



LUEDERS & PARTNER

[www.lueders-partner.com](http://www.lueders-partner.com)



## AUKTIONSKATALOG

### Transfertex Print Solutions GmbH & Co. KG, ca. 420 Positionen

Im Auftrag der Berechtigten versteigern wir gegen Höchstgebot die Maschinen und Anlagen der Transfertex Print Solutions GmbH & Co. KG aus Kleinostheim in einer Online-Auktion auf unserer Auktionsplattform. Zur Auktion kommen ca. 420 Positionen, darunter Verbrennungsanlage, Tiefdruckmaschinen, Farbmischanlagen, PKW, Kalandernanlagen, Poliermaschine, Xenotestgerät, Werkzeugpaternoster, Schneideanlage uvm.

## ONLINE-AUKTION

Registrierung/Gebotsabgabe ab sofort auf:

<https://auktionen.lueders-partner.com>

Zuschläge am Donnerstag, 23. Januar 2025 ab 9 Uhr



## JETZT BIETEN

auf diese Auktion und  
alle weiteren aktuellen  
Verwertungen

## BESICHTIGUNG

Anlagen & Maschinen

(Druckmaschinen im Betrieb):

Ab sofort bis Freitag, 13. Dezember 2024

(8-14 Uhr)

Allgemein:

Dienstag, 17. Dezember 2024 (10-16 Uhr)

## ABHOLUNG

ab Donnerstag, 30. Januar 2025

## STANDORT

Transfertex Print Solutions GmbH & Co. KG  
Lindigstraße 7, D-63801 Kleinostheim

Nr	Bezeichnung	Beschreibung	Nr	Bezeichnung	Beschreibung
1	<b>1 Lichttisch</b> 1 Light table	DAITENBACH 914/6M, Geräte-Nr. 123728, 1.200 x 2.000 mm, Abroll-/Aufrollhaspel, auf Gestell, fahrbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / QM	22	<b>1 Plattformtransportwagen</b> 1 Platform transport trolleys	Plattformgröße 800 x 1.200 mm, Plattformtransportwagen, 800 x 1.000 mm, Bügel klappbar, Etagen-transportwagen, Fabr. Fetra, Tragkraft max. 250 kg, 2 Ebenen, ohne Inhalt – Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / Lager
2	<b>2 Arbeitstische</b> 2 Work tables	1x 2.000 x 3.000 mm, Auf- und Abrollhaspel, 1x 1.800 x 3.000 mm, je Glasplatte – Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / QM	26	<b>1 Posten Druckzylinder-Transportwagen</b> 1 lot of Print cylinder transport trolleys	5 St., für 3 - 7 Druckzylinder, ohne Inhalt – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Zylinderlager
3	<b>1 Plattformtransportwagen</b> 1 Platform transport trolleys	Metall, 1.000 x 2.000 mm, fahrbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / QM	27	<b>1 8-Farben-Tiefdruckmaschine (12)</b> 1 8-color gravure printing machine	SCHIAVI Idea, Bj. 2002, Ser.-Nr. 738-745, Druckbreite max. 1.850 mm, Bahnbreite max. 1.880 mm, Transfer-Papier 15-150 g/m <sup>2</sup> , Papier 15-150 g/m <sup>2</sup> , Tiefdruckzylinderumfang min./max. 450/1.020 mm, Druckgeschwindigkeit 200 m/min., Trockenkammer, Typ 480/7/1S, 1 Abschnitt, Bahnweglänge 1,7 m, 7 Walzen, max. Temperatur: Vorheizung 120°C, Druckwerke 120°C, Zentralschmierung, Bahneinführung Kettensteuerung, 1 Bahnkühlwalze, 1 Zuluftventilator 7.000 m <sup>3</sup> /h, 1 Wärmetauscher (Dampf Batterie), Leistung Vorheizung 70 kW, Leistung Druckwerk 1 und 8 128 kW, Druckwerk 2 - 7,70 kW, Abwickler, Fabr. Schiavi, Rollenbreite 1.850 mm, max. Rollen Ø 1.000 mm, max. Rollengewicht 1.750 kg, Hülseninnen Ø min./max. 76/152 mm, Bahnzug-Einstellbereich 30 - 400 N, Aufwickler, Fabr. Schiavi, Rollenbreite 1.350 mm, max. Rollen Ø 600 mm, max. Rollengewicht 1.000 kg, Hülseninnen Ø 70 mm, Bahnzug-Einstellbereich 30 - 400 N, Steuerung, Fabr. Siemens, Typ Simatic HMI Touch, Viskositätsregelung, Fabr. Fasnacht, Typ FKR MS4, Portalkrananlage, Grundfläche 2.500 x 3.500 mm, 2 Elektro-Kettenzüge, Fabr. Demag, Traglast je 1.000 kg, Flurbedieneung, Steuerung, Fabr. Siemens, Typ Simatic HMI Touch, Lufttrocknung Steuerung, Fabr. Siemens, Typ Simatic HMI Touch – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 12
4	<b>1 Posten Fächertransportwagen</b> 1 lot of Compartment transport trolleys	4 St., Metall, 1.000 x 1.400 mm, 3 / 6 Fächer – Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / QM			
5	<b>1 Sackkarre</b> 1 Sack truck	– Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / QM			
6	<b>1 Transferpresse</b> 1 Transfer press	FUCHS, Bj. 2017, Ser.-Nr. 1614, Tischgröße 400 x 600 mm, Leistung 2 kW, Eigengewicht 65 kg – Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / QM			
7	<b>1 Etagentransportwagen</b> 1 Floor transport trolley	FETRA, Holz/Metall, 800 x 1.200 mm, 2 Ebenen, Traglast max. 500 kg – Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / QM			
9	<b>1 Transferpresse</b> 1 Transfer press	MONTIANTONIO 108, Ser.-Nr. 108/192, Tischgröße 750 x 1.150 mm, Leistung 6,2 kW, Eigengewicht 440 kg – Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / QM			
11	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 19" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus – Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / Dunkelkabine			
12	<b>1 Arbeitstisch</b> 1 Work table	700 x 2.000 mm, 2 Ebenen, Glasplatte, Schwarzlichtlampe – Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / Dunkelkabine			
13	<b>1 Posten Walzen-Transportwagen</b> 1 lot of Roller transport trolleys	5 St., Metall, 1.000 x 2.000 x 1.200 mm, für je 12 Druckwalzen – Standort: Produktion / Hallenschiff 1			
14	<b>1 Transport-Lagergestell</b> 1 Transport storage rack	1.000 x 2.000 mm, für Bleche, Filter, u.v.a.m. – Standort: Produktion / Hallenschiff 1			
15	<b>1 Posten Druckwalzen-Wechselwagen</b> 1 lot of Print roller changing trolleys	7 St., Grundfläche 1.000 x 2.400 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 1	28	<b>1 Posten Druckzylinder-Transportwagen</b> 1 lot of Printing cylinder transport trolleys	4 St., Grundfläche 1.800 x 2.000 mm, H 1.000 mm, für 5 - 7 Druckzylinder – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 12
16	<b>1 Posten Transport- und Lagergestelle</b> 1 lot of Transport and storage racks	HEBO VAN DIJK, 15 St., Grundfläche 1.000 x 1.300 mm, H 1.000 mm, stapelbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 1	29	<b>1 Druckzylinder-Montagewagen</b> 1 Print cylinder assembly trolley	Metall, 800 x 800 mm, Zubehör, pneumatischer Schlagschrauber – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 12
17	<b>1 Paletten-Schwerlastregal (30)</b> 1 Heavy-duty pallet rack	6 Ständer, Ständerhöhe 2.500 mm, 4 Ebenen, 5x Feldlänge 2.700 mm, Fachlast 1.000 kg, Feldlast 3.000 kg – Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / Lager	30	<b>1 Posten Fassrollgestelle</b> 1 lot of Barrel roll racks	6 St., untersch. Ausführungen – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 12
18	<b>1 Paletten-Schwerlastregal (12)</b> 1 Heavy-duty pallet rack	3 Felder, Feldlänge 2x 2.700 mm / 1x 1.800 mm, 3 Ebenen, Fachlast 2.900 kg, Feldlast 5.800 kg, ohne Inhalt – Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / Lager	31	<b>1 Posten Plattformtransportwagen</b> 1 lot of Platform transport trolleys	4 St., 600 x 1.200 mm, Bügel nicht klappbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 12
19	<b>1 Paletten-Schwerlastregal (13)</b> 1 Heavy-duty pallet rack	DEXION Speedlock P90, Bj. 2005, 3 Felder, Feldlänge 2.700 mm, 2 Ebenen, Fachlast 2.900 kg, Feldlast 5.800 kg, ohne Inhalt – Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / Lager	32	<b>1 mobile Farbküche</b> 1 Mobile ink kitchen	Edelstahl, best. aus: 2 Transportwagen, für je 4 Farbbehälter, 2 Ebenen, Transportwagen, Edelstahl, für Fässer, Gefahrgutauffangwanne, Auffangschale – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 12
20	<b>1 Lagerregal</b> 1 Storage rack	Metall, L/H 2.000 x 2.300 mm, 1 Ebene, geschweißt – Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / Lager	33	<b>1 Gittertransportwagen</b> 1 Grid transport trolley	FETRA, 1.000 x 1.500 mm, H 1.400 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 12
21	<b>2 Regalplattformleitern</b> 2 Shelf platform ladders	1x Fabr. Haca, 7-stufig, 1x no name, 5-stufig – Standort: Produktion / Hallenschiff 1 / Lager	34	<b>1 Transferpresse</b> 1 Transfer press	MEYER APM5040, Bj. 1985, Ser.-Nr. 1558306, Tischgröße 400 x 500 mm, auf Arbeitstisch, Holz/Metall, 1.000 x 1.400 mm, Auf- und Abwickelvorrichtung – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 12

Nr	Bezeichnung	Beschreibung	Nr	Bezeichnung	Beschreibung
35	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 19" TFT-Monitor, Fabr. Acer, Tastatur, Maus – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 12	46	<b>1 mobile Farbküche</b> 1 Mobile ink kitchen	Edelstahl, best. aus: Transportwagen, für 4 Farbbehälter, 2 Ebenen, Arbeitstisch, Transportwagen, Edelstahl, für Fässer, Gefahrgutauffangwanne, Auffangschale – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 9
36	<b>1 Spectrophotometer</b> 1 Spectrophotometer	X-RITE SP62, – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 12	47	<b>1 Posten Fassrollgestelle</b> 1 lot of Barrel roll racks	4 St., untersch. Ausführungen – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 9
37	<b>1 Wertschließfachschrank</b> 1 Safe deposit box	Metall, 5-türig, Lagerschrank, Metall, 2-türig, Bürocontainer, 3 Auszüge, Kühlschrank, Fabr. Bomann, 6 Bürodrehstühle, 2 Wertschließfachschranke, Metall, 8-/10-türig, Arbeitstisch, Holz/Metall, 800 x 1.600 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 12	48	<b>1 Prüftisch</b> 1 Test table	1.400 x 2.000 mm, Glasplatte, 3 Ebenen – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 9
38	<b>1 Prüftisch</b> 1 Inspection table	1.400 x 2.000 mm, Glasplatte, 2 Ebenen – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 12	49	<b>1 Stahlblechschrank</b> 1 Sheet steel cabinet	2-türig, 5 Ebenen, Kühlschrank, Fassungsvermögen 60 l, Lagerschrank, 2-türig, 5 Ebenen, 3 Bürodrehstühle, untersch. Ausführungen – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 9
39	<b>17-Farben-Tiefdruckmaschine (9)</b> 17-color gravure printing machine	SCHIAVI Roto Cadet 460-7, Bj. 1995, Ser.-Nr. 039-045, Druckbreite 1.600 mm, Bahnbreite max. 1.650 mm, Transfer-Papier 20-150 g/m <sup>2</sup> , Papier 20-150 g/m <sup>2</sup> , Tiefdruckzylinderumfang min./max. 450/720 mm, Druckgeschwindigkeit 200 m/min., Trockenkammer, Typ 460/7/1S, 1 Abschnitt, Bahnweglänge 2 m, 7 Düsen, max. Temperatur Trockenkammer 110°C, Bahneinführung Kettensteuerung, 1 Bahnkühlwalze, 1 Zuluftventilator 7.000 m <sup>3</sup> /h, 1 Wärmetauscher (Dampf Batterie), Leistung 116,3 kW, Abwickler, Fabr. Schiavi, Rollenbreite 1.650 mm, max. RollenØ 1.000 mm, max. Rollengewicht 1.2000 kg, Hülseninnen Ø min./max. 76 mm, Rollenwechselgeschwindigkeit 200m/min, Bahnzug-Einstellbereich 30 - 400 N, Aufwickler, Fabr. Schiavi, Rollenbreite 1.650 mm, max. Rollen Ø 600 mm, max. Rollengewicht 800 kg, Hülseninnen Ø 70 mm, Rollenwechselgeschwindigkeit 200m/min, Bahnzug-Einstellbereich 30 - 400 N, Portalkrananlage, Arbeitsbreite 2.000 mm, 2 Elektro-Kettenzüge, Fabr. Liftket, Tragkraft max. 1.000 kg, Flurbedienung, Steuerung, Typ Task 84/Synchro, Lufttrocknung, Steuererschrank Heizflächen temperatur max. 170 °C, Trocknungstemperatur 42 kg/h / 110 °C, Mindestabluft-Volumenstrom 2.000 m <sup>3</sup> /h – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 9	53	<b>1 Posten Druckrollen-Transportwagen</b> 1 lot of Pressure roller transport trolleys	15 St., für 3 - 7 Druckzylinder – Standort: Produktion / Hallenschiff 3
40	<b>1 Plattformtransportwagen</b> 1 Platform transport trolley	Metall, 1.000 x 2.000 mm, fahrbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 9	54	<b>1 Elektro-Mitfahr-Niederhubwagen</b> 1 Electric pallet truck	CROWN WT3060, Bj. 2014, Ser.-Nr. 5A608774, Traglast max. 2.500 kg, lange Gabeln, Gabellänge 2.500 mm, Ladegerät – Standort: Produktion / Hallenschiff 3
41	<b>1 Posten Druckwalzen-Wechselwagen</b> 1 lot of Print roller changing trolleys	7 St., Grundfläche 1.000 x 2.400 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 9	55	<b>1 Elektro-Niederhubwagen</b> 1 Electric pallet truck	CROWN 3,5 EPW, Bj. 1996, Ser.-Nr. H-5-3947, Traglast max. 3.000 kg, lange Gabeln, Gabellänge 2.500 mm, Betr.-Std. 9.023, Ladegerät – Standort: Produktion / Hallenschiff 3
42	<b>2 Druckzylinder-Transportwagen</b> 2 Print cylinder transport trolley	Grundfläche 1.800 x 2.000 mm, H 1.000 mm, für 5 - 7 Druckzylinder – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 9	56	<b>1 Elektro-Niederhubwagen</b> 1 Electric pallet truck	CROWN 3,5 EPW, Bj. 1998, Ser.-Nr. 5A101672, Traglast max. 3.000 kg, lange Gabeln, Gabellänge 2.500 mm, Betr.-Std. 5.078, Ladegerät – Standort: Produktion / Hallenschiff 3
43	<b>1 Druckzylinder-Montagewagen</b> 1 Print cylinder assembly trolley	Metall, 800 x 800 mm, Zubehör, pneumatischer Schlagschrauber – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 9	57	<b>1 Schreibtisch</b> 1 Desk	3 Bürodrehstühle, Kühlschrank, Fabr. Liebherr, Hängeregistraturauszugsschrank, Metall, 4 Auszüge, Lagerschrank, Metall, 2-türig, 5 Ebenen, Etagentransportwagen, 500 x 700 mm, 3 Ebenen, 2 Whiteboards, wandmontiert – Standort: Produktion / Hallenschiff 3
44	<b>1 Gittertransportwagen</b> 1 Grid transport trolley	FETRA, 1.000 x 1.500 mm, H 1.400 mm, ohne Inhalt – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 9	58	<b>1 8-Farben-Tiefdruckmaschine (6)</b> 1 8-color gravure printing machine	ANDREOTTI Rotostar, Bj. 1976, Ser.-Nr. 325, Druckbreite 1.620 mm, Bahnbreite max. 1.650 mm, Druckgeschwindigkeit 140 m/min., ZylinderØ 450 - 1.010 mm, Abwickler, Fabr. Transfertex, Typ SB.DONENS 1600, Ser.-Nr. 0325, Aufwickler, Lufttrocknung, Steuerung – Standort: Produktion / Hallenschiff 3
45	<b>1 Plattformtransportwagen</b> 1 Platform transport trolley	600 x 1.200 mm, Bügel nicht Klappbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Druckmaschine 9	59	<b>2 Fassrollgestelle</b> 2 Drum roller frames	untersch. Ausführungen – Standort: Produktion / Hallenschiff 3
			60	<b>1 Druckwalzen-Wechselwagen</b> 1 Print roller changing trolley	Grundfläche 1.000 x 2.400 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 3
			61	<b>1 Druckzylinder-Transportwagen</b> 1 Print cylinder transport trolley	Grundfläche 1.800 x 2.000 mm, H 1.000 mm, für 5 - 7 Druckzylinder – Standort: Produktion / Hallenschiff 3
			62	<b>1 Druckzylinder-Montagewagen</b> 1 Print cylinder assembly trolley	Metall, 800 x 800 mm, Zubehör, pneumatischer Schlagschrauber – Standort: Produktion / Hallenschiff 3
			63	<b>1 Posten Lagerschränke</b> 1 lot of Storage cabinets	2 St., Metall, 2-türig, 5 Ebenen, Inhalt: div. Verbrauchsmaterial, Beistelltisch, Kühlschrank, Fabr. Bomann, Fassungsvermögen ca. 60 l, Schreibtisch, 4 Bürodrehstühle – Standort: Produktion / Hallenschiff 3

Nr	Bezeichnung	Beschreibung	Nr	Bezeichnung	Beschreibung
65	<b>1 8-Farben-Tiefdruckmaschine (5)</b> 1 8-color gravure printing machine	WINDMÜLLER & HÖLSCHER 8915, Bj. 1976, Ser.-Nr. 26258, Druckbreite 1.620 mm, Bahnbreite max. 1.650 mm, Druckgeschwindigkeit 120 m/min., ZylinderØ 450 - 690 mm, Abwickler, Aufwickler, Steuerung (tlw. ausgeschaltet), Steuerschrank, Stromkabel, bereits abgeschnitten – Standort: Produktion / Hallenschiff 3	91	<b>1 Sichtprüfanlage</b> 1 Visual inspection system	FIFE, best. aus: Aufwickel- und Abrollhaspel, Spannvorrichtung, Bahnkantensteuerung, Bedienpult, Leuchte, Steuerschrank – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7
68	<b>1 Posten Druckzylinder-Transportwagen</b> 1 lot of Impression cylinder transport trolleys	3 St., Grundfläche 1.800 x 2.000 mm, H 1.000 mm, für 5 - 7 Druckzylinder – Standort: Produktion / Hallenschiff 3	92	<b>1 Plattformtransportwagen</b> 1 Platform transport trolley	Holz/Metall, 1.000 x 2.000 mm, fahrbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7
69	<b>1 Posten Plattformtransportwagen</b> 1 lot of Platform transport trolleys	5 St., 600 x 1.200 mm, Bügel nicht klappbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 3	93	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 19" TFT-Monitor, Fabr. Asus, Tastatur, Maus – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7
71	<b>1 mobile Farbküche</b> 1 Mobile ink kitchen	Edelstahl, best. aus: Transportwagen, für 5 Farbbehälter, 2 Ebenen, Arbeitstisch, Transportwagen, Edelstahl, für Fässer, Gefahrgutauffangwanne, Auffangschale – Standort: Produktion / Hallenschiff 3	94	<b>1 Etikettendrucker</b> 1 Label printer	ZEBRA Stripe, – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7
72	<b>1 Transferpresse</b> 1 Transfer press	MEYER APM5040, Bj. 1995, Ser.-Nr. 1567211, Tischgröße 400 x 500 mm, auf Arbeitstisch, Holz/Metall, 1.000 x 1.400 mm, Auf- und Abwickelvorrichtung – Standort: Produktion / Hallenschiff 3	97	<b>1 Elektro-Niederhubwagen</b> 1 Electric pallet truck	LINDE L16, Bj. 1997, Ser.-Nr. 360H07325216, Tragkraft max. 1.600 kg, Betr.-Std. 6.620, Ladegerät – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7
73	<b>1 3-Farb-Tiefdruckmaschine (7)</b> 1 3-color gravure printing machine	MONOMATIC PRC.50.M, Bj. 1989, Ser.-Nr. 731, Druckbreite 1.620mm, Bahnbreite max. 1.650 mm, Druckgeschwindigkeit 120 m/min., ZylinderØ 450 - 690 mm, Abwickler, Elektro-Kettenzüge, Fabr. Demag, Traglast max. 1.000 kg, Flurbedienung, Aufwickler, Lufttrocknung, Steuerung – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7	102	<b>2 Druckzylinder-Lagergestelle</b> 2 Print cylinder storage racks	1x L 1.000 mm, mit 7 A-Böcken, 1x L 1.100 mm, mit 8 A-Böcken, für je 17 Druckrollen – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Zylinderlager vor Werkstatt
74	<b>1 Sackkarre</b> 1 Hand truck	Stützrad – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7	103	<b>1 Hängebahn-Krananlage</b> 1 Overhead monorail crane system	2 Elektro-Kettenzüge, Fabr. Demag, Traglast max. 300 kg, je Traverse für Druckzylinder, Schienenlänge 15.000 mm, Flurbedienung – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Zylinderlager vor Werkstatt
79	<b>1 PC</b> 1 PC	APPLE PowerMac G5, 19" Röhrenmonitor, Fabr. Lacie, Tastatur, Maus – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7 / Dunkelraum	104	<b>1 Schwerlast-Palettenregal (Regal 1)</b> 1 Heavy-duty pallet rack	DEXION, 4 Felder, Feldweite 3x 2.700 mm / 1x 1.800 mm, 3 Ebenen, Gitterabdeckung, Fachlast 2.250 kg, Feldlast 6.750 kg – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Zylinderlager vor Werkstatt
80	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin client	IGEL, 19" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus, Handscanner – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7 / Dunkelraum	105	<b>1 Gas-Gabelstapler</b> 1 Gas forklift truck	NISSAN UGJ02A30U, Bj. 1999, Ser.-Nr. UGJ02E700191, Traglast max. 3.000 kg, Triplexmast, max. Hubhöhe 4.750 mm, Anbaugerät, Rollenklammer, Fabr. Auramo – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Zylinderlager vor Werkstatt
81	<b>1 Prüftisch</b> 1 Test table	1.400 x 2.000 mm, Glasplatte, 2 Ebenen – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7	106	<b>1 Gabelstapler-Transportkorb</b> 1 Forklift transport cage	MB, Bj. 1992, Eigengewicht 120 kg, Traglast max. 300 kg, auf Rollen, fahrbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Zylinderlager vor Werkstatt
82	<b>1 Gittertransportwagen</b> 1 Grid transport trolley	FETRA, 1.000 x 1.500 mm, H 1.200 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7	107	<b>1 Plattformtransportwagen</b> 1 Platform transport trolley	Holz/Metall, 1.000 x 2.000 mm, fahrbar, ohne Inhalt – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Zylinderlager vor Werkstatt
83	<b>1 Transferkalender</b> 1 Transfer calendar	KLIEVERIK MTC.101-1000, Bj. 1998, Arbeitsbreite 1.000 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7	110	<b>1 Elektro-Mitfahr-Niederhubwagen</b> 1 Electric pallet truck	CROWN WT3060, Bj. 2013, Ser.-Nr. 5A607250, Traglast max. 2.500 kg, lange Gabeln, Gabellänge 2.500 mm, Ladegerät – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Zylinderlager vor Werkstatt
84	<b>1 Transferkalender</b> 1 Transfer calendar	LEMAIRE MZV 500/1800/ HEL, Bj. 1996, Ser.-Nr. 7969, Arbeitsbreite 1.800 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7	113	<b>1 Gas-Gabelstapler</b> 1 Gas forklift truck	NISSAN CH01 A18, Bj. 1991, Ser.-Nr. CHG1000079, Traglast max. 1.800 kg, Triplexmast, Hubhöhe max. 3.300 mm, Betr.-Std. 6.716 – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Zylinderlager vor Werkstatt
85	<b>2 Plattformtransportwagen</b> 2 Platform transport trolleys	Holz/Metall, 1.000 x 2.000 mm, fahrbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7	115	<b>1 Teleskop-Lader</b> 1 Telescopic loader	BAUER 571.955, Bj. 1994, Ser.-Nr. 2553, Tragfähigkeit max. 2.500 kg, teleskopierbar, Lasthaken, Stapleraufnahme – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Zylinderlager vor Werkstatt
88	<b>1 Verpackungsgestell</b> 1 Packaging rack	Grundfläche 2.000 x 6.500 mm, mit Abrollhaspel – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7	121	<b>2 Gabelzinken-verlängerungen</b> 2 Fork extensions	L 2.300 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Zylinderlager vor Werkstatt
90	<b>1 Sichtprüfanlage</b> 1 Visual inspection system	FIFE, best. aus: Aufwickel- und Abrollhaspel, Spannvorrichtung, Bahnkantensteuerung, Bedienpult, Leuchte, Steuerschrank – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Druckmaschine 7			

Nr	Bezeichnung	Beschreibung	Nr	Bezeichnung	Beschreibung
122	<b>1 Elektro-Hochhubwagen</b> 1 Electric high lift trucks	LINDE L12, Bj. 1995, Ser.-Nr. 364F01312412, Tragkraft max. 1.200 kg, Duplexmast, Hubhöhe max. 3.296 mm, Betr.-Std. 2.559, Ladegerät – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckwalzen-Reinigung	141	<b>1 8-Farben-Tiefdruckmaschine (11)</b> 1 8-color gravure printing machine	SCHIAVI Pulsar Clean, Bj. 1999, Ser.-Nr. 450-457, Druckbreite 1.600 mm, Bahnbreite max. 1.650 mm, Transfer-Papier 20-150 g/m <sup>2</sup> , Papier 20-150 g/m <sup>2</sup> , Tiefdruckzylinderumfang min./max. 450/720 mm, Druckgeschwindigkeit 200 m/min, Trockenkammer, Typ 460/7/1S, 1 Abschnitt, Bahnweglänge 2 m, 7 Rollen, max. Temperatur Trockenkammer 110°C, Bahneinführung Kettensteuerung, 1 Bahnkühlwalze, 1 Zuluftventilator 7.000 m <sup>3</sup> /h, 1 Wärmetauscher (Dampf Batterie), Leistung Vorheizung 70 kW, Druckwerk 1-8 128 kW, Abwickler, Fabr. Schiavi, Rollenbreite 1.650 mm, max. RollenØ 1.000 mm, max. Rollengewicht 1.200 kg, Hülseninnen Ø min./max. 76 mm, Rollenwechselgeschwindigkeit 200m/min, Bahnzug-Einstellbereich 30 - 400 N, Aufwickler, Fabr. Schiavi, Rollenbreite 1.650 mm, max. Rollen Ø 600 mm, max. Rollengewicht 800 kg, Hülseninnen Ø 70 mm, Rollenwechselgeschwindigkeit 200m/min, Bahnzug-Einstellbereich 30 - 400 N, Viskositätsregelung, Fabr. Fasnacht, Typ FKR MS4, Portalkrananlage, 2 Elektro-Kettenzüge, Fabr. Lifket, Traglast je 1.000 kg, Schneidvorrichtung, Steuerung – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich
123	<b>1 Druckwalzen-Reinigungsanlage</b> 1 Pressure roller cleaning system	RENZMANN HA25, Bj. 2004, Ser.-Nr. 40423000, Füllvolumen max. 350 l, Heiztemperatur max. 60 °C, Edelstahlausführung, Steuerschrank – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckwalzen-Reinigung	143	<b>1 Posten Plattformtransportwagen</b> 1 lot of Platform transport trolleys	3 St., 600 x 1.200 mm, Bügel nicht klappbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich
124	<b>1 Elektro-Kettenzug</b> 1 Electric chain hoist	ABUS, Traglast max. 500 kg, Traverse für Druckzylinder, Schienenbahn, best. aus: Doppel-T-Träger, L 17.000 mm, wand-/deckenmontiert, Flurbedienung – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckwalzen-Reinigung	145	<b>1 mobile Farbküche</b> 1 Mobile ink kitchen	Edelstahl, best. aus: Transportwagen, für 5 Farbbehälter, 2 Ebenen, Transportwagen, Edelstahl, für Fässer, Gefahrgutauffangwanne, Auffangschale – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich
125	<b>2 Druckzylinder-Transportwagen</b> 2 Print cylinder transport trolley	Grundfläche 1.800 x 2.000 mm, H 1.000 mm, für 5-7 Druckzylinder – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich	146	<b>1 Prüftisch</b> 1 Test table	1.200 x 1.800 mm, 2 Ebenen, Glasplatte – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich
128	<b>1 Papprollenschneide-maschine</b> 1 Cardboard roll cutting machine	PAUL & CO. HSM200/232A, Bj. 1991, – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich	147	<b>2 Arbeitstische</b> 2 Work tables	4 Bürodrehstühle, 2 Lagerschränke, Metall, 2-türig, 5 Ebenen, Beistelltisch, Kühlschrank – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich
129	<b>1 Infrarot Laminiergerät</b> 1 Infrared laminator	KRELUS 5HR CWD, Bj. 2012, Arbeitsbreite ca. 500 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich	148	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin client	IGEL, 19" TFT-Monitor, Fabr. Compaq, Tastatur, Maus – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich
130	<b>1 Arbeitstisch</b> 1 Work table	Holz/Metall, 1.200 x 1.600 mm, Gasplatte, fahrbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich	149	<b>1 Etikettendrucker</b> 1 Label printer	ZEBRA ZT111, – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich
131	<b>1 Posten Lagerregale</b> 1 lot of Storage shelving units	3 St., Metall, L/H 2.000 x 2.300 mm, 1 Ebene, geschweißt – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich	151	<b>1 Gebinde-Reinigungsanlage</b> 1 Container cleaning system	RENZMANN Kannen.W.M., Bj. 1997, Auftrags-Nr. 27000, zul. Lösemittel Ethanol, Füllvolumen max. 1.100 l, Steuerung – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Reinigungsraum
132	<b>1 Fächertransportwagen</b> 1 Compartment transport trolley	1.100 x 1.300 mm, 6 Fächer – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich	152	<b>1 Gebinde-Reinigungsanlage</b> 1 Container cleaning system	RENZMANN, Bj. 1978, Ser.-Nr. 02257 – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Reinigungsraum
133	<b>1 Plattformtransportwagen</b> 1 Platform transport trolley	FETRA, 600 x 1.000 mm, 2 Seitenwände, Holz – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich	153	<b>1 Gebinde-Reinigungsanlage</b> 1 Container cleaning machine	RENZMANN, Bj. 1973, Ser.-Nr. 01738 – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Reinigungsraum
139	<b>1 Gittertransportwagen</b> 1 Grid transport trolley	FETRA, 1.000 x 1.500 mm, H 1.200 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich	154	<b>1 Kleinteile-Waschmaschine</b> 1 Small parts washing machine	ITALIA SISTEMI TECHNOLOGY, Edelstahlausführung, Deckel klappbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Reinigungsraum
140	<b>1 Konfektionsanlage</b> 1 Converting machine	BRÜCHER USB1700, Bj. 2001, Ser.-Nr. 253, Bahnkantensteuerung, Wickeldome, Messerbalken, 17" Monitor, Fabr. Elo, Handscanner, Tastatur, Maus, mit Arbeitstisch, Tischplatte 20° Winkel – Standort: Produktion / Hallenschiff 4 / Druckbereich	155	<b>1 Elektro-Kettenzug</b> 1 Electric chain hoist	STAHL, EX-geschützt, Tragkraft max. 500 kg, Traverse, Flurbedienung – Standort: Produktion / Hallenschiff 5

Nr	Bezeichnung	Beschreibung	Nr	Bezeichnung	Beschreibung
156	<b>2 Vorratsbehälter</b> 2 Storage containers	Fassungsvolumen ca. 3.000 l, Inhalt: div. Reinigungsmittel, Pumpen, Rohrleitung, Arbeitsbühne, 3.000 x 4.000 mm, Leiternaufgang – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	185	<b>1 Transferpresse</b> 1 Transfer press	MEYER APM5040, Bj. 1976, Ser.-Nr. 156210, Tischgröße 400 x 500 mm, auf Arbeitstisch, Holz/Metall, 700 x 1.400 mm, 3 Auszüge – Standort: Produktion / Hallenschiff 5
158	<b>1 Posten Fassrollgestelle</b> 1 lot of Barrel roll racks	9 St., untersch. Ausführungen – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	187	<b>1 Normlichtkabine</b> 1 Standard light booth	VERIVIDE, Kabinenfläche 680 x 460 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 5
159	<b>1 Gabelhubwagen</b> 1 Pallet truck	BT-LIFTER, Tragkraft max. 2.000 kg – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	188	<b>1 Spectrophotometer</b> 1 Spectrophotometer	X-RITE Ci6X, Ser.-Nr. 07478 – Standort: Produktion / Hallenschiff 5
161	<b>1 Posten Lagerregale</b> 1 lot of Storage racks	3 St., Holz/Metall, L/H 3.000 x 1.200 mm, verschweißt, Inhalt: div. Farbeimer – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	189	<b>1 Lagerregal</b> 1 Storage rack	Metall, L 6.000 mm, 3 Ebenen, Gitterrostabdeckung, verschweißt – Standort: Produktion / Hallenschiff 5
162	<b>1 Transferpresse</b> 1 Transfer press	MEYER APM5040, Bj. 1985, Ser.-Nr. 1558307, Tischgröße 400 x 500 mm, auf Arbeitstisch, Holz/Metall, 1.000 x 1.400 mm, Auf- und Abwickelvorrichtung – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	192	<b>1 Posten Plattformtransportwagen</b> 1 lot of Platform transport trolleys	10 St., 600 x 1.200 mm, Bügel nicht klappbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Rohmaterial-Lager
163	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin client	IGEL, 19" TFT-Monitor, Fabr. Acer, Tastatur, Maus – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	193	<b>1 Kreiselpumpe</b> 1 Centrifugal pump	auf Etagentransportwagen, Metall, 500 x 1.000 mm, 3 Ebenen, fahrbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Rohmaterial-Lager
166	<b>1 Sackkarre</b> 1 Sack truck	Stützrad – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	194	<b>1 Elektro-Kettenzug</b> 1 Electric chain hoist	STAHL, Traglast max. 600 kg, Traverse für Druckzylinder, Schienenbahn, best. aus: Doppel-T-Träger, L 12.000 mm, Flurbedienung – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Rohmaterial-Lager
168	<b>1 Prüftisch</b> 1 Test table	1.200 x 1.800 mm, 2 Ebenen, Glasplatte – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	197	<b>1 Tisch</b> 1 Table	800 x 1.800 mm, 6 Stühle, untersch. Ausführungen, Bürocontainer – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche / Aufenthaltsraum
169	<b>1 Gittertransportwagen</b> 1 Lattice transport trolley	FETRA, 1.000 x 1.500 mm, H 1.200 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	198	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 24" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche / Leitung
170	<b>1 Posten Plattformtransportwagen</b> 1 lot of Post platform transport trolleys	2 St., 600 x 1.200 mm, Bügel nicht klappbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	199	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 24" TFT-Monitor, Fabr. LG, Tastatur, Maus – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche / Leitung
171	<b>1 mobile Farbküche</b> 1 Mobile paint kitchen	Edelstahl, best. aus: Transportwagen, für 5 Farbbehälter, 2 Ebenen, Transportwagen, Edelstahl, für Fässer, Gefahrgutauffangwanne, Auffangschale – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	200	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 24" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche / Leitung
172	<b>1 Posten Fassrollgestelle</b> 1 lot of Barrel roll racks	3 St., untersch. Ausführungen – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	201	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Interior design	best. aus: Schreibtischwinkelkombination, 2.000 x 4.000 mm, 4 Tische, untersch. Ausführungen, Bürocontainer, 3 Bürodrehstühle, 3 Bürostühle, 3 Schränke, 2-türig, 1x 4 / 2x 5 Ebenen – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche / Leitung
173	<b>1 Posten Druckwalzen-Wechselwagen</b> 1 lot of Print roller changing trolleys	7 St., Grundfläche 1.000 x 2.400 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	204	<b>1 Etikettendrucker</b> 1 Label printer	ZEBRA Stripe, älter – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche / Büro
174	<b>2 Druckzylinder-Transportwagen</b> 2 Impression cylinder transport trolleys	Grundfläche 1.800 x 2.000 mm, H 1.000 mm, für 5-7 Druckzylinder – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	205	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 2x 24" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche / Büro
175	<b>1 Druckzylinder-Montagewagen</b> 1 Impression cylinder assembly trolley	Metall, 800 x 800 mm, Zubehör, pneumatischer Schlagschrauber – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	206	<b>1 Messedisplay</b> 1 Trade fair display	best. aus: 50" Monitor, Ständer, gelabelt – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche / Büro
177	<b>1 Posten Transport- und Lagergestelle</b> 1 lot of Transport and storage racks	HEBO VAN DIJK, 5 St., Grundfläche 1.000 x 1.300 mm, H 1.000 mm, stapelbar, ohne Inhalt – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	207	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	10ZIG, 22" TFT-Monitor, Fabr. Samsung, Tastatur, Maus – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche / Büro
178	<b>1 Posten Plattformtransportwagen</b> 1 lot of Platform transport trolleys	5 St., 800 x 1.200 mm, Bügel nicht klappbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	208	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 19" TFT-Monitor, Fabr. BenQ, Tastatur, Maus – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche / Büro
179	<b>1 Posten Fassrollgestelle</b> 1 lot of Drum roll racks	5 St., untersch. Ausführungen – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	209	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Room equipment	best. aus: Schreibtisch, Bürocontainer, Bürodrehstuhl, 4 Beistelltische, 3 Bürostühle, Fächerregal, 3x 3 Fächer, 3 Schiebetürensideboards, 2-türig, 2 Ebenen, Schrank, 1-türig, 5 Ebenen, Regal, 6 Ebenen, Whiteboard – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche / Büro
180	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 19" TFT-Monitor, Tastatur, Maus – Standort: Produktion / Hallenschiff 5			
182	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin client	IGEL, 22/24" TFT-Monitor, Fabr. ViewSonic / Hanns.G, Tastatur, Maus – Standort: Produktion / Hallenschiff 5			
183	<b>1 Plattformwaage</b> 1 Platform scales	Plattformgröße 450 x 600 mm, Digitalanzeige, Fabr. Mettler, Typ ID25X Multirange – Standort: Produktion / Hallenschiff 5			
184	<b>1 automatischer Farbapplikator</b> 1 Automatic color applicator	ERICHSEN 70 ER Raster, Bj. 2011, – Standort: Produktion / Hallenschiff 5			

Nr	Bezeichnung	Beschreibung	Nr	Bezeichnung	Beschreibung
210	<b>1 Posten Plattformtransportwagen</b> 1 lot of Plattform transport trolleys	15 St., 600 x 1.200 mm, Bügel nicht klappbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche	233	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin client	IGEL, 19" TFT-Monitor, Fabr. HP, Tastatur, Maus, Handscanner – Standort: Produktion / Hallenschiff 3+4 / Verpackung
211	<b>1 Posten Fassrollgestelle</b> 1 lot of Barrel roll racks	10 St., untersch. Ausführungen – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche	234	<b>1 Etikettendrucker</b> 1 Label printer	ZEBRA ZT220, – Standort: Produktion / Hallenschiff 3+4 / Verpackung
212	<b>2 Lagerregale</b> 2 Storage racks	Metall, 1x L 4.000 mm, 1 Ebene, verschweißt, 1x L 3.000 mm, 2 Ebenen, verschweißt – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche	235	<b>1 Bodenwaage</b> 1 Floor scales	1.400 x 2.000 mm, ext. Digitalanzeige, Fabr. Soehnle, Wägebereich 3.000 kg, d = 1 kg – Standort: Produktion / Hallenschiff 3+4 / Verpackung
213	<b>1 Zeigerwaage</b> 1 Pointer scale	SAUTER, Wägebereich 70 kg, d = 20 g, Plattformgröße 600 x 700 mm, aufgesetzte Rollenbahn, Rollenbreite 500 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche	236	<b>1 Palettenstretcher</b> 1 Pallet stretcher	CYKLOP, Drehteller-Ø 2.000 mm, bodeneingelassen – Standort: Produktion / Hallenschiff 3+4 / Verpackung
214	<b>1 Rührgerät</b> 1 Stirrer	IKA BSH, Ser.-Nr. 0526, Tragkraft max. 150 kg, Hub 800 mm, wandmontiert – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche	237	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Interior equipment	best. aus: Schreibtisch, 3 Auszüge, 2 Tische, Bürocontainer, 4 Auszüge, 2 Bürodrehstühle, Tisch, 6-eckig, 5 Stühle, untersch. Ausführungen, 4 Schiebetürensideboards, 2 Ebenen, Kühlschrank, 2 Schränke, 2-türig, 5 Ebenen, Wertschließfachschrank, Metall, 15 Fächer – Standort: Produktion / Hallenschiff 3+4 / Verpackung
215	<b>1 Farbmischanlage</b> 1 Paint mixing plant	CJR Distributore Centrale 48, Bj. 1996, mit 2 Dosierköpfen, Ser.-Nr. 2803, 2804, Gurtförderanlage, L 3 x 5.000 mm / 1x 2.000 mm / 1x 3.000 mm, B 400 mm, mit Rollenbahnen und Wiegestationen, Rollenbreite 400/500 mm, Rückführungsstation, Verrohrung, Tanklager, aufgeständert, 72 Edelstahl tanks, Fassungsvermögen ca. 150 l, je mit Rührwerk – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche	238	<b>1 Metallband-Umreifungsgerät</b> 1 Metal strapping device	Handverschlusszange – Standort: Produktion / Hallenschiff 3+4 / Verpackung
220	<b>1 Aluminiumbockleiter</b> 1 Aluminum trestle ladder	7-stufig – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche	239	<b>1 Frontgewicht</b> 1 Front weight	WAGNER, für Ackerschlepper, 3-Punkt-Aufnahme, 450 kg, auf Palette stehend neuwertig – Standort: Produktion / Hallenschiff 3+4 / Verpackung
221	<b>1 Zeigerwaage</b> 1 Pointer scale	BIZERBA, Plattformgröße 600 x 700 mm, Wägebereich 70 kg, d = 20 g – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche	240	<b>1 Posten Transport- und Lagergestelle</b> 1 lot of Transport and storage racks	HEBO VAN DIJK, 7 St., Grundfläche 1.000 x 1.300 mm, Höhe 1.000 mm, stapelbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 3+4 / Verpackung
222	<b>1 Posten Lagerregale</b> 1 lot of Storage racks	9 St., Metall, 2 Ebenen, verschweißt, Holzabdeckung, L 6.000 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Farbküche	241	<b>1 Sackkarre</b> 1 Sack truck	– Standort: Produktion / Hallenschiff 3+4 / Verpackung
225	<b>1 Zeigerwaage</b> 1 Pointer scale	BIZERBA, Plattformgröße 300 x 300 mm, Wägebereich 2,5 kg, d = 1 g – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Rührstation	242	<b>1 Kunststoffband-Umreifungsgerät</b> 1 Plastic strapping tool	CYKLOP, Akku-Verschlusszange, Fabr. Masterline, Akku, Ladegerät – Standort: Produktion / Hallenschiff 3+4 / Verpackung
226	<b>1 Posten Rührwerke</b> 1 lot of Agitators	3 St., Ständer bodenmontiert, stark verschmutzt – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Rührstation	243	<b>1 Verpackungsanlage</b> 1 Packaging system	DESCO, Bj. 1979, best. aus: Aufgabebereich, Holz, 600 x 2.000 mm, Materialzuführung mit Kettenzug, Typ FSP2200, Ser.-Nr. 79F0603, Wickel- und Schneidmaschine, Einfölieranlage, Übergabestation, Einschweißstunnel, Übergabestation mit Ausschleuseeinheit, Kartonzuführung, Kartonfaltstation, Saugheber mit Vakuumpumpe, Heißklebeeinrichtung, Fabr. Robatech, Typ Concept 8, Verleimstation, Übergabestation mit Ausschleuser, Fabr. Rosenberg und Co., Typ 703S, Ser.-Nr. 05191-59, Signieranlage, Fabr. Intermec, Durchlaufwaage mit Digitalanzeige, Fabr. Soehnle, Typ S20-2760, Wägebereich max. 100 kg, d = 50 g, Ausschleuser, Steuerung, 2 Thin Clients, Igel/10zig, 22" TFT-Monitor, Tastatur, Drückluft-Klammergerät, Seil-Balancer, Vakuumheber, Fabr. Schmalz, Typ Jumbo Ergo, 2 Saugfelder, 600 x 2.250 mm, Schienensystem, L 21.000 mm, Vakuumpumpe, Fabr. Schmalz – Standort: Produktion / Hallenschiff 3+4 / Verpackung
227	<b>2 Arbeitstische</b> 2 Work tables	Edelstahlplatte, L 2.500 mm, wandmontiert, Regal Metall, Ständerhöhe 2.000 mm, 6 Ebenen, gesteckt – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Rührstation			
229	<b>1 Plattformwaage</b> 1 Platform scales	Plattformgröße 450 x 600 mm, Digitalanzeige, Fabr. Mettler, Typ ID2SX Multirange Ex, EX geschützt – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Sonderfarben-station			
230	<b>3 Transport- und Lagergestell</b> 3 Transport and storage racks	HEBO VAN DIJK, Grundfläche 1.000 x 1.300 mm, H 1.000 mm, stapelbar, ohne Inhalt – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Versand			
231	<b>1 Posten Transportkarren</b> 1 lot of Transport trolleys	3 St., Stützrad, Tragkraft max. 250 kg – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Versand			
232	<b>1 Posten Kälteanlagen</b> 1 lot of Refrigeration units	RIEDEL, 3 St., 2x Typ PC06G, 1x Bj. 1991, Ser.-Nr. B-0466-06, 1x Bj. 1993, Ser.-Nr. D-0142-06, 1x Typ PC07G, Bj. 1993, Ser.-Nr. D-0141-07, Verrohrung – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Versand			

Nr	Bezeichnung	Beschreibung	Nr	Bezeichnung	Beschreibung
248	<b>1 manuelle Verpackungsanlage</b> 1 Manual packaging system	best. aus: Aufgabetisch, B/L 2.000 x 4.000 mm, Verpackungstisch mit Rollenbahn, L 2.500 mm, Rollenbahn mit Wiegevorrichtung, 4.000 x 2.000 mm, Druckluftklammergerät, Tornado, Seil-Balancer, Thin Client, Fabr. Igel, 19" TFT-Monitor, Fabr. BenQ, Tastatur, Maus, Barcodeleser – Standort: Produktion / Hallenschiff 3+4 / Verpackung	277	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin client	IGEL, 19" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus – Standort: Produktion / Hallenschiff 6
251	<b>1 Vakuumheber</b> 1 Vacuum lifter	DALMEC FRF, Bj. 2000, Ser.-Nr. 432, max. Tragkraft 100 kg, Saugbalken mit 8 Saughebern, Ø 140 mm, Schwenkarm, integr. Vakuumpumpe – Standort: Produktion / Hallenschiff 3+4 / Verpackung	278	<b>1 Etikettendrucker</b> 1 Label printer	INTERMEC PC43D, – Standort: Produktion / Hallenschiff 6
253	<b>2 Handkehrmaschinen</b> 2 Hand sweepers	KÄRCHER KM700S, Professional KM70/15C, – Standort: Produktion / Hallenschiff 5+6 / Rohmateriallager 1	279	<b>1 Werkzeugpaternoster</b> 1 Tool paternoster	KARDEX Shuttle-250-2850X863-NT, Bj. 2002, Ser.-Nr. 02.003912/003, zul. Nutzlast 2x10.000 kg, Fachlast 252 kg, H 6.000 mm, Digitalanzeige – Standort: Produktion / Hallenschiff 6
257	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Interior fittings	best. aus: 3 lfm. Regal, Ständerhöhe 2.000 mm, 6 Ebenen, gesteckt, Schrank, 2-türig, 5 Ebenen, Beistelltisch, Kühlschrank, Fabr. Bomann, Regalschrank, 2 Schiebetüren, 4 Ebenen, 3 Schränke, 2-türig, 6 Ebenen, Beistelltisch, 800 x 1.400 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 5+6 / Rohmateriallager 1	280	<b>1 Werkzeugpaternoster</b> 1 Tool paternoster	KARDEX Shuttle-250-2850X863-NT, Bj. 2002, Ser.-Nr. 02.003912/001, zul. Nutzlast 2x10.000 kg, Fachlast 252 kg, H 6.000 mm, Digitalanzeige – Standort: Produktion / Hallenschiff 6
258	<b>1 Schwerlast-Palettenregal (Regal 6)</b> 1 Heavy-duty pallet rack	DEXION Speedlock P90, 6 Ständer, Feldbreite 3.600 mm, 2 Ebenen, Holzabdeckung, Fachlast 3.100 kg, Feldlast 6.200 kg – Standort: Produktion / Hallenschiff 1+2 / Rohmateriallager 2	281	<b>1 Posten Arbeitstische</b> 1 lot of Work tables	5 St., Bürocontainer, Bürodrehstuhl – Standort: Produktion / Hallenschiff 6
260	<b>1 Posten Transport- und Lagergestelle</b> 1 lot of Transport and storage racks	38 St., 800 x 1.200 x 1.000 mm, 2-seitig holzverkleidet, stapelbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 1+2 / Rohmateriallager 2	282	<b>1 Posten Transport- und Lagergestelle</b> 1 lot of Transport and storage racks	15 St., 800 x 1.200 x 1.000 mm, 2-seitig holzverkleidet, stapelbar, Freiwerdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalandar
261	<b>1 Regalpodestleiter</b> 1 Shelf ladder	HAKA, 7-stufig, Podest 500 x 700 mm, fahrbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 1+2 / Rohmateriallager 2	283	<b>1 Posten Lagergestelle</b> 1 lot of Storage racks	4 St., Metall, L/H 2.000 x 2.300 mm, 1 Ebene, geschweißt, Freiwerdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalandar
262	<b>1 Paletten-Schwerlastregal (Regal 5)</b> 1 Heavy-duty pallet rack	best. aus Regal 5, 3 Felder, 4 Ständer, H 3.000 mm, Feldbreite 2.700 mm, 2 Ebenen, Fachlast 1.500 kg, Feldlast 3.000 kg, Regal 2, 3 Felder, 4 Ständer, H 3.000 mm, Feldbreite 2.700 mm, 2 Ebenen, Fachlast 1.500 kg, Feldlast 3.000 kg, Regal 3, 5 Felder, 2 Ebenen, Fachlast 1.500 kg, Feldlast 3.000 kg, Regal 4, 3 Felder, 4 Ständer, H 3.000 mm, Feldbreite 2.700 mm, 2 Ebenen, Fachlast 1.500 kg, Feldlast 3.000 kg – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Lagerfläche	284	<b>1 Zeigerwaage</b> 1 Pointer scale	SOEHNLE, Wägebereich 100 kg, d = 200 g, Freiwerdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalandar
266	<b>1 Posten Transport- und Lagergestelle</b> 1 lot of Transport and storage racks	35 St., 800 x 1.200 x 1.000 mm, 2-seitig holzverkleidet, stapelbar – Standort: Produktion / Hallenschiff 3 / Lagerfläche	287	<b>1 Kettenstich-Stoßnahtnähmaschine</b> 1 Chainstitch lockstitch sewing machine	YAMATO CZ600, Ser.-Nr. TN148328, Nähmaschinenstell, Fußbetätigung, fahrbar, Freiwerdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalandar
269	<b>1 Posten Druckzylinder-Transportwagen</b> 1 lot of Print cylinder transport trolleys	5 St., Grundfläche 1.000 x 2.000 mm, H 1.000 mm, für 5 - 7 Druckzylinder – Standort: Produktion / Hallenschiff 4, 5 + 6 / Zylinderlager	288	<b>1 Posten Kragarmregale</b> 1 lot of Cantilever racks	3 St., 1-seitig, je 2 Ständer, H 2.000 mm, 4 - 7 Ebenen, Ausladung 400 - 500 mm, Inhalt: div. Verbrauchsmaterialien, bzw. Zubehör zu Maschinenanlagen, Freiwerdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalandar
270	<b>1 Posten Lager- und Transportgestelle</b> 1 lot of Storage and transport racks	4 St., für Rollen, Grundfläche ca. 1.200 x 1.200 mm, Stapleraufnahme – Standort: Produktion / Hallenschiff 4	289	<b>1 Posten Etagentransportwagen</b> 1 lot of Floor transport trolleys	5 St., Holz/Metall, untersch. Ausführungen, fahrbar, Freiwerdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalandar
272	<b>1 Posten Lager- und Transportgestelle</b> 1 lot of Storage and transport racks	4 St., für Rollen, Grundfläche ca. 1.200 x 1.200 mm, Stapleraufnahme – Standort: Produktion / Hallenschiff 5	290	<b>1 Kettenstich-Stoßnahtnähmaschine</b> 1 Chainstitch lockstitch sewing machine	MERROW 70-D3B, Ser.-Nr. 213916, Nähmaschinenstell, Fußbetätigung, fahrbar, Freiwerdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalandar
274	<b>1 Posten Lager- und Transportgestelle</b> 1 lot of Storage and transport racks	4 St., für Rollen, Grundfläche ca. 1.200 x 1.200 mm, Stapleraufnahme – Standort: Produktion / Hallenschiff 6	291	<b>1 Industriesauger</b> 1 Industrial vacuum cleaner	STARMIX, fahrbar, Freiwerdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalandar
276	<b>1 Zeigerwaage</b> 1 Pointer scale	Wägebereich 25 kg, e = 100 g, Plattformgröße 600 x 600 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 6	292	<b>1 3-Walzen-Kalandar</b> 1 3-roller calender	LEMAIRE, Arbeitsbreite 1.800 mm, Freiwerdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalandar
			293	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 24" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus, Handscanner, Freiwerdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalandar
			294	<b>2 Arbeitstische</b> 2 Work tables	Holz/Metall, 2.000 x 2.000 mm, Freiwerdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalandar
			295	<b>1 Sackkarre</b> 1 Sack truck	Freiwerdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalandar

Nr	Bezeichnung	Beschreibung	Nr	Bezeichnung	Beschreibung
297	<b>1 Kalanderanlage</b> 1 Calender system	LEMAIRE, best. aus: Abrollhaspel, 3 Ebenen, Pufferspeicher, Bahnkantensteuerung, Spannvorrichtung, 4-Walzen-Kalander, Aufwickelstation für Papier, 2 Ebenen, Pufferspeicher, Aufwickelvorrichtung, Fabr. Hubtex, Typ TW-N/220-3800, Ser.-Nr. 40924, Rollen-Ø max. 1.500 mm, B max. 3.800 mm, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander	311	<b>1 Ringbandgerät</b> 1 Ring belt device	IBICO, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander
298	<b>1 Werkbank</b> 1 Workbench	Holz/Metall, 700 x 1.400 mm, 3 Auszüge, Bürodrehstuhl, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander	312	<b>1 Stanze, elektr.</b> 1 Punch, electr.	EDELMANN 15219, Arbeitsbreite 500 mm, Arbeitstisch 600 x 1.000 mm – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander
299	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 19" TFT-Monitor, Fabr. Acer, Tastatur, Maus, Handscanner, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander	313	<b>2 Rollenbahnen</b> 2 Roller conveyors	L 3.000 mm, Rollenbreite 600 mm, 1x mit Wiegeeinrichtung, Fabr. Kern, Typ DE60K10DL, Wägebereich max. 60 kg, d = 10 g, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander
301	<b>1 Sackkarre</b> 1 Sack truck	Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander	314	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 19" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander
302	<b>2 Gittertransportwagen</b> 2 Lattice transport trolleys	800 x 1.200 mm, H 1.200 mm, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander	315	<b>1 Nähanlage</b> 1 Sewing unit	JUKI, für Musterstoffe, best. aus: Automatik Steppstichnähmaschine, Fabr. Juki, Typ DLN-5410N-7, Ser.-Nr. LND5837, Stichtähler, Garnumspuler, Digitalanzeige, Fabr. Efk, Typ Vario Control 820, 3-seitige Plexiglasumhausung – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander
303	<b>1 Kalanderanlage</b> 1 Calender system	best. aus: Abrollhaspel, Pufferspeicher, Fabr. Erhardt & Leimer, Typ SE06152, Spannvorrichtung, Fabr. Corino, Typ FLC4, 4-Walzen-Kalander, Fabr. Klieverik, Pufferspeicher, Aufwickelvorrichtung, Arbeitsbreite 2.500 mm, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander	316	<b>1 Sackkarre</b> 1 Sack trolley	Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander
304	<b>2 Werkbänke</b> 2 Workbenches	Holz/Metall, 700 x 1.400 mm, 3 Auszüge, Bürodrehstuhl, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander	317	<b>1 Kunststoffband-Umreifungsgerät</b> 1 Plastic strapping device	Akku-Verschlusszange, Fabr. Masterline, Akku, Ladegerät, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander
305	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 24" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus, Handscanner, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander	323	<b>1 Büroausstattung</b> 1 Office equipment	best. aus: 2 Schreibtischwinkelkombinationen, Bürocontainer, 2 Bürodrehstühle, 5 Arbeitstische, 9 Bürocontainer, Bürodrehstuhl, Schiebetürenschiebeboard, Regal, 4 Ebenen, 2 Regal-Schrank-Kombinationen, 2 Schiebetüren, 4 Ebenen, Garderobenständer 3 Thin Clients, Fabr. Igel, je 1 TFT-Monitor, Tastatur, Mouse, Multifunktionsdrucker, Fabr. Kyocera, Typ FS-1153MFP, Etikettendrucker, Fabr. Zebra, Typ ZT220, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalanderraum / Büro
306	<b>1 Kalanderanlage</b> 1 Calender system	best. aus: Abrollhaspel, Pufferspeicher, Spannvorrichtung, Fabr. Corino, Typ Super N, Bj. 2005, Ser.-Nr. 63/05, 4-Walzen-Kalander, Fabr. Lemaire, Pufferspeicher, Aufwickelvorrichtung, Fabr. Lemaire, Arbeitsbreite max. 2.000 mm, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander	324	<b>1 Normlichtkabine</b> 1 Standard light booth	JUST DLS Color Viewing Light, Kabinenfläche 680 x 460 mm, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalanderraum / Archiv
307	<b>1 Posten Arbeitstische</b> 1 lot of Post work tables	5 St., 1.200 x 1.800 mm, 2 Ebenen, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander	325	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Room equipment	best. aus: 2 Lagerschränke, Metall, 2-türig, 5 Ebenen, 2 Regale, Metall, 5 Ebenen, 9 Hängeregistraturauszugsschränke, Metall, je 4 Auszüge, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalanderraum / Archiv
308	<b>1 Schneideanlage</b> 1 Cutting system	best. aus: Abrollhaspel, Fabr. Bulmer, Typ AL-T75A, Ser.-Nr. 98120348, Pufferspeicher, Bahnsteuerung, Fabr. Bulmer, Typ Economic II 30, Ser.-Nr. 98120349, Schneidevorrichtung, Arbeitstisch, L 2.870 mm, Schneidetisch mit Infrarotschneider, Fabr. Hoza, Typ ZEN160, Bj. 1995, Ser.-Nr. CEN160/03/461, Steuerung – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander	326	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Room equipment	best. aus: Lagerschrank, Metall, 2-türig, 5 Ebenen, Garderobenschrank mit 2 Wertschließfachschränken, 10-türig, 2 Tische, trapezförmig, 5 Bürostühle, Sessel, Sideboard, 2 Schiebetüren, 2 Ebenen, Kühlschränke, Fabr. Amica, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalanderraum / Raucherbereich / Aufenthaltsraum
310	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 2x 24" TFT-Monitor, Fabr. BenQ / Hanns.G, Tastatur, Maus, Handscanner, Freierdend ab 01.03.2025 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Kalander	328	<b>1 Druckluftkompressor</b> 1 Air compressor	ATLAS COPCO GA55, Bj. 1999, Ser.-Nr. All 466038, Arbeitsdruck 10 bar, Leistung 55 kW, Eigengewicht 1.425 kg, Betr.-Std. Gesamt 59.809 / Last 49.947 / Motorstart 46.183 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Heizungs-/Kompressorraum

Nr	Bezeichnung	Beschreibung	Nr	Bezeichnung	Beschreibung
329	<b>1 Kältetrockner</b> 1 Refrigeration dryer	DONALDSON Ultrafilter DC 1175AES, Bj. 2019, Ser.-Nr. 190011621 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Heizungs-/Kompressorraum	357	<b>1 Etikettendrucker</b> 1 Label printer	ZEBRA ZT220, Freiwerdend ab 01.04.2025 – Standort: Digitaldruck
330	<b>1 Ölabscheider</b> 1 Oil separator	BEKO Split 1, – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Heizungs-/Kompressorraum	359	<b>1 Elektro-Schwerlast-Hochhubwagen</b> 1 Electric heavy-duty pallet truck	CROWN G400-5000 SHR5540-1.6, Bj. 2018, Ser.-Nr. 10119614, Traglast max. 1.600 kg, Schubgabel mit Scherenmechanismus, Gabellänge 1.215 mm, Triplexmast, Hubhöhe max. 3.225 mm, Eigengewicht 1.870 kg, Ladegerät – Standort: Digitaldruck
331	<b>1 Schraubenkompressor</b> 1 Screw compressor	ATLAS COPCO GA55, Bj. 1997, Ser.-Nr. All 460517, Arbeitsdruck 10 bar, Leistung 55 kW, Eigengewicht 1.425 kg, Betr.-Std. Gesamt 63.937 / Last 54.142 / Motorstart 76.914 – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Heizungs-/Kompressorraum	363	<b>1 Etikettendrucker</b> 1 Label printer	ZEBRA ZT220, Freiwerdend ab 01.04.2025 – Standort: Digitaldruck
332	<b>1 Schraubenkompressor</b> 1 Screw compressor	ATLAS COPCO GA50 VSD, Betr.-Std. (04/2022) 138.332, defekt – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Heizungs-/Kompressorraum	365	<b>1 Posten Arbeitstische</b> 1 lot of Work tables	4 St., Holz/Metall, 4 Bürodrehstühle – Standort: Digitaldruck
333	<b>1 Drucklufttank</b> 1 Compressed air tank	LOHENNER, Bj. 1963, Fassungsvermögen 3.000 l – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Heizungs-/Kompressorraum	366	<b>1 Lagerschrank</b> 1 Storage cabinet	Metall, 2-türig, 5 Ebenen, Wertschließfachschrank, Metall, 12 Fächer – Standort: Digitaldruck
334	<b>1 Werkzeugwagen</b> 1 Tool trolley	GEDORE Adjutant 1580, 4 Auszüge, Inhalt: div. Handarbeitswerkzeug – Standort: Produktion / Hallenschiff 3, 4 + 5 / Heizungs-/Kompressorraum	367	<b>2 Gittertransportwagen</b> 2 Lattice transport trolleys	FETRA, 1.000 x 1.500 mm, H 1.200 mm – Standort: Digitaldruck
335	<b>1 Transferpresse</b> 1 Transfer press	MEYER APM5040, Bj. 1997, Ser.-Nr. 1569307, Tischgröße 400 x 500 mm, auf Arbeitstisch, Holz/Metall, 800 x 2.000 mm, 3 Auszüge – Standort: Digitaldruck	370	<b>1 Arbeitstisch</b> 1 Work table	1.200 x 2.000 mm, 2 Ebenen, Glasplatte, Abrollvorrichtung, Arbeitstisch, 1.200 x 3.500 mm – Standort: Digitaldruck
341	<b>1 Posten Arbeitstische</b> 1 lot of Work tables	4 St., Holz/Metall, 4 Bürodrehstühle – Standort: Digitaldruck	372	<b>1 Etikettendrucker</b> 1 Label printer	INTERMEC, – Standort: Digitaldruck
342	<b>2 Plattformtransportwagen</b> 2 Platform transport trolleys	Holz/Metall, 1.000 x 2.000 mm, fahrbar – Standort: Digitaldruck	377	<b>1 Etikettendrucker</b> 1 Label printer	ZEBRA Stripe, – Standort: Digitaldruck
343	<b>2 Gittertransportwagen</b> 2 Lattice transport trolleys	FETRA, 1.000 x 1.500 mm, H 1.200 mm – Standort: Digitaldruck	378	<b>1 Werkzeugpaternoster</b> 1 Tool paternoster	KARDEX Shuttle-250-2850X863-NT, Bj. 2002, Ser.-Nr. 02.003912/004, Nutzlast 2x 10.000 kg, Fachlast 252 kg, H 6.000 mm, Digitalsteuerung – Standort: Digitaldruck
344	<b>1 Elektro-Hochhubwagen</b> 1 Electric pallet truck	SCHEFER 1104012EHS1016E, Bj. 2018, Ser.-Nr. RY18070313, Tragkraft max. 1.000 kg, Hubhöhe max. 1.600 mm, Betr.-Std. 7.463, Ladegerät – Standort: Digitaldruck	379	<b>1 Werkzeugpaternoster</b> 1 Tool paternoster	KARDEX Shuttle-250-2850X863-NT, Bj. 2000, Ser.-Nr. 00.003591/004, Nutzlast 2x 10.000 kg, Fachlast 250 kg, H 6.000 mm, Digitalanzeige – Standort: Digitaldruck
346	<b>1 Palettenheber</b> 1 Pallet lifter	JUNGHEINRICH SDJ1000, Bj. 2015, Ser.-Nr. 34808999, Tragkraft max. 1.000 kg, Hubhöhe max. 1.600 mm – Standort: Digitaldruck	380	<b>1 Werkzeugpaternoster</b> 1 Tool paternoster	KARDEX Shuttle-250-2850X863-NT, Bj. 2000, Ser.-Nr. 00.003591/003, Nutzlast 2x 10.000 kg, Fachlast 250 kg, H 6.000 mm, Digitalanzeige – Standort: Digitaldruck
347	<b>2 Arbeitstische</b> 2 Work tables	Holz/Metall, 1x 1.200 x 2.500 mm, Glasplatte, 1x 1.200 x 3.000 mm – Standort: Digitaldruck	381	<b>1 Werkzeugpaternoster</b> 1 Tool paternoster	KARDEX Shuttle-250-2850X863-NT, Bj. 2000, Ser.-Nr. 00.003591/001, Nutzlast 2x 10.000 kg, Fachlast 250 kg, H 6.000 mm, Digitalanzeige – Standort: Digitaldruck
348	<b>1 Posten Arbeitstische</b> 1 lot of Work tables	3 St., Holz/Metall, 800 x 1.800 mm, 2 Ebenen – Standort: Digitaldruck	382	<b>1 Werkzeugpaternoster</b> 1 Tool paternoster	KARDEX Shuttle-250-2850X863-NT, Bj. 2000, Ser.-Nr. 00.003591/002, Nutzlast 2x 10.000 kg, Fachlast 250 kg, H 6.000 mm, Digitalanzeige – Standort: Digitaldruck
349	<b>1 Plattformtransportwagen</b> 1 Platform transport trolleys	Bügel klappbar – Standort: Digitaldruck	383	<b>1 Posten Druckzylinder-Transportwagen</b> 1 lot of Print cylinder transport trolleys	6 St., Grundfläche 1.800 x 2.000 mm, H 1.000 mm, für 5-7 Druckzylinder – Standort: Gravur
350	<b>1 Sackkarre</b> 1 Sack truck	EUROKRAFT PUK26, Bj. 2002, Stützrad – Standort: Digitaldruck	384	<b>1 Posten Druckzylinder-Transportwagen</b> 1 lot of Printing cylinder transport trolleys	3 St., 2x für 1 Druckzylinder, 1x für 3 Druckzylinder – Standort: Gravur
351	<b>1 Fächertransportwagen</b> 1 Compartment transport trolley	600 x 3.000 mm, 3 Fächer – Standort: Digitaldruck	385	<b>1 Zylinder-Graviermaschine (3)</b> 1 Cylinder engraving machine	HELL Klischograph K200, best. aus: Dreibacken-Schraubstock, Lünette, Hohlzylinder: Ballenbreite 130 - 2.500 mm, Ø 200 - 1.100 mm, Achszylinder: Ballenbreite 130 - 2.500 mm, Umfang 200 - 1.100 mm, Zylindergewicht max. 150 kg, Steuerung, Fabr. Digra System, Rechner, Steuerung, 19" TFT-Monitor, Fabr. Acer, Tastatur – Standort: Gravur
352	<b>1 Plattformwaage</b> 1 Platform scales	600 x 800 mm, Digitalanzeige, Fabr. Kern, Typ KSB-TM, Wägebereich 150 kg, d = 20 g, Rollenfördertisch, ca. 1.500 mm – Standort: Digitaldruck	386	<b>1 Industriesauger</b> 1 Industrial vacuum cleaner	WAP SQ490-31, Leistung 3.600 W – Standort: Gravur
353	<b>1 Kragarmregal</b> 1 Cantilever rack	1-seitig, 2 Ständer, Ständerhöhe 2.000 mm, 5 Ebenen, Ausladung 500 mm, ohne Inhalt – Standort: Digitaldruck			
354	<b>1 Edelstahlspüle</b> 1 Stainless steel sink	Abtropfblech, Einhand-Mischarmatur, Unterschrank, 2 Schiebetüren – Standort: Digitaldruck			
355	<b>1 Druckluftklammergerät</b> 1 Compressed air stapler	JOSEF KIHLEBERG, Seil Balancer – Standort: Digitaldruck			

Nr	Bezeichnung	Beschreibung	Nr	Bezeichnung	Beschreibung
387	<b>1 Programmierwagen</b> 1 Programming trolley	best. aus: Werkzeugwagen, Notebook, Fabr. Toshiba, Intel Pentium, Mikroskop, Fabr. Versatile, Typ VRM C-4 Pro, mit USB 2.0 CM Pro S-Kamera – Standort: Gravur	408	<b>1 Posten Gefahrstoffauffangwannen</b> 1 lot of Hazardous material collection trays	3 St., Kunststoff, 800 x 1.200 mm – Standort: Galvanik 1
388	<b>1 Industriesauger</b> 1 Industrial vacuum cleaner	STARMIX Zyklon, – Standort: Gravur	409	<b>1 Sackkarre</b> 1 Sack truck	– Standort: Galvanik 1
389	<b>1 Zylinder-Graviermaschine (2)</b> 1 Cylinder engraving machine	HELL B Raster 48-60, Ser.-Nr. 50320769, Dreibacken-Schraubstock, Lünette, Hohlzylinder: Ballenbreite 130 - 2.000 mm, Umfang 200 - 1.100 mm, Achszylinder: Ballenbreite 130 - 2.000 mm, Ø 200 - 1.100 mm, Zylindergewicht max. 150 kg, Steuerung, PC, Steuerung, 19" TFT-Monitor, Fabr. Fujitsu, Tastatur – Standort: Gravur	411	<b>1 manuelle Reinigungsstation</b> 1 Manual cleaning station	KASPER WALTER 27, Bj. 1979, Ser.-Nr. 279050, variabler Antrieb, Drehzahl regelbar, Arbeitslänge 2.000 mm, Steuerung, aufgestellt in Gefahrstoffauffangwanne – Standort: Galvanik 2
390	<b>1 Industriesauger</b> 1 Industrial vacuum cleaner	WAP SQ490-31, Leistung 3.600 W – Standort: Gravur	412	<b>1 manuelle Reinigungsstation</b> 1 Manual cleaning station	Bj. ca. 1975, Steuerung, Arbeitslänge 2.000 mm – Standort: Galvanik 2
391	<b>1 Zylinder-Graviermaschine (1)</b> 1 Cylinder engraving machine	HELL B Raster 48-60, Ser.-Nr. 8353270, Dreibacken-Schraubstock, Lünette, Hohlzylinder: Ballenbreite 130 - 2.000 mm, Ø 200 - 1.100 mm, Achszylinder: Ballenbreite 130 - 2.000 mm, Ø 200 - 1.100 mm, Zylindergewicht max. 150 kg, Steuerung, PC, Steuerung, 19" TFT-Monitor, Fabr. Acer, Tastatur – Standort: Gravur	413	<b>1 Poliermaschine</b> 1 Polishing machine	MDC MAX DÄTWYLER Polish Master FL 2000, Bj. 1992, Ser.-Nr. 0135, Arbeitslänge 2.000 mm, Steuerung, Absaugung – Standort: Galvanik 2
392	<b>1 Industriesauger</b> 1 Industrial vacuum cleaner	WAP SQ490-31, Leistung 3.600 W – Standort: Gravur	414	<b>1 Posten Druckzylinder-Transportwagen</b> 1 lot of Print cylinder transport trolleys	8 St., untersch. Ausführungen – Standort: Galvanik 2
393	<b>1 Zylinder-Graviermaschine (4)</b> 1 Cylinder engraving machine	HELL Klischograph K200, best. aus: Dreibacken-Schraubstock, Lünette, Hohlzylinder: Ballenbreite 130 - 2.500 mm, Ø 200 - 1.100 mm, Achszylinder: Ballenbreite 130 - 2.500 mm, Ø 200 - 1.100 mm, Zylindergewicht max. 150 kg, Steuerung, Fabr. Digra System, Rechner, 19" TFT-Monitor, Fabr. BenQ – Standort: Gravur	415	<b>1 Plattformtransportwagen</b> 1 Platform transport trolley	600 x 1.200 mm, Bügel nicht klappbar – Standort: Galvanik 2
394	<b>1 Industriesauger</b> 1 Industrial vacuum cleaner	WAP SQ490-31, Leistung 3.600 W – Standort: Gravur	419	<b>2 Schränke</b> 2 Cabinets	Holz, 2-türig, 5 Ebenen, Kühlschrank, Fabr. Amica – Standort: Galvanik 2
396	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin client	IGEL, 19" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus – Standort: Gravur / Büro	420	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin client	IGEL, 19" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus – Standort: Galvanik 2
397	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin client	IGEL, 24" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus – Standort: Gravur / Büro	421	<b>2 Elektro-Kettenzüge</b> 2 Electric chain hoists	STAHL, Traglast max. 500 kg, je Traverse, 2 Doppel-T-Träger, deckenmontiert, Schienenlänge 9.000 mm – Standort: Galvanik 2
398	<b>1 Doppelschleifbock</b> 1 Double sanding block	FERM FSMC-200/150, Bj. 1999, Ser.-Nr. 102772/1999, Scheiben-Ø 150/200 mm, wandmontiert – Standort: Gravur / Büro	422	<b>1 Messedisplay</b> 1 Exhibition display	best. aus: 50" Monitor, Ständer, gelb, defekt – Standort: Andruck
399	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Interior fittings	best. aus: 3 Tische, untersch. Ausführungen, 8 Stühle, Kühlschrank, Fabr. Amica, Wertschließfachschrank, Fabr. Büssinger, 8 Schränke, 2-türig, 5 Ebenen – Standort: Gravur / Aufenthaltsraum	423	<b>1 Tiefdruck-Andruckpresse</b> 1 Gravure printing press	GMS, Trommelbreite 1.800 mm, Trommel-Ø 1.400 mm – Standort: Andruck
400	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 24" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus – Standort: Gravur / Leiter Gravurabteilung	424	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	10ZIG, 22" TFT-Monitor, Fabr. Fujitsu, Tastatur, Maus – Standort: Andruck
401	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Interior design	best. aus: 2 Arbeitstische, Bürocontainer, 2 Bürodrehstühle, 2 Schiebetürensideboards, 2 Ebenen, Wertschließfachschrank – Standort: Gravur / Leiter Gravurabteilung	425	<b>1 Tiefdruck-Andruckpresse</b> 1 Gravure printing press	GMS, Trommelbreite 1.800 mm, Trommel-Ø 1.400 mm – Standort: Andruck
402	<b>1 Elektro-Kettenzug</b> 1 Electric chain hoist	STAHL, Traglast max. 500 kg, Traverse für Druckzylinder, Schienenbahn, best. aus: Doppel-T-Träger, L 20.000 mm, Flurbedieneung – Standort: Gravur	427	<b>1 Sackkarre</b> 1 Sack trolley	– Standort: Andruck
406	<b>1 Industriesauger</b> 1 Industrial vacuum cleaner	WAP SQ450-311, Leistung 3.200 W – Standort: Galvanik 1	429	<b>1 Posten Laschenwagen</b> 1 lot of Trolleys	22 St., Holz/Metall, L/H 1.200 x ca. 1.400 mm – Standort: Andruck
407	<b>2 Gitterumhausungen</b> 2 Mesh enclosures	für Euro-Paletten, 1-türig – Standort: Galvanik 1	430	<b>1 Posten Stehtische</b> 1 lot of Standing tables	6 St., Ø 600 mm – Standort: Andruck
			431	<b>1 Posten Musterständer</b> 1 lot of Sample stands	3 St., Metall, L/H 3.000 x 2.500 mm, 2-seitig, 3 Ebenen, fahrbar – Standort: Andruck
			432	<b>1 Digitaldruckmaschine</b> 1 Digital printing machine	REGIANI MACCHINE Digital Printing Machinery Renoir 180, Bj. 2013, Ser.-Nr. 808/33, mit Auf- und Abwickler, Steuerung, demontiert, als Ersatzteilträger – Standort: Andruck
			433	<b>1 CIR-Anlage (5)</b> 1 CIR system	– Standort: Andruck
			434	<b>1 Gabelhubwagen</b> 1 Pallet truck	JUNGHEINRICH Ameise, Traglast max. 2.200 kg – Standort: Andruck
			435	<b>1 Elektro-Niederhubwagen</b> 1 Electric pallet truck	CROWN 3,0 EPW, Bj. 2003, Ser.-Nr. 5A400133, Traglast max. 3.000 kg, lange Gabeln, L 2.500 mm, Ladegerät – Standort: Andruck
			441	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin client	IGEL, 22" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus – Standort: Andruck / Büro
			442	<b>1 Büroraumausstattung</b> 1 Office equipment	best. aus: 2 Schreibtischen, 2 Bürodrehstühlen, Schrank, 2-türig, 2 Schiebetürenhighboards, 3 Ebenen – Standort: Andruck / Büro

Nr	Bezeichnung	Beschreibung	Nr	Bezeichnung	Beschreibung
444	<b>1 Plattformtransportwagen</b> 1 Platform transport trolley	600 x 1.200 mm, Bügel nicht klappbar – Standort: Lager Werkstatt	487	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 24" TFT-Monitor, Fabr. BenQ, Tastatur, Maus, Freierwerbend ab 01.04.2025 – Standort: Werkstatt
445	<b>1 Elektro-Kettenzug</b> 1 Electric chain hoist	STAHL, Tragkraft max. 500 kg, Traversse, Traglast max. 50 kg, Doppel-T-Träger, L 5.000 mm – Standort: Lager Werkstatt	488	<b>1 Lötstation</b> 1 Soldering station	WELLER WECP-20, – Standort: Werkstatt
446	<b>1 Halogenscheinwerfer</b> 1 Halogen spotlight	montiert auf Gestell, fahrbar, Kabeltrommel, als Verlängerung – Standort: Lager Werkstatt	492	<b>1 Küchenzeile</b> 1 Kitchenette	L 1.800 mm, Kühlschrank, Mikrowelle, Fabr. Sharp, Oberschränke, 2-türig – Standort: Werkstatt
447	<b>1 Kragarmregal (29)</b> 1 Cantilever rack	2-seitig, 2 Ständer, H 1.700 mm, 6 Ebenen, Ausladung 700 mm, Fachlast max. 500 kg, Feldlast max. 3.000 kg – Standort: Lager Werkstatt	493	<b>2 Tische</b> 2 Tables	1.000 x 2.000 mm, 8 Stühle, Holzschale, Kunstlederbezug, Metallrohrgestell, stapelbar – Standort: Werkstatt
448	<b>1 Kragarmregal (29)</b> 1 Cantilever rack	1-seitig, 7 Ebenen, Ausladung 500 mm, Fachlast max. 150 kg, Feldlast max. 1.050 kg, wandmontiert – Standort: Lager Werkstatt	496	<b>2 Kragarmregale (25, 24)</b> 2 Cantilever racks	1x 2 Ständer, H 2.000 mm, 6 Ebenen, Ausladung 500 mm, Fachlast 250 kg, Feldlast 1.500 kg, 1x 4 Ständer, H 2.500 mm, 9 Ebenen, Fachlast 250 kg, Feldlast 2.250 kg – Standort: Werkstatt
449	<b>1 Kragarmregal (27)</b> 1 Cantilever rack	1-seitig, 7 Ebenen, Ausladung 500 mm, Fachlast max. 150 kg, Feldlast max. 1.050 kg, wandmontiert – Standort: Lager Werkstatt	497	<b>1 Aluminiumbockleiter</b> 1 Aluminum trestle ladder	7-stufig – Standort: Werkstatt
451	<b>1 Ölfasslager-Transportgestell (Regal 20)</b> 1 Oil drum storage transport rack	3 Ebenen, für insges. 6 Fässer, Fachlast jew. 400 kg, Feldlast 1.200 kg – Standort: Lager Werkstatt	501	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 24" TFT-Monitor, Fabr. BenQ, Tastatur, Maus, Freierwerbend ab 01.04.2025 – Standort: Werkstatt / Büro
452	<b>1 Lagerregal (21)</b> 1 Storage rack	Feldlänge 1.500 mm, 3 Ebenen, Fachlast 500 kg, Feldlast 1.500 kg – Standort: Lager Werkstatt	502	<b>1 Notebook</b> 1 Notebook	HP, Intel Core i5, 24" TFT-Monitor, Fabr. Acer, Tastatur, Maus, Freierwerbend ab 01.04.2025 – Standort: Werkstatt / Büro
453	<b>1 Schwerlast-Palettenregal (22)</b> 1 Heavy-duty pallet rack	1 Feld, Feldweite 2.700 mm, 2 Ebenen, Fachlast 1.000 kg, Feldlast 2.000 kg – Standort: Lager Werkstatt	503	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin Client	IGEL, 2x 24" TFT-Monitor, Fabr. Acer, Tastatur, Maus – Standort: Werkstatt / Büro
454	<b>1 Schwerlast-Palettenregal (23)</b> 1 Heavy-duty pallet rack	3 Felder, Feldlänge 2.700 mm, 2 / 3 Ebenen, Fachlast 1.000 kg, Feldlast 3.000 kg – Standort: Lager Werkstatt	504	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Room equipment	best. aus: 2 Schreibtischwinkelkombinationen, Besprechungstisch, 3 Bürodrehstühle, Bürostuhl, 4 Bürocontainer, Schrank, 2-türig, 5 Ebenen, 2 Teleskopauszugsschränke, Metall, 4 Auszüge, Lagerschrank, Metall, 1-türig, 3 Ebenen – Standort: Werkstatt / Büro
455	<b>1 Posten Altmaschinenteile</b> 1 lot of Old machine parts	best. aus: Lüfter, Ventilatoren, E-Motoren, Pumpen, Hydraulikzylinder u.v.a.m. – Standort: Lager Werkstatt	505	<b>1 Verbrennungsanlage</b> 1 Incinerator	LTB, Bj. 2010, best. aus: Ventilator, Fabr. Ventapp, Typ E 1000/125-63 M-B GR270, Ser.-Nr. 52459-09-10.01.B0129977.JG22291, Luftfilter, Fabr. Donaldson, Bj. 2011, Ser.-Nr. 73892196, Verrohrung, Steuerung (keine weiteren Daten vorhanden) – Standort: Außenbereich
461	<b>1 Sackkarre</b> 1 Sack truck	– Standort: Werkstatt	506	<b>1 Palettenschwerlastregal</b> 1 Heavy-duty pallet rack	4 Ständer, H 2.000, 3 Felder, L 2.700 mm, 2 Ebenen, 3 Ständer, 10 Traversenpaare (nicht aufgebaut) – Standort: Außenbereich
464	<b>1 Werkbank</b> 1 Workbench	Holz/Metall, 800 x 1.600 mm, 2-türig, 2 Auszüge, Schraubstock, Backenbreite 125 mm, Lagerschrank, Metall, 2-türig, 2 Schiebetüren, 5 Ebenen, Teleskopauszugsschrank, Metall, 10 Auszüge, Inhalt: Bohrer, Reibahlen, Messwerkzeug, Hakenschlüssel, Steckschlüssel, Schleifbänder, Futterbacken, Vorrichtung, u.v.a.m. – Standort: Werkstatt	507	<b>2 Gefahrstoffcontainer</b> 2 Hazardous materials containers	LACONTO, Bj. 2012, Aluminium, Doppelflügeltür, Gefahrstoffauffangwanne, kranbar – Standort: Außenbereich
465	<b>1 Posten Etagentransportwagen</b> 1 lot of Floor transport trolleys	3 St., untersch. Ausführungen – Standort: Werkstatt	509	<b>2 Gefahrstoffschränke</b> 2 Hazardous substance cabinets	1x 1-seitig, 2-türig, L 5.400 mm, 1x beidseitig, 4-türig, L 5.400 mm 2 Ebenen, Gefahrstoffauffangwannen – Standort: Außenbereich
466	<b>1 Werkzeugwagen</b> 1 Tool trolley	GEDORE, 8 Auszüge, Inhalt: div. Handarbeitswerkzeug – Standort: Werkstatt	511	<b>1 Posten Transport- und Lagerstelle</b> 1 lot of Transport and storage points	21 St., verzinkt, 800 x 1.600 mm, Seiten klappbar, stapelbar – Standort: Außenbereich
468	<b>1 Kleinteile-Waschanlage</b> 1 Small parts washer	IBS M, Bj. 1992, Traglast max. 150 kg, Reinigungspinsel, Fassungsvermögen 200 l – Standort: Werkstatt	531	<b>1 Thin Client</b> 1 Thin client	IGEL, 24" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus – Standort: Küche / Büro
469	<b>1 Werkbank</b> 1 Workbench	700 x 1.600 mm, 2 Auszüge, 2-türig, Schraubstock, Backenbreite 125 mm, Arbeitstisch, 900 x 1.200 mm, 2 Ebenen, Lagerschrank, Metall, 2-türig, 5 Ebenen – Standort: Werkstatt			
470	<b>1 hydraulische Presse</b> 1 Hydraulic press	HYDRO ALPHA 50M, Bj. 1993, Presskraft max. 50 t, Handbedienung – Standort: Werkstatt			
471	<b>1 Fächerregal</b> 1 Compartment rack	Grundfläche 1.000 x 1.400 mm, 5 Fächer – Standort: Werkstatt			
478	<b>1 Werkzeugwagen</b> 1 Tool trolley	GEDORE, 8 Auszüge, Inhalt: div. Handarbeitswerkzeug – Standort: Werkstatt			

Nr	Bezeichnung	Beschreibung	Nr	Bezeichnung	Beschreibung
532	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Interior fittings	best. aus: 4 lfm. Regal, Metall, Ständerhöhe 2.000 mm, 6 Ebenen, geschraubt/gesteckt, Plattformtransportwagen, 600 x 1.000 mm, Bügel klappbar (defekt), 4 Kühlschränke, 3x Fabr. Bomann, Fassungsvermögen ca. 450 l, 1x Fabr. Indesit, Fassungsvermögen ca. 350 l, Kühltruhe, Fabr. Beko, Toplader, Fassungsvermögen ca. 500 l, Schreibtisch, 2 Bürodrehstühle – Standort: Küche / Büro	589	<b>1 Großformat-Colordrucker</b> 1 Large format color printer	EPSON Sure Color P5000, DIN A2 – Standort: Verwaltung / 1.OG / IT
533	<b>1 Küchenausstattung</b> 1 Kitchen equipment	best. aus: Arbeitstisch, Edelstahl, 700 x 2.000 mm, 2 Schiebetüren, 2 Ebenen, Servierwagen, Fabr. Blanco, 2 Ebenen, Spül-/Ausgussbecken, Fabr. Wagner, 2 Ebenen, Haubenspülmaschine, Fabr. Comenda, Typ C75, örtliche Vor- und Nachbereitung, Doppelspültisch, Edelstahl, Industriehandbrause, Arbeitstisch, Edelstahl, 700 x 2.500 mm, 2 Ebenen, Unterbau-Kühlschrank, Fabr. Comfee, Fassungsvermögen ca. 50 l, Arbeitstisch, 700 x 1.200 mm, 2 Ebenen, Herd, Fabr. Eku, 6 Kochfelder, Backofen, 2-teilig, Doppelfritteuse, Fabr. Elframo, Arbeitstisch, Fabr. Wagner, 800 x 700 x 1.000 mm, 2 Ebenen, 2 Arbeitstische, 700 x 1.800 mm, 1 / 3 Auszüge, 2 Oberschränke, 1x 2 Schiebetüren, 2 Ebenen, Dunstabzugshaube, Fabr. Wagner, 1.000 x 3.000 mm, wandmontiert, Beleuchtung, Fettablauf – Standort: Vorbereitungsküche	590	<b>1 PC</b> 1 PC	APPLE iMac, Bj. ca. 2012, 21,5", Tastatur, Maus – Standort: Verwaltung / 1.OG / IT
534	<b>1 Ausgabebetzen</b> 1 Serving counters	WAGNER, Edelstahl, 1.000 x 700 mm, best. aus: Glasregal, L 2.000 mm, Tellerwärmer, Wärmebad, 3-teilig, für 3x 1/1-GN-Behälter, Kühlvitrine mit Flaschenkühlung, 3 Kühltruhen, integr. Kühlaggregat, rückseitig Arbeitstisch, Edelstahl, 600 x 1.800 mm, Ausguss-Spülbecken, Arbeitstisch, 600 x 2.500 mm, 2 Schiebetüren, 2 Ebenen, Kühlschrank, Fabr. Bomann – Standort: Küche / Ausgabe	596	<b>1 Spectrophotometer</b> 1 Spectrophotometer	X-RITE i1 IO, Bj. 2014, Ser.-Nr. 26758 – Standort: Verwaltung / 1.OG / IT
535	<b>1 Bürorausstattung</b> 1 Office equipment	best. aus: 4 Schreibtischwinkelkombinationen, 5 Schreibtische, Bürocontainer, 7 Bürodrehstühle, 3 Sideboards, 2 Ebenen, 3 Highboards, 3 Ebenen, 4 Schränke, 2-türig, 5 Ebenen, 7 Thin Client, Fabr. Igel, je TFT-Monitor, Tastatur, Mouse, 2 Etikettendrucker, Fabr. Zebra, Zyp ZT220, PC, Fabr. Apple, Typ iMac, 21,5", Tastatur, Mouse – Standort: Schichtleitung / Arbeitsvorbereitung	600	<b>1 Großformat-Colordrucker</b> 1 Large format color printer	EPSON Stylus Pro 11880, Bj. 2016, DIN A0 – Standort: Verwaltung / 1.OG / IT
546	<b>1 Etikettendrucker</b> 1 Label printer	ZEBRA ZT220, – Standort: Kopier- / Drucker-raum	602	<b>1 Bürorausstattung</b> 1 Office equipment	best. aus: 5 Schreibtischwinkelkombinationen, 4 angrenzende Besprechungstische, Bürocontainer, 6 Bürodrehstühle, 5 Bürostühle, 3 Schiebetürhighboards, 3 Ebenen, Flipchart, 6 Schränke, 2-türig, 6 Ebenen, Regal-Schrank-Kombinationen, 2-türig, 6 Ebenen, Garderobenständer, 2 Standdeckenfluter, Freiwerdend ab 01.04.2025 – Standort: Verwaltung / 1.OG / IT
547	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Room equipment	best. aus: 4 Schränke, 1-türig, 5 Ebenen, Highboard, 2-türig, 4 Ebenen, Kühlgefrierkombination, Fabr. Liebherr – Standort: Kopier- / Drucker-raum	603	<b>1 Großformat-Colordrucker</b> 1 Large Format Color Printer	EPSON Stylus Pro 4900, Bj. 2016, DIN A2 – Standort: Verwaltung / 1.OG / IT
548	<b>1 Normlichtkabine</b> 1 Standard light booth	MACBETH Spectra Lite QC, Bj. 2022, Ser.-Nr. 220107112Kabinenfläche 600 x 900 mm – Standort: Reklamationsraum	627	<b>1 Großformat-Flachbettscanner</b> 1 Large format flatbed scanner	CRUSE CS 185 ST-DEKOR, Bj. 2006, Ser.-Nr. 1247, Eigengewicht 800 kg, PCI-Schnittstelle, variable Scanauflösung, variable Texturreffekte, Saugtisch, variabler Wiedergabewinkel, variable Scangeschwindigkeit mit kontinuierlichem Scannen, Winkelgitter (Lichtumlenker), 48-Bit-Farbe, maximale Auflösung 14.000 x 22.000 Pixel, 600/1000 dpi = 350 x 660 mm, Autofokus-System, automatisches Korrekturprogramm, Beleuchtung mittels Hochfrequenz-Kaltkathode, synchronisierter Tisch, Präzisionsantrieb mit Schrittmotoren, Abmessungen B/T/H 3.300 x 1.800 x 2.490 mm, Eigengewicht 770 kg, Rechner, Fabr. Gigabyte, 19" TFT-Monitor, Fabr. ViewSonic, Tastatur, Maus – Standort: Verwaltung / 1.OG / Scannerraum
572	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Room equipment	best. aus: Arbeitstisch, 1.800 x 5.000 mm, 2-teilig, Glasplatten, 2 Abrollhaspeln, Schreibtisch, Bürocontainer, Bürodrehstuhl, Arbeitstisch, 1.200 x 3.500 mm, 2-teilig, 4 Hängeregistraturauszugschränke, Metall, 2x 3 / 2x 4 Auszüge, 2 Beistelltische, 2 Postschränke, 2-türig, 1 Auszug, Fächersystem, 2 Beistelltische, Teleskopauszugsschrank, für Muster / Zeichnungen, 10 Auszüge – Standort: Reklamationsraum	628	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Office equipment	best. aus: Schreibtisch, 2 Beistelltische, 2 Hängeregistraturschränke, 2 Auszüge, 2 Umkleideschränke, Metall, 2-türig – Standort: Verwaltung / 1.OG / Scannerraum
			644	<b>1 Bürorausstattung</b> 1 Office equipment	best. aus: 9 Schreibtischwinkelkombinationen, Bürocontainer, 10 Bürodrehstühle, 3 Schiebetürsideboards, 2 Ebenen, Schrank, 7 Schränke, 2-türig, 6 Ebenen, 2 Raumtrenner, 3x Paravent, Mülleimer, Kühlschrank, Fabr. Liebherr, Fassungsvermögen ca. 400 l, Garderobenständer, 4 Zeichnungsschränke, 10 Auszüge – Standort: Verwaltung / 1.OG / Repro
			651	<b>1 Messtisch für Handgeräte</b> 1 Measuring table for handheld devices	COLOR PARTNER Color Scout A+, Bj. 2014, Ser.-Nr. T04245, Tischgröße 445 x 365 mm, Probenstärke bis 30 mm, Eigengewicht 16 kg – Standort: Verwaltung / 1.OG / Forschung und Entwicklung
			652	<b>1 Spectrophotometer</b> 1 Spectrophotometer	KONICA MINOLTA CM-2600D, – Standort: Verwaltung / 1.OG / Forschung und Entwicklung

Nr	Bezeichnung	Beschreibung	Nr	Bezeichnung	Beschreibung
653	<b>1 Büroraumausstattung</b> 1 Office equipment	best. aus: 4 Schreibtischwinkelkombinationen, Bürocontainer, 4 Bürodrehstühle, 6 Regale, 2 Ebenen, 2 Arbeitstische, 1.200 x 4.000 mm, 2-seitig, Regalboard, 4 Arbeitstische, Bürocontainer, 2 Bürodrehstühle, Sideboardschrank, 4-türig, 2 Auszüge, 2 Schiebetürenhighboards, 2 Ebenen, 4 Hängeregistraturszugschränke, Metall, 4x 4 / 3x 4 Auszüge, Garderobenständer – Standort: Verwaltung / 1.OG / Forschung und Entwicklung	668	<b>1 Trockenschrank</b> 1 Drying cabinet	HERAEUS UT 6120, Ser.-Nr. 22101332, Nenntemperatur 300 °C, auf Lagerschrank, Metall, 2-türig, 2 Ebenen – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 2
654	<b>1 automatischer Farbapplikator</b> 1 Automatic color applicator	RK, Ser.-Nr. 54380 – Standort: Verwaltung / 1.OG / Labor 1	669	<b>1 Labortrockner</b> 1 Laboratory dryer	WERNER MATHIS LTF 52677, Leistung 3x 380 W, 8,5 kW, auf Tisch, Holz, 1.200 x 1.700 mm – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 2
655	<b>1 Posten Labormischer</b> 1 lot of Laboratory mixers	PENDRAULIK, 3 St., 1x Typ LM-34, Ser.-Nr. 0986, Bj. 1978, 1x Typ LM-34, Ser.-Nr. 611, Bj. 1989, 1x Typ LM-34, Ser.-Nr. 0559, Bj. 1978 – Standort: Verwaltung / 1.OG / Labor 1	670	<b>1 Zugprüfmaschine</b> 1 Tensile testing machine	FRANK Easy-Test-Zug, – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 2
656	<b>1 automatischer Farbapplikator</b> 1 Automatic color applicator	RK, Ser.-Nr. 55639 – Standort: Verwaltung / 1.OG / Labor 1	671	<b>1 PC</b> 1 PC	DELL Optiplex 990, Intel Core i5, 19" TFT-Monitor, Fabr. Dell, Tastatur, Maus – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 2
657	<b>1 Laborwaage</b> 1 Laboratory balance	METTLER TOLEDO PM4800 Deltarange, Wägebereich 4.100 g, d = 0,01 g – Standort: Verwaltung / 1.OG / Labor 1	672	<b>1 Gas-Chromatograph</b> 1 Gas chromatograph	QUAMA QFID-100HR, Ser.-Nr. 41024 – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 2
658	<b>1 Laborwaage</b> 1 Laboratory scale	METTLER TOLEDO, Thin Client, Fabr. 10zig Technology, 19" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Wandhalterung, Smartkey-Tastatur – Standort: Verwaltung / 1.OG / Labor 1	673	<b>1 Laborwaage</b> 1 Laboratory balance	CHYO JL-200, Ser.-Nr. 90594, Wägebereich 200 g, d = 0,1 mg – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 2
659	<b>1 Laborwaage</b> 1 Laboratory balance	KERN EG, Wägebereich 2.200 g, d = 0,01 g, Thin Client, Fabr. 10zig Technology, 19" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Wandhalterung, Smartkey-Tastatur – Standort: Verwaltung / 1.OG / Labor 1	674	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Room equipment	best. aus: 3 Arbeitstische, 2 Ebenen, L 2.200 / 3.500 / 4.500 mm, Registraturszugschrank, Metall, 4 Auszüge, 2 lfm. Regal, Ständerhöhe 2.500 mm, 6 Ebenen, gesteckt – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 2
660	<b>1 Laborwaage</b> 1 Laboratory balance	METTLER TOLEDO EG, Thin Client, Fabr. 10zig Technology, 22" TFT-Monitor, Fabr. ViewSonic, Wandhalterung, Smartkey-Tastatur – Standort: Verwaltung / 1.OG / Labor 1	675	<b>1 PC</b> 1 PC	HP, 19" TFT-Monitor, Fabr. Hanns.G, Tastatur, Maus – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 3
661	<b>1 Gefahrstoffschrank</b> 1 Hazardous materials cabinet	ASECOS, Bj. 2011, Ser.-Nr. 6034380-10-2, 4 Ebenen, Belastung je max. 60 kg, Auffangwanne, Fassungsvermögen 33 l – Standort: Verwaltung / 1.OG / Labor 1	676	<b>1 Großformat-Colordrucker</b> 1 Large format color printer	MIMAKI JV300-160, DIN A0, Ständer für Patronennachfüllung – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 3
662	<b>1 Laborraumausstattung</b> 1 Laboratory equipment	best. aus: 2 Arbeitstische, 800 x 5.000 mm, div. Auszüge / Türen, je mit Absaugvorrichtung – Standort: Verwaltung / 1.OG / Labor 1	677	<b>1 Crockmeter / Reibechtheitsprüfer</b> 1 Crockmeter / rubbing fastness tester	ATLAS CM-5, Ser.-Nr. CM5-2834 – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 3
663	<b>1 Farbmischanlage</b> 1 Color mixing plant	Gestell für 8 Behälter geeignet, Abdeckung klappbar – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 1	678	<b>1 Nassveredelung und Färbegerät</b> 1 Wet finishing and dyeing machine	ORIGINAL HANAU Linitest, – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 3
664	<b>1 Xenotestgerät</b> 1 Xenotest device	AMETEC / ATLAS Xenotest 440, Ser.-Nr. 1804020, 2 x 2.200 W luftgekühlte Xenon-Lampen, 2.310 cm <sup>3</sup> Expositionsfläche, Bestrahlungsstärke (300 - 400 nm), Rotierendes Probenkarussell, Touchscreen mit Farbdisplay – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 1	679	<b>1 Waschmaschine</b> 1 Washing machine	SHARP ES-NFW814CWA, Trockner, Fabr. Privileg, Typ 265CD – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 3
665	<b>1 Posten Lagerschränke</b> 1 lot of Storage cabinets	5 St., Metall, 2-türig, 5 Ebenen, Schrägarbeitsstisch, mit abgehängter Lampe – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 1	680	<b>1 Spectroquant Thermoreaktor</b> 1 Spectroquant thermoreactor	MERCK TR320, Ser.-Nr. 81619-1 – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 3
666	<b>1 schwenkbare Transferpresse</b> 1 Swivel transfer press	INSTA, Tischgröße 400 x 500 mm – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 2	681	<b>1 Laborwaage</b> 1 Laboratory balance	METTLER PC4400 Delta Range, – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 3
667	<b>1 Transferpresse</b> 1 Transfer press	MEYER APM5040, Bj. 1977, Ser.-Nr. 1577192, Tischgröße 400 x 500 mm, auf Arbeitstisch, Holz/Metall, 1.000 x 2.000 mm, Auf- und Abwickelvorrichtung – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 2	682	<b>1 Magnetrührer mit Heizplatte</b> 1 Magnetic stirrer with heating plate	VEVOR SH-2, Bj. 2022, Ser.-Nr. 220225134 – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 3
			683	<b>1 Trockenschrank</b> 1 Drying oven	HERAEUS T 5402, Ser.-Nr. 7705051 – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 3
			684	<b>1 Hochfrequenz-Coronagerät</b> 1 High-frequency corona device	VETAPHONE Corona-Plus, für die Behandlung von Kunststofffolien, metallisierten und beschichteten Folien und Papierrollen, Steuerung Typ TF-415 – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 3
			685	<b>1 Laborarbeitszeile</b> 1 Laboratory workstation	L 5.000 mm, Edelstahlspüle, Abtropfblech, div. Auszüge / Türen, aufgesetzter Laborabzug, Fabr. Köttermann – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 3
			686	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Room equipment	best. aus: Teleskopauszugschrank, Metall, 4 Auszüge, Arbeitstisch, Beine klappbar, Schrank, 2-türig, Arbeitstisch, PC-Tisch – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum 3

Nr	Bezeichnung	Beschreibung
687	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Room equipment	best. aus: Lagerregal, 10 lfm., Metallständer, H 5.000 mm, 6 Ebenen, verschraubt, Inhalt: div. Verbrauchsmaterial, Aluklappleiter, Fabr. Haca, 6-stufig, Regalleiter, Fabr. Haca, 6-stufig – Standort: Verwaltung / 1.OG / Nebenraum / Lager
691	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Room equipment	best. aus: 2 Arbeitstische, Besprechungstisch, Ø 1.600 mm, Bürodrehstuhl, 6 Bürostühle, 4 Schränke, 1x 1-türig, 3x 2-türig, 6 Ebenen, Flipchart – Standort: Verwaltung / 1.OG / Besprechungsraum
692	<b>1 Küchenzeile</b> 1 Küchenette	L 3.500 mm, Edelstahlspülbecken, Abtropfblech, Zweihand-Mischarmatur, Backofen, Fabr. Elektrolux, Ceranfeld, 4 Kochfelder, Dunstabzugshaube, Geschirrspülmaschine, Fabr. Elektrolux, Kühlschrank, Oberschränke – Standort: Verwaltung / 1.OG / Teeküche
699	<b>1 Spectrophotometer</b> 1 Spectrophotometer	KONICA MINOLTA CL-500A, – Standort: Verwaltung / 1.OG / Entwicklung 2
700	<b>1 Transferpresse</b> 1 Transfer press	MEYER APM5040, Bj. 1975, Ser.-Nr. 157350, Tischgröße 400 x 500 mm, auf Arbeitstisch, Holz/Metall, 1.000 x 1.400 mm, Auf- und Abwickelvorrichtung – Standort: Verwaltung / 1.OG / Entwicklung 2
701	<b>1 Normlichtkabine</b> 1 Standard light booth	JUST Pantone 513 Color Viewing Light, Kabinenfläche 680 x 460 mm – Standort: Verwaltung / 1.OG / Entwicklung 2
703	<b>1 Raumausstattung</b> 1 Room equipment	best. aus: 5 Schreibtischwinkelkombinationen, Bürocontainer, 5 Bürodrehstühle, 9 Teleskopauszugschränke, Metall, 2x 2 Auszüge, 7x 4 Auszüge, Arbeitstisch, 1.000 x 2.000 mm, 2 Ebenen, Arbeitstisch, 2.000 x 5.000 mm, 2 Ebenen, Arbeitstisch, 1.000 x 800 x 2.000 mm, 2-seitig Auszüge und Türen, 3 Schränke, 2-türig – Standort: Verwaltung / 1.OG / Entwicklung 2
705	<b>1 Posten Umkleideschränke</b> 1 lot of Changing room lockers	10 St., Metall, 2-türig, vorgesetzte Sitzbank, 2 Krankenliegen, 1x Kopfteil verstellbar, 1x Kopf-/Beinteil verstellbar, 2 Tische, 8 Stühle, Polster, Paravent – Standort: Verwaltung / 1.OG / Umkleide Damen
706	<b>1 Posten Umkleideschränke</b> 1 lot of Changing room lockers	102 St., Metall, 2x 2-türig, vorgesetzte Sitzbank, 100x 4-türig, vorgesetzte Sitzbank – Standort: Verwaltung / 1.OG / Umkleide Herren
707	<b>1 Gas-Gabelstapler</b> 1 Gas forklift	NISSAN J-01-A-15, Bj. 1997, Ser.-Nr. J01-114897, Tragkraft max. 1.500 kg, Triplexmast, Hubhöhe max. 3.000 mm, Betr.-Std. 8.575 – Standort: Produktion / Hallenschiff 5 / Rohmaterial-Lager
708	<b>1 Gas-Gabelstapler</b> 1 Gas forklift truck	NISSAN PJ01A150, Bj. 1999, Ser.-Nr. PJ01-E700907, Traglast max. 1.500 k, Duplexmast, Hubhöhe max. 3.300 mm, Betr.-Std. 6.110, mit hydraulischem Seitenschieber – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Versand
712	<b>1 Elektro-Niederhubwagen</b> 1 Electric pallet truck	LINDE T16, Bj. 1998, Ser.-Nr. 360 J 07 3548 16, Traglast max. 1.600 kg, Betr.-Std. 4.344, Ladegerät – Standort: Produktion / Hallenschiff 2 / Versand

Nr	Bezeichnung	Beschreibung
713	<b>1 Gas-Gabelstapler</b> 1 Gas forklift truck	TOYOTA 02-5FG30, Bj. 1989, Seri.-Nr. 5FG30-11649, Traglast max. 3.000 kg, Triplexmast, Hubhöhe 5.500 mm, Betr.-Std. 5.600 – Standort: Produktion / Hallenschiff 1+2 / Rohmateriallager 2
714	<b>1 PKW</b> 1 Car	VOLKSWAGEN Passat Variant, Diesel, Euro 6. 110 kW, Hubraum 1.968 cm <sup>3</sup> , Ident-Nr. WWWZZZ3CZJE102181, EZ 11/2017, HU 12/2024, ca. 147.200 km – Standort: Fuhrpark
715	<b>1 PKW</b> 1 Car	OPEL Insignia Tourer, Diesel, Euro 5, 103 kW, Hubraum 1.956 cm <sup>3</sup> , Ident-Nr. W0LGM8GS0F1019514, EZ 03/2015, HU 04/2024, ca. 137.400 km – Standort: Fuhrpark
716	<b>1 PKW</b> 1 Car	MERCEDES GLC, Diesel, Euro 6, 125 kW, Hubraum 2.143 cm <sup>3</sup> , Ident-Nr. WDC2539051F102568, EZ 05/2016, HU unbekannt, ca. 300.000 km – Standort: Fuhrpark



Pos. 27 **18-Farben-Tiefdruckmaschine SCHIAVI Idea, Bj. 2002**  
18-Color gravure printing machine SCHIAVI Idea, YOM 2002



Pos. 505 **1 Verbrennungsanlage LTB, Bj. 2010**  
18-Color gravure printing machine SCHIAVI Idea, YOM 2002

## PROJEKTLEITUNG

### Hakan Eroglu

Tel: +49 (0)2151 - 360 99 89

Mobil: +49 (0)177 - 545 09 75

Email: [eroglu@lueders-partner.com](mailto:eroglu@lueders-partner.com)

## PROJEKTASSISTENZ

### Ingo Herrmann

Tel: +49 (0)40 - 469 666 81

Email: [herrmann@lueders-partner.com](mailto:herrmann@lueders-partner.com)

## ONLINE-GEBOTSABGABE

Bieterregistrierung und Gebotsabgabe im Online-Katalog auf unserer Auktionsplattform:

<https://auktionen.lueders-partner.com>

## AGB

Die Allgemeinen Geschäfts- und Versteigerungsbedingungen der Lueders & Partner GmbH stehen auf unserer Website zum Download als PDF bereit:

<https://lueders-partner.com/downloads/agb.pdf>



**LUEDERS & PARTNER**

[www.lueders-partner.com](http://www.lueders-partner.com)

### STANDORTE Lueders & Partner GmbH:

#### HAMBURG

Magdalenenstrasse 11  
D-20148 Hamburg  
Tel.: +49 (0)40 - 469 666-70  
Fax: +49 (0)40 - 469 666-80  
Mail: [info@lueders-partner.com](mailto:info@lueders-partner.com)

#### BÜRO BADEN-WÜRTTEMBERG

Markgröninger Strasse 44  
D-70825 Korntal/Münchingen  
Tel. +49 (0)7150 - 921 8 921  
Fax: +49 (0)7150 - 921 8 923  
Mail: [notis@lueders-partner.com](mailto:notis@lueders-partner.com)

#### BÜRO BAYERN

Rosenstrasse 1  
D-85757 Karlsfeld/München  
Tel. +49 (0)8131 - 390 98 61  
Fax: +49 (0)8131 - 390 98 62  
Mail: [meister@lueders-partner.com](mailto:meister@lueders-partner.com)

#### BÜRO BERLIN

Biberweg 15  
D-16515 Oranienburg  
Tel.: +49 (0) 3301 - 687 16 93  
Fax: +49 (0) 3301 - 687 16 94  
Mail: [wigger@lueders-partner.com](mailto:wigger@lueders-partner.com)

#### BÜRO NORDRHEIN-WESTFALEN

Gewerbepark Ostring 1  
D-47918 Tönisvorst  
Tel.: +49 (0)2151 - 360 99 89  
Fax: +49 (0)2151 - 537 56 69  
Mail: [eroglu@lueders-partner.com](mailto:eroglu@lueders-partner.com)