

Atlas Copco

AKTIEBOLAG

**Redovisning för
verksamhetsåret 1956**



I juni 1956 färdigställdes bolagets nya kontorsbyggnad belägen på norra delen av industriområdet. Den inrymmer direktion, internationell försäljning och ekonomiförvaltning.

ORDINARIE BOLAGSSTÄMMA hålles å Stockholms Enskilda Banks huvudkontor, Stockholm, lördagen den 13 april 1957 kl. 9.15 f. m. För vinnande av rätt till deltagande i förhandlingarna skall aktieägare vara införd i aktieboken samt senast kl. 16 å tredje dagen före stämman hos styrelsen anmäla sig till dylikt deltagande. Den utdelning som kan komma att beslutas av bolagsstämman tillhandahålles hos Stockholms Enskilda Bank AB i Stockholm mot kupong nr 20.

Förvaltningsberättelse

STYRELSEN OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖREN FÖR ATLAS COPCO AB FÅ HÄRMED

AVGIVA BERÄTTELSE ÖVER BOLAGETS VERKSAMHET UNDER ÅR 1956

Försäljning och leveranser

Såväl ingångna beställningar som fullbordade leveranser ha under året varit större än någonsin tidigare. De senare uppnådde för 1956 ett värde av 159 milj. kronor och överstego därmed föregående års siffra med 30 milj. kronor. Orderingången var obetydligt högre än leveranserna och orderstocken vid årsskiftet praktiskt taget oförändrad. Leveranstiderna väntas under 1957 kunna nedbringas, vilket skulle ytterligare befrämja försäljningsmöjligheterna. Under den förflutna delen av 1957 har orderingången visat fortsatt tillfredsställande utveckling.

Av bolagets totala fakturering har 70 % gått till utländska dotterbolag och agenter samt 30 % till det svenska försäljningsbolaget.

Koncernens sammanlagda fakturering har stigit från 247 milj. kronor år 1955 till 315 milj. kronor 1956. Särskilt framgångsrik har försäljningen varit i Sverige, Kanada, Frankrike och Italien. Endast i ett fåtal länder har försäljningen varit sämre än föregående år. I samtliga dessa fall har nedgången berott på politiska händelser.

På den svenska marknaden ha under året introducerats transportabla kompressorer av märket Arpic. Dessa tillverkas av ett belgiskt företag, varför redogöres i ett senare avsnitt. Den internatio-

nella försäljningen av dessa kompressorer ledes av bolagets försäljningsorganisation i Sickla. Av andra produkter som lancerats, har en tryckluftdriven tandläkarborr väckt berättigat intresse. Tillverkningen därav var i gång vid årsskiftet, och en god försäljning väntas bli uppnådd under 1957.

Försäljningsorganisationen har ytterligare byggts ut såväl i Sverige som i utlandet. Ett dotterbolag, Atlas Copco GmbH, har bildats i Wien för att bedriva försäljningen av bolagets produkter i Österrike. Vidare har det belgiska dotterbolaget Atlas Copco Belgique S.A. bildat ett bolag i Elisabethville i Belgiska Kongo, som skall övertaga och utveckla försäljningen där.

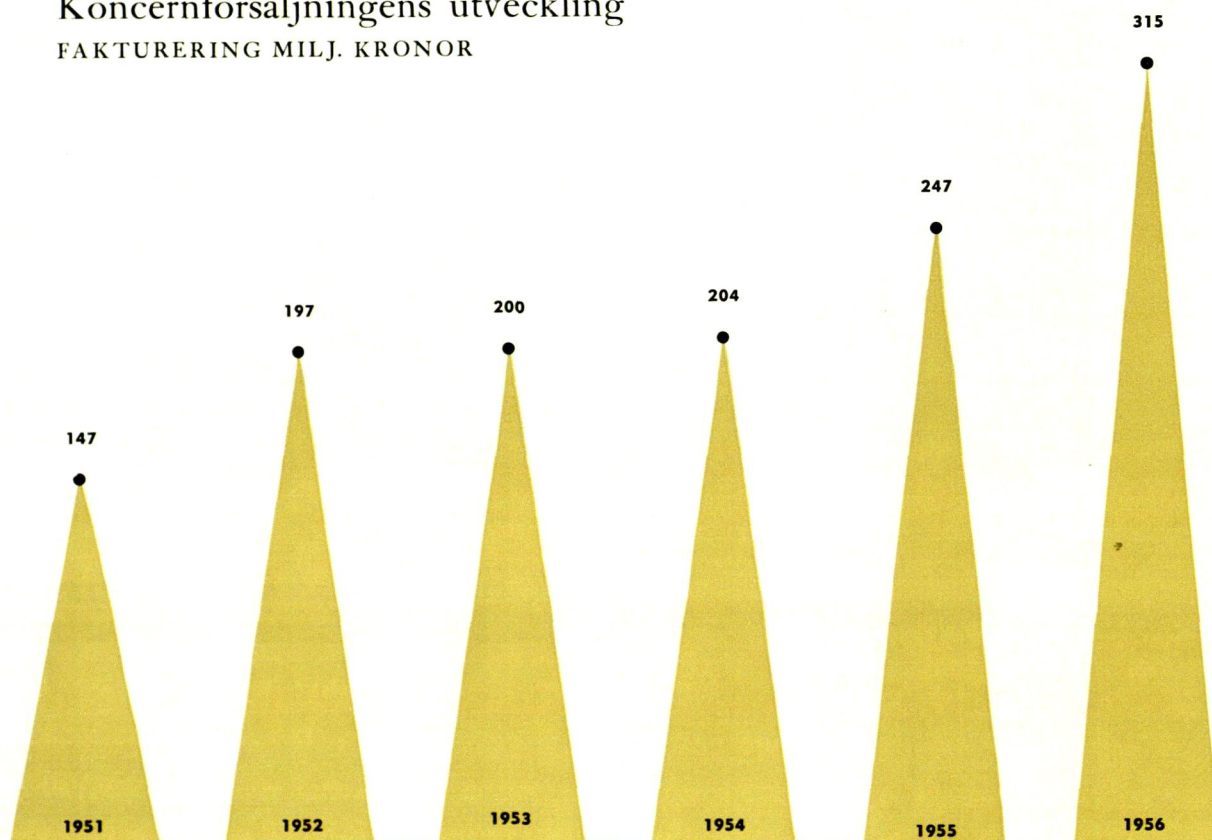
Teknisk utveckling

Den tekniska forskningen och utvecklingen har fortskridit i stegrad takt. Under året presenterades en ny bergborrmaskin för knämatning, vilken är större och snabbare än de hittills tillhandahållna. Tillverkning har också upptagits av större bergborrmaskiner avsedda att nyttjas för långhålsborrning och för borrning med borragnar.

Bolaget har under året erhållit beställning på skruvkompressorer i enheter om 450 kbm/min, vilket motsvarar den luftmängd, som fem av de hittills största kolvkompressorerna avge. I

Koncernförsäljningens utveckling

FAKTURERING MILJ. KRONOR



tillverkningsprogrammet ingår numera också en ny typ av transportabel kolvkompressor.

Under året ha därjämte utvecklats tryckluftdrivna transportvagnar för användning under jord, vilka rönt ett gott mottagande. En gummihjuls-buren lastmaskin, som bygger på en italiensk idé, har likaledes tilldragit sig berättigat intresse.

Tillverkning och sysselsättning

Tillverkningen vid bolagets verkstäder i Sickla har stigit ytterligare under 1956. Antalet arbetare under året var i medeltal 1 403 mot 1 256 året dessförrinnan. Vid dotterbolagen i Örebro, Hammarby och Skara har tillverkningen också ökat, vilket allt bidragit till att möjliggöra den förbättrade leveransförmåga, som utmärkt de senare årens utveckling.

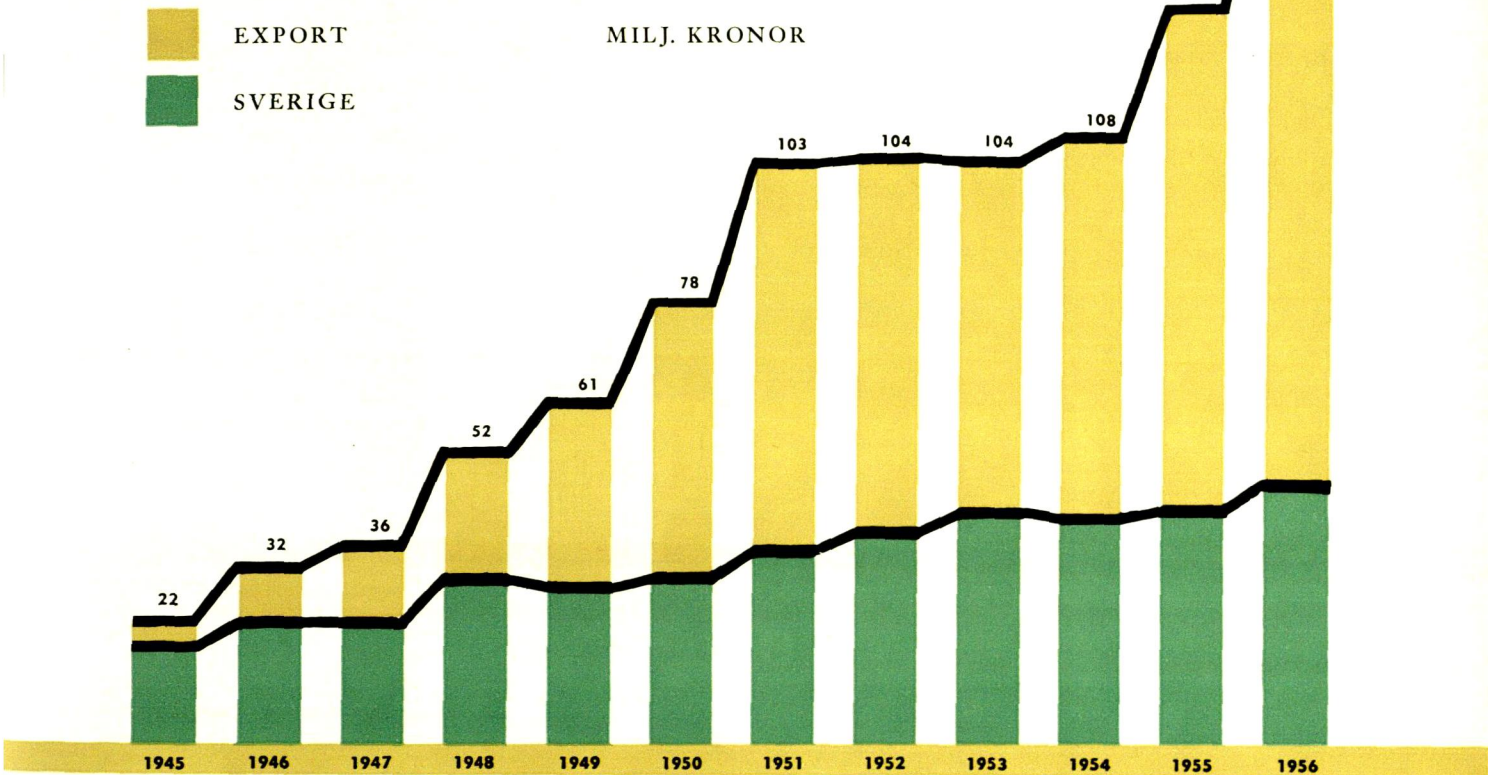
Bristen på yrkeskunniga arbetare har emellertid fortfarande gjort sig gällande och bostadsbristen, framför allt i Nacka, har varit ett besvärande hinder för nyrekryteringen av arbetskraft. Inför dessa

olägenheter har bolaget tidigare tvingats sprida sin tillverkning till andra orter i Sverige. Den alltså stegrade efterfrågan på bolagets produkter har emellertid krävt ytterligare produktionsökning. Inför de numera allt större svårigheterna att inom landet åstadkomma en sådan ökning har bolaget under året förvärvat ett dominerande majoritetsintresse i det tidigare konkurrerande belgiska bolaget Arpic Engineering S.A. i Antwerpen. Detta företag är utrustat med moderna och rationella verkstäder och skall enligt nu föreliggande planer övertaga hela den tillverkning av transportabla kompressorer, som hittills bedrivits i Sickla. För närvarande sysselsätter den belgiska verkstaden 200 arbetare och ett 70-tal tjänstemän. Värdet av aktier i dotterbolag har genom köpet höjts med 6 243 000 kronor.

Administration och förvaltning

Genom den snabba utveckling, som bolaget under senare tid genomgått, har kravet på en effek-

Moderbolagets fakturerade leveranser



tiv administration gjort sig mer och mer gällande. Den administrativa personalen har växt alltefter som bolagets verksamhet utbredd sig, och för något år sedan blev det uppenbart, att moderbolaget måste sörja för nya kontorsutrymmen. Styrelsen beslöt i slutet av 1954 att uppföra en ny kontorsbyggnad å norra delen av industriområdet. Denna blev färdig i juni 1956 och inrymmer nu direktion, internationell försäljning och ekonomiförvaltning.

Bolagets bostadsfastigheter voro vid årsskiftet brandförsäkrade för 1 618 000 kronor och deras taxeringsvärden uppgingo till inalles 1 517 800 kronor. Kontors- och fabriksfastigheter voro brandförsäkrade för 18 778 000 kronor och taxerade till 9 567 000 kronor. Maskiner och inventarier jämte bilar voro brandförsäkrade för 45 696 000 kronor. De ökade brandförsäkringsvärdena föranledas till största delen av att bolaget ansett riktigt att försäkra fastigheter, maskiner och inventarier till nyanskaffningsvärden.

Förvaltningspersonalen har ökat från i medeltal

620 föregående år till 669 år 1956. Under 1956 har utbetalats till styrelse, verkställande direktör samt andra företagsledare 1 145 386 kronor, till arbetare 16 954 111 kronor och till övriga befattningshavare 10 309 906 kronor.

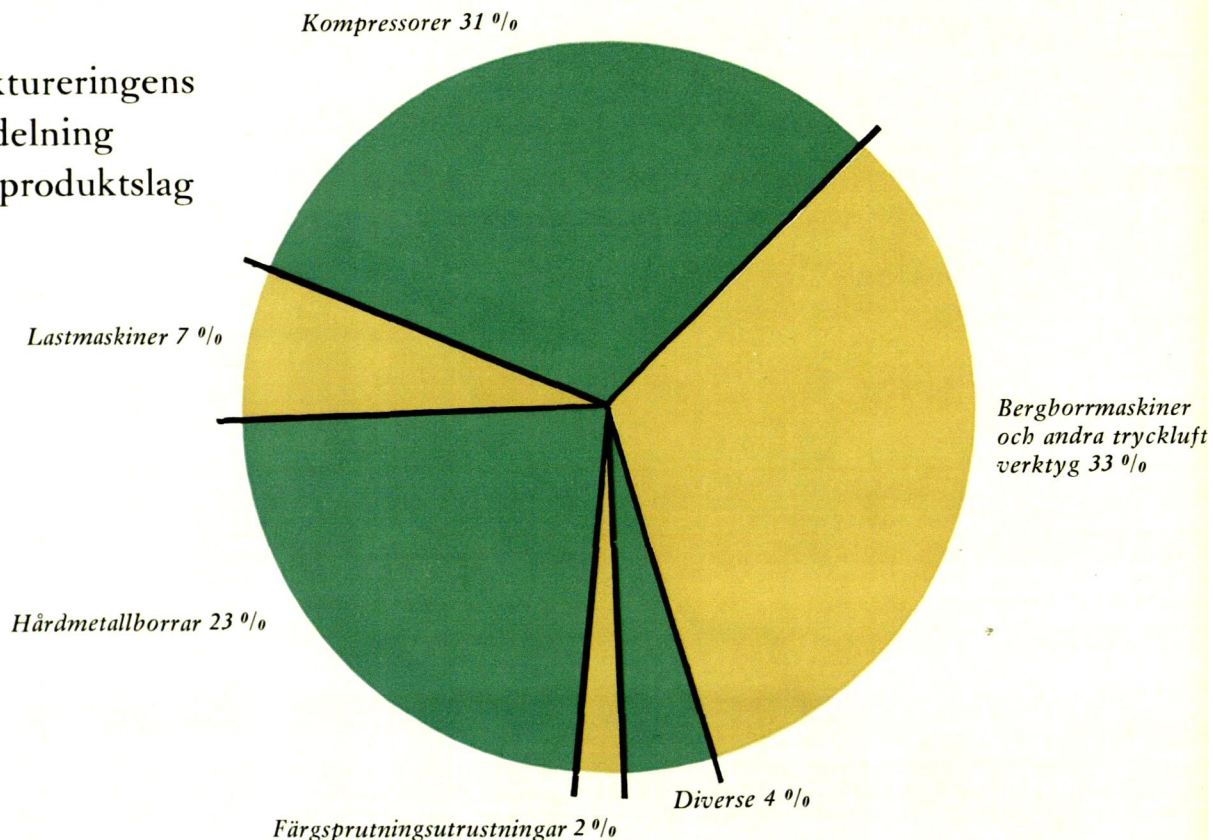
Årsresultatet

Rörelsevinsten har genom den ökade omsättningen stigit från 23 milj. till nära 28 milj. kronor. Liksom föregående år har styrelsen funnit skäl för en viss nedskrivning av den lagerökning, som uppstått under året.

Den ökning av rörelseresultatet, som redovisas, upphävs till stor del av höjda avskrivningar å byggnader och maskiner, ökade förvaltnings- och räntekostnader samt något sänkta utdelningar från dotterbolag.

Avskrivning å byggnader samt maskiner och inventarier har skett efter oförändrade grunder. Den ökning i avskrivningarna som framträder vid

Faktureringens fördelning på produktslag



en jämförelse med föregående år, har därför sin grund i en ökad anskaffning av maskiner och inventarier samt fullbordandet av den nya kontorsbyggnaden under 1956.

Styrelsen har av årets vinst låtit överföra 1 milj. kronor till bolagets pensionsstiftelse.

Genom den hårda skattebelastningen och de avsevärda investeringsavgifter, som belasta årets resultat, reduceras detta ytterligare och den netto-

vinst som kvarstår, är därför obetydligt större än föregående år.

Dotterbolagen ha i allmänhet visat tillfredsställande resultat. Balansräkningar per den 31 december 1956 för Tryckluft AB Atlas Copco, Björneborgs Jernverks AB, Injector Company AB, AB Avos, AB Eccoverken och AB Sicklahus bifogas.

Disponibla vinstmedel enligt upprättad koncernbalansräkning uppgå till 36 849 000 kronor.

Vinstdisposition

Angående bolagets ställning och resultatet av dess verksamhet hänvisas till närslutna balansräkning samt vinst- och förlusträkning.

Som därav framgår kvarstå vinstmedel från föregående år med	Kr.	3 744 235
Härtill kommer årets vinst	»	8 224 989
samt av skuldregleringsfonden disponibla	»	1 045 000
		<hr/>
Till bolagsstämmans förfogande stå sålunda	Kr.	13 014 224
		<hr/>

Styrelsen och verkställande direktören föreslå att dessa vinstmedel disponeras på så sätt att till aktieägarna utdelas 10 % eller Kr. 2:50 per aktie, vartill åtgå

	Kr.	4 900 000
samt att i ny räkning balanseras	»	8 114 224
		<hr/>
	Kr.	13 014 224
		<hr/>



*Transportabla Atlas Copco-kompressorer i arbete
på 2 800 meters höjd vid Stelviopasset i italienska alperna.*

Balansräkning

TILLGÅNGAR

Anläggningstillgångar

		Kronor
Tomter	1 469 043	
Fabriks- och kontorsbyggnader	11 948 804	
Bostadsbyggnader	1 285 242	
Byggnader under utförande	49 312	
	13 283 358	
Avgår ackumulerade avskrivningar	4 783 861	
	8 499 497	
Maskiner och inventarier	23 727 554	
Avgår ackumulerade avskrivningar	20 021 125	
	3 706 429	13 674 969

Investeringar i dotterbolag och övriga företag

Aktier i dotterbolag	16 257 612	
» » andra bolag	354 001	
Fordringar hos dotterbolag	10 547 146	
» » andra bolag	30 000	27 188 759

Omsättningstillgångar

Råmaterial, hel- och halvfabrikat	36 735 811	
Kortfristiga fordringar hos dotterbolag	33 737 863	
Kundfordringar	9 851 398	
Övriga fordringar	1 100 864	
Accepterade växlar	812 952	
Kassa och banktillgodohavanden	3 311 928	85 550 816

Ställda pantar

Fastighetsinteckningar	8 028 000	
Förlagsinteckningar	13 100 000	

Kronor 126 414 544

per den 31 december 1956

SKULDER

		Kronor
<i>Eget kapital</i>		
Aktiekapital	49 000 000	
Reservfond	9 800 000	
Skuldregleringsfond	1 045 000	
Investeringsfond för byggnader	4 000 000	
	<u>63 845 000</u>	
<i>Vinstmedel</i>		
Vinst enligt balansräkningen 31/12 1955	8 644 235	
Avgår 10 % utdelning	4 900 000	
	<u>3 744 235</u>	
1956 års vinst	8 224 989	
	<u>11 969 224</u>	75 814 224
<i>Långfristiga skulder</i>		
3½ % obligationslån av år 1941	1 180 000	
Atlas Copco AB:s Pensionsstiftelse	9 203 578	
Inteckningslån	185 650	10 569 228
	<u>10 569 228</u>	
<i>Kortfristiga skulder</i>		
Leverantörsskulder	11 941 344	
Växelskulder	10 957 707	
Förskott från kunder	87 142	
Skulder till dotterbolag	2 121 402	
» » övriga	4 814 230	
Anställdas preliminärskatt	1 209 440	
1957 års amortering å 3½ % obligationslån	270 000	
Oguldna och beräknade skatter och avgifter	8 629 827	40 031 092
	<u>40 031 092</u>	
<i>Ansvarsförbindelser</i>		
Diskonterade växlar	10 743 738	
Övriga ansvarsförbindelser	17 902 470	
Sammanlagda beloppet av under året utbetalda pensioner, utgående på grund av förpliktelser, vilka ej upptagits som skuld i balansräkningen eller motsvaras av där upptagen skuld till pensionsstiftelse	64 623	
	<u>64 623</u>	
	Kronor	<u>126 414 544</u>

Vinst- och Förlusträkning för år 1956

		Kronor
<i>Vinst av rörelsen</i>		27 931 929
<i>Förvaltningskostnader</i>		4 796 411
		<u>23 135 518</u>
<i>Vinst och förlust å realiserade anläggningstillgångar</i>		
Vinst å försålda maskiner och inventarier	136 795	
Förlust å utrangerade bostadsbyggnader	33 360	103 435
		<u>23 238 953</u>
<i>Avskrivningar</i>		
Byggnader	349 440	
Maskiner och inventarier	1 879 264	2 228 704
		<u>21 010 249</u>
<i>Inkomsträntor m. m.</i>		
Räntor från dotterbolag	472 789	
» » övriga	110 404	
Utdelning från dotterbolag	640 576	
» » övriga	40	
Provisionsinkomster från dotterbolag	18 000	1 241 809
		<u>22 252 058</u>
<i>Utgiftsräntor</i>		
Räntor till dotterbolag	—	
» » övriga	1 237 069	1 237 069
		<u>21 014 989</u>
<i>Övriga kostnader</i>		
Avsättning till Atlas Copco AB:s Pensionsstiftelse	1 000 000	
Koncernbidrag till AB Sicklahus	40 000	1 040 000
		<u>19 974 989</u>
<i>Skatter och avgifter</i>		<u>11 750 000</u>
	<u>Återstår nettovinst kronor</u>	<u>8 224 989</u>

Nacka den 4 mars 1957.

M. Wallenberg

Nils von Steyern

K.-A. Belfrage

Ove Borlind

C. Tarras Sällfors

Walter Wehtje
Verkst. dir.

Aktieförteckning

Aktier i dotterbolag

	Kronor
1 600 aktier à kr. 250 i AB Avos, Örebro	1 462 000
35 000 aktier à kr. 100 i Björneborgs Jernverks AB, Björneborg	2 300 000
5 000 aktier à kr. 100 i AB Eccoverken, Skara	470 000
25 000 aktier à kr. 100 i Injector Company AB, Stockholm	2 500 000
2 000 aktier à kr. 100 i AB Sicklahus, Nacka	200 000
9 996 aktier à kr. 100 i Tryckluft AB Atlas Copco, Nacka	999 600
47 500 aktier à belg. frcs 1 000 i Arpic Engineering S.A., Antwerpen	6 243 000
997 aktier à d. kr. 1 000 i Atlas Copco A/S (C. K. Alling A/S), Köpenhamn	751 000
650 640 aktier à 5/- i Delfos & Atlas Copco (Pty.) Ltd., Benoni, Sydafrika	1 315 000
25 aktier à fl. 1 000 i Atlas Copco Holland N.V., Rotterdam	17 000
102 aktier à ptas 500 i Atlas Copco S.A.E., Madrid	1
298 aktier à n. kr. 4 000 i Atlas Copco A/S, Oslo	1
99 996 aktier à £ 1.- i Atlas Copco (Great Britain) Limited, Wembley	1
4 974 aktier à frcs 1 000 i Atlas Copco France S.A., Paris	1
30 000 aktier à fmk 1 000 i Oy Atlas Copco Ab, Helsingfors	1
1 920 aktier à turk. £ 100 i Atlas Copco Ticaret ve Sanayi T.A.S., Istanbul	1
19 andelar à DM 1 000 i Deutsche Atlas Copco GmbH, Essen	1
1 000 aktier à £ 1.- i Hesselman Motor Corp. Ltd, London	1
430 aktier à frcs 1 000 i Société Marocaine Atlas Copco, Casablanca	1
994 aktier à belg. frcs 1 000 i Atlas Copco Belgique S.A., Bryssel	1
Andelar à tillsammans pesos 7 400 000 i Atlas Copco Chilena Soc. Importad. Ltda, Santiago de Chile	1
30 andelar à ö. sch. 1 000 i Atlas Copco GmbH, Wien	1
	16 257 612

Aktier i andra bolag

3 000 aktier à kr. 100 i Svensk Interkontinental Lufttrafik AB, Stockholm	300 000
40 aktier à kr. 100 i AB Byggnadsgaranti, Stockholm	4 000
75 aktier à ptas 5 000 i Casa de Suecia S.A., Madrid	50 000
2 aktier à kr. 500 i Tekniska Röntgencentralen AB, Stockholm	1
	354 001
	Kronor 16 611 613

Revisionsberättelse

I egenskap av revisorer i ATLAS COPCO AKTIEBOLAG få vi härmed avgiva följande revisionsberättelse för år 1956.

Vi ha granskat årsredovisningen, tagit del av räkenskaper, protokoll och andra handlingar, som lämna upplysning om bolagets ekonomi och förvaltning samt i övrigt vidtagit de granskningsåtgärder vi ansett erforderliga.

Räkenskaperna ha siffergranskats av Bohlins Revisionsbyrå Aktiebolag.

Aktiebolagslagens föreskrifter angående koncernredovisning ha fullgjorts.

Under revisionen har icke framkommit anledning till anmärkning beträffande redovisningshandlingarna, inventeringen av tillgångarna eller förvaltningen i övrigt.

Styrelsen och verkställande direktören föreslå att vinsten enligt balansräkningen, kronor 11 969 224, jämte av skuldregleringsfonden dispo-

nibla kronor 1 045 000 eller tillsammans kronor 13 014 224, disponeras sålunda:

Till aktieägarna utdelas	Kronor	4 900 000
Såsom disponibla medel kvarstå	»	8 114 224
		<u>Kronor 13 014 224</u>

Detta förslag strider icke mot aktiebolagslagens bestämmelser angående fondavsättning. Ej heller strider förslaget mot god affärssed med hänsyn till koncernens ställning och resultatet av koncernens verksamhet i dess helhet.

Vi tillstyrka,

att den i årsredovisningen intagna, av oss påtecknade balansräkningen per 31/12 1956 fastställs,

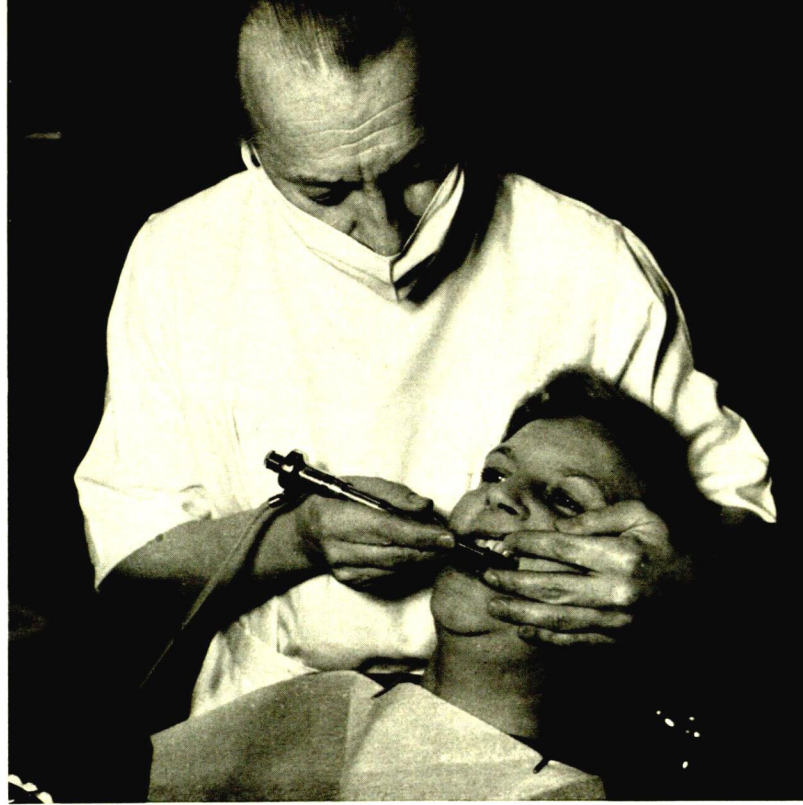
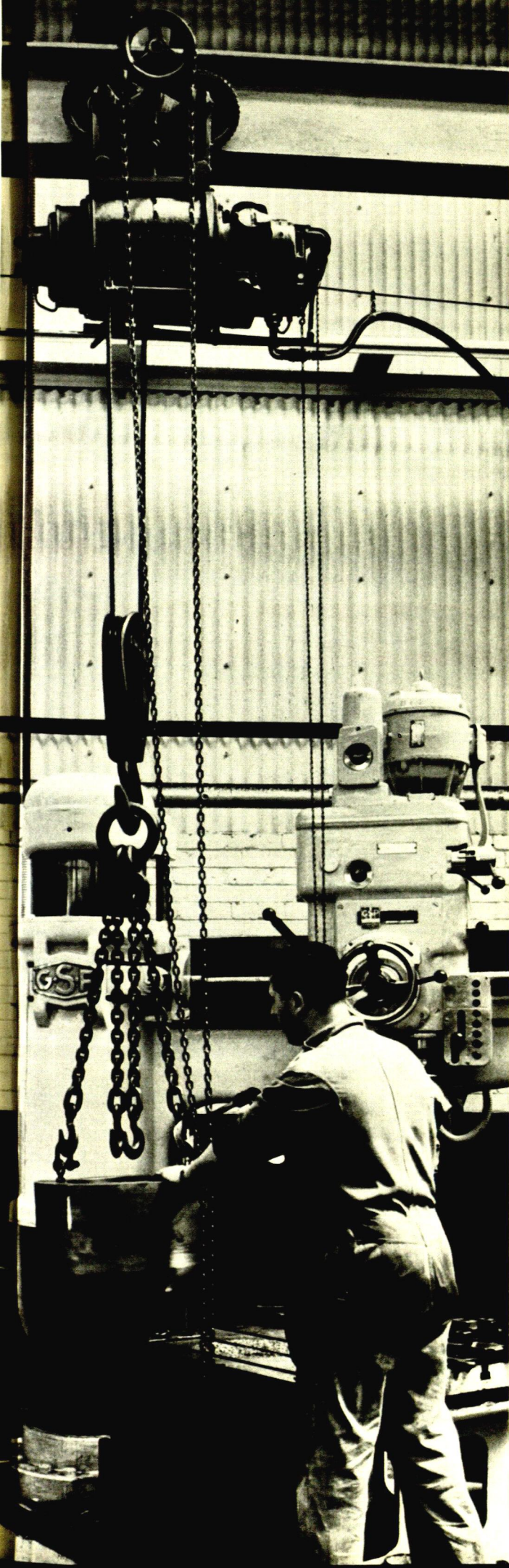
att vinsten disponeras i enlighet med ovan nämnda förslag,

samt att styrelsens ledamöter och verkställande direktören beviljas ansvarsfrihet för den tid årsredovisningen omfattar.

Stockholm den 26 mars 1957.

Ebbe Rybeck
Auktoriserad revisor

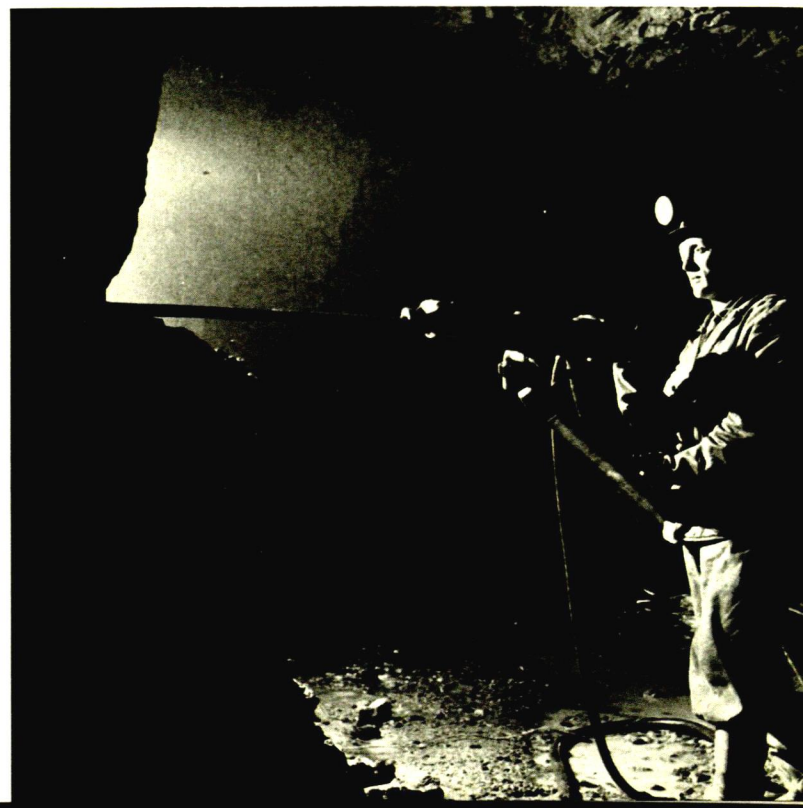
Wilhelm Moberg



En av bolagets senaste produkter är den tryckluftdrivna borrar maskinen »Dentalair» för tandläkare, vilken väckte berättigat intresse på den internationella tandläkarkongressen i Paris i slutet av 1956. Denna maskin underlättar väsentligt tandläkarens arbete och genom borrens höga varvtal minskas obehaget för patienten.

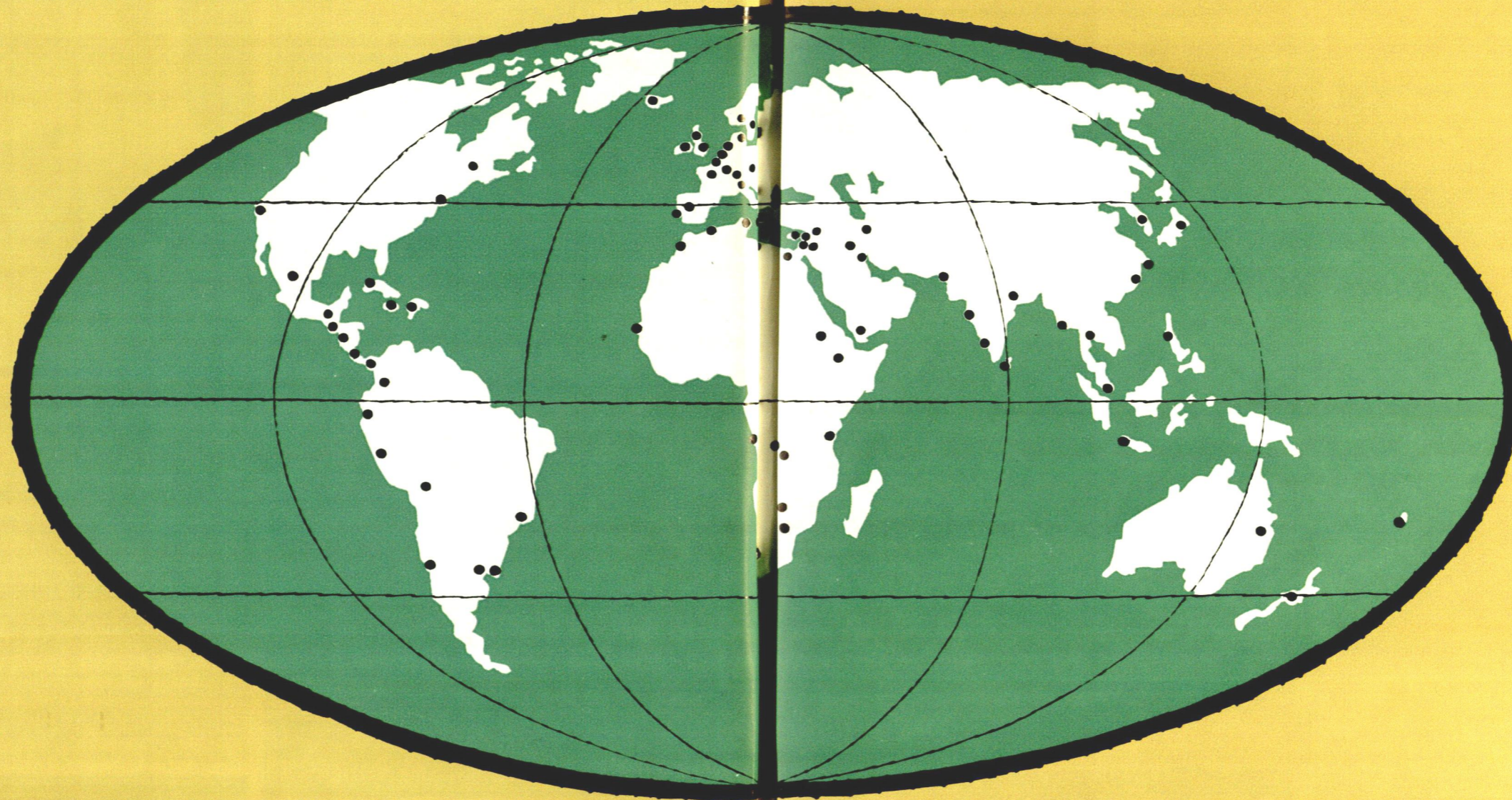
Atlas Copcos tryckluftdrivna lyftblock ha funnit vidsträckt användning inom verkstadsindustrin. Bilden till vänster är tagen hos Briggs Motor Bodies Ltd., ett engelskt företag inom Ford-koncernen.

Den nya bergbormaskinen »Lion» har under året med framgång introducerats på den amerikanska marknaden. Denna maskin manövreras helt med en hand och medger en större borrhast per tidsenhet än tidigare typer av knämatade bergbormaskiner.



Atlas Copco

ORGANISATIONEN



NORDAMERIKA

Atlas Copco Canada Ltd. *Montreal, Kanada*
 Atlas Copco Mexicana S.A. *Torreón, Mexico*
 Atlas Copco Pacific, Inc. *San Carlos, Calif., U.S.A.*
 Atlas Copco Eastern, Inc. *Pater-son, N. J., U.S.A.*

CENTRALAMERIKA

Daniel Ratton C.O.V.I.C. Ltda. *San José, Costa Rica*
 Fabrica Nacional de Implementos Agrícolas S.A. *Habana, Cuba*
 Keilhauer Pagram y Cia. Ltda. *San Salvador, El Salvador*
 Compañía Distribuidora Kepaco, S.A. *Guatemala, Guatemala*
 G. Dumont-Bellán. *Port-au-Prince, Haiti*
 Bog Walk Auto Supplies Ltd. *Kingston, Jamaica*
 Cyma, Camiones y Maquinaria S.A. *Managua, Nicaragua*
 Productos Mundiales S.A. *Panamá, Panamá*

SYDAMERIKA

Itec S.R.L. *Buenos Aires, Argentina*
 Johansson & Cia. S.A. *La Paz, Bolivia*

Atlas Copco Brasileira S.A. *Rio de Janeiro, Brasilien*

Atlas Copco Chilena Sociedad Importadora Ltda. *Santiago de Chile, Chile*

Veles Angel y Cia. Ltda. *Bogotá, Colombia*

Ivan Bohman & Co. *Guayaquil, Ecuador*

Sociedad Financiera y Comercial del Pacifico «Fincom». *Guayaquil, Ecuador*

Atlas Copco Peruana S.A. *Lima, Perú*

Regusci & Voulminot Ingenieros. *Montevideo, Uruguay*

EUROPA

Arpic Engineering S.A. *Antwerpen, Belgien*

Atlas Copco Belgique S.A. *Bryssel, Belgien*

Atlas Copco (Cyprus) Ltd. *Nicosia, Cypren*

Atlas Copco A/S (C. K. Alling A/S). *Köpenhamn, Danmark*

Oy Atlas Copco Ab. *Helsingfors, Finland*

Ab Julius Tallberg Oy. *Helsingfors, Finland*

Atlas Copco France S.A. *Paris, Frankrike*

Basile Criticos. *Aten, Grekland*
 Christodoulou Brothers. *Aten, Grekland*

Atlas Copco Holland N.V. *Rotterdam, Holland*

Landssmidjan, The Government Engineering Works. *Reykjavik, Island*

Atlas Copco Italia S.p.A. *Milano, Italien*

Elektrobiro. *Belgrad, Jugoslavien*
 William Portelli & Sons. *Valetta, Malta*

Atlas Copco A/S. *Oslo, Norge*

Jayme da Costa Ltda. *Lissabon, Portugal*

Castor Laorden, Besga. *Lissabon, Portugal*

Notz & Co. A.G. *Biel, Schweiz*

Atlas Copco S.A.E. *Madrid, Spanien*

Atlas Copco (Great Britain) Ltd. *Wembley, Storbritannien*

Arpic Engineering Ltd. *Glasgow, Storbritannien*

Atlas Copco AB. *Nacka, Sverige*

Tryckluft AB Atlas Copco. *Nacka, Sverige*
 Björneborgs Jernverks AB. *Björneborg, Sverige*

Injector Company AB. *Stockholm, Sverige*

AB Avos. *Örebro, Sverige*

AB Eccoverken. *Skara, Sverige*

Atlas Copco Ticaret ve Sanayi T.A.S. *Istanbul, Turkiet*

Deutsche Atlas Copco GmbH. *Essen-Kupferdreh, Tyskland*

Atlas Copco GmbH. *Wien, Österrike*

AFRIKA

Atlas Copco France S.A. *Alger, Algeriet*

Blackwood Hodge (Portugal) Ltda. *Luanda, Angola*

Atlas Copco Congo S.C.R.L. *Elisabethville, Belgiska Kongo*

The Egyptian-Swedish Trading Company. *Kairo, Egypten*

Paul Riès & Sons (Ethiopia) Ltd. *Addis Abeba, Etiopien*

Etablissements V. Q. Petersén & Cie. *Dakar, (Senegal) Franska Västafrika*

Sayed Abulgassen Senussi & Co. *Benghazi, Libyen*

Sté Marocaine Atlas Copco. *Casablanca, Marocko*

Atlas Copco (Northern Rhodesia) Ltd. *Ndola, Nord-Rhodesia*

Boxhall Engineering Ltd. *Khartoum, Sudan*

Delfos & Atlas Copco (Pty.) Ltd. *Benoni, Transvaal, Sydafrika*

Atlas Copco Southern Rhodesia (Private) Ltd. *Belmont, Bulawayo, Syd-Rhodesia*

Auto Sales Service & Exchange Ltd. *Zanzibar, Zanzibar*

ASIEN

Vulcan Trading Company Ltd. *Rangoon, Burma*

Equipment and Construction Company Ltd. *Colombo, Ceylon*

Scandia Incorporated. *Manila, Filippinerna*

The Taiwan Trading Corporation. *Taipeh, Formosa*

The China Engineers Ltd. *Hongkong*

Blair & Co. Ltd. *Hongkong*

Vulcan Trading Company Private Ltd. *Bombay, Indien*

William Jacks & Company Ltd. *Calcutta, Indien*

N. V. Borneo Sumatra Handel Maatschappij. *Djakarta, Indonesien*

F. A. Kettaneh & Co. Ltd. *Bagdad, Irak*

Irano Swedish Co. AB, Section Atlas Copco. *Teheran, Iran*

Sherkate Sehami Sanayeh Jadid. *Teheran, Iran*

Israel Atlas, I.A. Import & Manufacturing Co. Ltd. *Tel Aviv, Israel*

Gadelius & Co. AB. *Tokyo, Japan*

F. A. Kettaneh & Co. Ltd. *Amman, Jordanien*

Henningsen and Co. Ltd. *Söul, Korea*

F. A. Kettaneh S.A. *Beirut, Libanon*

Henry Waugh & Co. Ltd. *Singapore, Malacka*

Vulcan Trading Company (Pakistan) Ltd. *Karachi, Pakistan*

Sepulchre Brothers (Pakistan) Ltd. *Karachi, Pakistan*

Agencia E. Sequeira. *Campal, Nova-Goa, Portugisiska Indien*

F. A. Kettaneh S.A. *Aleppo, Syrien*

Diethelm & Co. Ltd. *Technical Dept. Bangkok, Thailand*

AUSTRALIEN

Atlas Copco Australia Pty. Ltd. *Auburn, N.S.W., Australien*

Atlas Copco (N.Z.) Ltd. *Wellington, Nya Zeeland*

Bastide & Co. *Papeete, Tahiti*

TRYCKLUFT AB ATLAS COPCO

Balansräkning per den 31 december 1956

TILLGÅNGAR		Kronor
<i>Anläggningstillgångar</i>		
Inventarier		135 743
<i>Omsättningstillgångar</i>		
Fordringar	9 254 621	
Accepterade växlar	60 534	
Kassa och banktillgodohavanden	637 348	9 952 503
	Kronor	<u>10 088 246</u>

SKULDER		Kronor
<i>Eget kapital</i>		
Aktiekapital	1 000 000	
Reservfond	70 000	
Balanserad vinst	621 308	
Årets vinst	396 819	1 018 127
		<u>2 088 127</u>
<i>Kortfristiga skulder</i>		
Skuld till Atlas Copco AB	5 642 023	
Diverse skulder	971 096	
Oguldna och beräknade skatter	1 387 000	8 000 119
	Kronor	<u>10 088 246</u>

BJÖRNEBORGS JERNVERKS AB (inkl. Björneborgs Fastighets AB)

Balansräkning per den 31 december 1956

TILLGÅNGAR		Kronor
<i>Anläggningstillgångar</i>		
Skogs- och jordbruksfastigheter	217 374	
Fabriksfastigheter och bostäder	5 540 163	
Maskiner och ugnar	2 264 145	8 021 682
<i>Omsättningstillgångar</i>		
Råmaterial, hel- och halvfabrikat	1 728 745	
Fordringar	3 155 020	
Aktier	15 253	
Kassa och banktillgodohavanden	21 314	4 920 332
	Kronor	<u>12 942 014</u>

SKULDER		Kronor
<i>Eget kapital</i>		
Aktiekapital	3 500 000	
Reservfond	374 000	
Balanserad vinst	657 562	
Årets vinst	38 578	696 140
		<u>4 570 140</u>
<i>Långfristiga skulder</i>		
Obligationslån	816 000	
Inteckningslån	993 040	
Förlagslån	737 000	2 546 040
<i>Kortfristiga skulder</i>		
Leverantörsskulder	2 079 870	
Diverse skulder	552 727	
Bankskulder	2 829 815	
Oguldna och beräknade skatter	363 422	5 825 834
	Kronor	<u>12 942 014</u>



I årets leveranser från Tryckluft AB Atlas Copco ingå bl. a. 12 stationära kompressorer typ AR4E till en ny kompressorcentral för gruvanläggningarna i Kuirunavaara.



Från Björneborgs Jernverk hämtar Atlas Copco en stor del av för produktionen erforderligt gjutgods. Bilden visar kokilgjutning i järnverkets gjuteri.

INJECTOR COMPANY AB

Balansräkning per den 31 december 1956

TILLGÅNGAR		Kronor
<i>Anläggningstillgångar</i>		
Fabriksfastigheter	1 804 461	
Maskiner och inventarier	1 044 160	
Aktier i dotterbolag: (2 000 st. å nom. kr. 100 i AB Gösta Tunell	180 992	
37 445 st. å nom. kr. 60 i Hesselman Motor Corp. AB)	2 246 700	2 427 692
		5 276 313
<i>Omsättningstillgångar</i>		
Råmaterial, hel- och halvfabrikat	5 855 548	
Fordringar	1 248 590	
Kassa och banktillgodohavanden	108 510	7 212 648
		Kronor 12 488 961

SKULDER	
<i>Eget kapital -</i>	
Aktiekapital	2 500 000
Reservfond	11 500
Balanserad vinst	276
Årets vinst	835
	1 111
	2 512 611
<i>Långfristiga skulder</i>	
Injector Company AB:s Pensions- stiftelse	285 941
Övriga skulder	1 797 360
	2 083 301
<i>Kortfristiga skulder</i>	
Leverantörsskulder	497 934
Skuld till dotterbolag	180 992
Diverse skulder	2 521 042
Bankskulder	4 535 874
Oguldna och beräknade skatter	157 207
	7 893 049
	Kronor 12 488 961

AB AVOS

(inkl. Bostads AB Klärkäng)

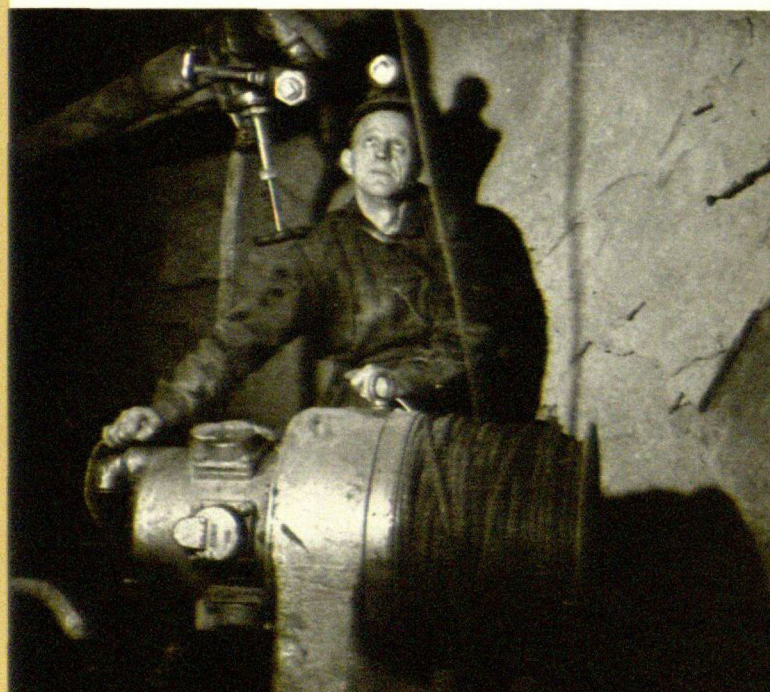
Balansräkning per den 31 december 1956

TILLGÅNGAR		Kronor
<i>Anläggningstillgångar</i>		
Fabriksfastigheter	618 488	
Bostadsfastigheter	234 089	
Maskiner och inventarier	942 341	1 794 918
<i>Omsättningstillgångar</i>		
Råmaterial, hel- och halvfabrikat	3 040 773	
Fordringar	81 223	
Kassa och banktillgodohavanden	21 126	3 143 122
		Kronor 4 938 040

SKULDER	
<i>Eget kapital</i>	
Aktiekapital	400 000
Reservfond	80 000
Skuldregleringsfond	40 000
Dispositionsfond	40 000
Balanserad vinst	246 839
Årets vinst	20 853
	267 692
	827 692
<i>Långfristiga skulder</i>	
Avos Pensionsstiftelse	557 387
Inteckningslån	94 299
Skuld till Atlas Copco AB	1 295 306
	1 946 992
<i>Kortfristiga skulder</i>	
Leverantörsskulder	1 373 465
Diverse skulder	422 328
Bankskuld	51 331
Oguldna och beräknade skatter	316 232
	2 163 356
	Kronor 4 938 040



Injectors produktion omfattar huvudsakligen tryckluftverktyg. På bilden visas en hos detta bolag tillverkad skruvidragnare i arbete vid Australian National Airways i Melbourne.



Avos tillverkar främst tryckluftdrivna lastmaskiner, hasplar och lyftblock. Ovanstående bild, som visar en tryckluftdriven haspel är tagen i en svensk gruva.

AB ECCOVERKEN (inkl. Fastighets AB Kämpagården)

Balansräkning per den 31 december 1956

TILLGÅNGAR		Kronor
<i>Anläggningstillgångar</i>		
Fabriksfastigheter	775 065	
Bostadsfastigheter	327 621	
Maskiner och inventarier	331 526	1 434 212
<i>Omsättningstillgångar</i>		
Råmaterial, hel- och halvfabrikat	2 594 693	
Fordringar	200 389	
Kassa och banktillgodohavanden	104 430	2 899 512
	Kronor	4 333 724

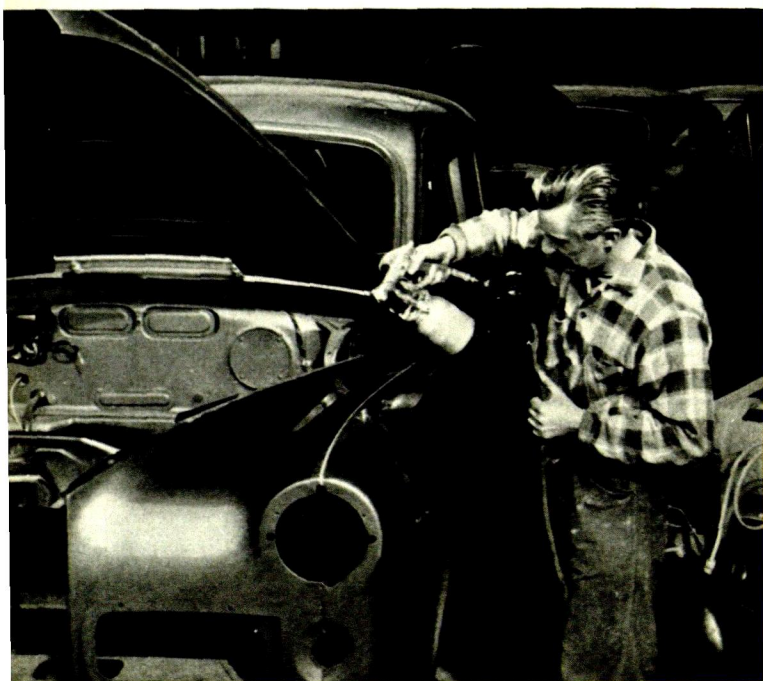
SKULDER		Kronor
<i>Eget kapital</i>		
Aktiekapital	500 000	
Reservfond	20 000	
Skuldregleringsfond	61 000	
Balanserad vinst	254 757	
Årets vinst	14 600	269 357
		850 357
<i>Långfristiga skulder</i>		
Inteckningslån	284 878	
Skuld till Atlas Copco AB	2 544 726	2 829 604
<i>Kortfristiga skulder</i>		
Leverantörsskulder	434 854	
Diverse skulder	218 909	
Oguldna och beräknade skatter	—	653 763
	Kronor	4 333 724

AB SICKLAHUS

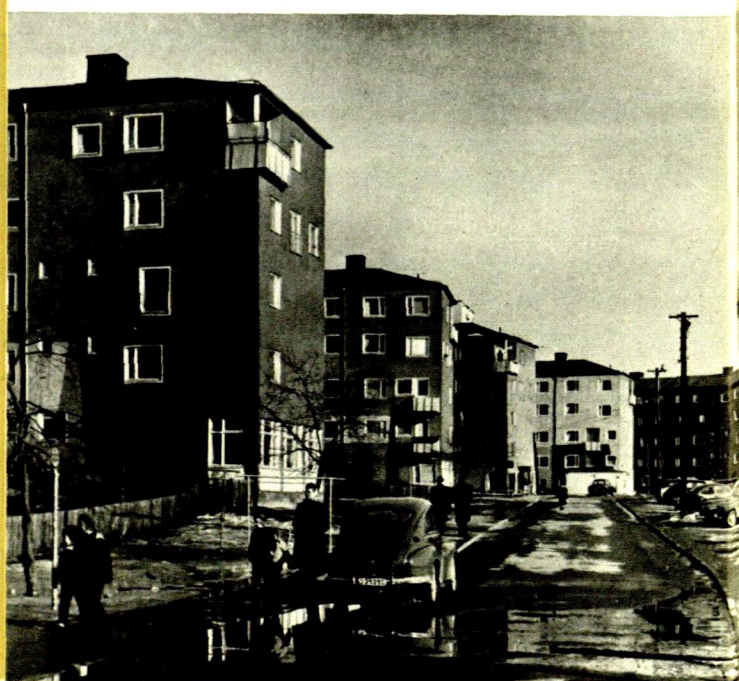
Balansräkning per den 31 december 1956

TILLGÅNGAR		Kronor
<i>Anläggningstillgångar</i>		
Tomter	1 002 000	
Bostadsfastigheter	7 268 343	
Maskiner och inventarier	79 632	8 349 975
<i>Omsättningstillgångar</i>		
Diverse fordringar	805	
Kassa och banktillgodohavanden	33 429	34 234
	Kronor	8 384 209

SKULDER		Kronor
<i>Eget kapital</i>		
Aktiekapital	200 000	
Reservfond	200	
Balanserad vinst	710	
Årets vinst	385	1 095
		201 295
<i>Långfristiga skulder</i>		
Inteckningslån	6 205 063	
Byggnadskreditiv	820 914	
Skuld till Atlas Copco AB	1 034 504	8 060 481
<i>Kortfristiga skulder</i>		
Diverse skulder	90 113	
Oguldna och beräknade skatter	32 320	122 433
	Kronor	8 384 209



I Eccoverkens tillverkning ingå huvudsakligen färgsprutningsutrustningar och mindre kompressorer. Illustrationen visar färgsprutning med en sprutpistol typ Ecco 307 hos det engelska företaget J. C. Beadle (Coachbuilders) Ltd.



AB Sicklahus disponerar omkring 250 lägenheter, som uthyras till bolagets anställda.



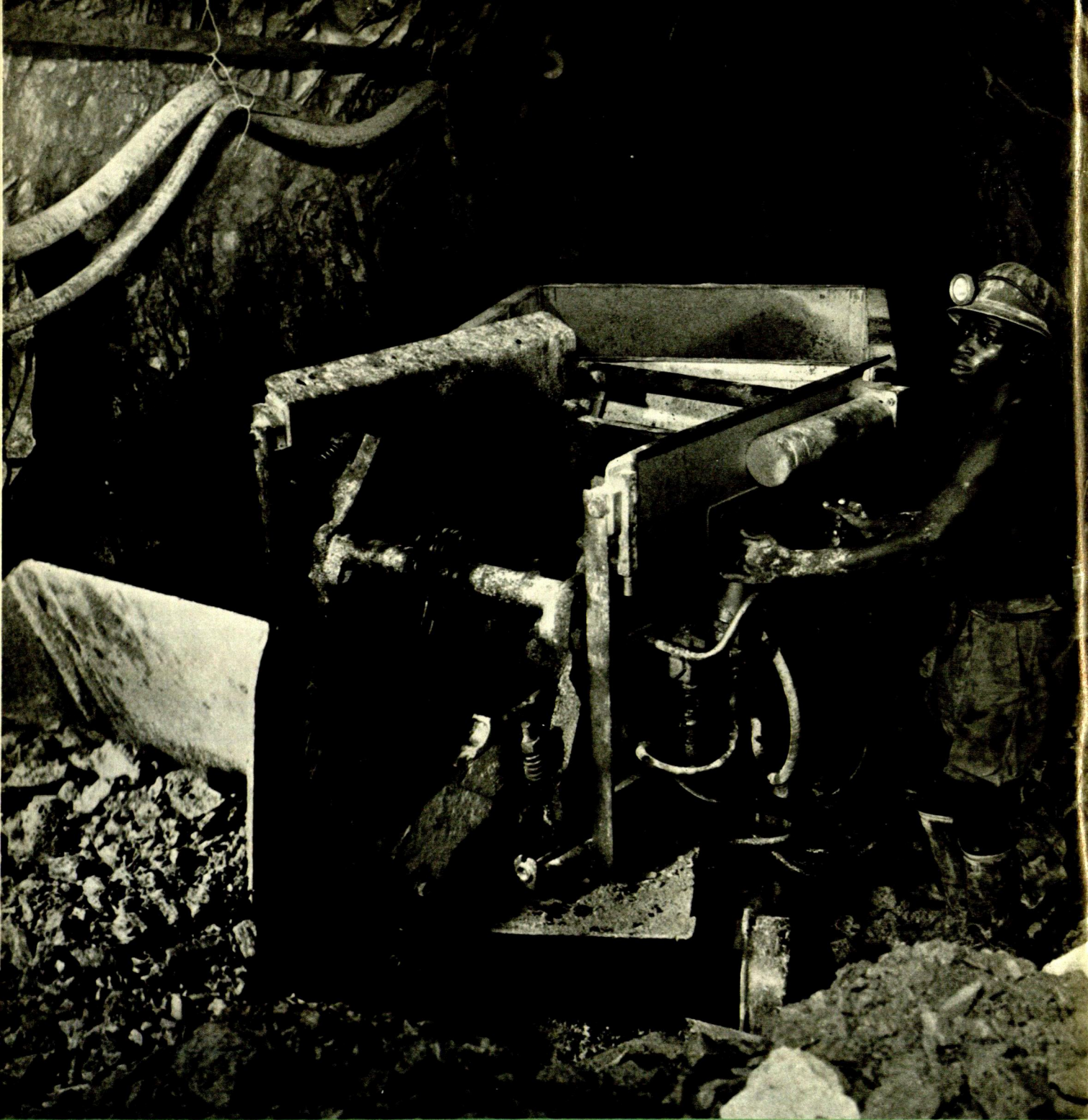
*Bilden ovan visar Arpic
Engineerings anläggningar utanför
Antwerpen. Enligt föreliggande
planer kommer tillverkningen
av transportabla kompressorer
att i huvudsak förläggas till
dessa verkstäder.*



*En kompressor av typ Arpic under
transport till en boliviansk gruva
på 5 100 meters höjd i Anderna.*



*Under sommaren 1956 företogs
med gott resultat provborrningar
med den nya motorborrmaskinen
Cobra i de svenska och norska
fjällen samt i Alperna. Bilden visar
maskinen i arbete vid toppstugan
på Kebnekajse.*



*En tryckluftdriven lastmaskin av typ LM 100
på 2 500 meters djup i den sydafrikanska guld-
gruvan Durban Roodepoort Deep.*

TRYCKLUFT
Atlas Copco
ÖVER HELA VÄRLDEN