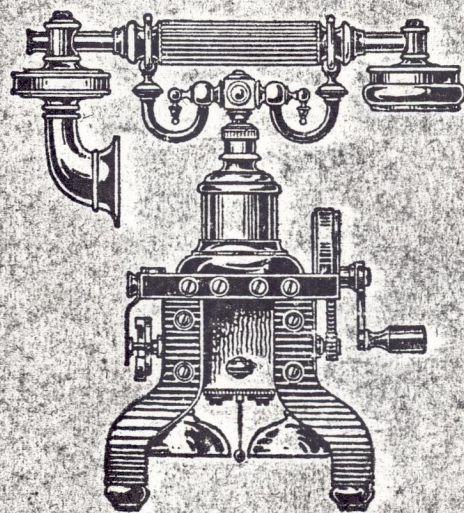


SECTION **A-C**

AKTIEBOLAGET
L. M. ERICSSON & Co.
STOCKHOLM



6^{TE} EDITIONEN

TELEFONAPPARATER

1911

6:te EDITIONEN

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co. STOCKHOLM

VERKSTÄDER: 5, 15, 17 & 19 TULEGATAN,
STOCKHOLM

KONTOR: 18 DÖBELNSGATAN, STOCKHOLM

TELEGRAFADRESS: MIKROFON, STOCKHOLM

CODER: WESTERN UNION, A.B.C. 4:de och 5:te editionerna.
LIEBERS och A 1.



Filialer:

Ryssland: Russische Actiengesellschaft L. M. Ericsson & Co.

Verkstäder och Kontor: 70 Gr. Sampsoniewsky Prosp. S:t Petersburg.

Telegrafadress: Telefon, Petersburg.

England: The British L. M. Ericsson Manufacturing Co. Ld.

Verkstäder: Beeston, Notts.

Kontor: Byron House, 82/85, Fleet Street, London E. C.

Telegrafadress: Ericsson, London.

U. S. A.: Ericsson Mfg. Co.

Verkstäder och Kontor: Military Road 121, Buffalo, N. Y.

Telegrafadress: Mikrofon, Buffalo.

Mexico: Empresa de Teléfonos Ericsson S. A.

Kontor: 2ª Calle de Victoria 53 y 55, Mexico D. F.

Telegrafadress: Mikrofon, Mexico.

TELEFONAPPARATER

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

A. Telefonapparater för induktorsystem

Ändstationsapparater

Väggapparater

Vanliga telefonapparater	AB 100—2500
Grufttelefonapparater	AB 2530—2535
Telefonapparat med särskilda skyddsanordningar mot högspänning	AB 5000
Apparat för telefonering och telegrafering på telegraflinjer	AB 5100
Telefonautomater	AB 6000—6200
Samtalsräknare	AB 6300
Kombinerad automat och telefonapparat	AB 6500

Bordapparater

Vanliga telefonapparater.....	AC 100—540
Bordmontering utan klocka	AC 1000

Mellanstationsapparater

<i>Väggapparater</i>	AD 100—250
<i>Bordapparater</i>	AE 200—250

Anknytningsväxlar (med tabell)	AF 100—500
--------------------------------------	------------

B. Telefonapparater med galvanisk signal.

Väggtelefonapparater	BC 1100—1400
Bordtelefonapparater	BC 2000—2050
Anknytningsväxlar.....	BD 100—200

C. Telefonapparater för centralbatterisystem

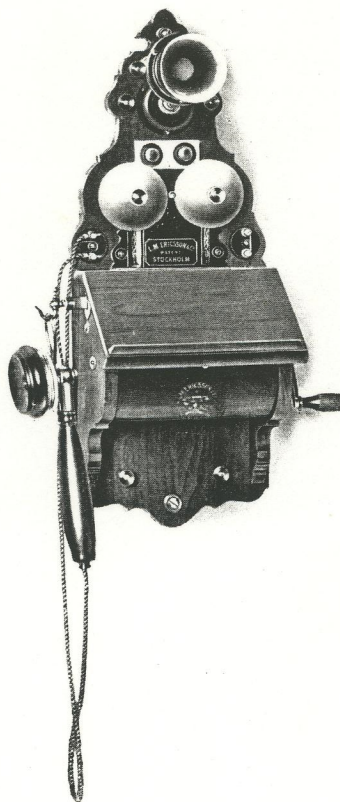
Ändstationsapparater

<i>Väggapparater</i>	CD 110—2000
<i>Bordapparater</i>	CG 100—1110

Mellanstationsapparater och apparater för anknytning till dylika	CK 550—CL 600
Anknytningsväxel	CM 100

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparater med induktor



Typ AB 100

(N:o 305 enl. föreg. kat.)

Stomme af polerad valnöt,
Fast mikrofon RC 120 med hållare
RC 550.

Hörtelefon RD 200 (N:o 549) med snöre
RS 4700 (N:o 2036),

Tvåmagneters induktor RH 2100, hvilken
ringer egen klocka genom ett linjemotstånd
på 5,000 ohm. Klockans motstånd är 100
ohm.

Ryggstyckets höjd: 445 mm.

» bredd: 170 »

Vikt: 4,0 kg.

Codeord: *Ababab.*

Typ AB 105

(N:o 306 enl. föreg. kat.)

Stomme af polerad valnöt,
Fast mikrofon RC 120 med hållare
RC 550.

Hörtelefon RD 200 (N:o 549) med snöre
RS 4700 (N:o 2036),

Tremagneters induktor RH 3100, hvilken
ringer egen klocka genom ett linjemotstånd
på 15,000 ohm. Klockans motstånd är 300
ohm.

Ryggstyckets höjd: 445 mm.

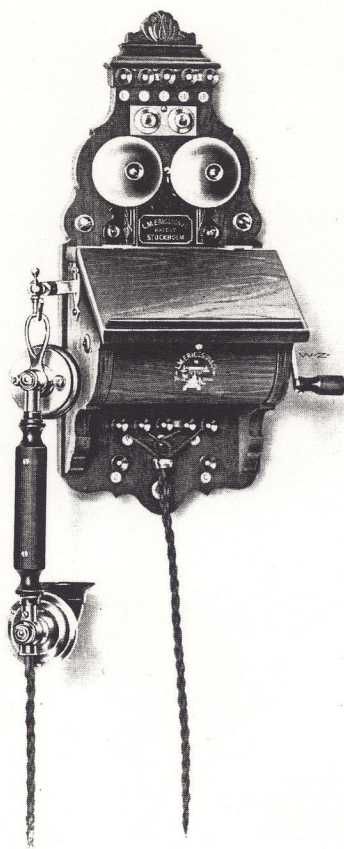
» bredd: 170 »

Vikt: 4,5 kg.

Codeord: *Ababif.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparater med induktor



Typ AB 120

(N:o 316 enl. föreg. kat.)

Stomme af polerad valnöt,
Hängande mikrotelefon RE 4000 (N:o 532)
med snöre RS 6000,

Tvåmagneters induktor RH 2100, hvil-
ken ringer egen klocka genom ett linje-
motstånd på 5,000 ohm. Klockans mot-
stånd är 100 ohm.

Ryggstyckets höjd: 415 mm.

» bredd: 170 »

Vikt: 4,1 kg.

Codeord: *Ababuk.*

Typ AB 122

(N:o 317 enl. föreg. kat.)

Stomme af polerad valnöt,
Hängande mikrotelefon RE 4000 (N:o 532)
med snöre RS 6000,

Tremagneters induktor RH 3100, hvilken
ringer egen klocka genom ett linjemotstånd
på 15,000 ohm. Klockans motstånd är 300
ohm.

Ryggstyckets höjd: 415 mm.

» bredd: 170 »

Vikt: 4,6 kg.

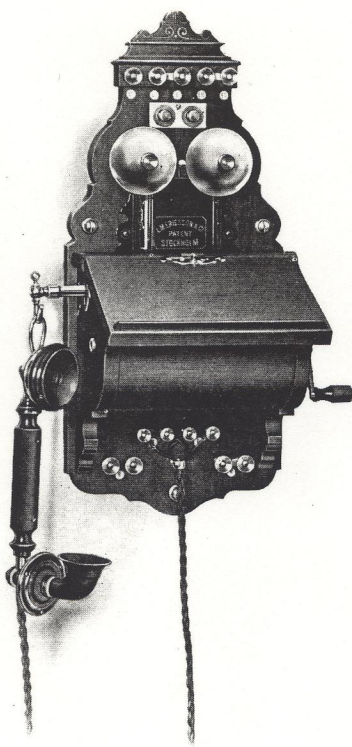
Codeord: *Abacig.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat med induktor

Typ AB 130

(N:o 340 enl. föreg. kat.)



Stomme af polerad valnöt,

Hängande mikrotelefon RE 4000 (N:o 532) med snöre RS 6000,

Tremagneters induktor RH 3150, hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 20,000 ohm. Klockans motstånd är 300 ohm.

Apparaten är försedd med metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 495 mm.

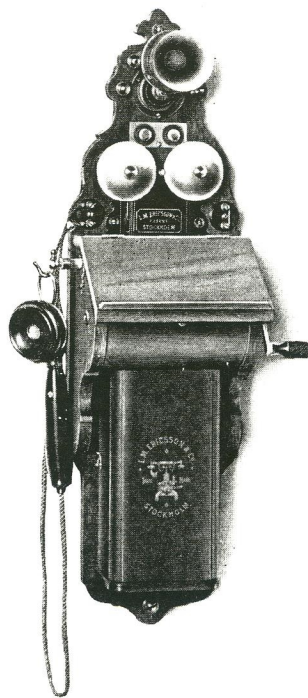
» bredd 215 »

Vikt: 6,2 kg.

Codeord: *Abadaf.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtелефonapparater med induktor



Typ AB 140

(N:o 310 enl. föreg. kat.)

Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 240 eller RK 410 (N:o 596 eller 590 enl. föreg. kat.),

Fast mikrofon RC 120 med hållare RC 550,

Hörtelefon RD 200 (N:o 549) med snöre RS 4700 (N:o 2036),

Tvåmagneters induktor RH 2100, hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 5,000 ohm. Klockans motstånd är 100 ohm.

Ryggstyckets höjd: 605 mm.

» bredd: 170 »

Vikt: 4,7 kg.

Codeord: *Abadyn*.

Typ AB 145

(N:o 311 enl. föreg. kat.)

Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 240 eller RK 410 (N:o 596 eller 590 enl. föreg. kat.),

Fast mikrofon RC 120 med hållare RC 550,

Hörtelefon RD 200 (N:o 549) med snöre RS 4700 (N:o 2036),

Tremagneters induktor RH 3100, hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 15,000 ohm. Klockans motstånd är 300 ohm.

Ryggstyckets höjd: 605 mm.

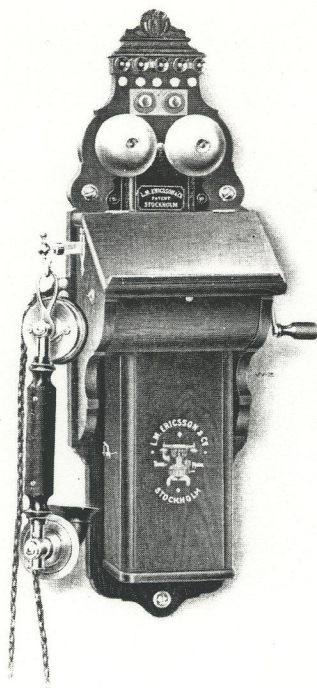
» bredd: 170 »

Vikt: 5,2 kg.

Codeord: *Abafil*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtелефonapparater med induktor



Typ AB 160

(N:o 318 enl. föreg. kat.)

Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 240 eller RK 410 (N:o 596 eller 590 enl. föreg. kat.),

Hängande mikrotelefon RE 4050 (N:o 530) med snöre RS 6500 (N:o 2061),

Tvåmagneters induktor RH 2100, hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 5,000 ohm. Klockans motstånd är 100 ohm.

Ryggstyckets höjd: 575 mm.

» bredd: 170 »

Vikt: 4,8 kg.

Codeord: *Abafun.*

Typ AB 165

(N:o 319 enl. föreg. kat.)

Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 240 eller RK 410 (N:o 596 eller 590 enl. föreg. kat.),

Hängande mikrotelefon RE 4050 (N:o 530) med snöre RS 6500 (N:o 2061),

Tremagneters induktor RH 3100, hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 15,000 ohm. Klockans motstånd är 300 ohm.

Ryggstyckets höjd: 575 mm.

» bredd: 170 »

Vikt: 5,3 kg.

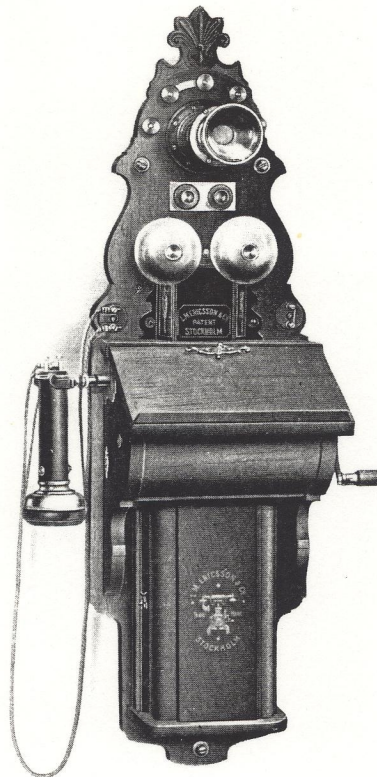
Codeord: *Abagim.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtелефonapparat med induktor

Typ AB 210

(N:o 301 enl. föreg. kat.)



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 240 eller RK 410 (N:o 596 eller 590 enl. föreg. kat.),

Fast mikrofon RC 120 med hållare RC 500,

Hörtelefon RD 110 (N:o 546) med snöre RS 4300 (N:o 2030),

Tremagneters induktor RH 3150, hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 20,000 ohm. Klockans motstånd är 300 ohm.

Apparaten är försedd med metallklämna för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 720 mm.

» bredd: 215 »

Vikt: 7,2 kg.

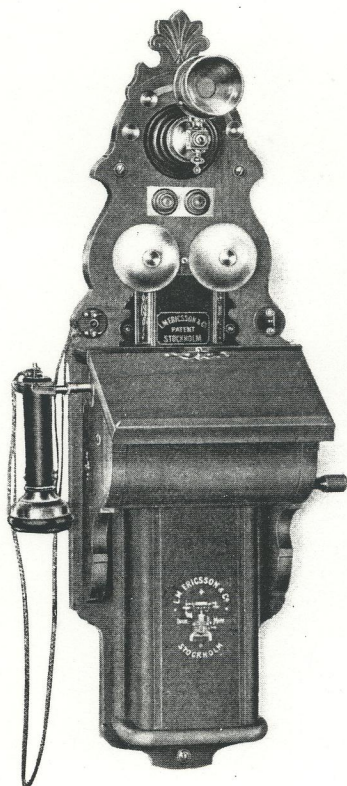
Codeord: *Abalby*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat med induktor

Typ AB 220

(N:o 315 enl. föreg. kat.)



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 240 eller RK 410 (N:o 596 eller 590 enl. föreg. kat.),

Fast mikrofon RC 120 med hållare RC 520,

Hörtelefon RD 110 (N:o 546) med snöre RS 4300 (N:o 2030),

Tremagneters induktor RH 3150, hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 20,000 ohm. Klockans motstånd är 300 ohm.

Apparaten är försedd med metallklämman för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 720 mm.

» bredd: 215 »

Vikt: 7,5 kg.

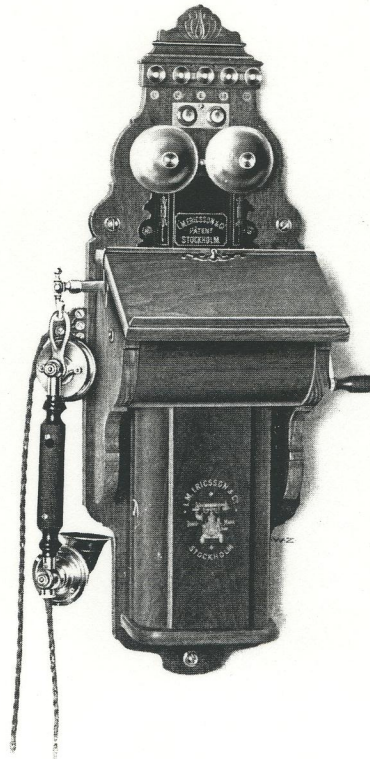
Codeord: *Abalme*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtелефonapparat med induktor

Typ AB 230

(N:o 355 enl. föreg. kat.)



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 240 eller RK 410 (N:o 596 eller 590 enl. föreg. kat.).

Hängande mikrotelefon RE 4050 (N:o 530) med snöre RS 6500 (N:o 2061),

Tremagneters induktor RH 3150, hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 20,000 ohm. Klockans motstånd är 300 ohm.

Apparaten är försedd med metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 660 mm.

» bredd: 215 »

Vikt: 7,0 kg.

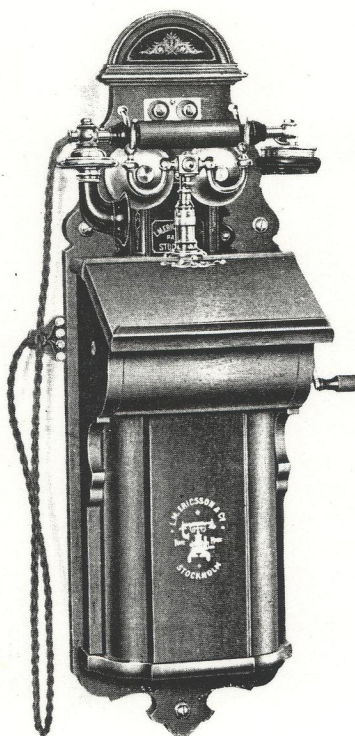
Codeord: *Abamen.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat med induktor

Typ AB 250

(N:o 361 enl. föreg. kat.)



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 200 (N:o 597 enl. föreg. kat.),

Liggande mikrotelefon RE 1050 (N:o 529) med snöre RS 6500 (N:o 2061),

Tremagneters induktor RH 3150, hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 20,000 ohm. Klockans motstånd är 300 ohm.

Apparaten är försedd med en metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock. Linjeklämmorna äro täckta.

Ryggstyckets höjd: 715 mm.

» bredd: 215 »

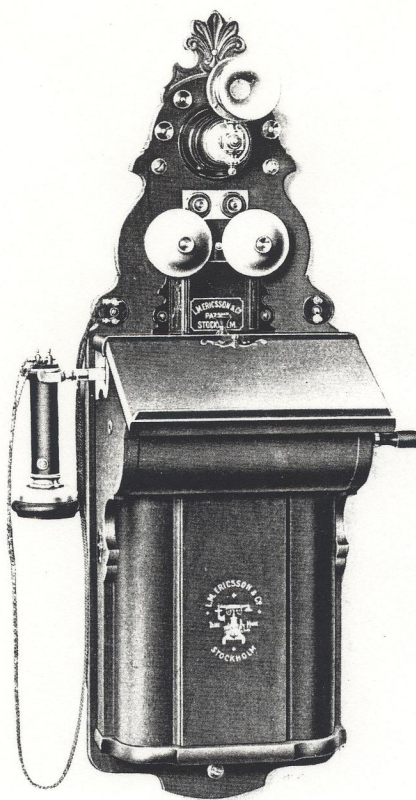
Vikt: 7,9 kg.

Codeord: *Abamoq.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparater med induktor

Typ AB 500—505



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 220 eller RK 400 (N:o 595 eller 585 enl. föreg. kat.),

Fast mikrofon RC 120 med hållare RC 520,

Hörtelefon RD 110 (N:o 546) med snöre RS 4300 (N:o 2030),

Induktor (se tabellen), hvilken ringer egna klockan genom ett linjemotstånd på 25,000 ohm,

Tryckknapp, hvilkens nedtryckande har till följd, att egna klockan ej ringer och att induktionsspörens sekundära lindning kortslutes.

Apparaterna äro försedda med metallklämna för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 770 mm.

» bredd: 250 »

Typ	N:o enligt föreg. kat.	Induktortyp	Antal magn. i induktorn	Klockans motstånd i ohm	Vikt i kg	Codeord
AB 500	320	RH 4160	4	300	9,0	Abanor
AB 501	—	RH 4600	4	1,000	9,0	Abanyt
AB 505	321	RH 5600	5	2,000	9,5	Abapir

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Typ	Induktortyp	Antal magneter i induktorn	Klockans motstånd i ohm	Vikt i kg	Codeord
AB 510	RH 4160	4	300	8,3	Abaris
AB 511	RH 4600	4	1000	8,3	Abarot
AB 515	RH 5600	5	2000	8,8	Abasov

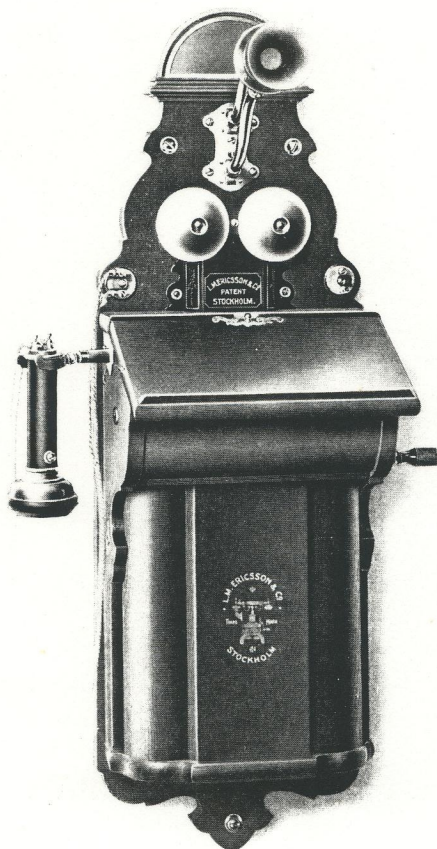
Apparaterna AB 511 och AB 515 äro försedda med tryckknapp, hvilkens nedtryckande har till följd, att egna klockan ej ringer och att induktionsspols sekundära lindning kortslutes.

På extra beställning erhållas apparaterna AB 511 och 515 så förbundna, att klockan ej ringer vid utgående signal. I detta fall utelämnas tryckknappen.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparater med induktor

Typ AB 510-515



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 220 eller RK 400 (N:o 595 eller 585 enl. föreg. kat.),

Fast mikrofon RC 120 med ställbar hållare RC 660,

Hörtelefon RD 110 (N:o 546) med snöre RS 4300 (N:o 2030),

Induktor (se tabellen), hvilken ringer egna klockan genom ett linjemotstånd på 25.000 ohm.

Apparaterna äro försedda med metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock. Linjeklämmorna äro täckta.

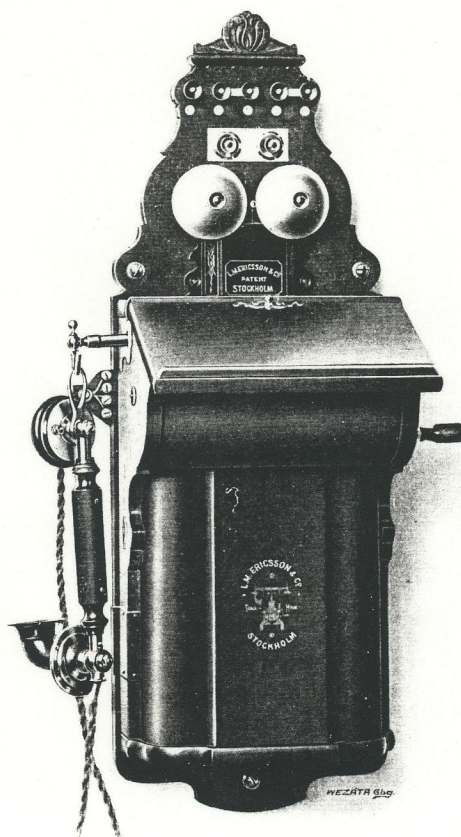
Ryggstyckets höjd: 760 mm.

» bredd: 250 »

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat med induktor

Typ AB 520



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 240 eller RK 410 (No. 596 eller 590 enl. föreg. kat.),

Hängande mikrotelefon RE 4050 (N:o 530) med snöre RS 6500 (N:o 2061),

Tremagneters induktor RH 3150, hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 20,000 ohm. Klockans motstånd är 300 ohm.

Apparaten är försedd med metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 715 mm.

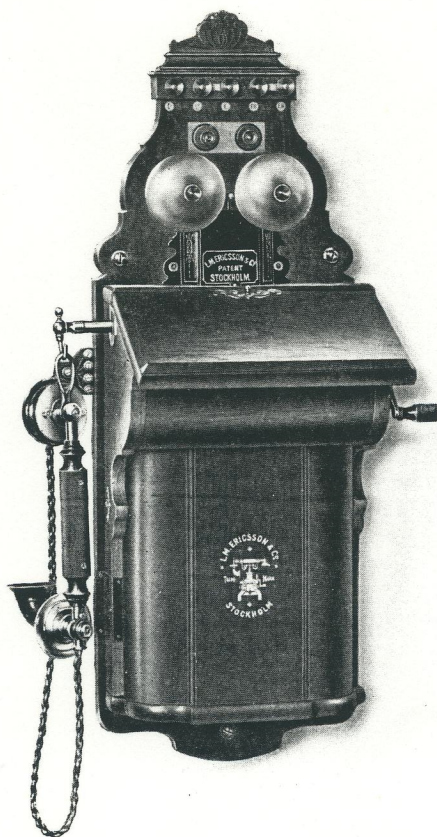
» bredd: 250 »

Vikt 7,8 kg.

Codeord: *Abativ*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparater med induktor
Typ AB 530—590



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 220 eller RK 400 (N:o 595 eller 585 enl. föreg. kat.),

Hängande mikrotelefon RE 4050 (N:o 530) med snöre RS 6500 (N:o 2061),

Induktor (se tabellen), hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 25,000 ohm,

Tryckknapp, hvilkens nedtryckande har till följd, att egna klockan ej ringer och att induktionsspörens sekundära lindning kortslutes.

Apparaterna äro försedda med en metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 715 mm.

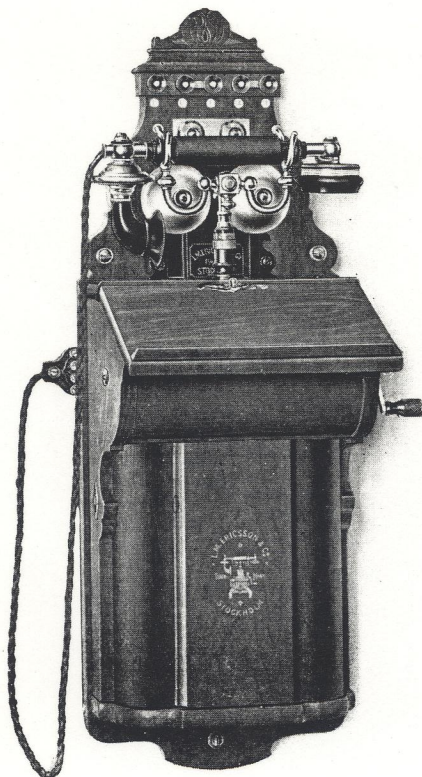
» bredd: 250 »

Typ	N:o enligt föreg. kat.	Induktortyp	Antal magn. i induktorn	Klockans motstånd i ohm	Vikt i kg	Codeord
AB 530	345	RH 4160	4	300	8,7	Abbabo
AB 535	—	RH 4600	4	1,000	8,7	Abbafu
AB 590	346	RH 5600	5	2,000	9,2	Abbali

På extra beställning erhållas apparaterna AB 535 och AB 590 så förbundna, att klockan ej ringer vid utgående signal. I detta fall utelämnas tryckknappen.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparater med induktor
Typ AB 650—655



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 220 eller RK 400 (N:o 595 eller 585 enl. föreg. kat.),

Liggande mikrotelefon RE 1050 (N:o 529) med snöre RS 6500 (N:o 2061),

Induktor (se tabellen), hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 25,000 ohm. Apparaten är försedd med en metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock. Ryggstyckets höjd: 715 mm.

» bredd: 250 »

Typ	N:o enl. föreg. kat.	Induktortyp	Antal magneter i induktorn	Klockans motstånd i ohm	Vikt i kg	Codeord
AB 650	350	RH 4160	4	300	9,1	Abbfir
AB 651	—	RH 4600	4	1000	9,1	Abbfos
AB 655	—	RH 5600	5	2000	9,6	Abbger

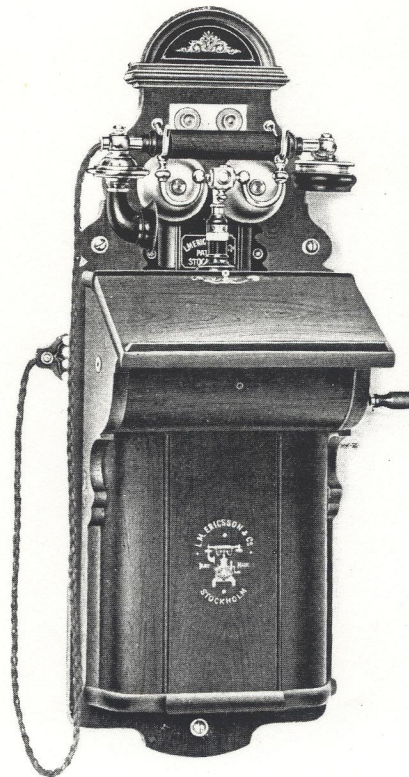
Typerna AB 651 och AB 655 äro försedda med tryckknapp, hvilkens nedtryckande har till följd, att egna klockan ej ringer och att induktionsspörens sekundära lindning kortslutes.

På extra beställning erhållas apparaterna AB 651 och AB 655 så förbundna, att klockan ej ringer vid utgående signal. I detta fall utelämnas tryckknappen.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparater med induktor

Typ AB 670-675



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 220 eller RK 400 (N:o 595 eller 585 enl. föreg. kat.),

Liggande mikrotelefon RE 1050 (N:o 529) med snöre RS 6500 (N:o 2061),

Induktor (se tabellen), hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 25,000 ohm.

Apparaten är försedd med klämma för fasthållande af ett annotationsblock. Linjeklämmorna äro täckta.

Ryggstyckets höjd: 705 mm.

» bredd: 250 »

Typ	Induktortyp	Antal magneter i induktorn	Klockans motstånd i ohm	Vikt i kg	Codeord
AB 670	RH 4160	4	300	8,8	Abbias
AB 671	RH 4600	4	1000	8,8	Abbiet
AB 675	RH 5600	5	2000	9,3	Abbkat

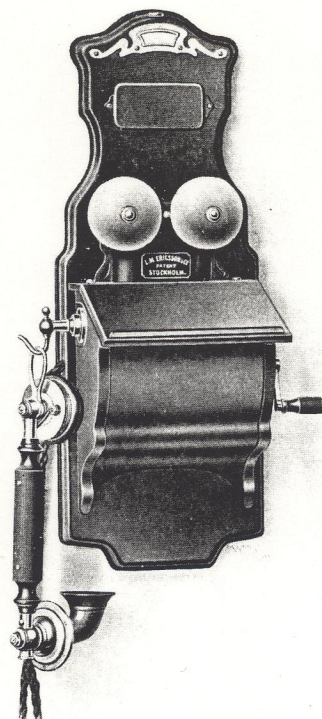
Typerna AB 671 och AB 675 äro försedda med tryckknapp, hvilkens nedtryckande har till följd, att egna klockan ej ringer och att induktionsspolsens sekundära lindning kortslutes.

På extra beställning erhållas apparaterna AB 671 och AB 675 så förbundna, att klockan ej ringer vid utgående signal. I detta fall utelämnas tryckknappen.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparater med induktor

Typ AB 1200—1220



Stomme af pressad, svartlackerad järnplåt,

Hängande mikrotelefon RE 4000 (N:o 532 enl. föreg. kat.) med snöre RS 6000.

Induktor (se tabellen).

Linjeklämmorna äro täckta.

Ryggstyckets höjd: 510 mm.

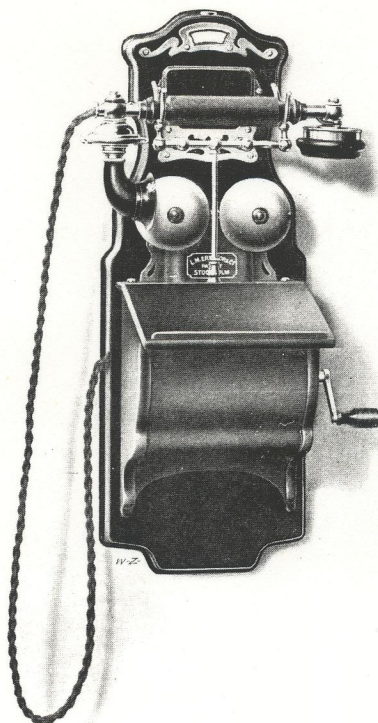
» bredd: 190 »

Typ	Induktortyp	Antal magneter i induktorn	Induktern ringer klockan genom ohm	Klockans mot- stånd i ohm	Vikt i kg	Codeord
AB 1200	RH 2400	2	5000	100	5,6	Abikap
AB 1205	RH 3231	3	20000	300	6,0	Abikos
AB 1220	RH 4450	4	25000	300	6,4	Abilot

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggteléfonoapparater med induktor

Typ AB 1300-1320



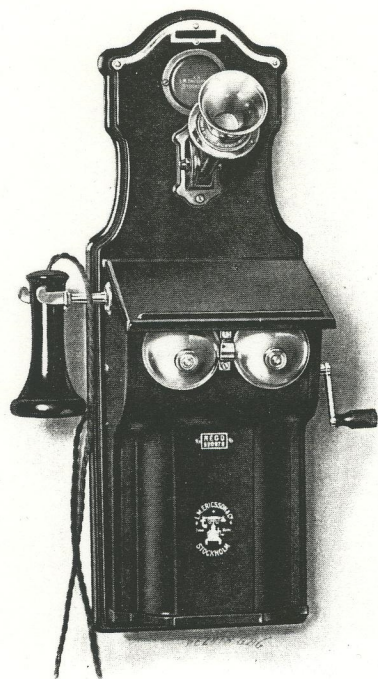
Stomme af pressad, svartlackerad järnplåt,
Liggande mikrotelefon RE 1000 med snöre RS 6000,
Induktor (se tabellen).
Linjeklämmorna äro täckta.
Ryggstyckets höjd: 510 mm.
» bredd: 190 »

Typ	Induktortyp	Antal magneter i induktorn	Induktorn ringer klockan genom ohm	Klockans mot- stånd i ohm	Vikt i kg	Codeord
AB 1300	RH 2400	2	5000	100	5,8	Abimas
AB 1305	RH 3231	3	20000	300	6,4	Abimox
AB 1320	RH 4450	4	25000	300	6,8	Abinat

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtелефonapparater med induktor

Typ AB 2100—2120



Stomme af pressad, svartlackerad järnplåt, i hvars nedre del finnes plats för 2 torrelement RK 210,

Fast mikrofon RC 180 med kapsel och ställbar hållare RC 650,

Hörtelefon RD 600 med snöre RS 4050 (N:o 2382 enl. föreg. kat.),

Induktor (se tabellen), hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 25,000 ohm. Linjeklämmorna äro täckta.

Ryggstyckets höjd: 565 mm.

» bredd: 200 »

Typ	Induktortyp	Antal magneter i induktorn	Klockans motstånd i ohm	Vikt i kg	Codeord
AB 2100	RH 4400	4	300	7,8	Abiqib
AB 2105	RH 4400	4	1000	7,8	Abisab
AB 2120	RH 5500	5	2000	8,2	Abisog

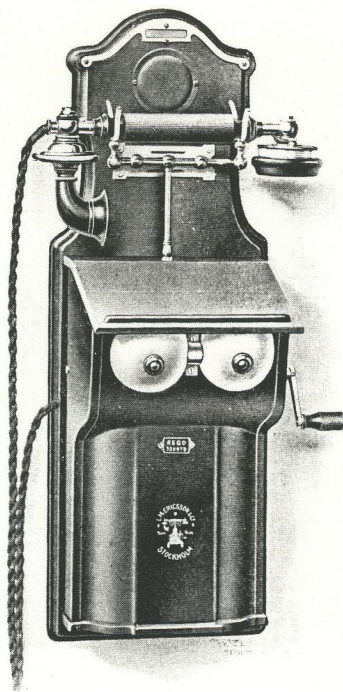
Typerna AB 2105 och 2120 äro försedda med tryckknapp, hvilkens nedtryckande har till följd, att egna klockan ej ringer och att induktionsrullens sekundära lindning kortslutes.

På extra beställning erhållas apparaterna AB 2105 och AB 2120 så förbundna, att klockan ej ringer vid utgående signal. I detta fall utelemnas tryckknappen.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparater med induktor

Typ AB 2300—2320



Stomme af pressad, svartlackerad järnplåt, i hvars nedre del finnes plats för 2 torrelement RK 210,

Liggande mikrotelefon RE 1002 med snöre RS 6020 (N:o 2411),

Induktor (se tabellen), hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 25,000 ohm. Linjeklämmorna äro täckta.

Ryggstyckets höjd: 565 mm.

» bredd: 200 »

Typ	Induktortyp	Antal magneter i induktorn	Klockans motstånd i ohm	Vikt i kg	Codeord
AB 2300	RH 4400	4	300	7,6	Abocog
AB 2305	RH 4400	4	1000	7,6	Abocle
AB 2320	RH 5500	5	2000	8,0	Abocum

Typerna AB 2305 och 2320 äro försedda med tryckknapp, hvilkens nedtryckande har till följd, att egna klockan ej ringer och att induktionsrullens sekundära lindning kortslutes.

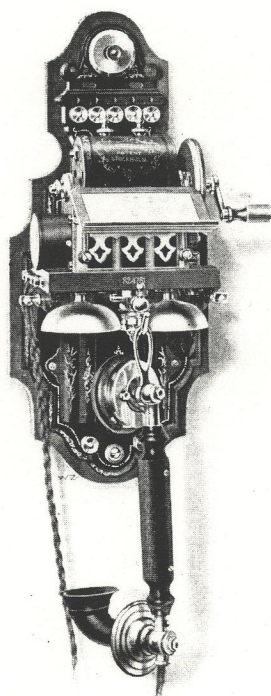
På extra beställning erhållas apparaterna AB 2305 och AB 2320 så förbundna, att klockan ej ringer vid utgående signal. I detta fall utelämnas tryckknappen.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat med induktor

Typ AB 2500

(N:o 365 enl. föreg. kat.)



Stomme af gjutjärn, monterad å ryggstycke af valnöt,

Hängande mikrotelefon RE 4004 med ebonithandtag och snöre RS 6000,

Tremagneters induktor, hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 20,000 ohm.

Klockans motstånd är 300 ohm.

Apparaten är försedd med skriftafla.

Ryggstyckets höjd: 400 mm.

» bredd: 175 »

Vikt: 6,9 kg.

Codeord: *Abodom*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

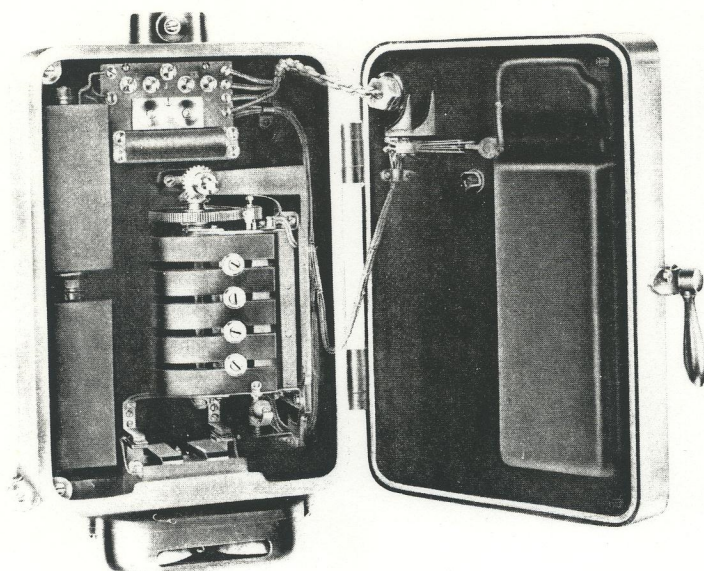


Fig. 3

Apparaten är på grund af dessa speciella anordningar synnerligen lämplig för montering i grufvor, å gator och dylika platser, där den är utsatt för fuktighet.

Typ	Induktortyp	Antal magneter i induktorn	Klockans motstånd i ohm	Codeord
AB 2530	RH 4110	4	300	Alapan
AB 2535	RH 5201	5	2000	Alaper

Totalhöjd: 440 mm.

» -bredd: 275 »

» -djup: 165 »

Vikt: 26 kg.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Gruftelefonapparater med induktor

Typ AB 2530—2535

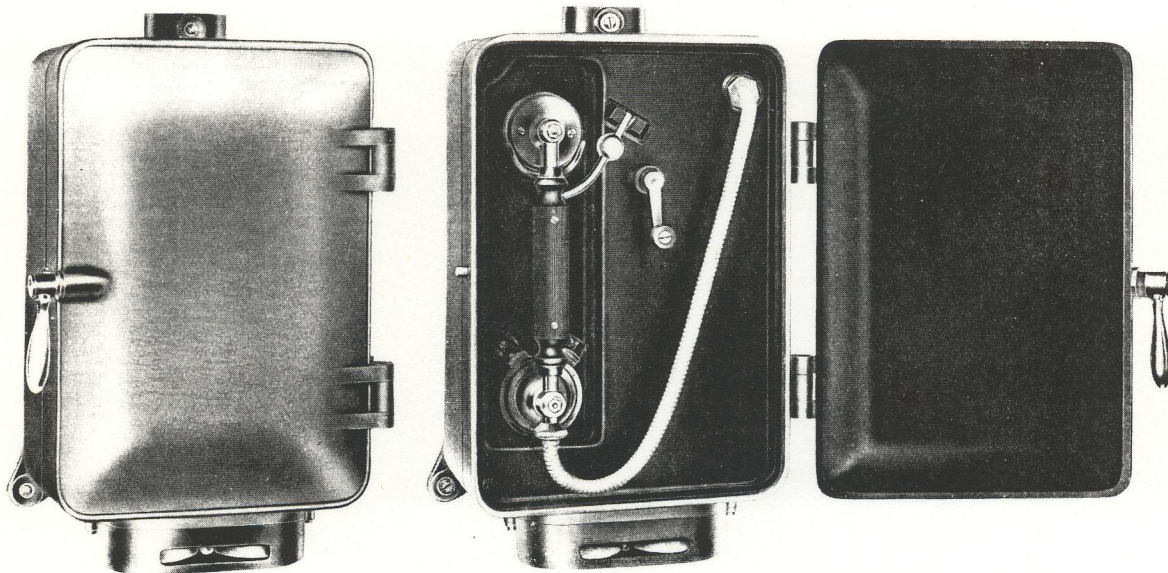


Fig. 1

Fig. 2

Stomme af gjutjärn,

Hängande mikrotelefon RE 9210 med vattentätt snöre RS 6100 (N:o 2495 i föreg. kat.), hvilket är inneslutet i en böjlig metallslang, kapselmikrofon utan tratt, invändig koppling.

Induktor (se tabellen), hvilken ringer egna klockan genom ett linjemotstånd på 25,000 ohm, **2 Torrelement** RK 190 (N:o 600 i föreg. kat.).

Stommen är delad i tvenne afdelningar, af hvilka den främre innehåller mikrotelefon och induktorvef. Apparatusens öfriga delar befinna sig i den luft- och vattentätt slutna bakre afdelningen.

Ledningarne inkomma genom två öppningar i apparatusens öfre del. Dessa öppningar äro gängade, hvilket möjliggör fastskruvandet af skyddsror.

Sedan ledningarne indragits genom öppningarne, fyllas dessa medels isolerande, hermetiskt slutande massa.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Fem magneters induktor RH 5200, hvilken ringer egna klockan genom ett linjemotstånd på 25,000 ohm. Klockans motstånd är 2000 ohm.

Tvenne torrelement RK 240 (N:o 596 enl. föreg. kat.),

Kolåskledare för 1 dubbellinje med kol SA 300,

Två smältrullar SC 10 (N:o 703).

Induktorvefven är af ebonit. Upphångningskroken för handapparaten är isolerad från apparatstommen medels ebonit.

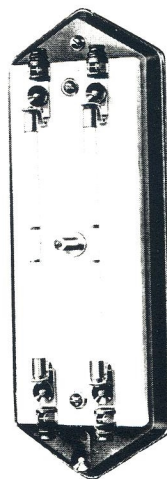
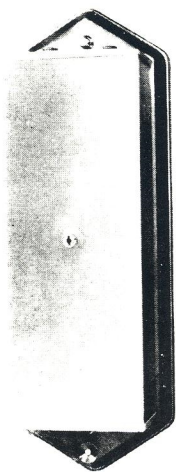
Denna apparat användes i de fall, då man kan befara, att tillhörande telefonlinjer kunna komma i beröring med starkströmsledning.

Dimensioner: 550×380×190 mm.

Vikt: 17,5 kg.

Codeord: *Alaros*.

Apparat AB 5000 bör kombineras med ett starkströmsskydd. Härför lämpar sig typ SD 50 (N:o 748 enl. föreg. kat.).



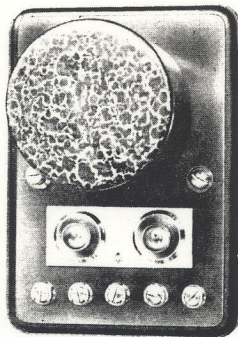
Denna apparat utgöres af en marmorplint, å hvilken äro monterade tvenne smältrör SB 100. Rören skyddas af en plåthuf, hvilken är metalliskt förbunden med apparatens jordledningsklämma.

Dimensioner: 405×145×115 mm.

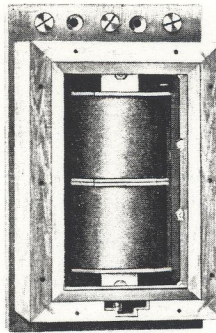
Vikt: 3,5 kg.

Codeord: *Stasso*.

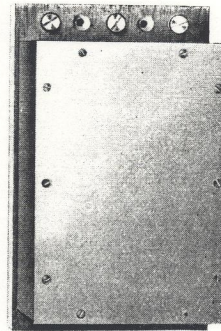
AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM



SH 10



SH 20



Är en telefonlinje uppsatt på samma stolpar som en starkströmsledning, kan den i telefonlinjen uppstående induktionen afsevärdt minskas genom anbringandet af en s. k. urladdningsspole.

Typ	N:o enl. föreg. kat.	Dimensioner i mm	Vikt i kg	Codeord
SH 10	706	115 × 107 × 120	2,14	Stegot
SH 20	—	74 × 158 × 95	1,26	Steile

Typ SH 10 är försedd med skifåskledare.

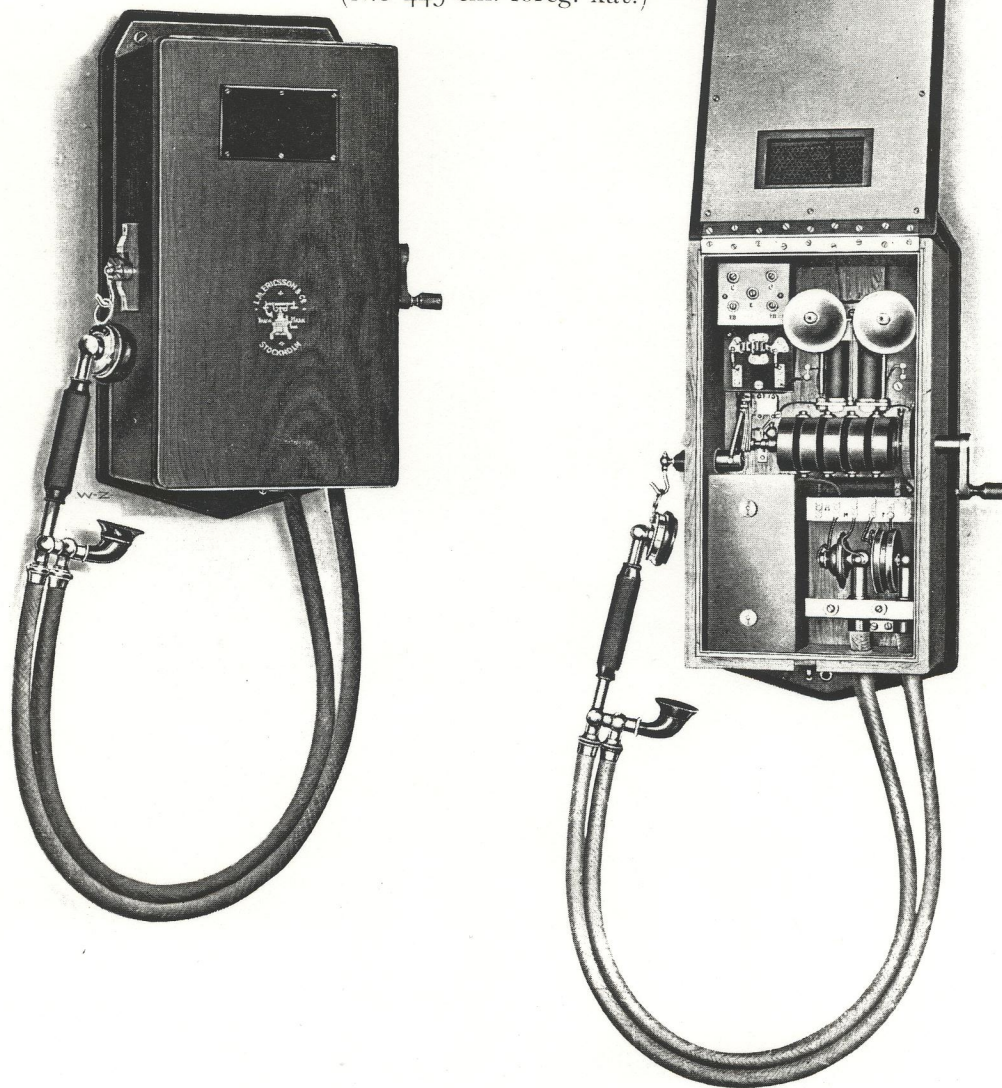
Typ SH 20 har lamellerad järnkärna, hvilken lätt kan justeras, så att en god balansering af telefonlinjen ernås.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat med särskilda skyddsanordningar
mot högspänning

Typ AB 5000

(N:o 445 enl. föreg. kat.)



Låda af polerad valnöt, inuti klädd med förtent järnplåt, hvilken är förbunden med jordklämman,

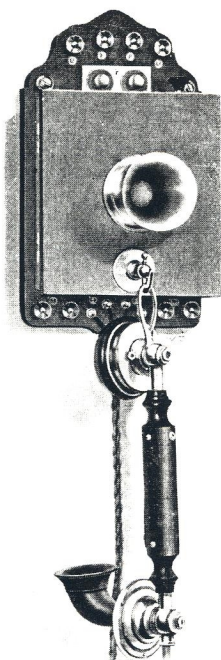
Hängande mikrotelefon (den egentliga mikrofonen och den egentliga hörtelefonen befinna sig inuti lådan; ljudöfverföringen mellan dessa och handapparaten sker genom tvenne gummislangar af 1 meters längd),

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggapparat för telefonering och telegrafering på
telegraflinjer

Typ AB 5100

(N:o 855 enl. föreg. kat.)



Stomme af polerad valnöt,

Hängande mikrotelefon RE 6010 med snöre RS 8001 (N:o 2142),

Summer med kondensator & tryckknapp för afgifvande af summersignaler,

Tjutare för mottagande af summersignaler,

Tvenne linjekondensatorer,

Linje-, batteri- & jordklämmor.

Apparaten lämpar sig för såväl telefonering som summertelegrafering å såväl enkel som dubbel linje.

När dubbel ledning användes, inkopplas denna på klämmorna L₁ och L₂. Kommer enkel ledning till användning, förbindes den med klämman L₁, hvarjämte klämman J₁ förenas med jordklämman J. Klämman L₂ lämnas tom.

Summern användes för lystringssignalens afgifvande.

Ryggstyckets höjd: 260 mm.

» bredd: 150 »

Vikt: 2,2 kg.

Codeord: *Alasis*.

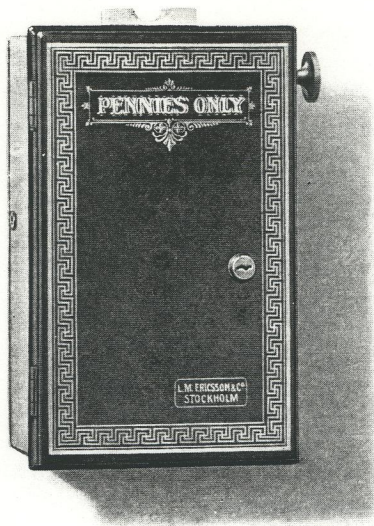
AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Telefonautomat

afsedd att kombineras med telefonapparat

Typ AB 6000

(N:o 441 i föreg. kat.)



Apparatens stomme är af svartlackerad järnplåt.

Myntet insläppes i apparaten, efter att centralen svarat. Genom knappens kringvridning ett halft hvarf ges summersignal till centralen, att mynt ilagts.

En i apparaten anbragt samtalsräknare anger antalet expedierade samtal.

Automaten innehåller en penninglåda med inre dimensionerna 117×83×62 mm.

Apparaten lämpar sig för penningstycken, hvilkas diameter är 30—33 mm.

Ryggstyckets höjd: 210 mm.

» bredd: 135 »

Vikt: 1,25 kg.

Codeord: *Alatev.*

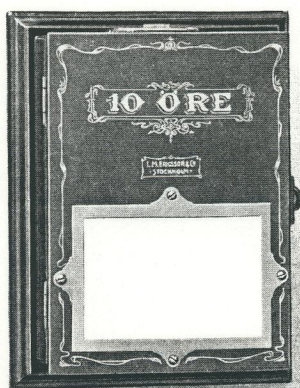
AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Telefonautomat

afsedd att kombineras med telefonapparat

Typ AB 6100

(N:o 442 enl. föreg. kat.)



Apparatens stomme är af gjutjärn.

Myntet insläppes i apparaten, efter att centralen svarat. I apparaten stöter det mot en metallfjäder, hvilken försättes i vibration. Härigenom uppstå strömslutningar och afbrott i ledningen, hvilka för telefonisten tillkännage, att betalning skett.

Automaten innehåller en penninglåda, hvars inre dimensioner äro: 114×34×66 mm.

Apparaten lämpar sig för såväl stora som små penningstycken.

Ryggstyckets höjd: 210 mm.

» bredd: 160 »

Vikt: 2,5 kg.

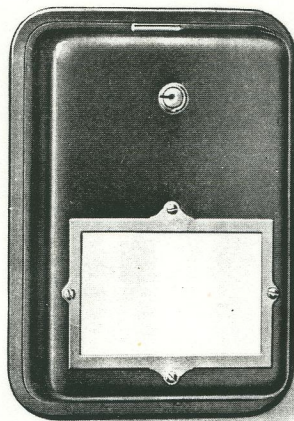
Codeord: *Alatyd*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Telefonautomat

afsedd att kombineras med telefonapparat

Typ AB 6200



Apparatens stomme är af svartlackerad järnplåt.

Myntet insläppes i apparaten, efter att centralen svarat. I apparaten stöter det mot en metallfjäder, hvilken försättes i vibration. Härigenom uppstå strömslutningar och afbrott i ledningen, hvilka för telefonisten tillkännage, att betalning skett.

Automaten innehåller en penninglåda, hvars inre dimensioner äro: 114×34×66 mm.

Apparaten lämpar sig för såväl stora som små penningstycken.

Ryggstyckets höjd: 225 mm.

» bredd: 160 »

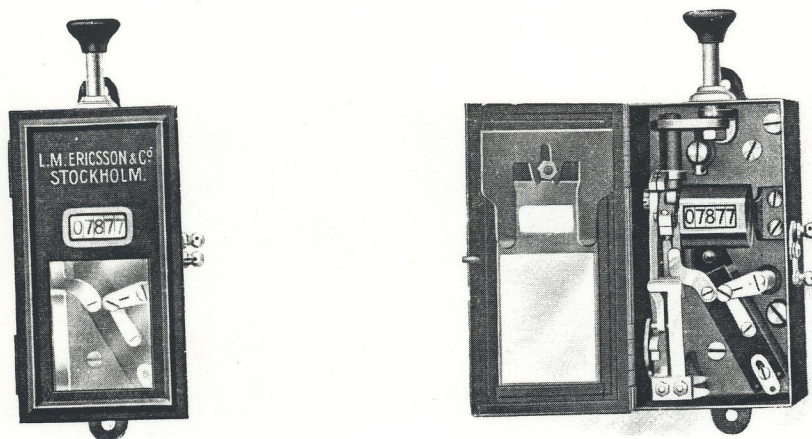
Vikt: 2,11 kg.

Codeord: *Alavob.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Samtalsräknare

Typ AB 6300



Denna samtalsräknare är afsedd att kombineras med en vanlig telefonapparat för induktorsystem och möjliggör räknandet af från apparaten begärda och erhållna samtal.

Efter att centralen svarat, nedtryckes den å apparaten befintliga knappen. Räkneapparatens framflyttas då ett nummer, och därom erhåller centralen summersignal.

Apparatens räkneverk påverkas ej, såvida ej mikrotelefonen (resp. hörtelefonen) är aflyftad. Ryggstyckets höjd: 115 mm.

» bredd: 50 »

Vikt: 0,39 kg.

Codeord: *Alavyx*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

För att centralen skall kunna uppringas måste penningstycket först iläggas. Är det begärda numret upptaget, meddelar telefonisten detta; det ilagda myntet kan då återbekommas genom att vänstra knappen nedtryckes. Upplýser telefonisten däremot, att den begärda linjen är ledig, nedtryckes den högra tryckknappen. Det ilagda penningstycket passerar då genom en ränna ner i penninglådan, därvid stötande mot en fjäder, som försättes i vibration. Härvid uppstå strömslutningar och afbrott i ledningen, hvilka för telefonisten ange, att betalning skett.

Apparaten lämpar sig för mynt, hvilkas diameter är högst 22 mm.

Ryggstyckets höjd: 835 mm.

» bredd: 250 »

Vikt: 10,8 kg.

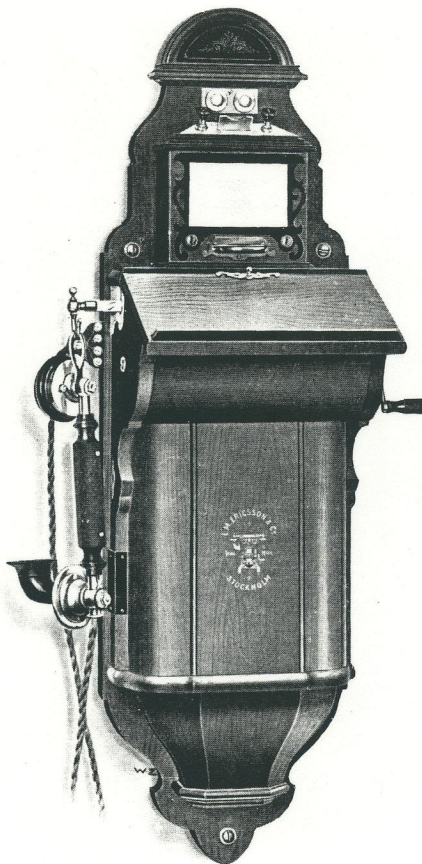
Codeord: *Alaxof*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Kombinerad automat och telefonapparat

Typ AB 6500

(N:o 443 enl. föreg. kat.)



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 220 (N:o 595 enl. föreg. kat.),

Hängande mikrotelefon RE 4050 (N:o 530) med snöre RS 6500 (N:o 2061),

Fyra magneters induktor RH 4700, hvilken ringer egna klockan genom ett linjemotstånd på 25,000 ohm (klockans motstånd är 300 ohm),

Tvenne tryckknappar,

Penninglåda, anbragt i apparatens nedersta, koniska del. Penninglådans volym är ca 0,8 kbdm.

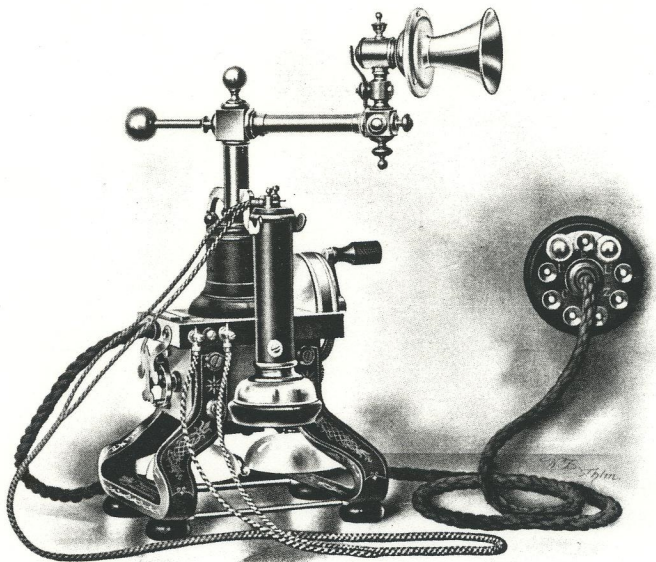
Linjeklämmorna äro täckta.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat med induktor

Typ AC 100

(N:o 370 enl. föreg. kat.)



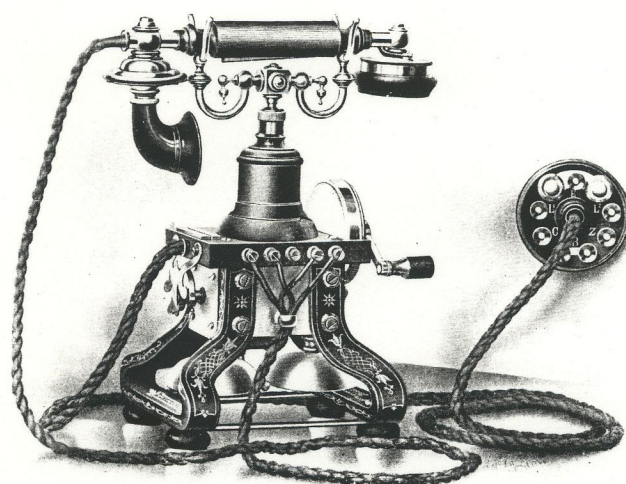
Fast mikrofon RC 120 fäst å en vridbar hållararm RC 521,
Hörtelefon RD 110 (N:o 546 enl. föreg. kat.) med telefonsnöre RS 4300 (N:o 2030), vägg-
fästekabel RS 9600 (N:o 2150) och väggfäste med skifåskledare,
Induktor med 2 magneter, hvilka äfven tjänstgöra som apparatens fötter.
Induktorn ringer egna klockan genom ett linjemotstånd på 12—15,000 ohm.
Klockans motstånd är 300 ohm.
Vikt: 5,5 kg.
Codeord: *Alibab*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat med induktor

Typ AC 110

(N:o 375 enl. föreg. kat.)



Liggande mikrotelefon RE 2002 (N:o 520 i föreg. kat.) med telefonsnöre RS 702I (N:o 2252 enl. föreg. kat.), väggfästekabel RS 9600 (N:o 2150), hvilken är kopplad under apparatens plint och väggfäste med skifåskledare,

Induktor med 2 magneter, hvilka tjänstgöra som apparatens fötter. Induktorn ringer egna klockan genom ett linjemotstånd på 12—15,000 ohm. Klockans motstånd är 300 ohm.

Vikt: 5,3 kg.

Codeord: *Alibif.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat med induktor

Typ AC 120

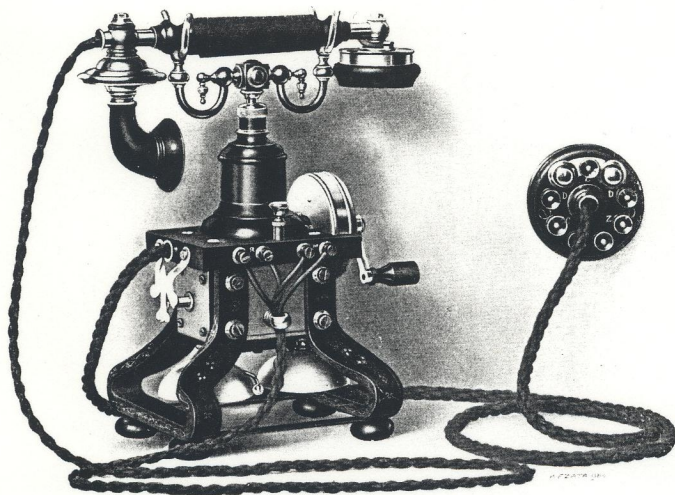


Fig. 1

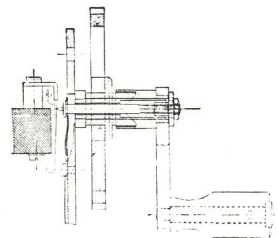


Fig. 2

Liggande mikrotelefon RE 2002 (N:o 520 i föreg. kat.) med telefonsnöre RS 7021 (N:o 2252 enl. föreg. kat.), väggfästekabel RS 9600 (N:o 2150), hvilken är kopplad under apparatens plint och väggfäste med skifaskledare,

Induktor med 2 magneter, hvilka tjänstgöra som apparatens fötter. Induktorn, hvilken är försedd med förskjutbar axel med plattfjäder i enlighet med fig. 2, ringer egna klockan genom ett linjemotstånd på 12—15,000 ohm (klockans motstånd är 1,000 ohm),

Tryckknapp för utbrytning af klockan och förbikoppling af induktionsrullen.

Vikt: 5,3 kg.

Codeord: *Alibog.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparater med induktor

Typ AC 130-140

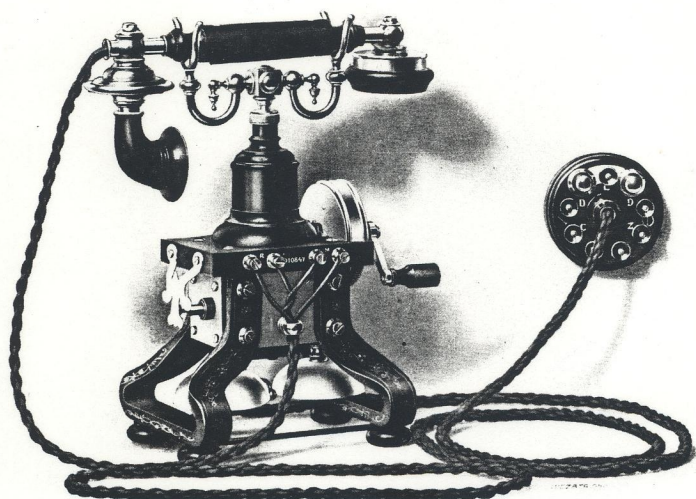


Fig. 1 (AC 140)

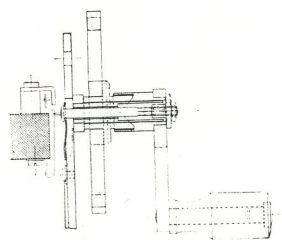


Fig. 2

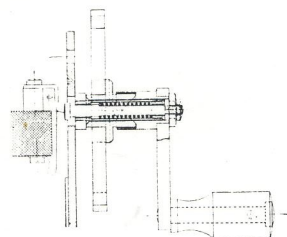


Fig. 3

Liggande mikrotelefon RE 2002 (N:o 520 enl. föreg. kat.) med telefonsnöre RS 7021 (N:o 2252 enl. föreg. kat.), väggfästekabel och väggfäste med skifåskledare,

Induktor med 2 magneter, hvilka tjänstgöra som apparatens fötter. Induktorn ringer egna klockan genom ett linjemotstånd på 12—15,000 ohm. Klockans motstånd är 1,000 ohm. Apparaten är så förbunden, att klockan ej ringer vid utgående signal.

Typ AC 130 är försedd med väggfästekabel RS 9600 (N:o 2150 enl. föreg. kat.), hvilken är kopplad under apparatens plint.

Induktorn har skjutbar axel med plattfjäder i enlighet med fig. 2.

Vikt: 5,3 kg.

Codeord: *Alibuk*.

Typ AC 140 är försedd med väggfästekabel RS 9610, hvilken är kopplad på utvändiga klämmor å apparaten.

Induktorn har skjutbar axel med spiral-fjäder i enlighet med fig. 3.

Vikt: 5,3 kg.

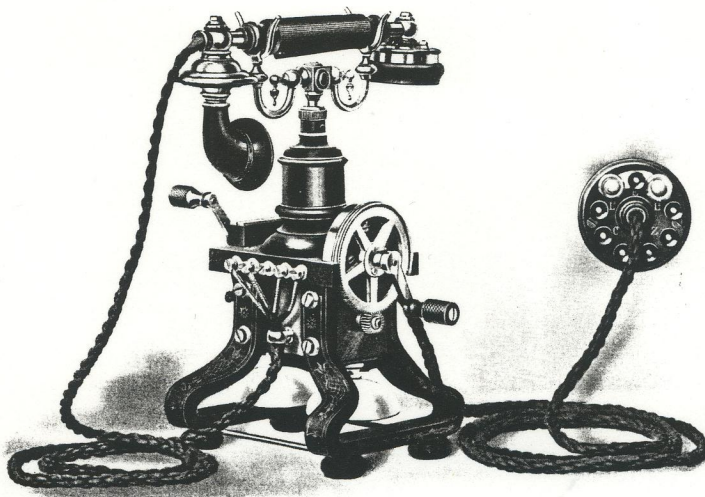
Codeord: *Alibyl*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat med induktor

Typ AC 200

(N:o 385 enl. föreg. kat.)



Liggande mikrotelefon RE 2002 (N:o 520 i föreg. kat.) med telefonsnöre RS 7021 (N:o 2252), väggfästekabel RS 9610 (N:o 2068) och väggfäste med skifåskledare,

Induktor med två vefvar och två magneter, hvilka senare äfven tjänstgöra som apparatens fötter.

Induktorn ringer egna klockan genom ett linjemotstånd på 12—15,000 ohm. Klockans motstånd är 300 ohm.

Vikt: 5,3 kg.

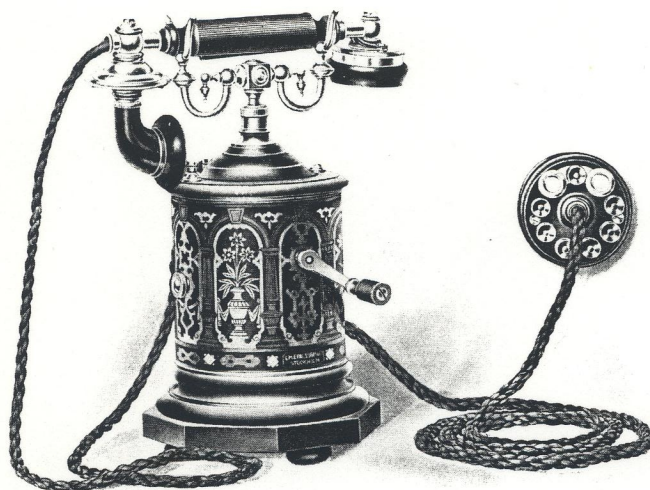
Codeord: *Alicig*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat med induktor

Typ AC 210

(N:o 380 enl. föreg. kat.)



Liggande mikrotelefon RE 2002 (N:o 520 i föreg. kat.) med telefonsnöre RS 7021 (N:o 2252), väggfästekabel RS 9600 (N:o 2150) och väggfäste med skifaskledare,

Tvåmagneters induktor RH 2351, hvilken ringer egna klockan genom ett linjemotstånd på 5.000 ohm. Klockans motstånd är 200 ohm.

Apparatens sockel och öfverplatta äro af trä, den cylindriska hufven af lackerad järnplåt.

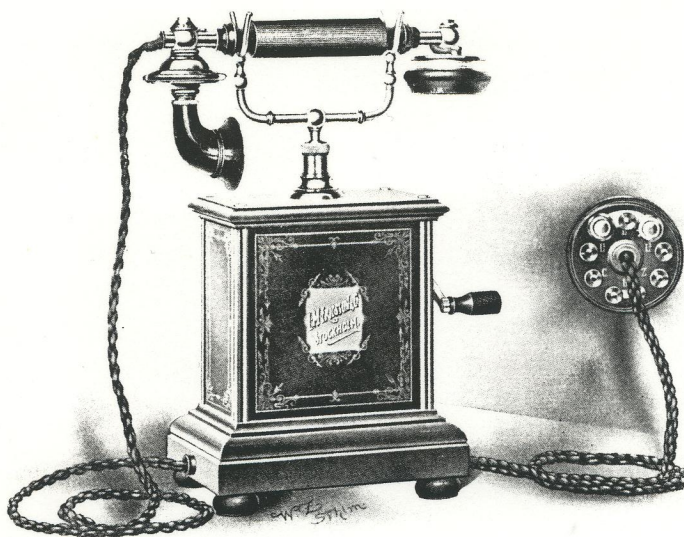
Vikt: 3,75 kg.

Codeord: *Alidaf.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparater med induktor

Typ AC 300—320



Liggande mikrotelefon RE 1004 med telefonsnöre RS 6010, väggfästekabel (se tabellen) och väggfäste med skifaskledare,

Induktor (se tabellen).

Apparatens sockel och öfverplatta äro af svartbetsadt päronträ, sidorna af svartlackerad järnplåt.

På särskild begäran och utan prisförhöjning erhålles apparaten lackerad i valnöt.

Mot extrakostnad förses apparaten med tvenne vefvar.

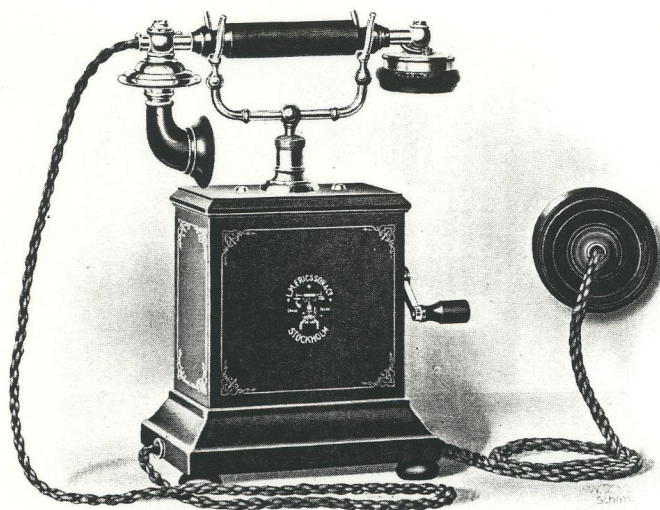
Typ	N:o enl. föreg. kat.	Induktortyp	Antal magneter i induktorn	Induktorer ringer klockan genom ohm	Klockans motstånd i ohm	Väggfästekabel	Vikt i kg	Codeord
AC 300	381	RH 3250	3	20000	300	RS 9500 (N:o 2187)	5,0	Alidyn
AC 310	383	RH 4420	4	25000	300	RS 9500 (N:o 2187)	5,2	Alifil
AC 320	—	RH 4420	4	25000	1000	RS 9620 (N:o 2260)	5,2	Alifun

Typ AC 320 är försedd med tryckknapp, hvilkens nedtryckande har till följd, att egna klockan ej ringer och att induktionsrullens sekundära lindning kortslutes. På extra beställning erhålles apparaten AC 320 så förbunden, att klockan ej ringer vid utgående signal. I detta fall utelämnas tryckknappen.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparater med induktor

Typ AC 400—440



Liggande mikrotelefon RE 1004 med telefonsnöre RS 6010, väggfästekabel RS 9620 (N:o 2260) och väggfäste med skifaskledare,

Induktor (se tabellen).

Apparatens sockel och sidor äro af svartlackerad järnplåt, öfverplattan är af svartbetsadt trä. Linjeklämmorna äro täckta.

På särskild begäran och utan prisförhöjning erhålles apparaten lackerad i valnöt.

Mot extrakostnad förses apparaten med tvenne vefvar.

Typ	Induktortyp	Antal magneter i induktorn	Induktern ringer klockan genom ohm	Klockans motstånd i ohm	Vikt i kg	Codeord
AC 400	RH 3255	3	20000	300	4,8	Aligel
AC 410	RH 4500	4	25000	300	5,2	Aligim
AC 420	RH 4500	4	25000	300	5,2	Alimen
AC 440	RH 4500	4	25000	1000	5,2	Alinor

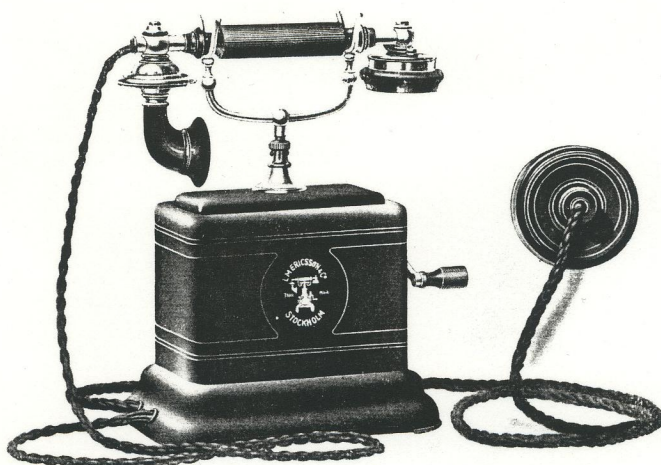
Typerna AC 420 & 440 äro försedda med en tryckknapp, hvilkens nedtryckande har till följd, att egna klockan ej ringer och att induktionsspörens sekundära lindning kortslutes.

På extra beställning erhålles apparaten AC 440 så förbunden, att klockan ej ringer vid utgående signal. I detta fall utelämnas tryckknappen.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparater med induktor

Typ AC 500-540



Liggande mikrotelefon RE 1004 med telefonsnöre RS 6010, väggfästekabel RS 9620 (N:o 2260 i föreg. kat.) och väggfäste med skifåskledare,

Induktor (se tabellen).

Apparatens sockel, sidor och öfverplatta äro af svartlackerad järnplåt. Linjeklämmorna äro täckta.

Mot extrakostnad förses apparaten med tvenne vefvar.

Typ	Induktortyp	Antal magneter i induktorn	Induktern ringer klockan genom ohm	Klockans motstånd i ohm	Vikt i kg	Codeord
AC 500	RH 3230	3	20000	300	5.4	Alipir
AC 540	RH 5502	5	25000	2000	6.2	Aliput

Typ AC 540 är försedd med tryckknapp, hvilcens nedtryckande har till följd, att egna klockan ej ringer och att induktionsrullens sekundära lindning kortslutes.

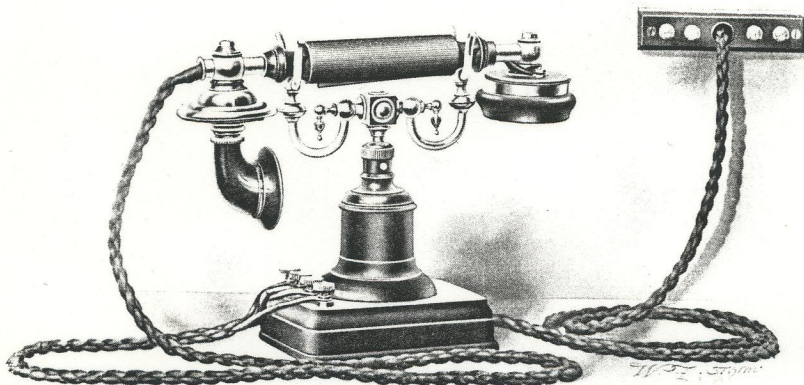
På extra beställning erhålles apparaten AC 540 så förbunden, att klockan ej ringer vid utgående signal. I detta fall utelämnas tryckknappen.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordmontering utan klocka

Typ AC 1000

(N:o 395 enl. föreg. kat.)



Liggande mikrotelefon RE 2002 (N:o 520 i föreg. kat.) med telefonsnöre RS 7021 (N:o 2252) och väggfästekabel RS 9000 (N:o 2084).

Denna apparat är afsedd att kopplas i serie med en vanlig telefonapparat. Den gifves en sådan plats, att man därifrån kan höra en till telefonapparaten ankommande signal (ev. kunna de båda apparaterna placeras i hvar sitt af två angränsande rum). När en sådan signal ankommer, kan svar afgifvas lika väl från bordmonteringen som från telefonapparaten.

Vikt: 1,36 kg.

Codeord: *Alivug.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Denna mellanstationsapparat är speciellt afsedd för anknytning af tvenne enkellinjer.

Omkastaren bör normalt stå i vänstra eller högra läget, då signal från de tvenne linjerna i båda fallen framkommer till mellanstationen.

De båda linjerna kunna uppringa och samtala med hvarandra, oberoende af i hvilket af de tre lägena omkastaren befinner sig och utan att mellanstationen kan lyssna.

Mellanstationen kan uppringa och samtala med den ena eller andra linjen, beroende på om omkastaren ställes till vänster eller höger.

En tredje linje kan anslutas till mellanstationen. Med denna linje kommer mellanstationsapparaten i förbindelse, därigenom att omkastaren ställes i sitt medelläge. Samtidigt som mellanstationen talar med den tredje linjen, kunna de båda andra linjerna uppringa och tala med hvarandra. Skall den tredje linjen kunna ge signal till mellanstationen, måste en extraklocka RA 15 (N:o 426 enl. föreg. kat.) inkopplas mellan apparatens klämskrufvar J och L₃. Önskar man, att den tredje linjen skall kunna komma i förbindelse med de båda hufvudlinjerna, tillkommer en anknytningsväxel AF 300 (N:o 460 enl. föreg. kat.); då blir extraklockan öfverflödig.

Samtidigt som den tredje linjen L₃ då samtalar med ena linjen, kan den andra linjen uppringa och samtala med mellanstationen.

Ryggstyckets höjd: 720 mm.

» bredd: 215 »

Vikt: 7,7 kg.

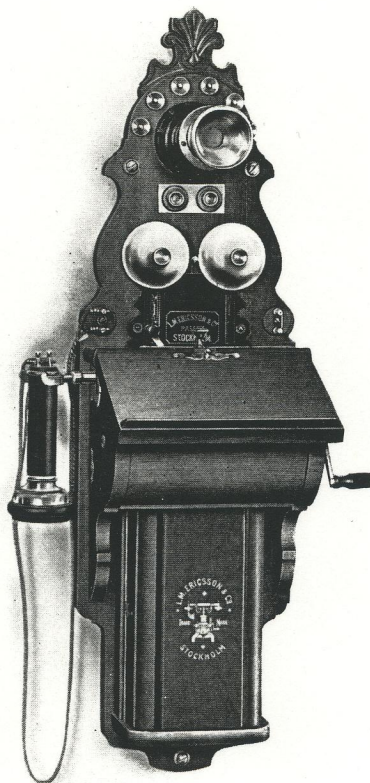
Codeord: *Almled.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat för mellanstation för 2—3 enkellinjer
Induktorsystem

Typ AD 100

N:o 325 enl. föreg. kat.)



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 240 eller RK 410 (N:o 596 eller 590 enl. föreg. kat.),

Fast mikrofon RC 120 med hållare RC 500,

Hörtelefon RD 110 (N:o 546) med snöre RS 4300 (N:o 2030),

Fyra magneters induktor RH 4120, hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 15,000 ohm (klockans motstånd är 150 ohm),

Tryckknapp, hvilken bör nedtryckas, när signal afgifves,

Trevägs omkastare.

Apparaten är försedd med en metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Denna mellanstationsapparat är speciellt afsedd för anknytning af tvenne enkellinjer.

Omkastaren bör normalt stå i vänstra eller högra läget, då signal från de tvenne linjerna i båda fallen framkommer till mellanstationen.

De båda linjerna kunna uppringa och samtala med hvarandra, oberoende af i hvilket af de tre lägena omkastaren befinner sig och utan att mellanstationen kan lyssna.

Mellanstationen kan uppringa och samtala med den ena eller andra linjen, beroende på om omkastaren ställes till vänster eller höger.

En tredje linje kan anslutas till mellanstationen. Med denna linje kommer mellanstationsapparaten i förbindelse, därigenom att omkastaren ställes i sitt medelläge. Samtidigt som mellanstationen talar med den tredje linjen, kunna de båda andra linjerna uppringa och tala med hvarandra. Skall den tredje linjen kunna ge signal till mellanstationen, måste en extraklocka RA 15 (N:o 426 enl. föreg. kat.) inkopplas mellan apparatens klämskrufvar J och L₃. Önskar man, att den tredje linjen skall kunna komma i förbindelse med de båda hufvudlinjerna, tillkommer en anknytningsväxel AF 300 (N:o 460 enl. föreg. kat.); då blir extraklockan öfverflödig.

Samtidigt som den tredje linjen L₃ då samtalar med ena linjen, kan den andra linjen uppringa och samtala med mellanstationen.

Ryggstyckets höjd: 660 mm.

» bredd: 215 »

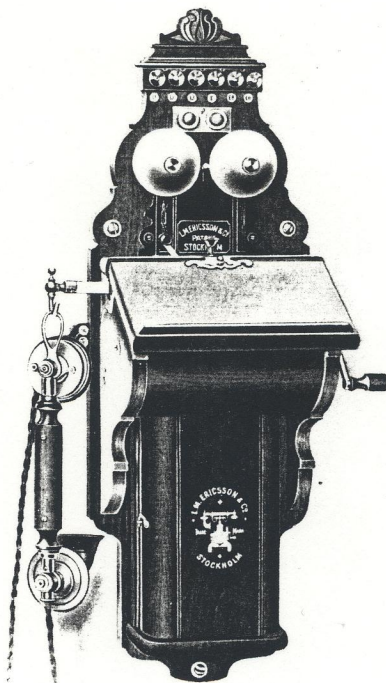
Vikt: 7,5 kg.

Codeord: *Almlog.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat för mellanstation för 2—3 enkellinjer
Induktorsystem

Typ AD 120



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 240 eller RK 410 (N:o 596 eller 590 enl. föreg. kat.),

Hängande mikrotelefon RE 4050 (N:o 530) med snöre RS 6500 (N:o 2061),

Fyra magneters induktor RH 4120, hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 15,000 ohm (klockans motstånd är 150 ohm),

Tryckknapp, hvilken bör nedtryckas, när signal afgifves,

Trevägs omkastare.

Apparaten är försedd med en metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Denna mellanstationsapparat är speciellt afsedd för anknytning af tvenne enkellinjer. Omkastaren bör normalt stå i vänstra eller högra läget, då signal från de tvenne linjerna i båda fallen framkommer till mellanstationen.

De båda linjerna kunna uppringa och samtala med hvarandra, oberoende af i hvilket af de tre lägena omkastaren befinner sig och utan att mellanstationen kan lyssna.

Mellanstationen kan uppringa och samtala med den ena eller andra linjen, beroende på om omkastaren ställes till vänster eller höger.

En tredje linje kan anslutas till mellanstationen. Med denna linje kommer mellanstationsapparaten i förbindelse, därigenom att omkastaren ställes i sitt medelläge. Samtidigt som mellanstationen talar med den tredje linjen, kunna de båda andra linjerna uppringa och tala med hvarandra. Skall den tredje linjen kunna ge signal till mellanstationen, måste en extraklocka RA 15 (N:o 426 enl. föreg. kat.) inkopplas mellan apparatens klämskrufvar J och L₃. Önskar man, att den tredje linjen skall kunna komma i förbindelse med de båda hufvudlinjerna, tillkommer en anknytningsväxel AF 300 (N:o 460 enl. föreg. kat.); då blir extraklockan öfverflödig.

Samtidigt som den tredje linjen L₃ då samtalar med ena linjen, kan den andra linjen uppringa och samtala med mellanstationen.

Ryggstyckets höjd: 715 mm.

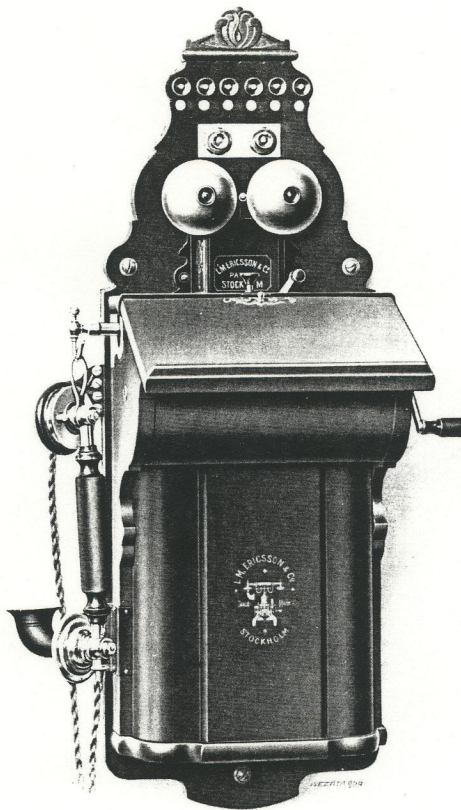
» bredd: 250 »

Vikt: 8,3 kg.

Codeord: *Almluk*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat för mellanstation för 2—3 enkellinjer
Induktorsystem
Typ AD 125



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 240 eller RK 410 (N:o 596 eller 590 enl. föreg. kat.)

Hängande mikrotelefon RE 4050 (N:o 530) med snöre RS 6500 (N:o 2061),

Fyra magneters induktor RH 4120, hvilken ringer egen klocka genom ett linjemotstånd på 15,000 ohm (klockans motstånd är 150 ohm),

Tryckknapp, hvilken bör nedtryckas, när signal afgifves,

Trevägsomkastare.

Apparaten är försedd med en metallklämna för fasthållande af ett annotationsblock.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Mellanstationen kan tala med den ena eller andra linjen beroende på, huruvida omkastaren ställes till vänster eller höger. En från endera linjen kommande signal ringer mellanstationens klocka, oberoende af huruvida omkastaren står till vänster eller höger. De båda linjerna kunna gifva signal och tala med hvarandra, om mellanstationens handmikrotelefon är påhängd. När tvenne apparater tala med hvarandra, kan den tredje ej lyssna.

Mellanstationsapparaten kan användas för såväl 2 enkla linjer som för 2 dubbellinjer eller för en enkel jämte en dubbel linje.

Ryggstyckets höjd: 715 mm.

» bredd: 250 »

Vikt: 9,8 kg.

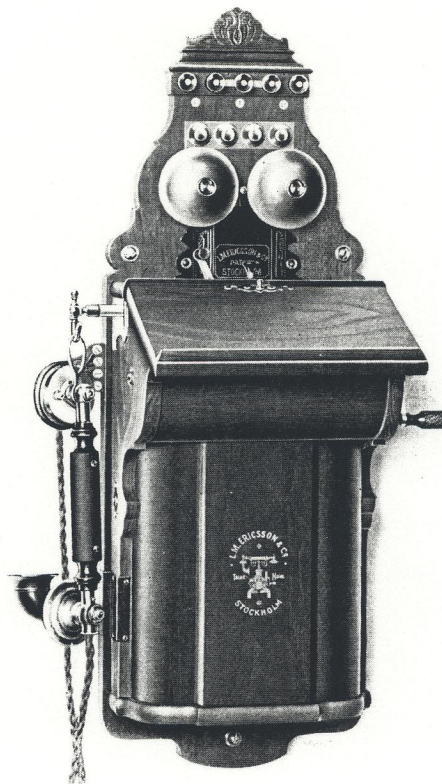
Codeord: *Almoba*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat för mellanstation. För 2 enkel-
eller dubbellinjer
Induktorsystem

Typ AD 200

(N:o 330 enl. föreg. kat.)



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 220 eller RK 400 (N:o 595 eller N:o 585 enl. föreg. kat.),

Hängande mikrotelefon RE 4050 (N:o 530 enl. föreg. kat.) med snöre RS 6500 (N:o 2061 enl. föreg. kat.),

Fem magneters induktor RH 5050, hvilken ringer egna klockan genom ett linjemotstånd på 25,000 ohm (klockans motstånd är 1,000 ohm),

Tryckknapp, hvilken bör nedtryckas, när signal gifves,

Tvåvägs omkastare.

Apparaten är försedd med en metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Mellanstationen kan tala med endera af de tre linjerna, beroende på huruvida omkastaren ställes i sitt vänstra, högra eller mellersta läge.

När omkastaren står i normalläget (till vänster), kunna tvenne af linjerna (L₁ och L₂) afgifva signal till mellanstationsapparaten. Skall äfven den tredje linjen (L₃) kunna afgifva dylik signal, bör en extraklocka RA15 (N:o 426 enl. föreg. kat.) inkopplas mellan telefonapparatens båda med L₃ betecknade klämskrufvar.

Befinner sig omkastaren i midtelläget kunna linjerna L₁ och L₂ gifva signal till och samtala med hvarandra och samtidigt kunna linjen L₃ och mellanstationen stå i förbindelse med hvarandra. Önskar man, att linjen L₃ skall kunna komma i förbindelse äfven med linjerna L₁ och L₂, tillkommer en anknytningsväxel AF 340 (N:o 465 enl. föreg. kat.); i detta fall blir extraklockan öfverflödig. Samtidigt som linjen L₃ då samtalar med ena linjen, kan den andra linjen uppringa och samtala med mellanstationen.

När tvenne apparater tala med hvarandra kan den tredje ej lyssna.

Ryggstyckets höjd: 715 mm.

» bredd: 250 »

Vikt: 0,6 kg.

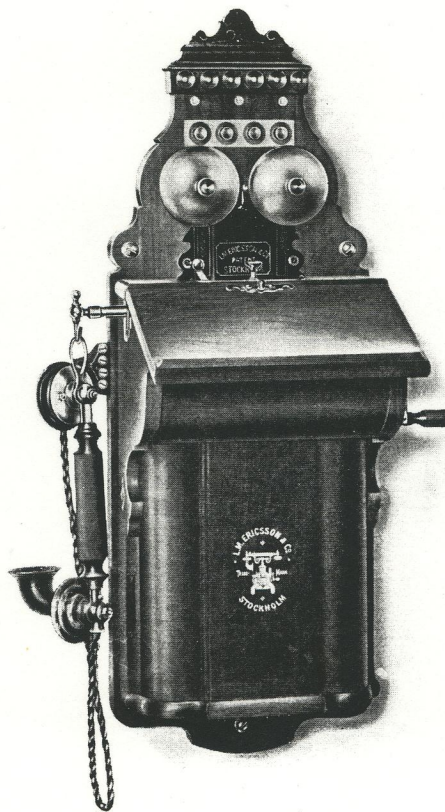
Codeord: *Almogo*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat för mellanstation för 3 dubbellinjer
Induktorsystem

Typ AD 250

(N:o 335 enl. föreg. kat.)



Stomme af polerad valnöt, i hvars nedre del finnes plats för 2 element RK 220 eller RK 400 (N:o 595 eller 585 enl. föreg. kat.),

Hängande mikrotelefon RE 4050 (N:o 530 enl. föreg. kat.) med snöre RS 6500 (N:o 2061 enl. föreg. kat.),

Fem magneters induktor RH 5050, hvilken ringer egna klockan genom ett linjemotstånd på 25,000 ohm (klockans motstånd är 1,000 ohm),

Tryckknapp, hvilken bör nedtryckas, när signal gifves,

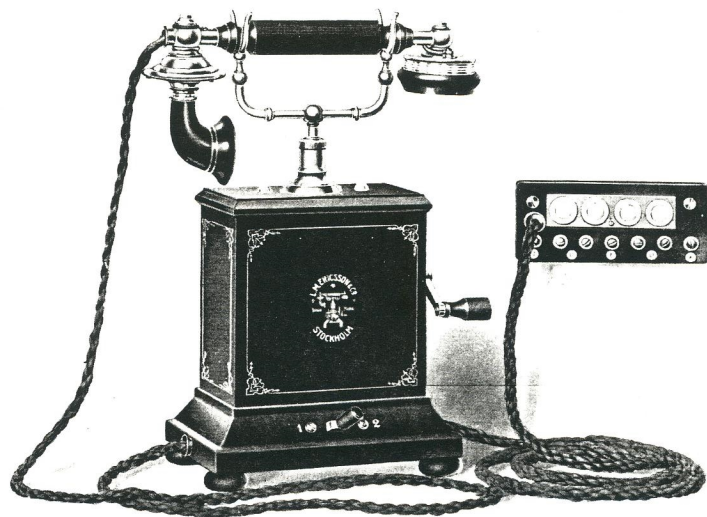
Trevägs omkastare.

Apparaten är försedd med en metallklämna för fasthållande af ett annotationsblock.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat för mellanstation för 2 enkel-
eller dubbellinjer
Induktorsystem

Typ AE 200



Liggande mikrotelefon RE 1004 med telefonsnöre RS 6010, väggfästekabel RS 0635 samt väggfäste af trä,

Fyra magneters induktor RH 4501, hvilken ringer egna klockan genom ett linjemotstånd på 25,000 ohm (klockans motstånd är 1,000 ohm),

Tvåvägs omkastare.

Apparatens sockel och sidor äro af järn och öfverplattan af trä.

Apparaten är svartlackerad, men erhålles på begäran, utan prisförhöjning, lackerad i valnöt.

Mellanstationen kan tala med den ena eller andra linjen, beroende på huruvida omkastaren ställes till vänster eller höger. En från endera linjen kommande signal ringer mellanstationens klocka, oberoende af huruvida omkastaren står till vänster eller höger. De båda linjerna kunna gifva signal och tala med hvarandra, om mellanstationens mikrotelefon är pålagd. När tvenne apparater tala med hvarandra, kan den tredje ej lyssna.

Mellanstationsapparaten kan användas för såväl 2 enkla som 2 dubbellinjer eller för en enkel- jämte en dubbellinje.

Vikt: 5,2 kg.

Codeord: *Abmrek.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

En från endera linjen kommande signal ringer endera af mellanstationens klockor, beroende af i hvilket läge omkastaren står; emellertid bör omkastaren normalt stå till vänster eller höger, då en från ena linjen afgifven signal höres blott af mellanstationen, men ej af andra linjen.

När omkastaren befinner sig i medelläget, kunna de bägge linjerna gifva signal till och samtala med hvarandra. När tvenne apparater tala med hvarandra, kan den tredje ej lyssna.

Mellanstationsapparaten kan användas för antingen 2 enkla linjer, 2 dubbellinjer eller för en enkel- och en dubbellinje.

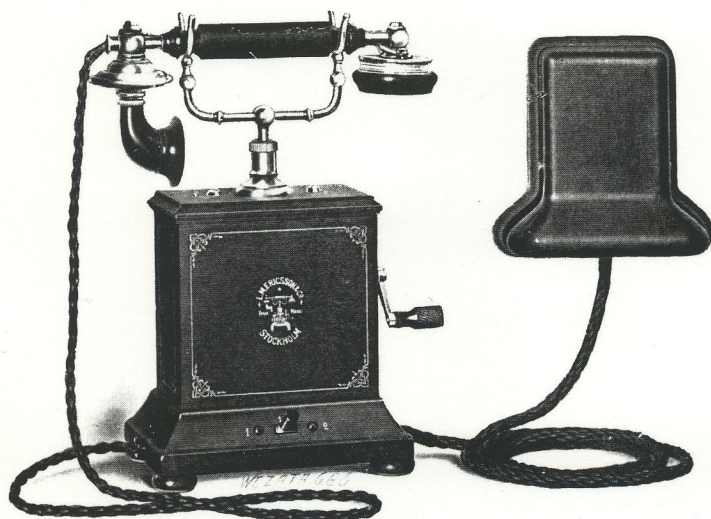
Totalvikt: 6,1 kg.

Codeord: *Almrun*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat för mellanstation för 2 enkel-
eller dubbellinjer
Induktorsystem

Typ AE 250



Liggande mikrotelefon RE 1004 med telefonsnöre RS 6010 och väggfästekabel RS 9800 (N:o 2429 enl. föreg. kat.),

Fyra magneters induktor RH 4501, hvilken ringer egna klockan genom ett linjemotstånd på 25,000 ohm (klockans motstånd är 300 ohm),

Trevägs omkastare,

Väggmontering Typ RA 122 af lackerad järnplåt, innehållande 1,000 ohms extraklocka samt skifåskledare för tvenne dubbellinjer.

Mellanstationsapparatens sockel och sidor äro af järn och öfverplattan af trä. Linjeklämmorna äro täckta.

Apparat och väggmontering äro svartlackerade, men erhållas på begäran och utan prisförhöjning lackerade i valnöt.

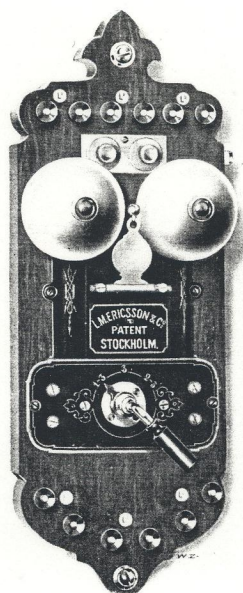
Mellanstationen kan tala med endera af de tvenne linjerna, beroende på huruvida omkastaren ställes i sitt vänstra eller högra läge.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Anknytningsväxel för 3 dubbellinjer
Induktorsystem

Typ AF 340

(N:o 465 enl. föreg. kat.)



Växeln, som är monterad å en platta af polerad valnöt, är afsedd att kombineras med mellanstationsapparaten AD 250 (N:o 335 enl. föreg. kat.).

Den är försedd med trevägs omkastare med fjäderkontakter samt med 1,000 ohms klocka. Se vidare under Typ AD 250.

Ryggstyckets höjd: 375 mm.

» bredd: 140 »

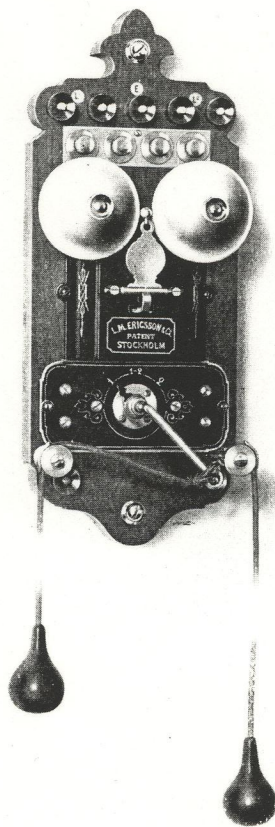
Vikt: 2,0 kg.

Codeord: *Almtyr.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Anknytningsväxel med särskild skyddsanordning mot hög-
spänning för 2 dubbellinjer
Induktorsystem

Typ AF 500



Denna anknytningsväxel är konstruerad enligt samma princip som typerna AF 200—231 och är afsedd att eventuellt kombineras med apparat AB 5000.

Vid anknytningsväxels vrid äro fästa snören af 2 meters längd, medels hvilka omkopplingen utföres.

Ryggstyckets höjd: 355 mm.

» bredd: 140 »

Vikt utan snören: 1,8 kg.

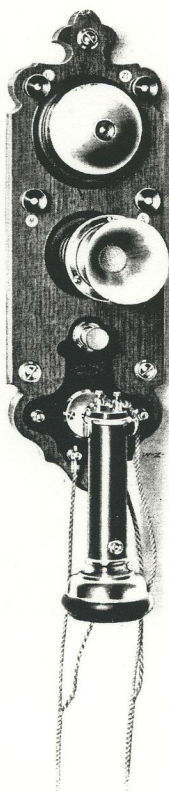
Codeord: *Almzar*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat för galvanisk signalering

Typ BC 1100

(N:o 410 enl. föreg. kat.)



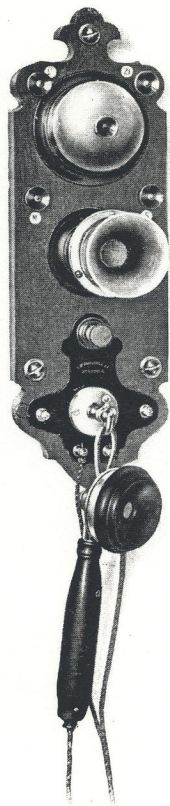
Ryggstycke af polerad valnöt,
Fast mikrofon RC 120 med hållare RC 501,
Hörtelefon RD 110 (N:o 546 enl. föreg. kat.) med snöre RS 4300 (N:o 2030 enl. föreg. kat.).
Klockans motstånd är 40 ohm.
Ryggstyckets höjd: 345 mm.
» bredd: 110 »
Vikt: 1,6 kg.
Codeord: *Batagi*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat för galvanisk signalering

Typ BC 1200

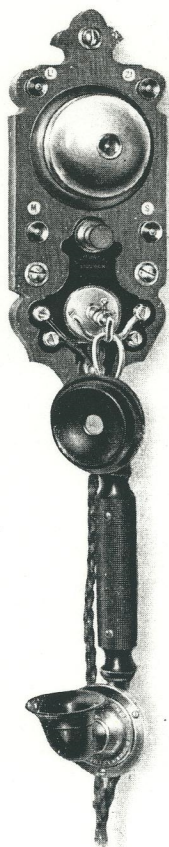
(N:o 415 enl. föreg. kat.)



Ryggstycke af polerad valnöt,
Fast mikrofon RC 120 med hållare RC 501,
Hörtelefon RD 200 (N:o 549 enl. föreg. kat.) med snöre RS 4700 (N:o 2036 enl. föreg. kat.).
Klockans motstånd är 40 ohm.
Ryggstyckets höjd: 345 mm.
» bredd: 110 »
Vikt: 1,5 kg.
Codeord: *Batayl.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparater för galvanisk signalering



Typ BC 1300

(N:o 405 enl. föreg. kat.)

Ryggstycke af polerad valnöt,
Hängande mikrotelefon RE 4000 (N:o 532
enl. föreg. kat.) med snöre RS 6000.

Omkastare anordnad i förbindelse med
upphängningskroken.

Klockans motstånd är 40 ohm.

Ryggstyckets höjd: 250 mm.

» bredd: 100 »

Vikt: 1,3 kg.

Codeord: *Batbig*.

Typ BC 1301

(N:o 406 enl. föreg. kat.)

Ryggstycke af polerad valnöt,
Hängande mikrotelefon RE 6000 (N:o 522
enl. föreg. kat.) med snöre RS 8001 (N:o
2142 enl. föreg. kat.).

Omkastare anordnad i mikrotelefonen.

Klockans motstånd är 40 ohm.

Ryggstyckets höjd: 250 mm.

» bredd: 100 »

Vikt: 1,3 kg.

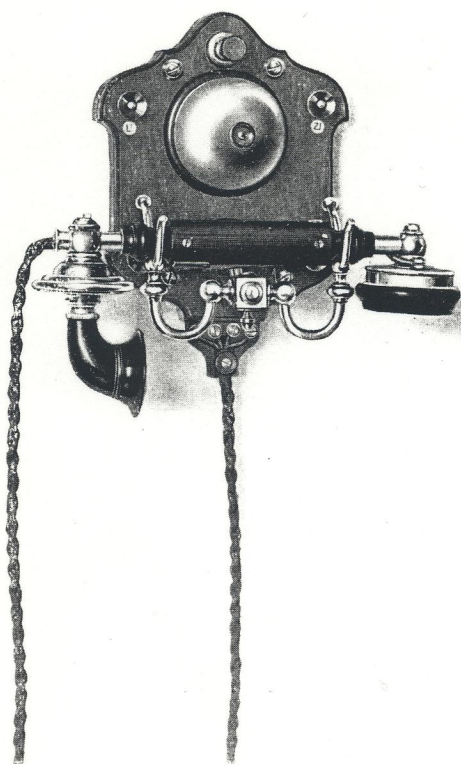
Codeord: *Batbok*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co, STOCKHOLM

Väggteléfonoapparat för galvanisk signalering

Typ BC 1400

(N:o 408 enl. föreg. kat.)



Ryggstycke af polerad valnöt,

Liggande mikrotelefon RE 3500 (N:o 523 enl. föreg. kat.) med snöre RS 8500 (N:o 2182 enl. föreg. kat.).

Klockans motstånd är 40 ohm.

Ryggstyckets höjd: 190 mm.

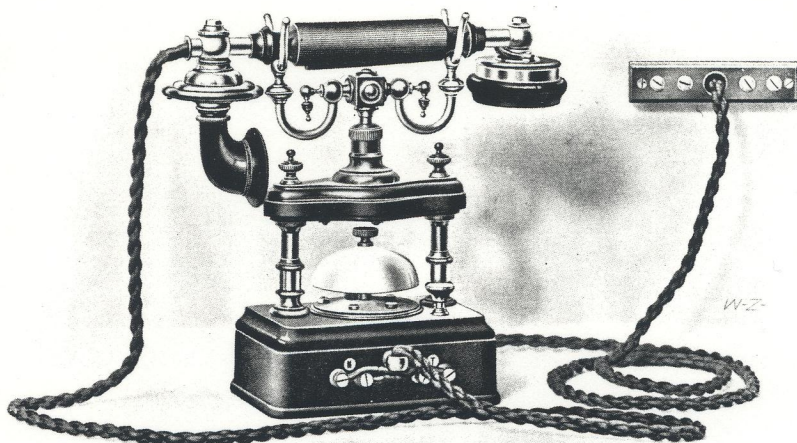
» bredd: 155 »

Vikt: 1,6 kg.

Codeord: *Batefu.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat för galvanisk signalering



Typ BC 2000

(N:o 400 enl. föreg. kat.)

Stomme af polerad valnöt,

Liggande mikrotelefon RE 2002 (N:o 520 enl. föreg. kat.) med telefonsnöre RS 7021 (N:o 2252 enl. föreg. kat.) och väggfästekabel RS 9000 (N:o 2084 enl. föreg. kat.) samt väggfäste af trä. Omkastare anordnad i förbindelse med den klyka, i hvilken mikrotelefonen ligger.

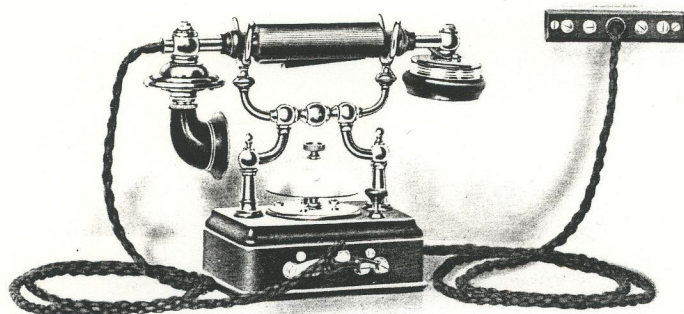
Klockans motstånd är 40 ohm.

Vikt: 1,8 kg.

Codeord: *Batfak.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat för galvanisk signalering



Typ BC 2050

(N:o 402 enl. föreg. kat.)

Stomme af polerad valnöt,

Liggande mikrotelefon RE 3000 (N:o 525 enl. föreg. kat.) med telefonsnöre RS 8001 (N:o 2142) och väggfästekabel RS 9000 (N:o 2084) samt väggfäste af trä.

Omkastare anordnad i mikrotelefonen.

Klockans motstånd är 40 ohm.

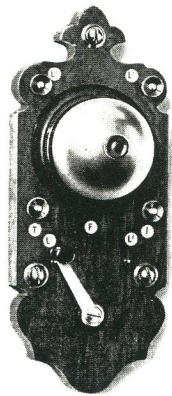
Vikt: 1,8 kg.

Codeord: *Batjim*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Anknytningsväxel för 2 enkellinjer för galvanisk signalering.

Typ BD 100



Växeln, som är monterad å ett ryggstycke af polerad valnöt, är afsedd att kombineras med vanlig telefonapparat för galvanisk signalering. Den är försedd med trevägs omkastare med släpkontakter samt med 100 ohms klocka.

Mellanstationen kan tala med endera af de tvenne linjerna, beroende på huruvida omkastaren ställes i sitt vänstra eller högra läge.

En från endera linjen kommande signal ringer antingen växelns eller telefonapparatens klocka, beroende på i hvilket läge omkastaren står; emellertid bör omkastaren normalt stå till vänster eller höger, då en från ena linjen afgifven signal höres blott af mellanstationen men ej af andra linjen. När omkastaren befinner sig i medelläget, kunna de tvenne linjerna gifva signal till och samtala med hvarandra. När tvenne apparater tala med hvarandra, kan den tredje ej lyssna.

Ryggstyckets höjd: 250 mm.

» bredd: 100 »

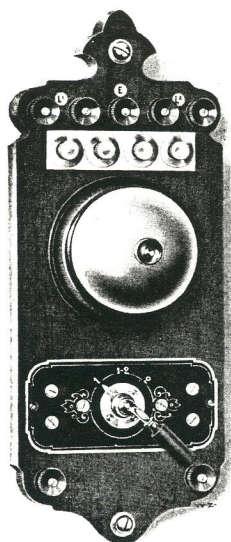
Vikt: 0,8 kg.

Codeord: *Batkan.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Anknytningsväxel för 2 dubbellinjer för galvanisk signalering

Typ BD 200



Denna växel är afsedd att kombineras med en telefonapparat för galvanisk ringning. Den är försedd med trevägs omkastare, 100 ohms klocka och fjäderkontakter samt är monterad å ett ryggstycke af polerad valnöt.

Mellanstationen kan tala med endera af de tvenne linjerna, beroende på huruvida omkastaren ställes i sitt vänstra eller högra läge. En ifrån endera linjen kommande signal ringer antingen växelns eller telefonapparatens klocka, beroende på i hvilket läge omkastaren står; emellertid bör omkastaren normalt stå till vänster eller höger, då en från ena linjen afgifven signal höres blott af mellanstationen men ej af andra linjen. När omkastaren befinner sig i medelläget, kunna de tvenne linjerna gifva signal till och samtala med hvarandra. När tvenne apparater tala med hvarandra, kan den tredje ej lyssna.

Växeln kan användas för antingen 2 enkla linjer, 2 dubbellinjer eller för en enkel och en dubbellinje.

Ryggstyckets höjd: 340 mm.

» bredd 140 »

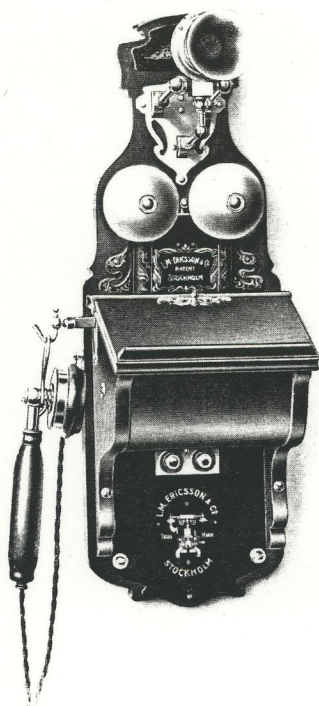
Vikt: 1,6 kg.

Codeord: *Bathkor*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat för centralbatterisystem

Typ CD 110



Stomme af polerad valnöt.

Fast mikrofon RC 121 med ställbar hållare RC 510.

Hörtelefon RD 201 med snöre RS 4010 (N:o 2094 enl. föreg. kat.).

Kondensator med 2 mikrofarads kapacitet.

Klockans motstånd är 1,000 ohm. Linjeklämmorna äro täckta.

Apparaten är försedd med en metallklämna för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 520 mm.

» bredd: 175 »

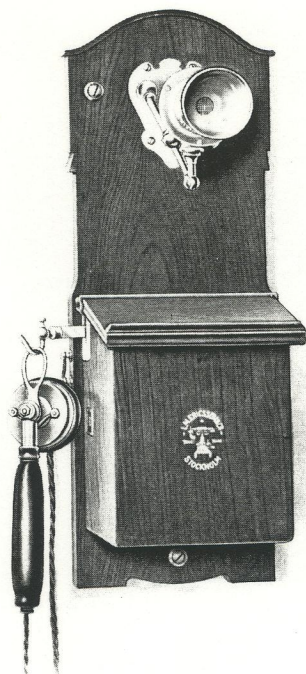
Vikt: 3,5 kg.

Codeord: *Caubef.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat för centralbatterisystem

Typ CD 120



Stomme af polerad valnöt,

Fast mikrofon RC 141 med ställbar hållare RC 602,

Hörtelefon RD 201 med snöre RS 4010 (N:o 2094 enl. föreg. kat.),

Kondensator med 2 mikrofarads kapacitet.

Klockans motstånd är 1,000 ohm. Linjeklämmorna äro täckta.

Apparaten är försedd med en metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 480 mm.

» bredd 170 »

Vikt: 4,2 kg.

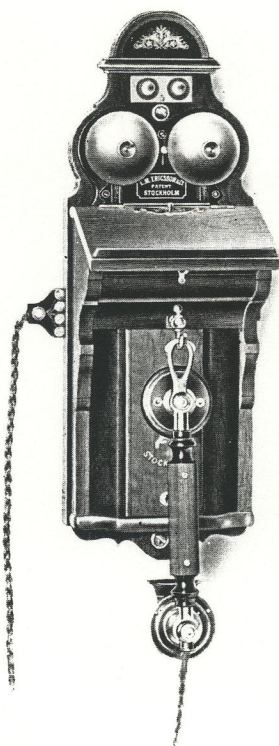
Codeord: *Caubig*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtелефonapparat för centralbatterisystem

Typ CD 140

(N:o 366 enl. föreg. kat.)



Stomme af polerad valnöt,

Hängande mikrotelefon RE 4051 med snöre RS 6500 (N:o 2061 enl. föreg. kat.),

Kondensator med 2 mikروفarads kapacitet.

Klockans motstånd är 1,000 ohm. Linjeklämmorna äro täckta.

Apparaten är försedd med en metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 500 mm.

» bredd: 170 »

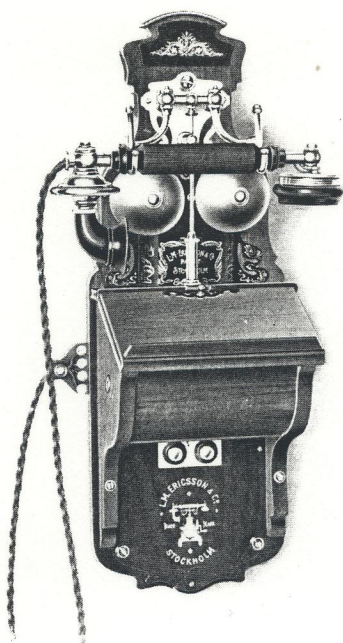
Vikt: 4,2 kg.

Codeord: *Caubok*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat för centralbatterisystem

Typ CD 170



Stomme af polerad valnöt,

Liggande mikrotelefon RE 1051 med snöre RS 6500 (N:o 2061 enl. föreg. kat.),

Kondensator med 2 mikrofarads kapacitet.

Klockans motstånd är 1,000 ohm. Linjeklämmorna äro täckta.

Apparaten är försedd med en metallklämman för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 520 mm.

» bredd: 175 »

Vikt: 4,1 kg.

Codeord: *Caubym.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggteléfonoapparat för centralbatterisystem

Typ CD 180



Stomme af polerad valnöt,

Liggande mikrotelefon RE 1051 med snöre RS 6500 (N:o 2061 enl. föreg. kat.),

Kondensator med 2 mikrofaraads kapacitet.

Klockans motstånd är 1,000 ohm. Linjeklämmorna äro täckta. Åskledaren befinner sig
å ryggstyckets nedre del.

Ryggstyckets höjd: 480 mm.

» bredd: 170 »

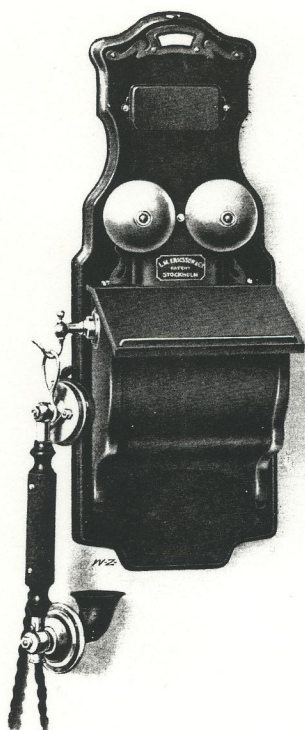
Vikt: 4,1 kg.

Codeord: *Caudol.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Vägtelefonapparat för centralbatterisystem

Typ CD 540

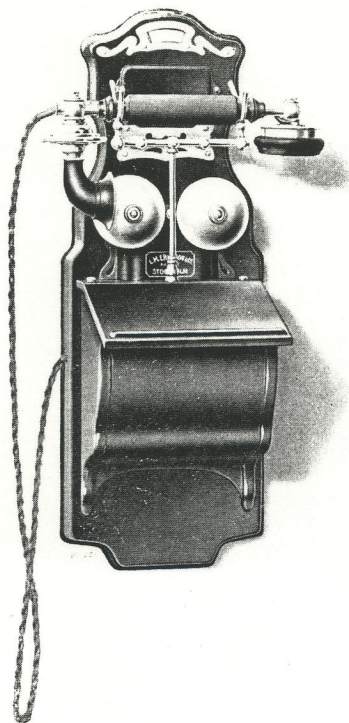


Stomme af pressad, svartlackerad järnplåt,
Hängande mikrotelefon RE 4001 med snöre RS 6000.
Kondensator med 2 mikrofarads kapacitet.
Åskledaren är monterad inuti apparaten.
Klockans motstånd är 1,000 ohm. Linjeklämmorna äro täckta.
Ryggstyckets höjd: 510 mm.
» bredd: 190 »
Vikt: 4,6 kg.
Codeord: *Caugal*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat för centralbatterisystem

Typ CD 570

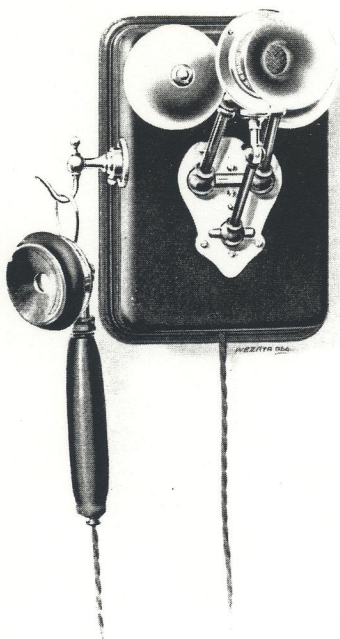


Stomme af pressad, svartlackerad järnplåt,
Liggande mikrotelefon RE 1001 med snöre RS 6000,
Kondensator med 2 mikrofarads kapacitet.
Åskledaren är monterad inuti apparaten.
Klockans motstånd är 1,000 ohm. Linjeklämmorna äro täckta.
Ryggstyckets höjd: 510 mm.
» bredd: 190 »
Vikt: 4,6 kg.
Codeord: *Caugop.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat för centralbatterisystem

Typ CD 1110



Stomme af pressad, svartlackerad järnplåt.

Fast mikrofon RC 181 med kapsel samt med ställbar hållare RC 600,

Hörtelefon RD 202 med snöre RS 4000 (N:o 2032 enl. föreg. kat.),

Kondensator med 2 mikrofarads kapacitet.

Åskledaren är monterad inuti apparaten.

Klockans motstånd är 1,000 ohm. Linjeklämmorna äro täckta.

Ryggstyckets höjd: 220 mm.

» bredd: 155 »

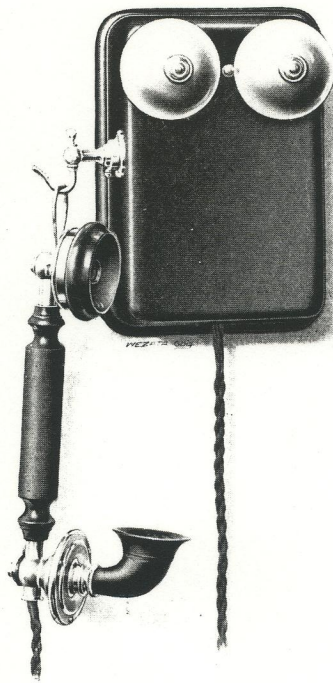
Vikt: 3,1 kg.

Codeord: *Caukus*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtелефonapparat för centralbatterisystem

Typ CD 1140

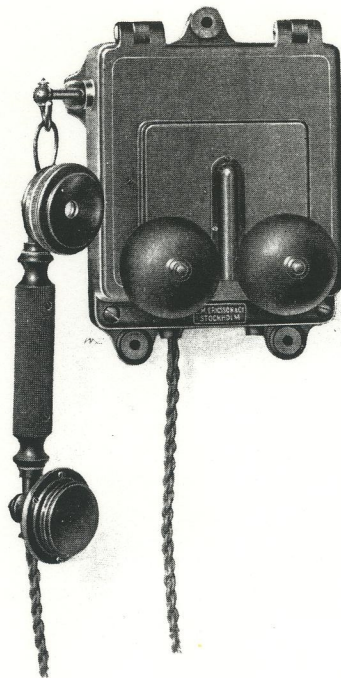


Stomme af pressad, svartlackerad järnplåt,
Hängande mikrotelefon RE 4001 med snöre RS 6000,
Kondensator med 2 mikrofarads kapacitet.
Åskledaren är monterad inuti apparaten.
Klockans motstånd är 1,000 ohm. Linjeklämmorna äro täckta.
Ryggstyckets höjd: 220 mm.
» bredd: 155 »
Vikt: 3 kg.
Codeord: *Caulap.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat för centralbatterisystem (Vattentät)

Typ CD 2000



Stomme af gjutjärn,

Hängande mikrotelefon RE 4011 med ebonitskaft och vattentätt snöre RS 6001 (mikrofonen är utan trätt),

Kondensator med 2 mikrofarads kapacitet.

Åskledaren är monterad inuti apparaten.

Klockans motstånd är 1,000 ohm. Linjeklämmorna äro täckta.

Denna apparat lämpar sig för uppsättning i fuktiga lokaler.

Ryggstyckets höjd: 240 mm.

» bredd: 180 »

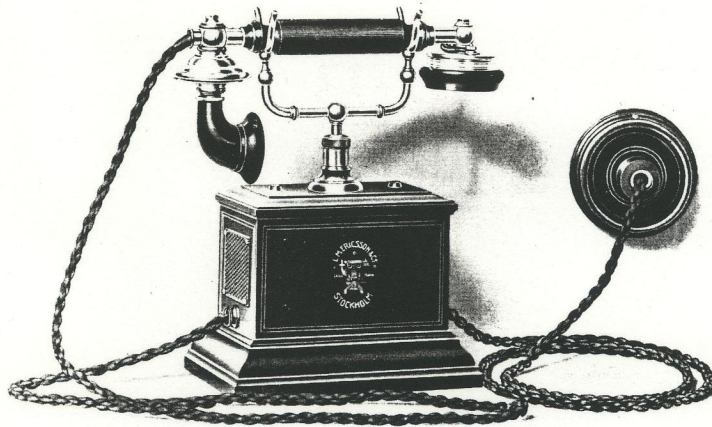
Vikt: 5,7 kg.

Codeord: *Caulir.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat för centralbatterisystem

Typ CG 100



Liggande mikrotelefon RE 1005 med telefonsnöre RS 6010, väggfästekabel RS 5200 (N:o 2292) med tredelig propp och väggfäste af trä,

Kondensator med 2 mikrofarads kapacitet.

Åskledaren är monterad i väggfästet.

Klockans motstånd är 1,000 ohm. Linjeklämmorna äro täckta.

Apparatens sockel och öfverplatta äro af svartbetsadt päronträ, sidorna af svartlackerad plåt.

På särskild begäran och utan prisförhöjning erhålles apparaten lackerad i valnöt.

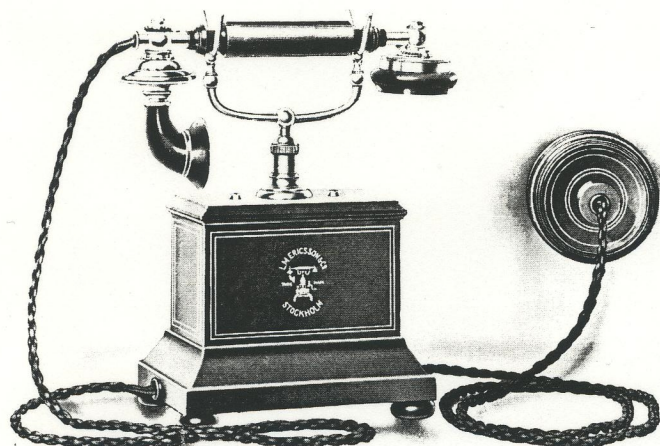
Vikt: 3,0 kg.

Codeord: *Caupas*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat för centralbatterisystem

Typ CG 300



Liggande mikrotelefon RE 1005 med telefonsnöre RS 6010, väggfästekabel RS 5200 (N:o 2292) med tredelig propp och väggfäste af trä,

Kondensator med 2 mikrofarads kapacitet.

Åskledaren är monterad i väggfästet.

Klockans motstånd är 1,000 ohm. Linjeklämnorna äro täckta.

Apparatens sockel och sidor äro af svartlackerad plåt, öfverplattan af svartbetsadt päronträ.

På särskild begäran och utan prisförhöjning erhålles apparaten lackerad i valnöt.

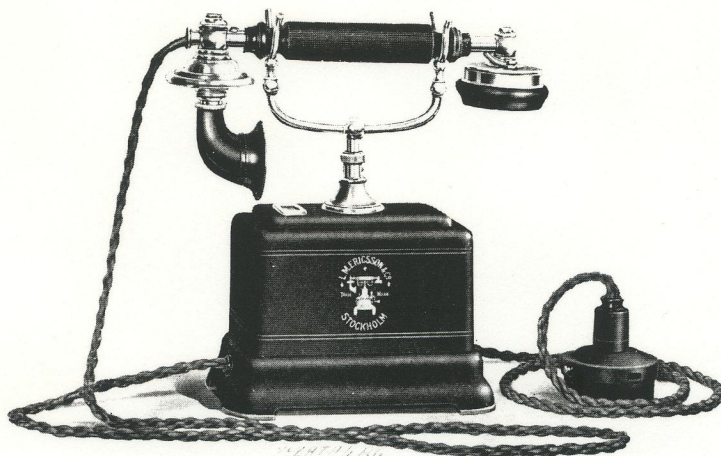
Vikt: 3,3 kg.

Codeord: *Caupiv.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat för centralbatterisystem

Typ CG 400



Liggande mikrotelefon RE 1005 med telefonsnöre RS 6010, väggfästekabel RS 5200 (N:o 2292 enl. föreg. kat.) med tredeligt propp och väggfäste af plåt,

Kondensator med 2 mikrofarads kapacitet.

Klockans motstånd är 1,000 ohm. Linjeklämmorna äro täckta.

Apparatens sockel, öfverplatta och sidor äro af svartlackerad järnplåt.

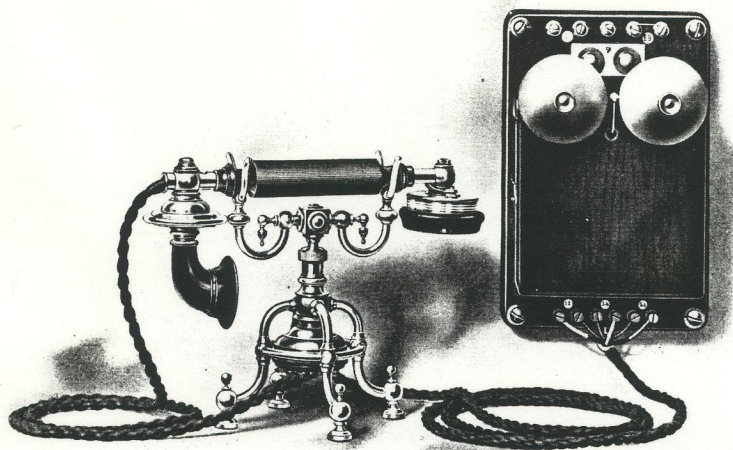
Vikt: 2,9 kg.

Codeord: *Caurat*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparater för centralbatterisystem

Typ CG 1100—1110



CG 1100

Typ CG 1100

(N:o 388 enl. föreg. kat.)

Liggande mikrotelefon RE 1011 med telefonsnöre RS 6030 (N:o 2241 enl. föreg. kat.) och väggfästekabel RS 9630 (N:o 2224), hvilande å stativ af förnicklad messing,

Väggmontering af polerad valnöt, innehållande klocka med 1,000 ohms motstånd, kondensator med 2 mikrofaraads kapacitet och åskledare.

Totalvikt: 3,8 kg.

Codeord: *Cauvid*.

Typ CG 1110

Liggande mikrotelefon RE 1011 med telefonsnöre RS 6030 (N:o 2241 enl. föreg. kat.) och väggfästekabel RS 9630 (N:o 2224), hvilande å stativ af förnicklad messing,

Väggmontering af pressad, svartlackerad järnplåt, innehållande klocka med 1,000 ohms motstånd, kondensator med 2 mikrofaraads kapacitet och åskledare. Kopplingsklämmorna äro täckta.

Totalvikt: 3,4 kg.

Codeord: *Cauvoj*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Signaler från centralen eller biapparaten mottagas på mellanstationen oberoende af omkastarens läge.

Om mellanstationen samtalar med en af de bägge anslutna linjerna, kan den andra linjen ej lyssna.

Linjeklämmorna äro täckta. Apparaten är försedd med en metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 575 mm.

» bredd: 175 »

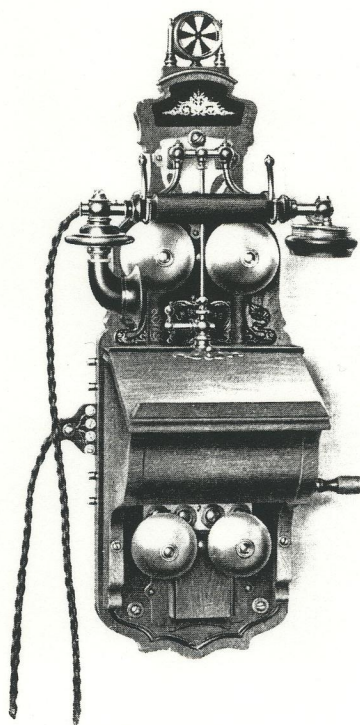
Vikt: 6,0 kg.

Codeord: *Cavkav*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat för mellanstation för 2 dubbellinjer
Centralbatterisystem

Typ CK 550



Stomme af polerad valnöt,

Liggande mikrotelefon RE 1051 med snöre RS 6500 (N:o 2061 enl. föreg. kat.),

Tvåmagneters induktor RH 2400,

Tvenne polariserade klockor med 1,000 ohms motstånd hvardera,

Blänkare, hvilken anger huruvida bistationen samtalar med centralstationen eller ej (parallelt med blänkaren är kopplad en kondensator på $\frac{1}{4}$ mikrofarad),

Linjekondensator med 2 mikrofarads kapacitet,

Trevägs omkastare.

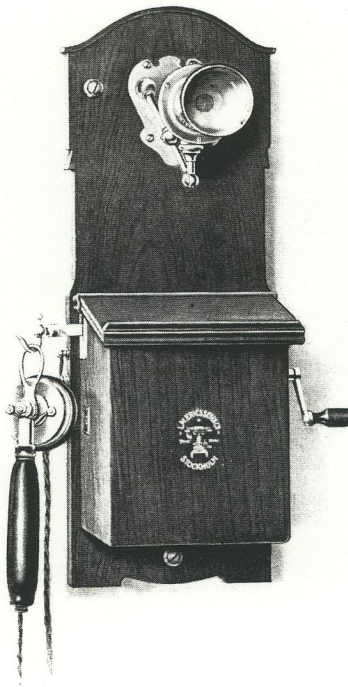
Mellanstationen kommer i förbindelse med centralen eller biapparaten, beroende på huruvida omkastaren ställes till vänster eller höger.

Om omkastaren ställes i sitt medelläge, äro centralen och biapparaten förbundna med hvarandra.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtелефonapparat för anknötning till mellanstationsapparat
Centralbatterisystem

Typ CK 650

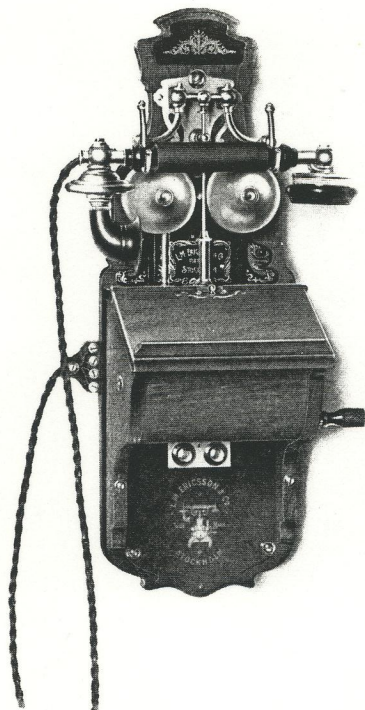


Stomme af polerad valnöt,
Fast mikrofon RC 141 med ställbar hållare RC 602,
Hörtelefon RD 201 med snöre RS 4010 (N:o 2094 enl. föreg. kat.),
Tvåmagneters induktor RH 2100,
Polariserad klocka med 1,000 ohms motstånd,
Linjekondensator med 2 mikrofarads kapacitet.
Om biapparaten samtalar med mellanstationen, kan centralstationen (eller en af centralstationen inkopplad abonnent) ej lyssna.
Samtalar biapparaten med centralstationen, kan mellanstationen ej lyssna. Linjeklämmorna äro täckta. Åskledaren befinner sig å ryggstyckets nedre del.
Apparaten är försedd med en metallklämna för fasthållande af ett annotationsblock.
Ryggstyckets höjd: 480 mm.
» bredd: 170 »
Vikt: 5,4 kg.
Codeord: *Cavlaq.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat för anknötning till mellanstationsapparat
Centralbatterisystem

Typ CK 660



Stomme af polerad valnöt,

Liggande mikrotelefon RE 1051 med snöre RS 6500 (N:o 2061 enl. föreg. kat.),

Tvåmagneters induktor RH 2400,

Polariserad klocka med 1,000 ohms motstånd,

Linjekondensator med 2 mikrofarads kapacitet.

Om biapparaten samtalar med mellanstationen, kan centralstationen (eller en af centralstationen inkopplad abonnent) ej lyssna.

Samtalar biapparaten med centralstationen, kan mellanstationen ej lyssna.

Linjeklämmorna äro täckta. Apparaten är försedd med en metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 520 mm.

» bredd: 175 »

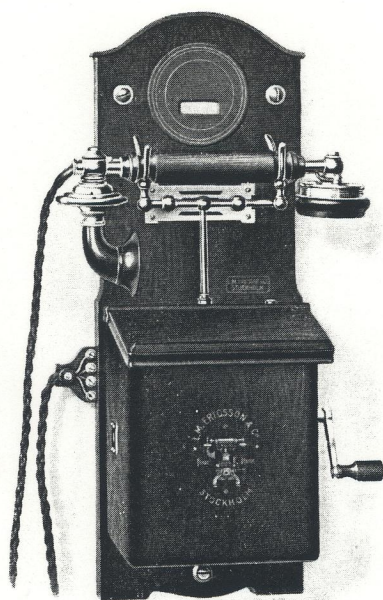
Vikt: 5,3 kg.

Codeord: *Cavlis*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtелефonapparat för anknytning till mellanstationsapparat
Centralbatterisystem

Typ CK 670



Stomme af polerad valnöt,

Liggande mikrotelefon RE 1051 med snöre RS 6500 (N:o 2061 enl. föreg. kat.),

Tvåmagneters induktor RH 2100,

Polariserad klocka med 1,000 ohms motstånd,

Linjekondensator, med 2 mikrofaraads kapacitet,

Om biapparaten samtalar med mellanstationen, kan centralstationen (eller en af centralstationen inkopplad abonnent) ej lyssna.

Samtalar biapparaten med centralstationen, kan mellanstationen ej lyssna. Linjeklämmorna äro täckta. Åskledaren befinner sig å ryggstyckets nedre del.

Apparaten är försedd med en metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 480 mm.

» bredd: 170 »

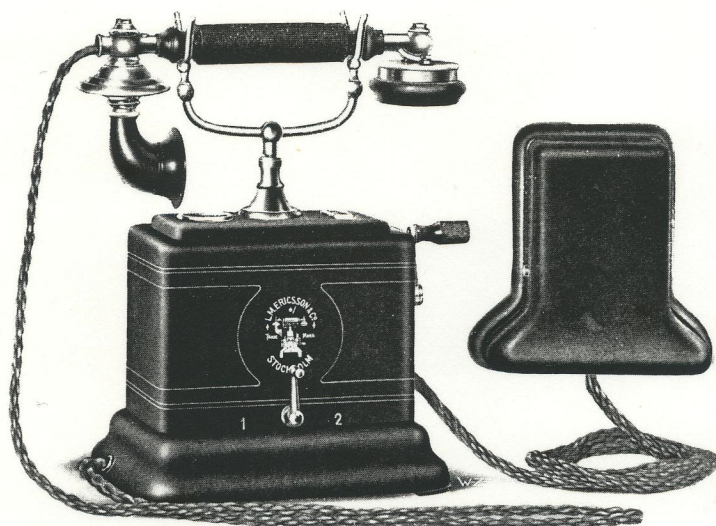
Vikt: 4,7 kg.

Codeord: *Cavluw.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat för mellanstation för 2 dubbellinjer
Centralbatterisystem

Typ CL 500



Liggande mikrotelefon RE 1005 med telefonsnöre RS 6010 och väggfästekabel RS 9805 (N:o 2428 enl. föreg. kat.),

Tvåmagneters induktor RH 2455.

Tvenne polariserade klockor med 1,000 ohms motstånd hvardera, den ena af klockorna är innesluten i en

Väggmontering Typ RA 112 af lackerad järnplåt,

Blänkare, hvilken anger huruvida bistationen samtalar med centralstationen eller ej (parallelt med blänkaren är kopplad en kondensator på $\frac{1}{4}$ mikrofarad),

Linjekondensator med 2 mikrofarads kapacitet,

Trevägs omkastare.

Mellanstationen kommer i förbindelse med centralen eller biapparaten, beroende på huruvida omkastaren ställes till vänster eller höger. Om omkastaren ställes i sitt medelläge, äro centralen och biapparaten förbundna med hvarandra.

Signaler från centralen eller biapparaten bringa endera af klockorna i verksamhet, beroende af i hvilket läge omkastaren befinner sig.

Om mellanstationen samtalar med en af de bägge anslutna linjerna, kan den andra linjen ej lyssna.

Vikt: 6,1 kg.

Codeord: *Cavmar*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat för anknytning till mellanstationsapparat
Centralbatterisystem

Typ CL 600



Liggande mikrotelefon RE 1005 med telefonsnöre RS 6010 och väggfästekabel RS 5200 (N:o 2292 enl. föreg. kat.) med tredelig propp och väggfäste,

Tvåmagneters induktor RH 2455,

Polariserad klocka med 1,000 ohms motstånd,

Linjekondensator med 2 mikrofarads kapacitet.

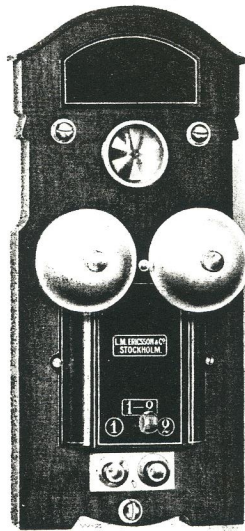
Om biapparaten samtalar med mellanstationen, kan centralstationen (eller en af centralstationen inkopplad abonnent) ej lyssna. Samtalar biapparaten med centralstationen, kan mellanstationen ej lyssna.

Vikt: 4,9 kg.

Codeord: *Cavmas*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Anknytningsväxel för 2 dubbellinjer
Centralbatterisystem
Typ CM 100



Växeln är försedd med tvåvägs omkastare med fjäderkontakter, 1,000 ohms polariserad klocka, linjekondensator med 2 mikrofarads kapacitet samt blänkare, hvilken anger, om bi-apparaten samtalar med centralen eller ej, jämte $\frac{1}{4}$ mfd kondensator parallel med blänkaren.

Växelns uppgift är att till samma centrallinje kunna ansluta tvenne telefonapparater (dessa böra vara bistationsapparater af typ CK 650, CK 660, CK 670 eller CL 600). Växeln möjliggör samtal mellan endera af apparaterna å ena sidan och centralstationen å andra sidan samt mellan de tvenne apparaterna. I intetdera fallet kan en obehörig åhöra samtalet.

Signaler från centralen eller bistationen bringa antingen växelns eller tillhörande telefonapparats klocka i verksamhet, beroende på i hvilket läge omkastaren befinner sig.

Ryggstyckets höjd: 340 mm.

» bredd: 150 »

Vikt: 2,1 kg.

Codeord: *Cavrax*.

Codeord för siffror

1 Ybad	16 Ydol	31 Yhal	46 Ylos	110 Ypas	375 Ysud
2 Ybef	17 Ydum	32 Yhem	47 Ylut	120 Ypet	400 Ysyf
3 Ybig	18 Ydyn	33 Yhin	48 Ylyv	130 Ypiv	425 Ytax
4 Yboh	19 Yfah	34 Yhop	49 Ymap	140 Ypox	450 Yteb
5 Ybuk	20 Yfek	35 Yhur	50 Ymer	150 Ypub	475 Ytic
6 Ybyl	21 Yfil	36 Yhys	55 Ymis	160 Ypyc	500 Ytod
7 Ycaf	22 Yfom	37 Ykam	60 Ymot	170 Yrat	550 Ytuf
8 Yceg	23 Yfun	38 Yken	65 Ymuv	180 Yrev	600 Ytyg
9 Ycih	24 Yfyp	39 Ykip	70 Ymyx	190 Yrix	650 Yvab
10 Ycok	25 Ygak	40 Ykor	75 Ynar	200 Yrob	700 Yvec
11 Yeul	26 Ygel	41 Ykus	80 Ynes	225 Yrue	750 Yvid
12 Ycym	27 Ygim	42 Ykyt	85 Ynit	250 Yryd	800 Yvof
13 Ydag	28 Ygon	43 Ylan	90 Ynov	275 Ysav	850 Yvug
14 Ydeh	29 Ygup	44 Ylep	95 Ynux	300 Ysex	900 Yvyh
15 Ydik	30 Ygyr	45 Ylir	100 Ynyb	325 Ysib	950 Yxac
				350 Ysoc	1000 Yxed

Denna tabells codeord, hvilka hafva fyra bokstäfver, äro afsedda att kombineras med katalogens codeord, hvilka hafva sex bokstäfver.

Önskar man exempelvis telegrafiskt beställa 15 stycken apparater typ AB 140, så användes codeordet Ydikabady n.

Apparatnummer enligt förra katalogen och motsvarande nummer i denna katalog

N:o 301 AB 210	N:o 320 AB 500	N:o 361 AB 250	N:o 395 AC 1000	N:o 441 AB 6000
305 AB 100	321 AB 505	365 AB 2500	400 BC 2000	442 AB 6100
306 AB 105	325 AD 100	366 CD 140	402 BC 2050	443 AB 6500
310 AB 140	330 AD 200	370 AC 100	405 BC 1300	445 AB 5000
311 AB 145	335 AD 250	375 AC 110	406 BC 1301	450 AF 210
315 AB 220	340 AB 130	380 AC 210	408 BC 1400	455 AF 220
316 AB 120	345 AB 530	381 AC 300	410 BC 1100	460 AF 300
317 AB 122	346 AB 590	383 AC 310	415 BC 1200	465 AF 340
318 AB 160	350 AB 650	385 AC 200	435 AF 100	855 AB 5100
319 AB 165	355 AB 230	388 CG 1100	440 AF 200	

Tabell

öfver hvilka apparater, som komma i fråga, när man önskar att till en mellanstation (M) ansluta 2 eller 3 linjer.

		M e l l a n s t a t i o n e n b e s t ä r a f:					
		mellanstationsapparat	vanlig telefonapparat jämte		mellanstationsapparat jämte		
			anknytningsväxel	växel med vred	pyramidväxel	anknytningsväxel	
Enkel-linjer	Anknytning af 2 apparater		AD 100, AD 120, AD 125, (AD 200), AE 200, AE 250	AF 100 (AF 200, AF 210, AF 211, AF 220, AF 230, AF 231)	—	—	—
	Anknytning af 3 apparater		AD 100, AD 120, AD 125, (En af telefonapparaterna kan tala blott med mellanstationen M men ej med de 2 andra anslutna apparaterna). (Eventuellt extra klocka!)	—	Se sektionen för växelstationer. N:o 466 i föreg. kat.	—	AD 100 jämte AF 300, AD 120 jämte AF 300, AD 125 jämte AF 300
Ena linjen är enkellinje; den andra dubbellinje	Anknytning af 2 apparater		A) utan förbigångsläge: AD 200, AE 200 B) Med förbigångsläge: AE 250	AF 200, AF 210, AF 211, AF 220, AF 230, AF 231	—	—	—
	Anknytning af 3 apparater		A) utan förbigångsläge: AD 200, AE 200 B) Med förbigångsläge: AE 250	AF 200, AF 210, AF 214, AF 220, AF 230, AF 231	—	—	—
Dubbel-linjer	Anknytning af 3 apparater		(En af telefonapparaterna kan tala blott med mellanstationen M men ej med de 2 andra anslutna apparaterna) (Eventuellt extra klocka!)	—	Se sektionen för växelstationer. N:o 750 i föreg. kat.	Se sektionen för växelstationer. N:o 635 i föreg. kat.	AD 250 jämte AF 340