehend aus 2 Längstraversen, 5 Quertraversen, jeweils mit Elektro-Kettenzug, Stahl, ST20, Tragkraft jeweils ca. 500 kg
<b>369</b>	<b>Abluftwäscher / Gaswäscher, BGT, GKX32/5</b> Abluftwäscher / Gaswäscher, BGT, GKX32/5, Baujahr 2002, Serien-Nr. K352/02, Volumenstrom ca. 64.000 m <sup>3</sup> /h, Inhalt ca. 8.050 l, max. Temperatur ca. 35°, bestehend aus Wäscher, Steuerung, Schornstein
<b>370</b>	<b>Filteranlage, Klein / Infastaub, AJN1</b> Filteranlage, Klein / Infastaub, AJN1, Baujahr 2002, Serien-Nr. 3687, Volumenstrom ca. 6.360 m <sup>3</sup> /h, Betriebstemperatur -20 bis +30°, Betriebsdruck 6 bar, bestehend aus Filteranlage, Pumpe
<b>371</b>	<b>Absaugung, Donaldson, UMA293K7</b> Absaugung, Donaldson, UMA293K7, Leistung ca. 3 kW, Serien-Nr. 00041817, auf Gestell
<b>372</b>	<b>Absaugung, TS12/18</b> Absaugung, TS12/18, auf Gestell (Absaugung für Sandsilo)
<b>373</b>	<b>Absaugung, TB12/18, auf Gestell (Absaugung für Sandsilo)</b> Absaugung, TB12/18, auf Gestell (Absaugung für Sandsilo)
<b>374</b>	<b>Filteranlage (Anlage 44), Absaugstelle MF-Ofenanlage, Nedermann, mit Zubehör</b> Filteranlage (Anlage 44), Absaugstelle MF-Ofenanlage, Nedermann, Baujahr ca. 2003, bestehend aus ca. 640 Elementen, Volumenstrom ca. 80.000 m <sup>3</sup> /h, mit Zyklon, Schornstein, Filteranlage, Verrohrung
<b>375</b>	<b>pneumatische Förderanlage, Kleusberg</b> pneumatische Förderanlage, Kleusberg, Baujahr 2015, Serien-Nr. A1/8326, Betriebstemperatur 10 bis max. 200°
<b>376</b>	<b>pneumatische Förderanlage, Kleusberg</b> pneumatische Förderanlage, Kleusberg, Baujahr 2003, Serien-Nr. 1033, Betriebstemperatur 10 bis max. 200° (in Stahlsilo 8)
<b>377</b>	<b>pneumatische Förderanlage, Kleusberg</b> pneumatische Förderanlage, Kleusberg, Baujahr 2003, Serien-Nr. 1032, Betriebstemperatur 10 bis max. 200° (in Stahlsilo 8)





## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

<b>378</b>	<b>Geruchsfilteranlage, bestehend aus den Anlagen A1, A2, A3, Handte / Nedermann, mit Zubehör</b> Geruchsfilteranlage, bestehend aus den Anlagen A1, A2, A3, Handte / Nedermann, Baujahr 2010 bis 2013, Volumenstrom ca. 121.000 m <sup>3</sup> /h, mit Absaugstellen, Formanlage A, B, insgesamt ca. 780 Verrohrungselemente, dazu Steuerung, Steuerschränke, Filteranlagen, Schornstein, Additiv, div. Nebenanlagenaggregate
<b>379</b>	<b>Absauganlage, Handte / Nedermann, mit Zubehör</b> Absauganlage, Handte / Nedermann, Baujahr ca. 2050, Absaugstelle für NFTO/Haubenabsaugung, Volumenstrom ca. 160.000 m <sup>3</sup> /h, bestehend aus ca. 1.540 Elementen, mit Schornstein, Filter, Absaugstellen, Verrohrung, Steuerung
<b>380</b>	<b>Absauganlage (Anlage 45), Donaldson, DFO4-24</b> Absauganlage (Anlage 45), Donaldson, DFO4-24, Baujahr 2014, bestehend aus 14 Elementen, Volumenstrom ca. 14.000 m <sup>3</sup> /h
<b>381</b>	<b>Absaugung, Donaldson, DFPRO6-B</b> Absaugung, Donaldson, DFPRO6-B, Baujahr 2004, auf Untergestell
<b>382</b>	<b>Absaugung, Infastaub</b> Absaugung, Infastaub, auf Untergestell (Absaugung für Sandsilo)
<b>383</b>	<b>Absauganlage, Handte, mit Zubehör</b> Absauganlage, Handte, Baujahr ca. 2012, Volumenstrom ca. 140.000 m <sup>3</sup> /h, mit Absaugstellen, Sandaufbereitung, Plattenbandabwurf, Formanlage B, ca. 260 Elemente, mit Filter, Verrohrung, Steuerung
<b>384</b>	<b>Filteranlage, Beth</b> Filteranlage, Beth, Baujahr ca. 1996, Volumenstrom jeweils ca. 68.000 m <sup>3</sup> /h, für Absaugstellen Sandkühler B, Sandkühler A, Drehsiebe, ca. 420 Elemente, mit Steuerung
<b>385</b>	<b>Absauganlage, EAM</b> Absauganlage, EAM, Baujahr ca. 1983, Volumenstrom ca. 26.380 m <sup>3</sup> /h, Absaugstelle in der Putzerei (Anlage 41.1), mit 175 Elementen
<b>386</b>	<b>Absauganlage, EAM</b> Absauganlage, EAM, Baujahr ca. 1983, Volumenstrom ca. 25.200 m <sup>3</sup> /h, Absaugstelle in der Putzerei, mit ca. 175 Elementen
<b>387</b>	<b>Absauganlage, EAM</b> Absauganlage, EAM, Baujahr ca. 1983, mit div. Elementen, Volumenstrom ca. 26.380 m <sup>3</sup> /h, Absaugstelle in der Putzerei
<b>388</b>	<b>Absauganlage, EAM</b> Absauganlage, EAM, Baujahr ca. 1983, mit div. Elementen, Volumenstrom ca. 26.380 m <sup>3</sup> /h, Absaugstelle in der Putzerei
<b>389</b>	<b>Absauganlage, EAM</b> Absauganlage, EAM, Baujahr ca. 1983, mit div. Elementen, Volumenstrom ca. 26.380 m <sup>3</sup> /h, Absaugstelle in der Putzerei
<b>390</b>	<b>Filteranlage, EAM</b> Filteranlage, EAM, Baujahr ca. 1983, ca. 140 Elemente, Volumenstrom ca. 32.000 m <sup>3</sup> /h, Absaugstelle DV2 (Anlage 42.3)



## 94520 Online-Insolvenzversteigerung Gußwerke Leipzig GmbH Teil 1

<b>391</b>	<b>Absauganlage, EAM</b> Absauganlage, EAM, Baujahr ca. 1983, mit div. Elementen, Volumenstrom ca. 26.380 m³/h, Absaugstelle in der Putzerei
<b>392</b>	<b>Absauganlage, EAM</b> Absauganlage, EAM, Baujahr ca. 1983, mit div. Elementen, Volumenstrom ca. 26.380 m³/h, Absaugstelle in der Putzerei
<b>393</b>	<b>Abluftwäscher / Gaswäscher, BGT</b> Abluftwäscher / Gaswäscher, BGT, Serien-Nr. K-188/94, Baujahr 1994, bestehend aus Wäscher, Schornstein, Steuerschrank