

# Linde

GESELLSCHAFT FÜR LINDE'S EISMASCHINEN A. G.

## Abt. Gasverflüssigung

FERNSPRECHER:  
MÜNCHEN 73416

Höllriegelskreuth  
bei München

DRUCKANSCHRIFT:  
„SAUERSTOFF MÜNCHEN“

---

Bau von Anlagen zur Gewinnung von Sauerstoff, Stickstoff, Wasserstoff und zur Verflüssigung, Zerlegung, Trocknung und Reinigung von Gasen

## Verzeichnis A

der gelieferten Anlagen für die  
Verflüssigung von Luft und die  
Erzeugung von Sauerstoff und  
Stickstoff

Verzeichnis B: Für Groß-Sauerstofferzeugungsanlagen nach den Linde-Fränkli-Verfahren

Verzeichnis C: Für Gaszerlegungsanlagen

No.	Gesellschaft oder Firma	Zusatz	Lage	Kapital
1	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., 1. u. 2. Erweiterung		Höllriegelskreuth	1000,
2	Continental Eiswerke von Linde & Schmidt, 1. u. 2.		Frankfurt	1000,
3	Charles Bardot		Paris	500,
4	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., 1. u. 2. Erweiterung, Erweiterung		Höllriegelskreuth	1000,
5	Gesellschaft für Markt- und Kühnhallen A. G.		Berlin	500,
6	Deutsche Kühlmaschinen-Gesellschaft m. b. H.		Berlin	500,
7	Società Italiana per la fabbricazione di prodotti azotati, Rom		Placenta d'Orto	120 N,
8	The British Oxygen Co., Ltd.		London	1000,
9	1906 Dr. U. Locatelli & C.		Mailand	500,
10	Charles Bardot, 2. Auftrag		Paris	2000,
11	Società Italiana per la fabbricazione di prodotti azotati, Rom		Placenta d'Orto	2000,
12	1906 Amberger Emailier- und Glaswerke von Gebr. Baszmann, Firma Joh. Baszmanns Wwe.		Amberg	500,
13	Blechwalzwerk Schütz-Knauff A. G.		Eisen-Hehr	500,
14	Société anonyme des Frigorifères		Antwerpen	1000,
15	Oesterr.-Ungar. Sauerstoffwerke G. m. b. H.		Wien	500,
16	Gesellschaft für Markt- und Kühnhallen A. G., 2. Auftrag		Berlin	2000,
17	Magazzini Raccordati ed Industrie Diverse, vorm. Dr. U. Locatelli & C., 2. Auftrag		Mailand	1000,
18	Stockholms Superfosfat-Fabriks A. B.		Stockholm	2000,
19	Quarzlampengesellschaft m. b. H.		Berlin	500,
20	The Linde Air Products Co., Cleveland O.		Buffalo, N.-Y.	1200 N,
21	1907 Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 2. Erweiterung		Höllriegelskreuth	1250 N,
22	1906 Société Française des Produits Azotés, Paris		Notre Dame de Briançon	1200 N,
23	Dupfour, Igon & Co., Toulouse		St. Gaudens	1000,
24	Witkowitz Steinkohlengruben		Mähr.-Ostrau	11 fl. L.
25	Eisenhüttenwerk Thale A. G.		Thale a. H.	1000,
26	Fábrica de Oxigeno Linde, Isidro Abelló		Barcelona	500,
27	1907 Sociedad Oxhidrica Chilena		Santiago de Chile	2000,
28	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung		Düsseldorf-Reisholz	2000,
29	F. Schichau		Elbing	500,
30	North Western Cyanamide Co., Ltd., London		Odda	1750 N,
31	The British Oxygen Co., Ltd., London, 2. Auftrag		New-Castle	1000,
32	Charles Bardot, 3. Auftrag, 2 Apparate		Paris	je 5000,
33	Gesellschaft der Tentelew'schen Chemischen Fabrik		St. Petersburg	1000,
34	Sociedad Oxhidrica Argentina		Buenos-Aires	500,
35	1908 J. Harmatta		Kirchdrauf	500,
36	1907 Robert Hermes		Solingen	1000,
37	Société Suisse des Produits Azotés, Genf		Martigny	1250 N,
38	Società Italiana per il Carburato di Calcio Acetilene ed Altri Gas, Rom		Terni	1250 N,
39	Società per l'Utilizzazione delle Forze Idrauliche della Dalmazia, Triest		Sebenico	1250 N,
40	Società Italo-Rumena per l'Industria dell'Ossigeno e dell'Acetilene, Mailand		Bukarest	1000,
41	Nordiska Syrgasverken A. B., Stockholm		Oerebro	1000,
42	Gesellschaft für Markt- und Kühnhallen A. G., 3. Auftrag		Berlin	4000,
43	1908 Maschinenfabrik Grevenbroich		Grevenbroich	1000,
44	1909 Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 3. Erweiterung		Höllriegelskreuth	2000,

Nr.	Jahr	Beschreibung	Ort	Menge
55	1908	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., 2. Apparat	Wilmannsdorf	100 O <sub>2</sub>
56	"	Bismarckwerke's Eiswerk Kassel A. G., 1. Apparat	Kassel	100 O <sub>2</sub>
57	1909	F. Schilling, 1. Apparat	Elbing	100 O <sub>2</sub>
58	1909	Sauerstoff- & Wasserstoffwerk Luzern A. G. vorm. Arnold Gmü	Luzern	100 O <sub>2</sub>
59	"	Oberr. Unterr. Sauerstoffwerk G. m. b. H., Wism. 1. Apparat	Wismuththal	100 O <sub>2</sub>
60	"	Lloyd Brauerei	San Antonio	100 O <sub>2</sub>
61	"	The Premier Cycle Co., Ltd.	Wilmington	100 O <sub>2</sub>
62	1909	Allgemeine Gaswerk Leoben	Leoben	100 O <sub>2</sub>
63	"	Vitawerke A. G.	Wien	100 O <sub>2</sub>
64	1908	The British Oxygen Co., Ltd., 1. Auftrag	London	60 N <sub>2</sub>
65	"	Charles Bardot, 4. Auftrag	Paris	50 N <sub>2</sub>
66	"	Verein der Berg- und Hüttenindustriellen Südrusslands	Charkow	12 l. fl. l.
67	"	Gesellschaft für Markt- und Kühlhallen A. G., 4. Auftrag	Hamburg	20 O <sub>2</sub>
68	1909	The British Oxygen Co., Ltd., London, 3. Auftrag	Manchester	20 O <sub>2</sub>
69	1908	The British Oxygen Co., Ltd., London, 4. Auftrag	Birmingham	20 O <sub>2</sub>
70	1909	Blohm & Voß, Maschinenfabrik und Schiffswerft	Hamburg	20 O <sub>2</sub>
71	1910	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung	Nürnberg	10 O <sub>2</sub>
72	1909	The British Oxygen Co., Ltd., London, 6. Auftrag	London	20 O <sub>2</sub>
73	"	The Linde Air Products Co., Cleveland O., 3. Auftrag	Chicago	20 O <sub>2</sub>
74	"	The Linde Air Products Co., Cleveland O., 2. Auftrag	Buffalo N.Y.	20 O <sub>2</sub>
75	1910	Duffour, Igon & Co., Toulouse, 2. Auftrag	Bordeaux	20 O <sub>2</sub>
76	"	Schönborner Glasfabrik Johannahütte Ernst Jähde	Schönborn N.-L.	10 O <sub>2</sub>
77	"	Kaiserliche Werft, 2 Apparate	Wilhelmshaven	je 10 O <sub>2</sub>
78	"	Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel	Monthey	6 N <sub>2</sub>
79	1911	Sauerstoff- & Wasserstoffwerk Luzern A. G., vorm. Arnold Gmü, Luzern, 2. Auftrag, 2 Apparate	Turgi	je 15 O <sub>2</sub>
80	1909	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung	Trostberg	400 N <sub>2</sub>
81	"	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 1. Erweiterung	Trostberg	400 N <sub>2</sub>
82	"	Gesellschaft für Markt- und Kühlhallen A. G., 5. Auftrag, 2 Apparate	Berlin	je 60 N <sub>2</sub>
83	1910	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 1. Erweiterung 2 Apparate	Düsseldorf-Reisholz	je 50 O <sub>2</sub>
84	"	Società Italiana Ossigeno ed Altri Gas, Mailand	St. Marcel	125 N <sub>2</sub>
85	"	Naamlooze Venootschap Wilton's Machinefabriek en Scheepswerf	Rotterdam	2 O <sub>2</sub>
86	"	The Linde Air Products Co., Cleveland O., 4. Auftrag, 2 Apparate	Newark N.-J.	je 50 O <sub>2</sub>
87	"	Friedr. Krupp A. G., 2 Apparate	Essen-Ruhr	je 20 O <sub>2</sub>
88	"	Dansk Jit- & Brintfabrik A. S.	Kopenhagen	15 O <sub>2</sub>
89	"	The British Oxygen Co., Ltd., London, 7. Auftrag, 2 Apparate	London	je 35 O <sub>2</sub>
90	"	The British Oxygen Co., Ltd., London, 8. Auftrag, 2 Apparate	Cardiff	je 20 O <sub>2</sub>
91	"	Charles Bardot, Paris, 5. Auftrag, 2 Apparate	Lyon	je 27 O <sub>2</sub>
92	"	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 2 Apparate	Dresden	je 27 O <sub>2</sub>
93	1911	Fábrica de Oxígeno Linde, Isidro Abelló, 2. Auftrag, 2 Apparate	Barcelona	je 15 O <sub>2</sub>
94	"	The Oxygen and Drum Company, Ltd., London, 2 Apparate	Shanghai	je 10 O <sub>2</sub>
95	"	The British Oxygen Co., Ltd., London, 9. Auftrag, 2 Apparate	Calcutta	je 20 O <sub>2</sub>
96	"	The Linde Air Products Co., Cleveland O., 5. Auftrag, 2 Apparate	North-Trafford	je 50 O <sub>2</sub>
97	"	Gesellschaft für Markt- und Kühlhallen A. G., 6. Auftrag, 2 Apparate	Hamburg	je 80 O <sub>2</sub>

Year	Company Name	Location	Quantity
1922	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung	Yagel bei Bautzen	1000 N <sub>2</sub>
1922	L'Air Liquide Soc. Anon.	Paris	500
1922	Blohm & Voß, Maschinenfabrik und Schiffswerft, 7. Auftr.	Hamburg	700 O <sub>2</sub>
1922	Chem. Werke, Maschinenfabrik G. m. B. H., Wien, 1. Auftr.	Wien	1500
1922	Fabrikwerke von Maschinenbau & Eisenerz	Hindes & M.	1500
1922	Società Italiana Ossigeno ed Altri Gas, 2 Apparate	Mailand	je 200 O <sub>2</sub>
1922	The British Oxygen Co., Ltd., London, 10. Auftr., 2 Apparate	Dresden	je 700 O <sub>2</sub>
1922	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 2 Apparate	Dortmund	je 250 O <sub>2</sub>
1922	The Premier Cycle Co., Ltd., Nürnberg, 2 Apparate	Kobe, Japan	je 200
1922	The British Oxygen Co., Ltd., London, 11. Auftr., 2 Apparate	Manchester	je 250 O <sub>2</sub>
1922	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 1. Erweiterung 2 Apparate	Mülheim-Ruhr	je 150 O <sub>2</sub>
1922	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 1. Erweiterung 2 Apparate	Nürnberg	je 20 O <sub>2</sub>
1922	Hydroxyphen A. G.	Budapest	27 O <sub>2</sub>
1922	The British Oxygen Co., Ltd., London, 12. Auftr., 2 Apparate	Napier, Neuseeland	je 10 O <sub>2</sub>
1922	Aktiengesellschaft Lauchhammer, 2. Auftr., 2 Apparate	Lauchhammer	je 10 O <sub>2</sub>
1922	North Western Cyanamide Co., Ltd., London, 2. Auftr.	Odessa	375 N <sub>2</sub>
1922	The British Oxygen Co., Ltd., London, 13. Auftr., 2 Apparate	Manchester	je 35 O <sub>2</sub>
1922	The Linde Air Products Co., Cleveland O., 6. Auftr., je 2 Apparate	Buffalo N.-Y.	je 70 O <sub>2</sub>
1922	" " " " " 7. Auftr.	"	je 70 O <sub>2</sub>
1922	Kaiserliche Werft	Kiel-Gaarden	5 O <sub>2</sub>
1922	Kaiserliche Werft, 2. Auftr.	Kiel-Gaarden	5 O <sub>2</sub>
1922	Norsk Surstoff- & Vandstof-Fabrik A. S.	Kristiania	14 O <sub>2</sub>
1922	Badische Anilin- & Sodafabrik, 2 Apparate	Ludwigshafen a. Rh.	je 350 N <sub>2</sub>
1922	Badische Anilin- & Sodafabrik, 2. Auftr., 2 Apparate	Ludwigshafen a. Rh.	je 350 N <sub>2</sub>
1922	Nitrogen Fertilisers Ltd., London, vormalig North Western Cyanamide Co., Ltd., London, 3. und 4. Auftr., je 2 Apparate	Odessa	je 1400 N <sub>2</sub>
1922	Stickstoffwerke A. G.	"	je 700 N <sub>2</sub>
1922	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 2 Apparate	Herringen i. W.	50 O <sub>2</sub>
1922	Bielefeld	Bielefeld	je 50 O <sub>2</sub>
1922	Buenos Aires Great Southern Railway Co., Ltd., 2 Apparate	Buenos Aires	je 10 O <sub>2</sub>
1922	Badische Anilin- & Sodafabrik, 3. Auftr.	Ludwigshafen a. Rh.	50 O <sub>2</sub>
1922	The Linde Air Products Co., Cleveland O., 8. Auftr., 2 Apparate	Buffalo N.-Y.	je 70 O <sub>2</sub>
1922	Società Italiana Ossigeno ed Altri Gas, Mailand	Ferrara	10 O <sub>2</sub>
1922	Fábrica de Oxígeno Linde, Isidro Abelló, 3. Auftr.	Barcelons	30 O <sub>2</sub>
1922	The Linde Air Products Co., Cleveland O., 9. Auftr., 2 Apparate	Buffalo N.-Y.	je 70 O <sub>2</sub>
1922	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung	Düsseldorf-Reisholz	40 N <sub>2</sub>
1922	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 1. Erweiterung	Dresden	70 O <sub>2</sub>
1922	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 2. Erweiterung	Düsseldorf-Reisholz	200 O <sub>2</sub>
1922	Friedr. Krupp, A. G., 2. Auftr., 2 Apparate	Essen-Ruhr	je 50 O <sub>2</sub>
1922	Oberschlesische Eisenbahn-Bedarfs A. G., Abt. Hulschinsky-Werke	Gleiwitz	35 O <sub>2</sub>
1922	The British Oxygen Co., Ltd., London, 14. Auftr., 2 Apparate	Greenwich	je 50 O <sub>2</sub>
1922	The British Oxygen Co., Ltd., London, 15. Auftr., 2 Apparate	Birmingham	je 50 O <sub>2</sub>
1922	Société des Produits Azotés, Paris, 2. Auftr.	Notre Dame de Briançon	125 N <sub>2</sub>
1922	Blohm & Voß, Maschinenfabrik und Schiffswerft, Hamburg, 3. Auftr., 2 Apparate	St. Petersburg	je 20 O <sub>2</sub>

Nr.	Quantität in Pfund	Bezeichnung	Ort	Spezifikation
130	1302	Gesellschaft für Lindber's Eismaschinen A. G., 1. Auftr.	München	10 O <sub>2</sub>
131	..	Gesellschaft für Lindber's Eismaschinen A. G., 1. Auftr.	Düsseldorf	10 O <sub>2</sub>
132a	1312	Gesellschaft für Lindber's Eismaschinen A. G., 1. Auftr.	Düsseldorf	10 O <sub>2</sub>
133a	1313	Gesellschaft für Lindber's Eismaschinen A. G., 1. Auftr.	Düsseldorf	10 O <sub>2</sub>
134	..	P. Oeffner, Rym & Co., 1. Auftr.	München	10 O <sub>2</sub>
141	..	Gesellschaft für Lindber's Eismaschinen A. G., 1. Auftr.	Hannover-Linden	10 O <sub>2</sub>
142	1914	Gesellschaft für Lindber's Eismaschinen A. G., 1. Auftr. für Deutsche Anstellung „Das Gas“	München	10 O <sub>2</sub>
144	..	Gesellschaft für Marti- und Kühnlen A. G., 1. Auftr.	Hannover	10 O <sub>2</sub>
147	..	Gesellschaft für Lindber's Eismaschinen A. G., 1. Auftr.	Hannover-Linden	10 O <sub>2</sub>
148	..	M. V. Witten's Maschinenfabrik an Schaeppert, 2. Auftr., 2 Apparate	Hannover-Linden	10 O <sub>2</sub>
149	..	Kaiserliche Werft, 2. Auftr., 2 Apparate	Waldschlaven	10 O <sub>2</sub>
150	..	Aktiengesellschaft für Stickstoffdünger	Knapack bei Köln	1500 N <sub>2</sub>
151	..	.. .. 2. Auftr.	..	1500 N <sub>2</sub>
152	..	.. .. 3. Auftr.	..	1500 N <sub>2</sub>
153	1915	Bayer, Stickstoffwerke A. G.	Wittenberg	1500 N <sub>2</sub>
154	..	.. .. 2. Auftr.	..	1500 N <sub>2</sub>
155	..	.. .. 3. Auftr.	..	1500 N <sub>2</sub>
156	..	.. .. 4. Auftr.	..	1500 N <sub>2</sub>
157	..	.. .. 5. Auftr.	..	1500 N <sub>2</sub>
158	..	.. .. 6. Auftr.	..	1500 N <sub>2</sub>
159	..	.. .. 7. Auftr.	Chorzow, Oberschlesien	1500 N <sub>2</sub>
160	..	.. .. 8. Auftr.	..	1500 N <sub>2</sub>
161	..	.. .. 9. Auftr.	..	1500 N <sub>2</sub>
162	..	Lonza-Werke, Elektrochemische Fabriken G. m. b. H.	Waldsbut	1600 N <sub>2</sub>
163	..	.. .. 2. Auftr.	..	1600 N <sub>2</sub>
164	..	Königl. Pulverfabrik	Spandau	10 N <sub>2</sub> u. 2 O <sub>2</sub>
165	..	Fabbrica Italiana di Ossigeno D. U. Locatelli & C., Mailand	Neapel	27 O <sub>2</sub>
166	..	Dynamit-Aktiengesellschaft vorm. Alfred Nobel & Co., Hamburg	Schlebusch bei Köln	31 fl. L.
167	..	K. u. K. Kriegsministerium Wien	Blumau	800 N <sub>2</sub>
168	..	Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff A. G., Berlin	Sythen i. Westfalen	101 fl. L.
169	..	Phönix A. G., Abteilung Hoerder Verein	Hoerde i. W.	25 O <sub>2</sub>
170	..	Donnersmarckhütte A. G.	Hindenburg O. S.	301 fl. L.
171	..	Rombacher Hüttenwerke	Rombach, Lothringen	201 fl. L.
172	..	Bergverwaltung der Cleophasgrube	Zalzeno O. S.	201 fl. L.
173	..	Aktiengesellschaft Dynamit Nobel	Wien	101 fl. L.
173a	1924	Aktiengesellschaft Dynamit Nobel, 2. Auftr.	Bratislava	20 O <sub>2</sub>
174	1915	Hohenloherwerke A. G.	Hohenlohehütte, O. S.	201 fl. L.
175	..	A. Borsig, Berg- und Hüttenverwaltung	Borsigwerk O. S.	501 fl. L.
176	..	K. u. K. Technisches Militärkomitee	Wien	141 fl. O <sub>2</sub>
177	1916	Stephan, Frölich & Klüpfel	Scharley O. S.	101 fl. L.





Nr.	Jahr	Firma	Ort	Leistung
262	1917	Chemische Fabrik Griesheim-Elektron, 2. Auftrag	Stuttgart	45 O <sub>2</sub>
263	"	" " " " 3. Auftrag	Wandlensee a. Saig.	45 O <sub>2</sub>
264	"	" " " " 4. Auftrag	Chemnitz	45 O <sub>2</sub>
265	"	" " " " 2. Apparate, 2. Auftrag	Chemnitz	je 100 O <sub>2</sub> u. 20 N <sub>2</sub>
266	"	Messel & Kahlke	Kiel	10 l. fl. L.
267	"	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 2. New, 2. App.	Nürnberg	je 100 O <sub>2</sub>
268	"	Farbwerke vorm. Meister Lucius & Brüning, 5. Auftrag, 2. Apparate	Hilchst a. M.	je 200 O <sub>2</sub>
269	"	Königsche Porzellanmanufaktur	Berlin	5 l. fl. L.
270	"	Nitroglycerin A. B., 2. Auftrag	Stockholm	50 l. fl. L.
271	"	" " " 3. Auftrag	"	50 l. fl. L.
271a	1919	Nordiska Syrgasverken A. B., Stockholm, 3. Auftrag	Gothenburg	50 O <sub>2</sub>
272	1917	Nitroglycerin A. B., 4. Auftrag	Stockholm	50 l. fl. L.
273	"	" " " 5. Auftrag	"	50 l. fl. L.
274	"	Deutsche Oxhydic A. G., Sörlth	Herrnwyk	85 O <sub>2</sub>
275	"	Chemische Fabrik Griesheim-Elektron, 6. Auftrag	Bremen	100 O <sub>2</sub>
276	"	Badische Anilin- und Sodafabrik, 7. Auftrag	Ludwigshafen	2500 N <sub>2</sub>
277	"	" " " 8. Auftrag	"	2500 N <sub>2</sub>
278	"	Deutsche Oxhydic A. G., Sörlth, 2. Auftrag	Spandau	100 O <sub>2</sub>
279	"	Farbwerke vorm. Meister Lucius & Brüning, 6. Auftrag	Knapack	150 O <sub>2</sub> 1500 N <sub>2</sub>
280	"	Gewerkschaft Baduhild, 2. Auftrag	Wickede, Ruhr	80 O <sub>2</sub>
281	"	Gesellschaft f. Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 5. Erweiterung	Höllriegelskreuth	100 O <sub>2</sub>
282	"	Oesterr.-Ungar. Sauerstoffwerke G. m. b. H., Wien, 5. Auftrag	Triest	40 O <sub>2</sub>
283	"	Deutsche Oxhydic A. G., Sörlth, 3. Auftrag	Saarbrücken	80 O <sub>2</sub>
284	"	Hydroxygen A. G., 3. Auftrag	Budapest	10 O <sub>2</sub>
285	"	" " " 4. Auftrag	"	10 O <sub>2</sub>
286	"	" " " 5. Auftrag	"	10 O <sub>2</sub>
287	"	" " " 6. Auftrag	"	10 O <sub>2</sub>
288	"	" " " 7. Auftrag	"	10 O <sub>2</sub>
289	1918	F. Schichau, 4. Auftrag	Elbing	50 O <sub>2</sub>
290	"	Friedr. Krupp A. G., 5. Auftrag	Germaniawerft Kiel	100 O <sub>2</sub>
291	"	Gesellschaft f. Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 6. Erweiterung	Höllriegelskreuth	100 O <sub>2</sub>
292	"	Lonzawerke, Elektrochemische Fabriken G. m. b. H., Basel, 5. Auftrag	Gampel, Schweiz	100 O <sub>2</sub>
293	"	Badische Anilin- und Sodafabrik Ludwigshafen, 9. Auftrag	Merseburg	2500 N <sub>2</sub> u. 200 O <sub>2</sub>
294	"	" " " " 10. Auftrag	"	2500 N <sub>2</sub> u. 200 O <sub>2</sub>
295	"	" " " " 11. Auftrag	"	2500 N <sub>2</sub> u. 200 O <sub>2</sub>
296	"	Eisenwerk Kladno	Kladno	10 O <sub>2</sub>
297	"	Dr. Alexander Wacker, Ges. für elektrochemische Industrie, München, 5. Auftrag	Burghausen	100 O <sub>2</sub>
298	"	Salgo Tarjaner Steinkohlenbergbau A. G.	Budapest	10 l. fl. L.
299	"	Deutsche Oxhydic A. G., Sörlth, 4. Auftrag	Tschechnitz	100 O <sub>2</sub>

Nr.	Jahr	Besteller	Ort	Produkt	Menge
200	1914	Chem. Unt. Sauerstoffwerke für K. u. K. Spezialmaschinenwerke	Esbo	100 O <sub>2</sub>	
201	"	Adolf Beyer, Maschinenfabrik und Eisengiesserei	Esbo, Schweden	20 O <sub>2</sub>	
202	"	Fabrikwerke von. Maschinen Lachse & Brönnig, 2. Auftrag	Kriegsmühl	150 O <sub>2</sub>	
203	"	Deutsche Oxydyne A. G., Sürth, 2. Auftrag	Stahlwerk Köln	20 O <sub>2</sub>	
204	"	J. Hermann, 7. Auftrag	Königsberg	20 O <sub>2</sub>	
205	1919	Dr. Ludwig Sieder, Tsch. Büro	München	101 fl. L.	
206	1918	Wasserstoff-Sauerstoffwerk G. m. b. H.	Schwarzenberg	50 O <sub>2</sub>	
207	"	Vereinigte Kőalgs- und Lőarhőtte A. G., 2. Auftrag	Lőarhőtte O.S.	201 fl. L.	
210	"	Blehm & Vogl, Maschinenfabrik und Schiffwerft, 3. Auftrag	Hamburg	100 O <sub>2</sub>	
212	"	Deutsche Oxydyne A. G., Sürth, 6. Auftrag	Danzig	20 O <sub>2</sub>	
213	"	F. Schickau, 3. Auftrag	Elbing	50 O <sub>2</sub>	
214	"	Viktoriaerwerke A. G., 2. Auftrag	Nürnberg	5 O <sub>2</sub>	
215	"	Elektrizitätswerke Stern & Halferl	Gmunden	201 fl. L.	
216	1910	Urikany-Zsillthaler Kohlenbergbau A. G.	Lupeny, Ungarn	201 fl. L.	
217	"	" 2. Auftrag	" "	201 fl. L.	
218	"	Sauerstoff- und Wasserstoffwerk Luzarn A. G., 3. Auftrag	Oberwinterthur	50 O <sub>2</sub>	
219	"	Gräfl. v. Ballestrem'sche Güterdirektion, Ruda O.-S.	Bornigwerk-O.S.	201 fl. L.	
220	"	Gesellschaft für Linde's Elsmaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 3. Erweiterung	Bornigwalde	300 O <sub>2</sub>	
221	"	Isidro Abello, Barcelona, 4. Auftrag, 2 Apparate	Barcelona	je 100 O <sub>2</sub>	
222	"	" " 5. " 2 Apparate	Valencia	je 50 O <sub>2</sub>	
223	"	Technisches Institut Tammerfors	Tammerfors, Finnland	5 fl. L.	
224	1920	Chemische Fabrik Griesheim-Elektron, 7. Auftrag	Dortmund	100 O <sub>2</sub>	
225	1910	A. S. North-Western Cyanamide Co., 5. Auftrag, je 2 Apparate	Odda, Norwegen	je 1150 N <sub>2</sub>	
226	"	" " 6. Auftrag, je 2 Apparate	" "	je 1150 N <sub>2</sub>	
227	"	Vereinigende Zeeffabrieken	Zwijndrecht, Holland	10 O <sub>2</sub>	
228	"	Gesellschaft für Linde's Elsmaschinen A. G.	Magdeburg	100 O <sub>2</sub>	
229	1920	Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg A. G., 2. Auftrag	Gustavsburg	10 O <sub>2</sub>	
230	"	Hydroxygen G. m. b. H.	Wien	10 O <sub>2</sub>	
231	"	N. V. Metaalraadlampenfabrik „Holland“	Utrecht	31 fl. L.	
232	"	Vescino Jilaraz	Montevideo	15 O <sub>2</sub>	
233	"	Gourinski & Cia	Buenos Aires	15 O <sub>2</sub>	
234	"	" 2. Auftrag	"	10 O <sub>2</sub>	
235	"	" 3. Auftrag	"	10 O <sub>2</sub>	
236	"	" 4. Auftrag	"	10 O <sub>2</sub>	
237	"	Schott & Gen. Glaswerk	Jena	je 10 O <sub>2</sub>	
238	"	Ungar. Staatseisenbahn-Gesellschaft Budapest	Anina	20 O <sub>2</sub>	
239	1921	Hydroxygen G. m. b. H., Wien, 2. Auftrag	Aussig a. E.	16 O <sub>2</sub>	
240	1920	A. S. North Western Cyanamide Co., 7. Auftrag	Odda	10 O <sub>2</sub>	
241	"	Gesellschaft für Linde's Elsmaschinen A. G., 2 Apparate	Leipzig	je 80 O <sub>2</sub>	
242	"	Gesellschaft für Linde's Elsmaschinen A. G., Erweiterung	Hannover-Linden	80 O <sub>2</sub>	
243	"	Wolfsegg-Traunthaler Kohlenwerks-A. G.	Wolfsegg	101 fl. L.	
244	"	Ilseder Hütte A. G.	Groß-Ilsede	10 O <sub>2</sub>	
245	"	Gesellschaft für Linde's Elsmaschinen A. G.	Sürth	100 O <sub>2</sub>	
246	"	"	"	"	

342	1920	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G.	Frankfurt	200 O <sub>2</sub>
343	"	Union of American Co. Factory	Frankfurt	200 O <sub>2</sub>
344	"	Technisch Koopmanszide	Hannover	200 O <sub>2</sub>
345	"	De Staat'sche Fabryken Maatschappij	Hong	200 O <sub>2</sub>
346	"	Graschläden- und Brauer-Industrie A. G. Berlin	Hilfshausg. 2. L.	200 O <sub>2</sub>
347	"	L'Air Liquide Soc. An., 2. Auftrag, 2 Apparate	Paris	100 O <sub>2</sub>
348	"	White, Martin & Co.	Rio de Janeiro	200 O <sub>2</sub>
349	"	Takata & Co., Hamburg	Tokio	200 O <sub>2</sub>
350	"	Gebr. Körting A. G.	Moskau	21 fl. L.
351	"	Technisch Koopmanszide, 2. Auftrag	Hannover	100 O <sub>2</sub>
352	"	Alfred H. Schütte, Köln-Deutz	Hilfshaus	100 O <sub>2</sub>
353	"	Soc. Anon. Romana pentru Industria Oxigenului, 2. Auftrag	Bucarest	12 O <sub>2</sub>
354	1921	N. V. Stikstofbindingsindustrie „Nederland“	Dordrecht	25 O <sub>2</sub>
355	"	Astra Romana Soc. An.	Campina	5 O <sub>2</sub>
356	"	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., 2. Erweiterung, 2 Apparate	Hannover	200 O <sub>2</sub>
357	"	Bergin-Anlage Rheinau d. Erdöl- u. Kohleverwertung A. G.	Mannheim	25 N <sub>2</sub>
358	"	Eisenbahn-Werkstättenamt	Schwerte	30 O <sub>2</sub>
359	"	The British Trading Co.	London	30 O <sub>2</sub>
360	"	G. Selpel & Co., Hamburg	Buenos Aires	10 O <sub>2</sub>
361	"	Mitsubishi Shoji Kaisha	Tokio	51 fl. L.
362	"	" " 2. Auftrag	Tokio	10 fl. L.
363	"	" " 3. Auftrag	Tokio	10 fl. L.
364	"	N. V. Electro, Zuur- en Waterstoffabriek	Amsterdam	50 O <sub>2</sub>
365	"	A. Ferriz Savinon, 2 Apparate	Mexiko	3 O <sub>2</sub> , 5 N <sub>2</sub>
366	"	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G.	Stettin	100 O <sub>2</sub>
367	"	„Oxigenul“ Societate in nume colectiv, 2 Apparate	Bucarest	20 O <sub>2</sub>
368	"	Gutehoffnungshütte	Oberhausen	40 O <sub>2</sub>
369	"	Aktiengesellschaft Lauchhammer, 3. Auftrag	Riesa	15 O <sub>2</sub>
370	"	Charles Hahlo & Sons, Bradford	Rio de Janeiro	50 O <sub>2</sub>
371	"	Physikalisches Institut der Universität	Göttingen	1 1/2 fl. L.
372	"	Industriegesellschaft m. b. H.	Wien	100 N <sub>2</sub>
373	"	Vereinigte Bornkesselwerke m. b. H., Berlin	Newyork	1 fl. L.
374	"	Emil Gundelach, Hohlglashütte, 2 Apparate	Gehlberg	31 fl. L.
375	"	Compania Nacional de Oxigeno, 2 Apparate	Bilbao	40 O <sub>2</sub>
376	"	H. C. Stülcken Sohn, Schiffswerft	Hamburg	20 O <sub>2</sub>
377	"	Schwelmer Eisenwerk Müller & Co. A. G.	Schwelm i. W.	20 O <sub>2</sub>
378	"	Chemische Werke Hochstetter & Schickardt	Brünn	20 O <sub>2</sub>
379	"	Oxylquit-Sprengluft-G. m. b. H., Berlin	Rom	20 fl. L.
380	"	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., 2 Apparate	Wilhelmsburg	200 O <sub>2</sub>
381	"	Chemische Fabrik Griesheim Elektron, 8. Auftrag	Herrenwyk	100 O <sub>2</sub>
382	"	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Erweiterung, 2 Apparate	Bielefeld	100 O <sub>2</sub>
383	"	Ussher Inventions Ltd., 2 Apparate	Johannesburg	10 O <sub>2</sub>
384	"	Soc. per la Fabbricazione di Prodotti Michellin, Stickstoffanlage	Turin	125 N <sub>2</sub>

Nr.	Jahr Anzahl Anzahl	Firma	Ort	Erzeugung in t
382	1921	Wanderverwerke G. m. b. H.	Wittenberg	80 O <sub>2</sub>
384	"	Frankreich Kappasengilde, Martini, 3. Auftrag	Frankreich	101 fl. L.
385	"	White Martins & Co., 2. Auftrag, 3 Apparate	Minas Geraes	je 10 O <sub>2</sub>
386	"	Chemische Fabrik Griesheim-Elektron, 8. Auftrag	Sturmer	100 O <sub>2</sub>
387	"	Masop Eisen- und Stahlwerk	Hagen i. Westf.	70 O <sub>2</sub>
388	"	M. V. Piatwellerj, Volsen, 3 Apparate	Moskau	je 20 O <sub>2</sub>
389	"	S. A. Oxidrica Argentina, 2. Auftrag, 2 Apparate	Buenos Aires	je 20 O <sub>2</sub>
400	"	Charles Bardet, 5. Auftrag, 2 Apparate	Paris	je 100 O <sub>2</sub>
401	"	Charles Bardet, 6. Auftrag, 2 Apparate	Paris	je 20 O <sub>2</sub>
402	"	Chemische Fabrik Griesheim-Elektron, 10. Auftrag, 2 Apparate	Strehl	je 60 O <sub>2</sub>
403	"	August Thyssen-Hütte	Hamborn, Rhld.	60 O <sub>2</sub>
404	1922	P. Duffour, Igon & Co., 4. Auftrag	Bordeaux	50 O <sub>2</sub>
405	"	Klöckner & Co., G. m. b. H.	Duisburg	30 O <sub>2</sub>
406	"	Deutsche Werft	Hamburg	55 O <sub>2</sub>
407	"	A. G. Böhmisches Industrie zur Erzeugung von Kohlensäure und Sauerstoff	Prag	30 O <sub>2</sub>
407a	1927	A. G. Böhm. Industrie z. Erzeugung v. Kohlensäure u. Sauerstoff, 2. Auftrag	Prag	35 O <sub>2</sub>
408	1922	Schiffsverwertung G. m. b. H., 2 Apparate	Kiel	je 40 O <sub>2</sub>
409	"	Takata & Co.	Hamburg	51 fl. L.
410	"	Chemische Fabrik Griesheim-Elektron, 11. Auftrag	Weidenau a. S.	125 O <sub>2</sub>
411	"	Mitteldeutsche Stickstoffwerke A. G., 7. Auftrag	Wittenberg	3000 N <sub>2</sub>
412	"	" " " 8. Auftrag	"	3000 N <sub>2</sub>
413	"	" " " 9. Auftrag	"	3000 N <sub>2</sub>
414	"	Kungl. Tekniska Högskolan	Stockholm	31 fl. L.
415	"	La Oxigena S. A.	Buenos Aires	80 O <sub>2</sub>
415a	"	" 2. Auftrag	"	80 O <sub>2</sub>
416	"	Physikalisches Institut der Universität Marburg	Marburg	11 fl. L.
417	"	Notgemeinschaft der Deutschen Wissenschaft	Berlin	11 fl. L.
418	"	Ilseder Hütte A. G.	Großilsede	10 O <sub>2</sub>
419	"	Güttler-Schärfe-Werke G. m. b. H.	Reichenstein	20 O <sub>2</sub>
420	"	Dr. Birstein	Warschau	10 O <sub>2</sub>
421	"	Autogenschweißwerk Paul Seliger, Dortmund	Warnemünde	20 O <sub>2</sub>
422	"	Energia e Industrias Aragonesas S. A.	Sabianigo	200 N <sub>2</sub>
423	"	N. V. Stikstofbindingsindustrie „Nederland“, 2. Auftrag	Dordrecht	300 N <sub>2</sub>
424	"	Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft	Berlin	30 O <sub>2</sub>
425	"	White, Martins & Co., 2. Auftrag	Pernambuco	30 O <sub>2</sub>
426	"	Alfredo Gallanzi	Buenos Aires	15 O <sub>2</sub>
427	"	M. Stern A. G.	Essen	100 O <sub>2</sub>
429	"	Lea & Son	Runcorn	40 O <sub>2</sub>
430	"	Tallinna Technikum	Reval	1 1/2 fl. L.
431	"	Rheinische Stahlwerke A. G.	Hilden	30 O <sub>2</sub>
432	"	Wasserstoff-Sauerstoffwerk G. m. b. H.	Schwarzenberg	100 O <sub>2</sub>
435	1923	Physikalisch technisches Institut der Universität Petersburg	Petersburg	51 fl. L.
436	"	Physikalisches Institut der Universität Athen	Athen	51 fl. L.
437	"	Gesellschaft für chemische Industrie in Basel, 3. Auftrag	Monthey	70 N <sub>2</sub>

N.º	Anzahl Auftrag	Firma	Klass	Erzeugung m <sup>3</sup> /h
436	1052	Gesellschaft zur Erzeugung von Sauerstoff und Stickstoff, 2. Auftrag	Frankfurt	125 N <sub>2</sub>
437	..	Wasserstoffwerke der Gesellschaft Wismutwerke, 3. Auftrag	Dresden	11 fl. L.
438	..	La Oxygene S. A., 2. Auftrag	Duisburg-Lahn	70 O <sub>2</sub>
439	..	Fabrikation des Sauerstoffes	Herrmann, Badhausen	10 O <sub>2</sub>
440	..	Vulkan-Werke A. G.	Hamburg	40 O <sub>2</sub>
441	..	Deutsche Maschinenbau, Eisenwerk Brandenburg West	Königsberg	20 O <sub>2</sub>
442	..	Gesellschaft Schmidt	Hildesheim	2 O <sub>2</sub>
443	..	Norsk Løsnel & Vaskefabrik A. S., 2. Auftrag	Kristiania	20 O <sub>2</sub>
444	..	The Linde Air Products Co., New York, 10. Auftrag	Paris	700 O <sub>2</sub>
445	..	Sächsische Telefon-Apparate-, Kabel- und Drahtwerke A. G.	Nürnberg	60 N <sub>2</sub>
446	..	Meris Compagnie, Freiburg i. B.	Nellingen	31 fl. L.
447	..	.. .. 2. Auftrag	Nellingen	40 O <sub>2</sub>
448	..	.. .. 2. Auftrag	Nellingen	20 O <sub>2</sub>
449	..	P. Schemnitz, 2. Auftrag	Melbourne	30 O <sub>2</sub>
450	..	Takata & Co., Hamburg, 4. Auftrag	Tokio	18 N <sub>2</sub>
451	1024	Baltische Werft	Petersburg	40 O <sub>2</sub>
452	1023	Sauerstoffzeugung Brüder Nejezchleb Komm.-Ges.	Blansko	30 O <sub>2</sub>
453	1024	A. G. Charlottenhütte, Eichener Walzwerk	Kreuztal	15 O <sub>2</sub>
454	..	Thyssen & Co. A. G., Abt. Maschinenfabrik	Mülheim Ruhr	30 O <sub>2</sub>
455	..	Mainzer Aktien-Bierbrauerei in Mainz	Mainz	50 O <sub>2</sub>
456	..	The British Oxygen Company, Ltd., 16. Auftrag	London	30 O <sub>2</sub>
457	..	.. .. 17. Auftrag	..	30 O <sub>2</sub>
458	..	Wasserstoff-Sauerstoffwerk G. m. b. H. Schwarzenberg, 3. Auftrag	Crimmitschau	20 O <sub>2</sub>
459	..	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung	Hiltrup, Westf.	50 O <sub>2</sub>
460	..	Röchling'sche Eisen- und Stahlwerke	Völklingen	50 O <sub>2</sub> od. 50 kg O <sub>2</sub> /fl.
461	..	Lehrkanzel für physikalische Chemie der Technischen Hochschule Wien	Wien	11 fl. L.
462	..	Chemische Fabrik Griesheim-Elektron, 12. Auftrag	Tschechnitz	100 O <sub>2</sub>
463	..	Otto & Alfred Herzog	Bukarest	11 fl. L.
464	..	Chemisches Institut der Universität Lemberg	Lemberg	11 fl. L.
465	..	Chemische Fabrik Griesheim-Elektron, 13. Auftrag	Saarbrücken	43 O <sub>2</sub>
466	..	Chemische Fabrik Griesheim-Elektron, 14. Auftrag	Aalen	43 O <sub>2</sub>
467	..	N. V. „Holland“	Hendrik Jdo Ambacht	20 O <sub>2</sub>
468	..	Mähr.-Ostrauer Chemische Werke G. m. b. H.	Mähr.-Ostrau	73 O <sub>2</sub> u. 25 N <sub>2</sub>
469	..	Friedrich Chini	Innsbruck	5 O <sub>2</sub>
470	..	Società per la Fabbricazione dei Prodotti Michelin, Stickstoffanlage, 3. Auftrag	Turin	125 N <sub>2</sub>
471	..	Bartolomé Comas Socias	La Puebla, Mallorca	20 O <sub>2</sub>
472	..	Physikal. Institut der Universität Kristiania	Kristiania	21 fl. L. u. 21 H <sub>2</sub>
473	..	Oxylquit-Sprengluft G. m. b. H., Berlin, 2. Auftrag	Tokio	10 kg fl. O <sub>2</sub>
474	..	Carbide and Carbon Chemicals Corporation	New York	21 fl. L.
475	..	Soc. anon. des Fours à Coke, Semet, Solvay & Piette	Brüssel	250 N <sub>2</sub> u. 30 O <sub>2</sub>

476	1924	Soc. anon. des Fours à Cokes, Semet, Selvay & Pietta, 7. Auftrag	Paris	250 N <sub>2</sub> u. 50 O <sub>2</sub>
477	"	Union industrielle Soviet Russe, Handelsvertretung in Deutschland	Frankfurt	11 fl. L.
478	"	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen, Alsbach Gewerbetreibende	Hannover	50 O <sub>2</sub>
479	"	Gesellschaft für Markt- und Kühlmaschinen, 3. Auftrag	Berlin	151 fl. L.
480	1925	Orzan G. m. b. H., Kommandit-Gesellschaft, Berlin	Weißensee	30 O <sub>2</sub>
481	"	Aktiengesellschaft für Stickstoffdünger, 4. Auftrag	Köln	250 O <sub>2</sub> u. 1600 N <sub>2</sub> 20 O <sub>2</sub>
482	"	Soc. anon. des Fours à Cokes, Semet, Selvay & Pietta, 3. Auftrag	Paris	u. 250 N <sub>2</sub>
483	"	Compania Nacional de Oxigeno, 2. Auftrag	Bilbao	40 O <sub>2</sub>
484	"	Frigerifera e Lavanderia a Vapore	Vicenza	15 O <sub>2</sub>
485	"	Hydroxygen A. G., 8. Auftrag	Bodapest	50 O <sub>2</sub>
486	"	„Terni“ Società per l'industria e l'Elettricità, 2 Apparate	Rom	u. 500 N <sub>2</sub>
487	"	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung	Augsburg	50 O <sub>2</sub>
488	"	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Erweiterung	Erfurt	100 O <sub>2</sub>
489	"	Deutsche Reichsbahngesellschaft, Berlin	Stargard	20 O <sub>2</sub>
490	"	La Oxigena S.A., 4. Auftrag	Buenos Aires	60 O <sub>2</sub>
491	"	Gewerkschaft d. Steinkohlenzeche „Mont Cenis“	Sodingen	60 O <sub>2</sub> u. 380 N <sub>2</sub>
492	"	Maschinenlaboratorium d. Techn. Hochschule Breslau	Breslau	1-21 fl. L.
493	"	Oxyliquit-Sprengluft G. m. b. H., Berlin, 3. Auftrag	Japan	31 fl. O <sub>2</sub>
494	"	Verein f. chem. u. metallurg. Produktion	Falkenau	70 O <sub>2</sub> u. 550 N <sub>2</sub>
495	"	Compagnie des Mines de Vicoigne, Noeux & Drocourt	Paris	60 O <sub>2</sub> u. 250 N <sub>2</sub>
495a	1927	Cie. de Mines de Vicoignes, Noeux & Drocourt, 2. Auftrag	Paris	30 O <sub>2</sub> u. 280 N <sub>2</sub>
496	1925	Kaiser-Wilhelm-Institut, 2. Auftrag	Berlin-Dahlem	1-21 fl. L.
497	"	The Linde Air Products Co., New York, 11. Auftrag	Roanoke, Virginia	70 O <sub>2</sub>
498	"	" " " " " " " " 12. Auftrag	New York	70 O <sub>2</sub> 70 O <sub>2</sub>
499	"	Verein f. chem. u. metallurg. Produktion, 2. Auftrag	Falkenau	u. 550 N <sub>2</sub>
500	"	Bayer. Stickstoffwerke A. G., Berlin, 15. Auftrag	Trostberg	3200 N <sub>2</sub> 30 O <sub>2</sub>
501	"	Société An. de Produits Chimiques Anzin-Kuhlmann	Anzin	u. 280 N <sub>2</sub> 30 O <sub>2</sub>
502	"	" " " " " " " " 2. Auftrag	"	u. 280 N <sub>2</sub>
503	"	H. R. Gonnermann	Velsen	10 l. fl. L. 50 O <sub>2</sub>
504	"	Union d. Soz. Sowjet-Republiken, Handelsvertretung in Deutschland, 2. Auftrag	Rastjapino	u. 500 N <sub>2</sub> 50 O <sub>2</sub>
505	"	" " " " " " " " 3. Auftrag	"	u. 500 N <sub>2</sub>
506	"	" " " " " " " " 4. Auftrag	Leningrad	11 fl. l.
507	"	A. G. vorm. Skodawerke in Pilsen, 2. Auftrag	Prag	40 O <sub>2</sub>



Y. Nr.	Produkt No. Faktor	Werk	Ort	Leistung in t/a
541	1977	Ges. Eisen A. G.	Stegau 2. W.	8000 20 O <sub>2</sub>
542	"	Zakroński und Womersley's Lignite A. G., 1. Auftrag	Leoben	u. 10 N <sub>2</sub> 2 O <sub>2</sub>
543	"	Ges. f. Chem. Industrie in Basel, 2. Auftrag	München	u. 2 N <sub>2</sub>
544	"	Physikal. Institut der Universität Breslau	Breslau	11 fl. l.
545	"	S. A. Somet, Solvay & Pietsch, 4. Auftrag	Hrůstov	100 O <sub>2</sub> u. 1100 N <sub>2</sub>
546	"	S. A. Somet, Solvay & Pietsch, 5. Auftrag	Hrůstov	100 O <sub>2</sub> u. 1100 N <sub>2</sub>
547	"	Ver. Stahlwerks A. G., Dortmund, 3. Auftrag	Hoescht	100 O <sub>2</sub> 30 O <sub>2</sub>
548	"	Hydroxygas G. m. b. H., Prag, 3. Auftrag	Aumig	u. 5 N <sub>2</sub>
549	"	Bayer. Stickstoffwerks A. G., Berlin, 10. Auftrag	Trostberg	3300 N <sub>2</sub>
550	"	Panstwowa Fabryka Związkow Azotowych, 7. Auftrag	Chorzow	3-400 O <sub>2</sub> u. 1000 N <sub>2</sub>
561	"	A. G. für Kohleveredlung u. Kohleverflüssigung, 2 Apparate	Duisburg-Meiderich	je 30 O <sub>2</sub> u. 300 N <sub>2</sub>
563	"	Svenska A. B. Gasaccumulator, Stockholm, 4. Auftrag	Calcutta	20 O <sub>2</sub>
564	"	The Imperial Science College, Patna	Patna, Indien	11 fl. l.
565	"	M. Eichersheimer	Mannheim	22 O <sub>2</sub>
566	"	Panstwowa Fabryka Związkow Azotowych Warschau, 8. Auftrag	Tarnow	1000 N <sub>2</sub>
567	"	" " " " " 9. Auftrag	"	1000 N <sub>2</sub>
568	"	" " " " " 10. Auftrag	"	1000 N <sub>2</sub>
569	"	Para Import- u. Exportgesellschaft m. b. H., Berlin	Chile	15 O <sub>2</sub>
570	"	Ruhrchemie Aktiengesellschaft	Sterkrade-Holten	1100 N <sub>2</sub>
571	"	" " " 2. Auftrag	"	1100 N <sub>2</sub>
572	"	" " " 3. Auftrag	"	1100 N <sub>2</sub>
573	"	I. G. Farbenindustrie A. G., Filmfabrik, 19. Auftrag	Wolfen	80 N <sub>2</sub>
574	"	White, Martins y Cia Rio de Janeiro, 5. Auftrag	Porto Alegre	20 O <sub>2</sub>
575	"	Deutsche Gold- u. Silberscheideanstalt	Rheinfelden	60 O <sub>2</sub>
576	"	F. Schichau, 6. Auftrag	Elbing	10 O <sub>2</sub>
578	"	N. V. Wilton's Maschinenfabrik en Scheepswerf, 3. Auftrag	Rotterdam	100 O <sub>2</sub>
579	1928	Union d. Soz. Sowjet-Republiken, 10. Auftrag	Moskau	21 fl. l.
580	"	Oxigenul-Industrial In Nume Colectiv	Bucarest	30 O <sub>2</sub>
581	"	Aktieselskabet Rjukanfos, Oslo	Rjukan	3000 N <sub>2</sub>
582	"	" " " 2. Auftrag	"	3000 N <sub>2</sub>
583	"	" " " 3. Auftrag	"	3000 N <sub>2</sub>
584	"	" " " 4. Auftrag	"	3000 N <sub>2</sub>
585	"	N. V. Elektro, 3. Auftrag	Amsterdam	10 O <sub>2</sub>
586	"	Technische Hochschule Stuttgart	Stuttgart	41 fl. l. 300 l.
587	"	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A. G., Abt. Gasverflüssigung, 4. Erweiterung	Borsigwalde	fl. O <sub>2</sub>
588	"	Deutsches Museum	München	21 fl. l.
589	"	Concordia Bernau A. G., 2. Auftrag	Oberhausen Rhld.	60 N <sub>2</sub>

№	Jahr	Auftrag	Ausführung	Betrag
592	1926	Verdichtungs-Blasmaschine A. G. Pappen, 2. Auftrag	Karlshafen-Bad	150 O.
593	"	Verdicht. (Kamm. u. Verdichtungs-Produktions-Anstalt, 2. Auftrag	Falkenberg	110 O.
594	"	Ammonium A. G., Zürich	Landsberg	200 O.
595	"	Universitäts-Bau	"	200 O.
596	"	Universitäts-Bau	Duders	1.1. fl. l.
597	"	Koninklijke Nederlandsche Hoogovens en Staalfabrieken	Jherusalem	1100 N.
598	"	" " " " 2. Auftrag	"	1100 N.
599	"	Edel. Telefon-Apparate, Kabel- u. Drahtwerke, 2. Auftrag	Nürnberg	101. fl. l.
600	"	Autogen Gasacumulatör Kröll & Hansmann G. m. b. H., Wien	Nürnberg	90 O.
601	"	Prof. Dr. Caro, Berlin, für Universitäts-Restock	Hostock	1.1. fl. l.
602	"	Société des Fours à Cokes de Selznitz, Brüssel, 2. Apparate	Selznitz	1200 N.
603	"	Société des Produits Chimiques Maries-Kuhlmann, Paris, 2. Auftrag, 2. Apparate	Choques	1200 N.
604	"	Deutsche Gold- u. Silberscheideanstalt, 2. Auftrag	Rheinfelden	60 O.
605	"	Ozman Ziver & Fils	Konstantinopel	15 O.
606	"	Schweiz. Industriegas-Gesellschaft	Schaffhausen	80 O.
607	"	Dr. P. Stephan	Marienburg-Feldioara	10 O.
608	"	Bayr. Stickstoffwerke A. G., Berlin, 17. Auftrag	Piesteritz	3300 N.
609	"	I. G. Farbenindustrie A. G., 20. Auftrag	Saarbrücken	65 O.
610	"	Wasserstoff-Sauerstoffwerk G. m. b. H., 5. Auftrag	Schwarzenberg	100 O.
611	"	Société Carbochimique in Brüssel	Tertre	1600 N.
612	"	" " " " 2. Auftrag	"	1600 N.
613	"	" " " " 3. Auftrag	"	1600 N.
614	"	Union Chimique Belge S. A., Brüssel, 6. Auftrag	La Louvière	1100 N.
615	"	" " " " 7. Auftrag	"	1100 N.
616	"	Société des Engrais et Produits Chimiques de la Meuse, 3. Auftrag, 2. Apparate	Tilleur	1600 N.
617	"	Isomura Gomei Kaisha, Tokyo für Showa Hiryo K. K.	Kanose	2300 N.
618	"	Sauerstoff- und Wasserstoffwerk Luzern A. G., 5. Auftrag	Bischofszell	20 O.
619	1929	Etablissement Kuhlmann, Paris, Anlage Courrières, 4. Auftrag, 2. Apparate	Courrières	1200 N.
620	"	La Oxigena Soc. An., 5. Auftrag	Buenos Aires	15 O.
621	"	Terni Soc. per l'Industria e l'Elettricità, 2. Auftrag	Genua	-260 O.
622	"	Nordiska Syrgasverken A. B., Stockholm, 6. Auftrag	Norrland	15 O.
623	"	Bergwerksgesellschaft „Hibernia“, 3. Auftrag	Herne	5100 N.
624	"	" " " " 4. Auftrag	"	5100 N.
625	"	Ruhrchemie A. G., 4. Auftrag	Sterkrade-Holten	1600 N.
626	"	" " " " 5. Auftrag	"	1600 N.
627	"	" " " " 6. Auftrag	"	1600 N.
628	"	Mähr.-Ostrauer Chem. Werke G. m. b. H., 2. Auftrag	Mährisch-Ostrau	110 O.
629	"	Oxidrica Argentina S. A., 3. Auftrag	Buenos Aires	100 O.
630	"	Brüder Hartl	Pausram	20 O.
631	"	De Bataafsche Petroleum Maatschappij	Haag	10 O.
632	"	Mitsubishi Shoji Kaisha für South Manchurian Railway Co.	Dairen	5400 N.







Fabr.	Best. i. Jahr.	F I F A	O r t	Leistung etc./h
748	1937	I.G. Farbenindustrie A.G., 27. Auftrag	Wolfen	15 O <sub>2</sub> u. 60 N <sub>2</sub>
749	1937	Zjednoczone Fabryki Zwiaskow Azotowych, W. Mosciach J.V. Chorzowie, 11. Auftrag	Tarnow	1000 O <sub>2</sub> u. 3600 N <sub>2</sub>
750	1937	N.V. Elektro Zour-en Watterstoffabriek, 4. Auftrag	Amsterdam	200 O <sub>2</sub> u. 600 N <sub>2</sub>
751	1937	Oswes G.m.b.H., Kommanditgesellschaft Berlin, 2. Auftrag	Weiswasser	30 O <sub>2</sub>
752	1937	Frank Rijedijk's Industries Ltd.	Hendrik-Ido- Ambacht	85 O <sub>2</sub>
753	1937	"Tlen", Czestochowa-Polen	Czestochowa	15 O <sub>2</sub>
754	1937	Arthur W. Dohmen, Berlin	Pernambuco	20 O <sub>2</sub> u. 10 fl. <sup>2</sup> O <sub>2</sub>
755	1937	I.G. Farbenindustrie A.G., Frankfurt a.M. - Griesheim, 30. Auftrag	Duisburg	200 O <sub>2</sub>
756	1938	I.G. Farbenindustrie A.G., Ludwigshafen 31. Auftrag	Oppau	1000 O <sub>2</sub> u. 3500 N <sub>2</sub>
757	"	" " " "	"	1000 O <sub>2</sub> u. 3500 N <sub>2</sub>
758	"	" " " "	"	1000 O <sub>2</sub> u. 3500 N <sub>2</sub>
759	1938	Gewerkschaft M. Stinnes, Ruhröl G.m.b.H.	Welheim	230 O <sub>2</sub> u. 1000 N <sub>2</sub>
760	"	" " " "	"	230 O <sub>2</sub> u. 1000 N <sub>2</sub>
761	1938	Dynamit-Aktien-Gesellschaft	Troisdorf	20 N <sub>2</sub>
762	1938	Deutsch-Amerikanische Petroleum-Gesell- schaft, Hamburg, 2. Auftrag	Aruba	10 O <sub>2</sub>
763	1938	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A.G., Abt. Gasverflüssigung, Neuanlage	Braunschweig	220 O <sub>2</sub>
764	"	" " " " " "	"	220 O <sub>2</sub>
765	1938	I.G. Farbenindustrie A.G., Wolfen, 32. Auftrag	Wolfen	120 O <sub>2</sub> u. 110 N <sub>2</sub>
766	1938	Deutsche Röhrenwerke Aktiengesellschaft 2. Auftrag	Düsseldorf	35 O <sub>2</sub>
767	"	" " " " " "	"	35 O <sub>2</sub>
768	1938	S.A. White Martins	Rio de Janeiro	80 O <sub>2</sub>
769	1938	Neues Sauerstoffwerk der Ges.f. Linde's Eism.	Dresden	120 O <sub>2</sub> u. 20 N <sub>2</sub>
770	"	" " " " " " " "	"	120 O <sub>2</sub> u. 20 N <sub>2</sub>
771	1938	Zjednoczone Fabryki Zwiaskow Azotowych, W. Mosciach J.W. Chorzowie, 12. Auftrag	Chorzow	390 O <sub>2</sub> u. 1950 N <sub>2</sub>
772	1938	Wilhelm Hermann Holm, Hamburg	Teheran	5 O <sub>2</sub>

Nr.	Jahr	Firma	Ort	Leistung cbm/h
773	1938	Mitteldeutsche Stahlwerke A.G., Leuckhammer 3. Auftrag	Leuckhammer	30 O <sub>2</sub>
774	1938	Hoelder Hütte, Abt. Bergbau, Peine 2. Auftrag	Peine	20 O <sub>2</sub>
775	1938	I.G. Farbenindustrie A.G., Ludwigshafen 33. Auftrag	Schkopau	340 O <sub>2</sub> u. 1500 N <sub>2</sub>
776	"	" " " "	"	340 O <sub>2</sub> u. 1500 N <sub>2</sub>
777	1938	Benedict Schönfeld & Co., Hamburg 2. Auftrag	Argentinien	28 O <sub>2</sub>
778	1938	De Bataafsche Petroleum Maatschappij, 4. Auftrag	Haag	30 O <sub>2</sub>
779	1938	I.G. Farbenindustrie A.G., 34. Auftrag	Ludwigshafen <sup>Kile</sup>	1500 N <sub>2</sub>
780	"	" " " "	"	1500 N <sub>2</sub>
781	1938	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A.G., Abt. Gasverflüssigung, 7. Erweiterung	Reicholz	120 fl. O <sub>2</sub>
782	1938	Niederschlesische Gas- und Großstank- betriebe, Inh. Ch. Mummert	Liegnitz	45 O <sub>2</sub>
783	1938	"Philips" N.V. Philips Gloeilampenfabri- ken Eindhoven-Holland	Eindhoven- Holland	120 O <sub>2</sub>
784	1938	Köln-Rottweil Aktiengesellschaft, Berlin	Argentinien <sup>Sp. Argentinien</sup>	100 N <sub>2</sub>
785	1938	Dynamit-Aktion-Gesellschaft 2. Auftrag	Troisdorf	40 N <sub>2</sub>
786	1938	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A.G., Abt. Gasverflüssigung, Erweiterung	Magdeburg	300 O <sub>2</sub>
787	1938	Acieries Réunies de Burbach-Eich-Dudelange Esch/Alzette	Luxemburg	75 O <sub>2</sub>
788	1938	Società Italiana Prodotti Sintetici	Mailand	140 O <sub>2</sub> u. 610 N <sub>2</sub>
791	1938	Berliner Maschinenbau A.G., vormalige L. Schwartzkopf, 2. Auftrag	Wildau	30 O <sub>2</sub>
792	1938	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A.G., Abt. Gasverflüssigung	Mülheim-Ruhr	150 O <sub>2</sub>
793	1939	Gelsenberg Benzin A.G., Zeche Nordstern	Gelsenkirchen	1600 N <sub>2</sub>
794	"	" " " " " "	"	1600 N <sub>2</sub>
795	1939	Union Rheinische Braunkohlen Kraftstoff AG.	Wesseling	6 lt. fl. N <sub>2</sub>
796	1939	Lokomotivfabrik Krauss & Co. - J.A. Maffei AG.	Allach/München	45 O <sub>2</sub>
797	"	" " " " " "	" "	45 O <sub>2</sub>
798	1939	Oster & Co., Königsberg	Königsberg	100 O <sub>2</sub>
799	1939	Ruhrochemie A.G., Oberhausen-Holtien 7. Auftrag	Oberhausen- Holtien	300 O <sub>2</sub> u. 1570 N <sub>2</sub>

Nr.	Best. i. Jhr.	Firma	Ort	Leistung twh/a
800	1939	Hydrierwerk Schalsen A.G.	Schalsen	5000 N <sub>2</sub>
801	"	"	"	5000 N <sub>2</sub>
802	1939	Bayer. Stickstoffwerke A.G., Berlin 17. Auftrag	Berlin	600 N <sub>2</sub> u. 150 O <sub>2</sub>
803	1939	Hibernia Werke A.G., 5. Auftrag	Bassel	5000 N <sub>2</sub>
804	"	"	"	5000 N <sub>2</sub>
805	1939	Chemische Werke G.m.b.H., Eula	Eula	1500 N <sub>2</sub>
806	1939	I.G. Farbenindustrie A.G., 35. Auftrag	Böchst	1000 N <sub>2</sub> u. 250 O <sub>2</sub>
807	1939	Ruhröl G.m.b.H., Bottrop, 2. Auftrag	Velheim	1500 N <sub>2</sub> u. 500 O <sub>2</sub>
808	1939	S.A. White Martins, Rio de Janeiro	Pernambuco	30 O <sub>2</sub>
809	1939	Sauerstoff- u. Wasserstoffwerk Lambach	Lambach	15 - 20 N <sub>2</sub> 80 O <sub>2</sub> fl
810	1939	Gesellschaft für Linde's Maschinen A.G.	Mürnberg	200 O <sub>2</sub> fl
811	1939	Friedr. Krupp A.G., Germaniawerft, 8. Auftrag	Kiel-Gaarden	150 O <sub>2</sub> u. 530 N <sub>2</sub>
812	1939	Vetrocoke Societa Riunite Italiana Vetri e Cristalli u. Italiana Coke, Mailand, 3. Auftr.	Venedig, Porto Marghera	2000 N <sub>2</sub> 370 O <sub>2</sub>
813	1939	Illies & Co., Hamburg, 5. Auftrag	Mandschurei	15 O <sub>2</sub>
814	1939	Illies & Co., Hamburg, 6. Auftrag	Mandschurei	15 O <sub>2</sub>
815	1939	I.G. Farbenindustrie A.G., 36. Auftrag	Landsberg/ Warthe	100 N <sub>2</sub>
816	"	"	"	100 N <sub>2</sub>
817	1939	Petroleos Mexicanos, Mexico	Mexico	3/4 l.fl.L.
818	1939	"Terni" Soc. p.l'Industria 3 l'Elettricitá, 4. Auftrag	Nera Montoro	4350 N <sub>2</sub> u. 870 O <sub>2</sub>
819	1939	H.C. Stülcken Sohn, Hamburg	Hamburg	20 O <sub>2</sub>
820	1939	Zjednoczone Fabryki Zwiázkow Azotowych w. MÓawicach i.w. Chorzowie, 13. Auftrag	Chorzow	1950 N <sub>2</sub> u. 390 O <sub>2</sub>
821	1939	I.G. Farbenindustrie A.G., 36. Auftrag	Stuttgart- Untertürkheim	200 O <sub>2</sub>
822	1939	I.G. Farbenindustrie A.G., 37. Auftrag	Frkf.-Griesh.	65 O <sub>2</sub>
823	1939	Deutsche Gold- u. Silber-Scheideanstalt 3. Auftrag	Rheinfelden	65 O <sub>2</sub>
824	1939	Bombrini Parodi-Delfino, Rom	Segni	1250 N <sub>2</sub> u. 400 O <sub>2</sub>
825	"	"	"	1250 N <sub>2</sub> u. 400 O <sub>2</sub>
826	1939	Deutsche Waffen- u. Munitionsfabriken A.G.	Lübeck- Schlütup	3/4 l.fl.L.
827	1939	Dynamit-Actien-Gesellschaft, 3. Auftrag	Geesthacht	75 N <sub>2</sub>
828	"	"	"	75 N <sub>2</sub>
829	"	"	"	75 N <sub>2</sub>

Nr.	Jahr	Firma	Ort	Leistung cbm/h
830	1939	Dynamit-Aktien-Gesellschaft, 6. Auftrag	Geesthacht	75 N <sub>2</sub>
831	1939	Duna-Werke G.m.b.H., Schkopau über Mersebg.	Schkopau	1500 N <sub>2</sub> 340 O <sub>2</sub>
832	1939	Società Toscana Azoto, Turin	Figline- Valdarno	600 N <sub>2</sub> 160 O <sub>2</sub>
833	1939	Bayer. Stickstoffwerke A.O., Berlin	Piesteritz	2000 N <sub>2</sub> 800 O <sub>2</sub>
834	1939	Hydroxygen G.m.b.H., Wien	Gumpold- kirchen	100 O <sub>2</sub>
835	1939	Dynamit A.G., Alfred Nobel & Co., Troisdorf	Geesthacht	75 N <sub>2</sub>
836	"	" " " "	"	75 N <sub>2</sub>
837	"	" " " "	"	75 N <sub>2</sub>
838	"	" " " "	"	75 N <sub>2</sub>
839	"	" " " "	"	75 N <sub>2</sub>
840	"	" " " "	"	75 N <sub>2</sub>
841	1939	Dynamit A.G., Alfred Nobel & Co., Troisdorf	Geesthacht	150 N <sub>2</sub>
842	"	" " " "	"	150 N <sub>2</sub>
843	"	" " " "	"	150 N <sub>2</sub>
844	"	" " " "	"	150 N <sub>2</sub>
845	"	" " " "	"	150 N <sub>2</sub>
846	"	" " " "	"	150 N <sub>2</sub>
847	1939	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A.G.	Borsigwalde	280-300 O <sub>2</sub>
848	1939	Industriali Meridionali Azoto, Florenz	Neapel	150 N <sub>2</sub>
849	1939	Dynamit A.G., Alfred Nobel & Co., Bobingen	Bobingen	50 N <sub>2</sub>
850	1939	" " " "	"	50 N <sub>2</sub>
851	"	" " " "	"	50 N <sub>2</sub>
852	"	" " " "	"	50 N <sub>2</sub>
853	1939	Ammonia & Derivati, Mailand	Apuania	2650 N <sub>2</sub> 500 O <sub>2</sub>
854	"	" " " "	"	2650 N <sub>2</sub> 500 O <sub>2</sub>
855	1940	I.G.Farbenindustrie A.G., Ludwigshafen, 38. Auftrag	Oder	150 O <sub>2</sub> 500 N <sub>2</sub>
856	"	" " " "	"	150 O <sub>2</sub> 500 N <sub>2</sub>
857	1940	Oster & Co., Königsberg	Königsberg	100 O <sub>2</sub>
858	1940	I.G.Farbenindustrie A.G., 39. Auftrag	Uerdingen	100 O <sub>2</sub>
859	1940	Chemische Werke Hüls, G.m.b.H., Marl	Hüls	350 O <sub>2</sub> 1400 N <sub>2</sub>
860	"	" " " "	"	350 O <sub>2</sub> 1400 N <sub>2</sub>

Nr.	Dat. i. Jhr.	Firma	Ort	Leistung st/h
861	1940	Bayer. Stickstoffwerke A.G., Berlin 19. Auftrag	Berlin	150 O <sub>2</sub> 600 N <sub>2</sub>
862	1940	I.G. Farbenindustrie A.G., 40. Auftrag	Ludwigshafen	30 N <sub>2</sub>
863	1940	Ferrostaal A.G., Essen	Teberan	5 O <sub>2</sub>
864	1940	Dr. Alex. Becker, G.m.b.H., Burghausen	Burghausen	1500 N <sub>2</sub> 400 O <sub>2</sub>
865	1940	Deutsche Reichsbahn München, Reichsbahnausbesserungswerk	München- Freimann	70 O <sub>2</sub>
866	1940	Kahn & Kolb, Stuttgart	Teberan	5 O <sub>2</sub>
867	1940	Reichsluftfahrtministerium, Berlin	Frankfurt a.M.	200 O <sub>2</sub> fl.
868	1940	Auftrag annulliert		
869	1940	Gesellschaft für Linde's Kiemaschinen A.G.	Illertissen	200 O <sub>2</sub> fl.
870	1940	Gesellschaft für Linde's Kiemaschinen A.G.	Hiltrup	200 O <sub>2</sub> fl.
871	1940	Gesellschaft für Linde's Kiemaschinen A.G.	Wilhelmsburg	200 O <sub>2</sub> fl.
872	1940	Vereinigte Westdeutsche Waggonfabriken A.G.	Köln-Deutz	30 O <sub>2</sub>
873	1940	Maschinenfabrik Sürth	Sürth	40 kg/h O <sub>2</sub> fl.
874	1940	Gesellschaft für Markt- u. Kühlhallen	Berlin	50 lt/h fl. Luft
875	1940	Auftrag annulliert		
876	1940	Auftrag annulliert		
877	1940	<del>Gesellschaft für technisch-wirtschaftliche Entwicklung m.b.H., Reichenau</del>	<del>Reichenau</del>	<del>2 l.fl.Luft/h</del>
878	1940	Siemens-Reiniger-Werke A.G.	Rudolstadt	5 l.fl.Luft/h
879 } 880 }	1940	<del>Auftrag annulliert</del>		
881	1940	I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Werk Leverkusen	Dormagen	50 N <sub>2</sub>
882	1941	Aktiengesellschaft vormals Skodawerke	Pilsen	45 O <sub>2</sub>
883	1941	Vereinigte Kugellagerfabriken A.G.	Schweinfurt	10 l.fl.Luft/h
884	1941	Physikalisch-Chemisches Institut	München	50 lt/h N <sub>2</sub> fl.
885	1941	Handelsvertretung der U.d.S.S.R. in Deutschland	Russland	400 N <sub>2</sub>
886	"	" " " "	"	400 N <sub>2</sub>
887	"	" " " "	"	400 N <sub>2</sub>
888	"	" " " "	"	400 N <sub>2</sub>
889	1941	Jenaer Glaswerk Schott & Gen., Jena	Jena	45 O <sub>2</sub>
890	1941	Thüringische Zellwolle A.G., Schwarzta 2 Apparate	Schwarzta	190 N <sub>2</sub>
891	1941	<del>Hydroxygen A.G., Prag</del>	<del>Aussig</del>	<del>100 O<sub>2</sub></del>
892	1941	I.G. Farbenindustrie A.G., Bitterfeld	Staßfurt	400 N <sub>2</sub> 75 O <sub>2</sub>

N <sup>o</sup> .	Jahr I. Jhr.	Firma	Ort	Leistung m <sup>3</sup> /h
893	1941	Baag-Magwin A.G., Berlin	Bepul/ Kankalen	100 Kaba/h O <sub>2</sub> 90 %
894	"	" " " "	"	100 Kaba/h O <sub>2</sub> 90 %
895	1941	Deutsche Acetat-Kunstseiden A.G.	Freiburg i.B.	50 N <sub>2</sub>
896	"	" " " "	"	50 N <sub>2</sub>
897	1941	W.C.Heraeus G.m.b.H.,	Kanau	10 lt./h fl. Luft
898	1941	I.G.Farbenindustrie A.G., Frankfurt-Griesch	Griesheim	200 O <sub>2</sub>
899	1941	I.G.Farbenindustrie A.G., Wolfen	Landsberg/ Warthe	200 N <sub>2</sub>
900	1941	Società Meridionale Aceto, Genova	Bagnoli	3000 N <sub>2</sub> 560 O <sub>2</sub>
901	"	" " " "	"	3000 N <sub>2</sub> 560 O <sub>2</sub>
902	1941	Stà. Industria Comsa Sintetica, Mailand	Terni	500 N <sub>2</sub> 100 O <sub>2</sub>
903	"	" " " " " "	"	500 N <sub>2</sub> 100 O <sub>2</sub>
904	"	" " " " " "	"	500 N <sub>2</sub> 100 O <sub>2</sub>
905	1941	I.G.Farbenindustrie A.G., Ludwigshafen	Spanien 4	1800 N <sub>2</sub>
906	"	" " " "	"	1800 N <sub>2</sub>
907	1941	Chef der Zivilverwaltung im Elsass Abt.f.Bauwesen, Masch.Techn.Büro, Straßburg	Straßburg	4 lt./h fl. Luft
908	1941	Buna-Werke G.m.b.H., Schkopau	Schkopsau	1500 N <sub>2</sub> 340 O <sub>2</sub>
909	1941	I.G.Farbenindustrie A.G., Ludwigshafen	Spanien 2	700 N <sub>2</sub>
910	"	" " " "	"	700 N <sub>2</sub>
911	1941	Klöckner-Werke A.G., Werk Haspe	Hagen-Haspe	30 O <sub>2</sub>
912	1941	Philips A.G., Apparatefabrik, Prag	Prag	5 lt./h fl. Luft
913	1941	Physikalisches Institut der Deutschen Karls-Universität und T.H., Prag	Prag	5 lt./h fl. Luft
914				
915				
916	1942	I.G.Farbenindustrie A.G., Frankfurt-Griesch.	Griesheim	70 O <sub>2</sub>
917	1942	Bombrini Parodi-Delfino, Rom	Segni	20 N <sub>2</sub>
918	1942	I.G.Farbenindustrie A.G., Ludwigshafen	Ludwigshafen	30 N <sub>2</sub> reinst
919	1942	Julius Pintsch K.G., Berlin	Konstanz	3/4 lt./h fl. Luft
920	1942	Ruhrchemie A.G., Oberhausen-Holten	Oberhausen- Holten	1600 N <sub>2</sub>

N.-Nr.	Best. Jahr.	Firma	Ort	Leistung cbm/h
921	1942	Mineralöl-Werks-Gesellschaft m.b.H., Berlin	Politz	40 Lt/h fl. N <sub>2</sub>
922	1942	I.G. Farbenindustrie A.G., Frankfurt-Oriech.	Drieburg	600 fl. O <sub>2</sub>
923	1942	Oberschlesische Stickstoffwerke A.G.	Königsbütte	4000 N <sub>2</sub> 800 O <sub>2</sub>
924	1942	Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A.G.	Borsigwalde	270 kg/h fl. O <sub>2</sub>
925	1942	Isocure-Gangyo Kaisha, Tokyo	Mandschakuo	400 N <sub>2</sub>
926	1942	BSM & Haas G.m.b.H., Darmstadt	Karss	200 O <sub>2</sub>
927	1942	Physikalisch-chem. Institut der Universität Rostock	Rostock	1 Lt/h fl. Luft
928	1942	Mähr.-Osterr. Chemische Werke G.m.b.H.	Mähr.-Osterr.	260 kg/h fl. O <sub>2</sub>
929		H.-V.-Philips	Eindhoven	?
930	1942	Kriegsmarinewerft Lorient	Lorient	1 Lt/h fl. Luft
931	1942	TE - KA - DE, Nürnberg	Berlin - Kaulsdorf	5 Lt/h fl. Luft
932	1942	Gascompressi	Triest	200 m <sup>3</sup> /h O <sub>2</sub> fl.
933	1942	TE - KA - DE, Nürnberg	Nürnberg	10 Lt/h fl. Luft
934	-	-	-	-
935	1943	I.G. Farbenindustrie A.G., Ludwigshafen	Heydebreck	10000 m <sup>3</sup> /h N <sub>2</sub> u. 2400 m <sup>3</sup> /h O <sub>2</sub>
936	"	" " " "	"	10000 m <sup>3</sup> /h N <sub>2</sub> u. 2400 m <sup>3</sup> /h O <sub>2</sub>
937	1943	Lignose Sprengstoffwerke G.m.b.H., Berlin- Halsensee.	Schönebeck	50 m <sup>3</sup> /h N <sub>2</sub>
938	1943	I.G. Farbenindustrie A.G., Bitterfeld	Welfen	120 m <sup>3</sup> /h O <sub>2</sub> u. 110 m <sup>3</sup> /h N <sub>2</sub>
939	1943	Physikalisch-Chem. Institut der Universität Gießen	Gießen	2 Lt/h fl. Luft
940	1943	Saalfelder Apparatebau G.m.b.H.	Saalfeld	10 Lt/h fl. Luft
941	1943	E. Leybold's Nachfolger	Köln - Bayental	2 Lt/h fl. Luft
942	1943	"Getewent" Ges. f. techn. wirtschaftliche Entwicklung	Reichenau	2,5 Lt/h fl. Luft
943	1943	Deutsche Forschungsgemeinschaft, Berlin - Steglitz	Breslau	20 Lt/h fl. N <sub>2</sub>
944	1943	TE - KA - DE, Nürnberg	Berlin - Kaulsdorf	25 Lt/h fl. Luft
945	1943	TE - KA - DE, Nürnberg	"	25 Lt/h fl. Luft
946	1943	Vierjahresplan-Institut für Elektrochemie	Dresden	1 Lt/h fl. Luft
947	1943	Stä. Gomma Sintetic - Mailand	Terni	500 m <sup>3</sup> /h N <sub>2</sub> u. 100 m <sup>3</sup> /h O <sub>2</sub>

T-Nr.	Jahr.	Firma	Ort	Leistung ab/h
948	1943	Metallwerk Plansee G.m.b.H.	Bozette/Tirol	50 m <sup>3</sup> /h N <sub>2</sub>
949	1943	Entwicklungsinstitut für Nachrichtsmittel	Konstanz	4 Lt/h fl. Luft
950	1943	Vasag, Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff Aktien-Gesellschaft für chem. Fabriken	Klanig	100 m <sup>3</sup> /h N <sub>2</sub> u. 20 m <sup>3</sup> /h O <sub>2</sub>
951	1944	Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft Röhrenfabrik Oberspre	Freiburg/ Schlesien	25 Lt/h fl. Luft
952	"	" " "	"	25 Lt/h fl. Luft
953	1943	Julius Rintsch K.G.	Berlin	1 Lt/h fl. Luft
954	1943	Techn. SS- u. Polizei-Akademie	Berlin - Zehlendorf	1 Lt/h fl. Luft
955	1943	Dynamit A.G., Geesthacht	Dömitz	75 N <sub>2</sub>
956	1943	Telefunken G.m.b.H., Berlin - Zehlendorf	Bad Liebenau	5 Lt/h fl. Luft
957	1943	Suomen Gummitehdas Osakeyhtiö	Nokia(Pirmland)	20 N <sub>2</sub>
958	1944	Vereinigte Sauerstoff-, Acetylen- u. Kohlensäurewerke "Technodag"	Kaunas	45 O <sub>2</sub>
959	1944	Otto Wolff, Kreuznach für Neue Staatswerft	Varna (Bulg.)	30 O <sub>2</sub>
960	1944	Egenolf u. Gottschalk A.G. für Siemens & Halske A.G.	Arnstadt	4 Lt/h fl. Luft
961	1944	I.G.Farbenindustrie A.G.	Bitterfeld	200 O <sub>2</sub>
962	1944	Institut für physikalische Chemie der Universität Hamburg	Freiburg i.Br.	10 Lt/h fl. Luft
963	1944	"Nitrochemie" Industrieanlagen A.G.	Budapest	1 Lt/h fl. Luft
964	1944	Deutsche Glühlampengesellschaft Pressler	Cursdorf	5 Lt/h fl. Luft
965	1944	I.G.Farbenindustrie A.G., Bitterfeld	Wolfen	120 O <sub>2</sub> u. 110 N <sub>2</sub>
966	1944	C. Lorenz A.G., Berlin - Tempelhof	Neutitschein	4 Lt/h fl. Luft
967	1944	Ges. für Linde's Eismaschinen A.G.	Höllriegels- kreuth	2 Lt/h fl. Luft-Apparat