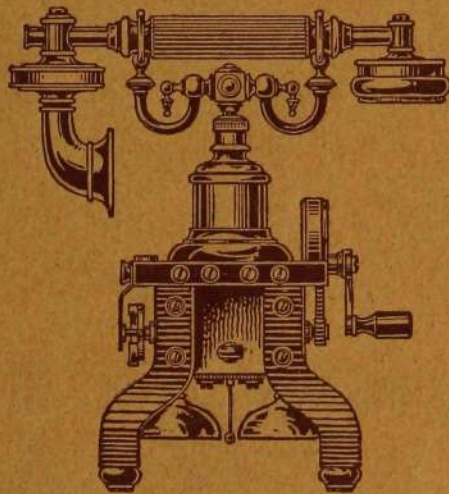


SECTION **A-C**

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. Ltd.

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: Mikrofön, Buffalo.

Mexico: Empresa de Teléfonos Ericsson S. A.

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

Telegrafadress: Mikrofön, Mexico.

TELEFONAPPARATER



GÖTEBORG 1911
WALD. ZACHRISSONS BOKTRYCKERI A. B.

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.

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Väggteléfonoapparater | BC 1100—1400 |
| Bordteléfonoapparater | 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 |

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 Ycul | 26 Ygel | 41 Ykus | 80 Ynes | 225 Yruc | 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.

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 | |

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtелефonapparater 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

Väggtелефonapparater 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.

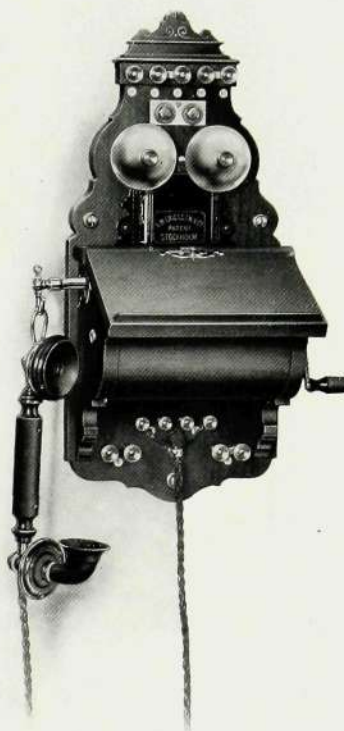
Codeord: *Abacig.*

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

Väggtelefonapparater 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.

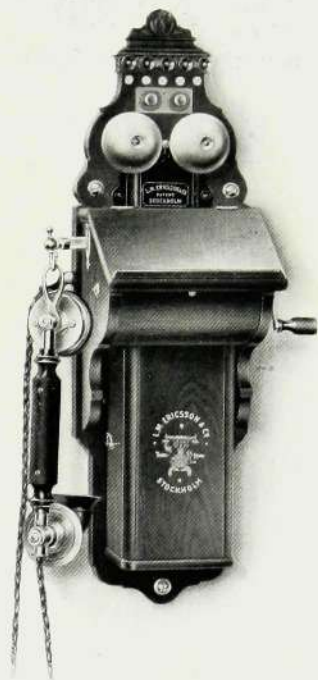
» bredd: 170 »

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.

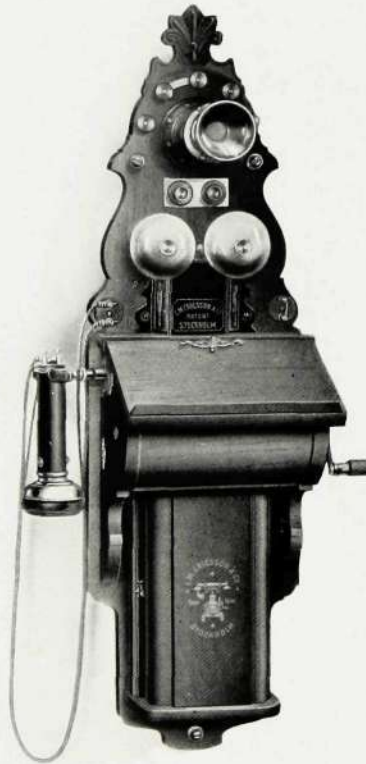
Codeord: *Abagim.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat 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 metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 720 mm.

» bredd: 215 »

Vikt: 7,2 kg.

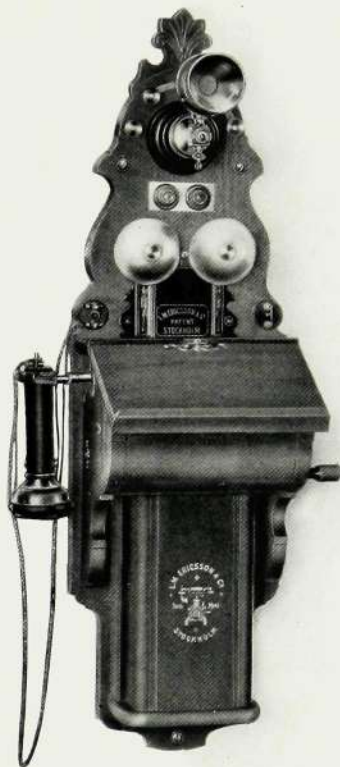
Codeord: *Abalby*.

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 metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 720 mm.

» bredd: 215 »

Vikt: 7,5 kg.

Codeord: *Abalme*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat 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

Väggtелефonapparat 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

Väggteléfonoapparater 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 metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 770 mm.

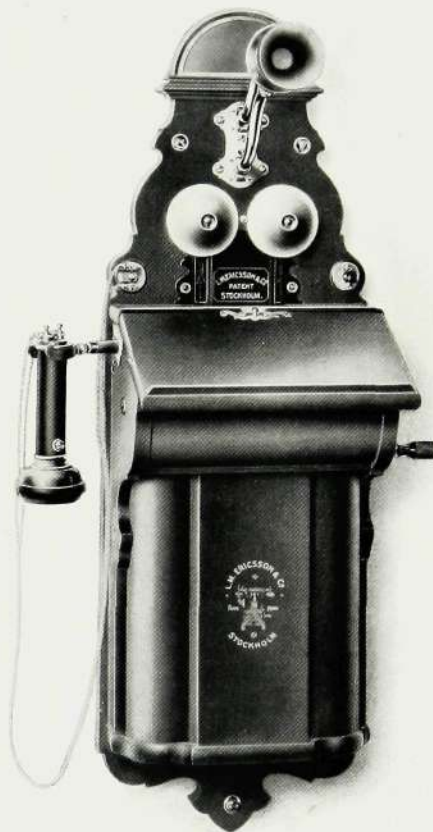
» bredd: 250 »

| 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

Väggtelenapparater 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 metallklämna för fasthållande af ett annotationsblock.

Linjeklämmorna äro täckta.

Ryggstyckets höjd: 760 mm.

» bredd: 250 »

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

Väggteléfonoapparat 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, hvilken nedtryckande har till följd, att egna klockan ej ringer och att induktionsspols sekundära lindning kortslutes.

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

Ryggstyckets höjd: 715 mm.

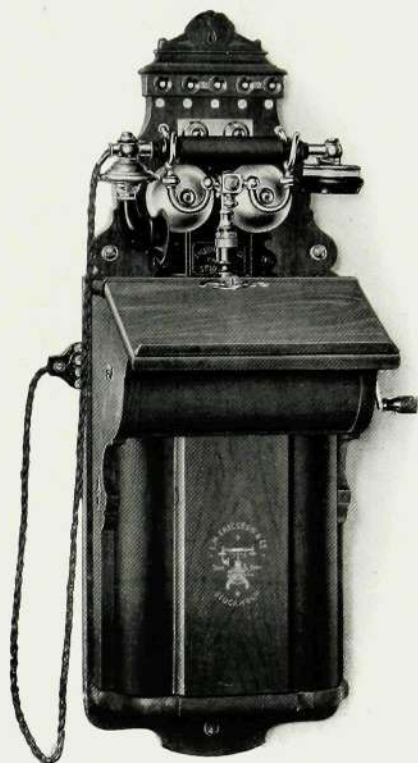
» bredd: 250 »

| 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 utlämnas 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 |

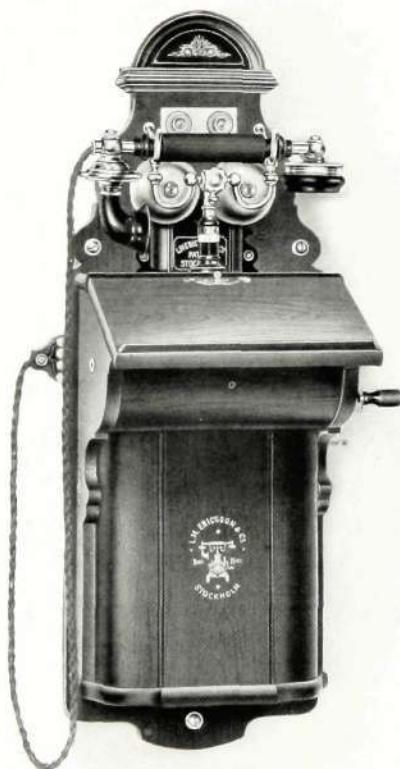
Typerna AB 651 och AB 655 äro försedda med tryckknapp, hvilken nedtryckande har till följd, att egna klockan ej ringer och att induktionsspörens sekundära lindning kortslutes.

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

Vägtelefonapparater 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 |

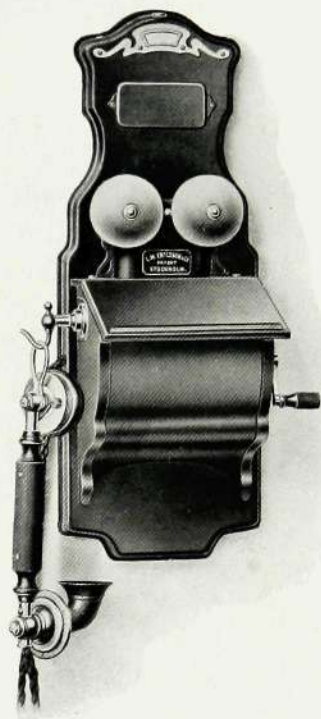
Typerna AB 671 och AB 675 äro försedda med tryckknapp, hvilken nedtryckande har till följd, att egna klockan ej ringer och att induktionsspols sekundära lindning kortslutes.

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.

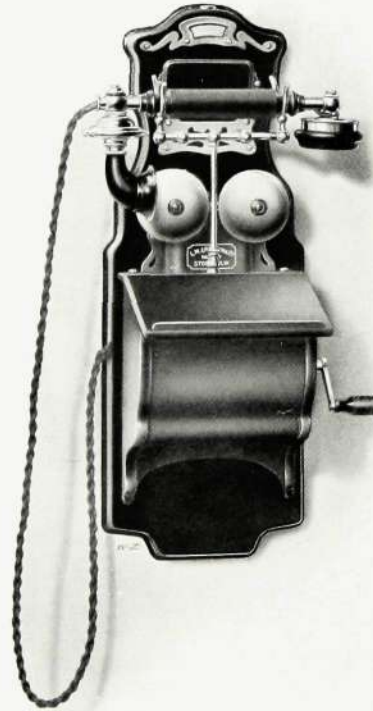
» bredd: 190 »

| Typ | Induktortyp | Antal magneter i induktorn | Induktorn 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



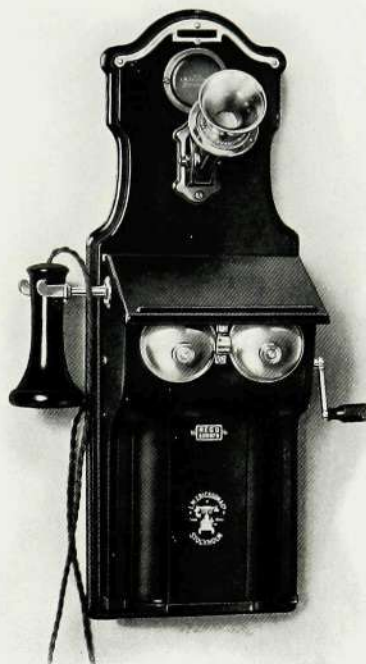
Stomme af pressad, svartlackerad järnplåt,
Liggande mikrotelefon RE 1000 med snöre RS 6000,
Induktor (se tabellen).
Linjeklämmorna äro täckta.
Ryggstyckets höjd: 510 mm.
» bredd: 190 »

| 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

Väggtelefonapparater 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, hvilken 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 | Aboceg |
| 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.

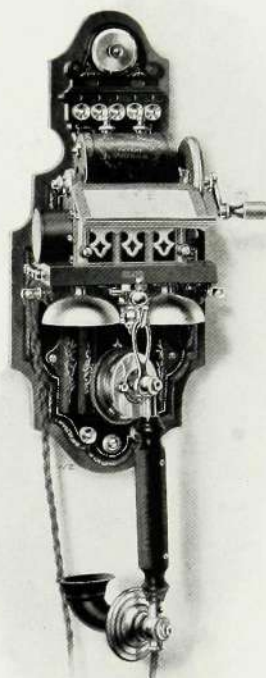
På extra beställning erhållas apparaterna AB 2305 och AB 2320 så förbundna, att klockan ej ringer vid utgående signal. I detta fall utelämnas tryckknappen.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtелефonapparat 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

Gruftefonapparater 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 fastskrufvandet af skyddsror.

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

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

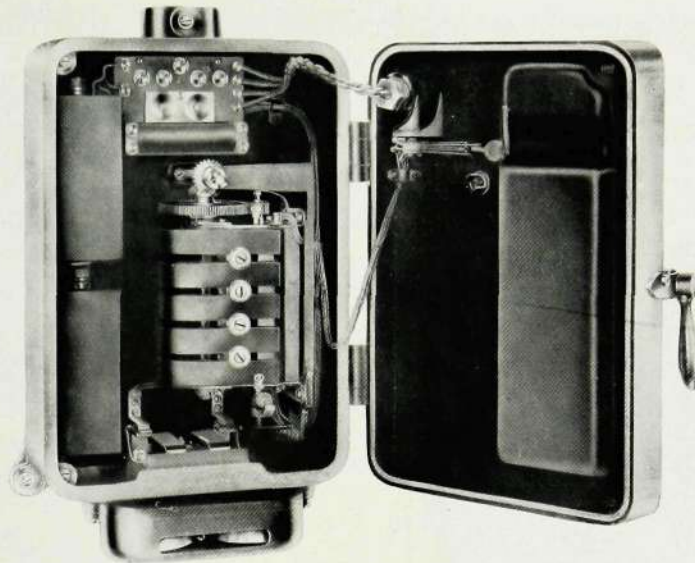


Fig. 3

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

Väggtелефonapparat 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

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).

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

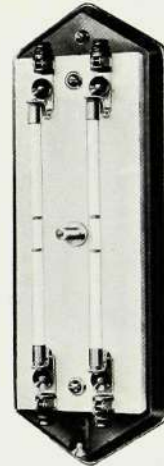
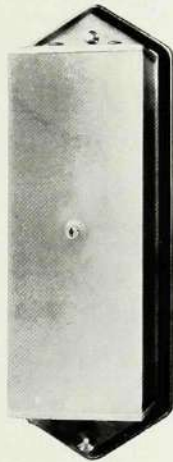
Denna apparat användes i de fall, då man kan befara, att tillhörande telefonlinjer kunna komma i beröring med starkströmsledning.

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.

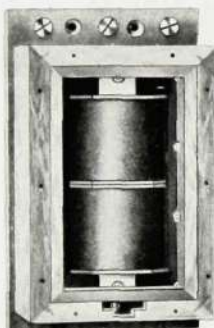
Vikt: 3,5 kg.

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 skifaskledare.

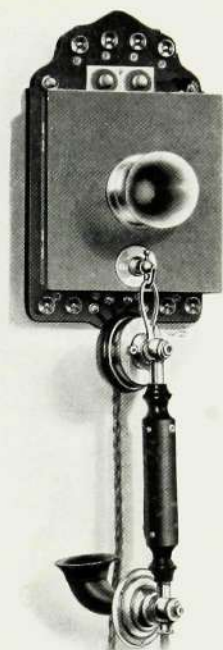
Typ SH 20 har lamellerad järnkärna, hvilken lätt kan justeras, så att en god balansering af telefonlinjen ernås.

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*.

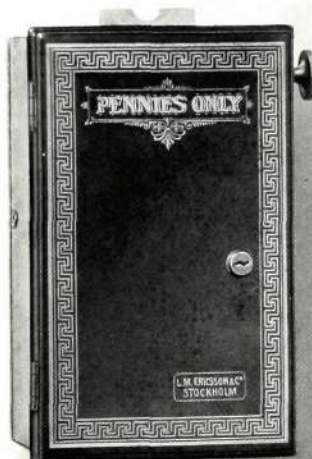
AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

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.

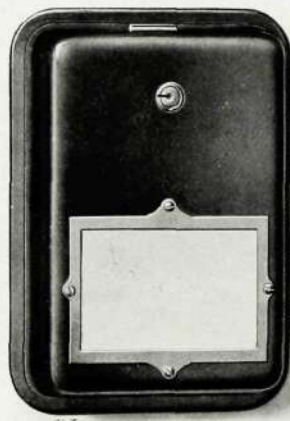
Codeord: *Alatyd.*

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 »

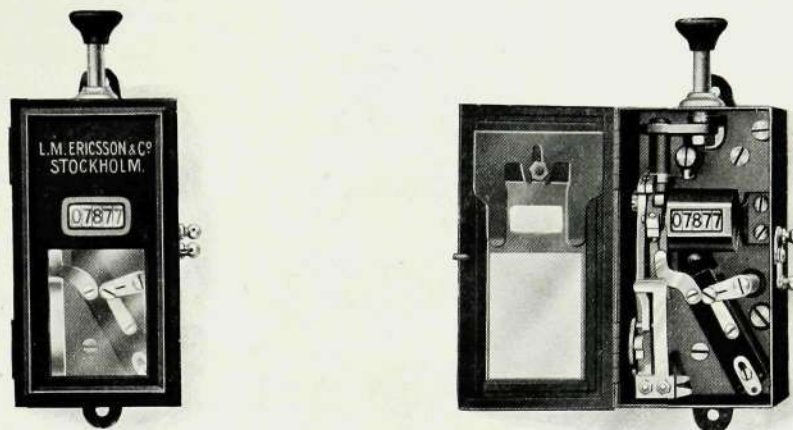
Vikt: 2,11 kg.

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. Räkneapparaten 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.

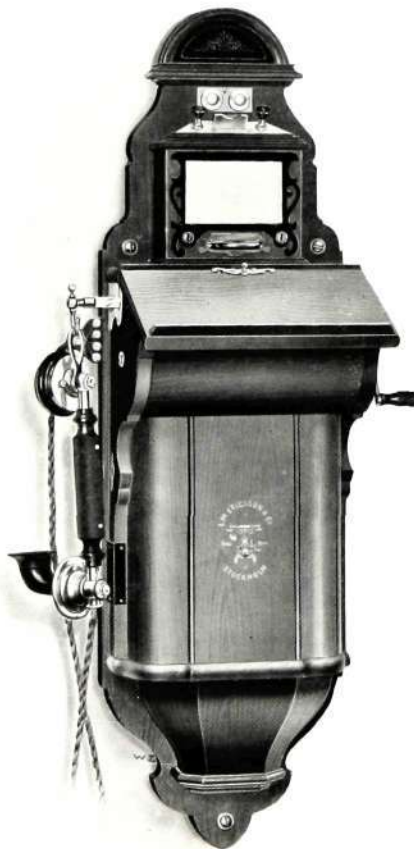
Codeord: *Alavyx*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

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 c:a 0,8 kbdm.

Linjeklämmorna äro täckta.

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. Upplyser 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 ström Slutningar 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

Bordtelefonapparat med induktor

Typ AC 100

(N:o 370 enl. föreg. kat.)



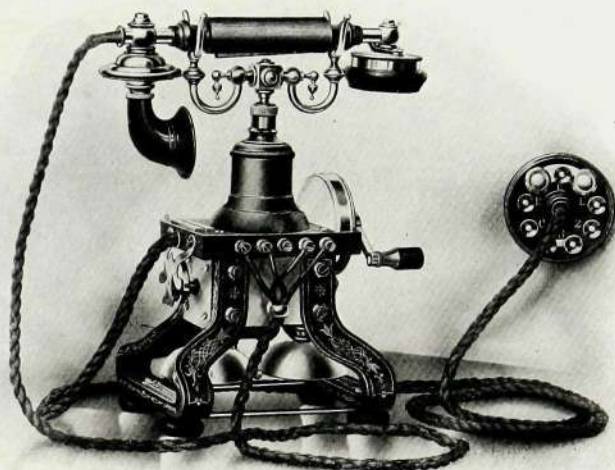
Fast mikrofon RC 120 fäst å en vridbar hållararm RC 521,
Hörtelefon RD 110 (N:o 546 enl. föreg. kat.) med telefonsnöre RS 4300 (N:o 2030), väggfästekabel RS 9600 (N:o 2150) och väggfäste med skifåskledare,
Induktor med 2 magneter, hvilka äfven tjänstgöra som apparatens fötter.
Induktoru ringer egna klockan 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 7021 (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

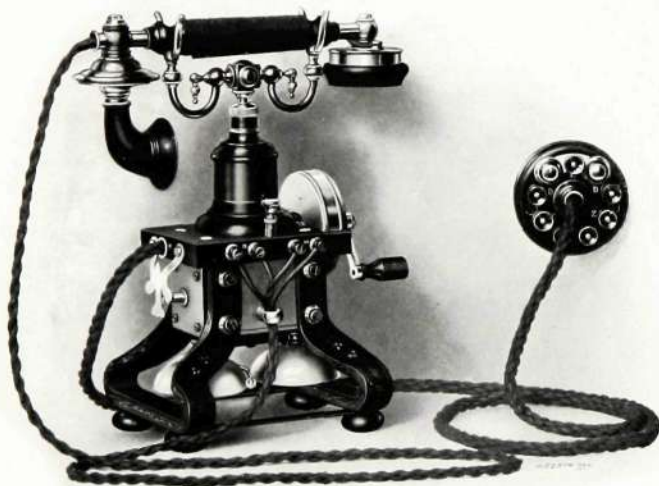


Fig. 1

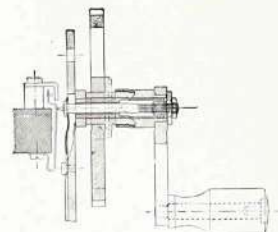


Fig. 2

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

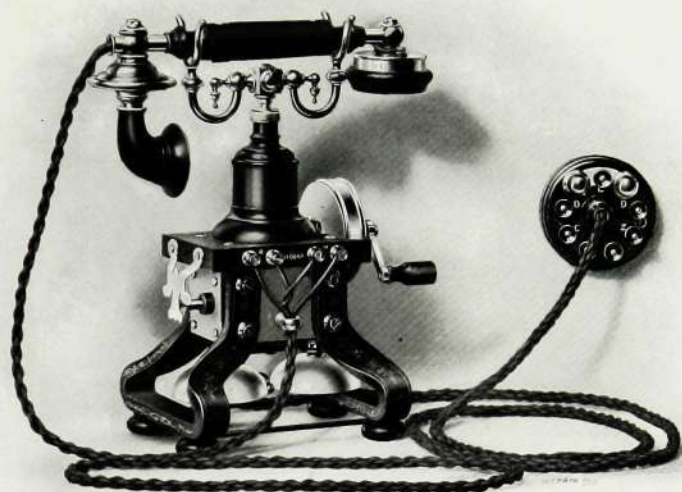


Fig. 1 (AC 140)

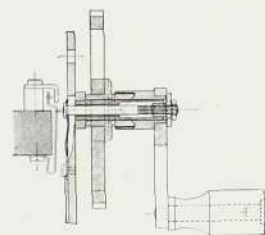


Fig. 2

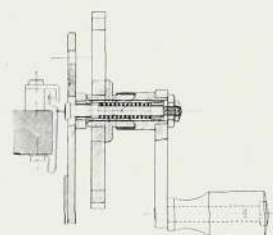


Fig. 3

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.

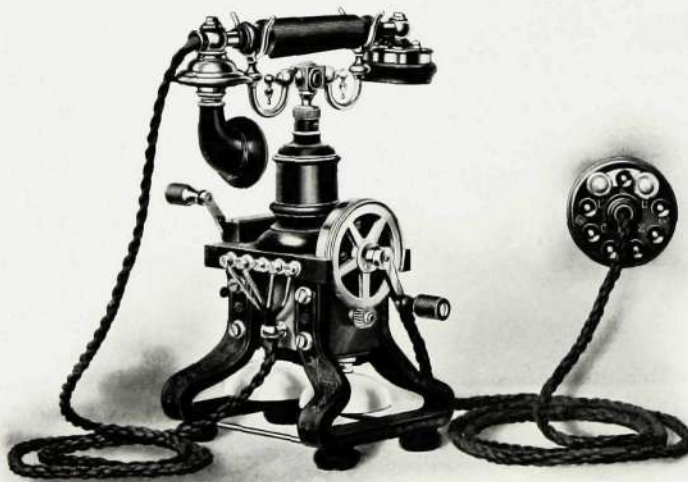
Codeord: *Alibyl*.

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 skifaskledare,

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.

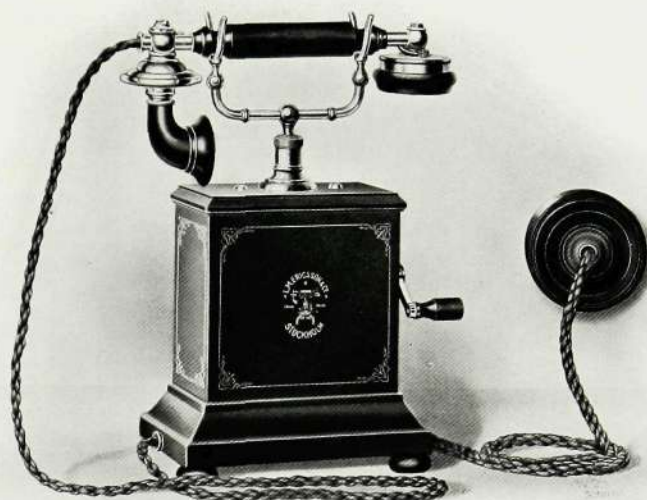
| Typ | N:o ent. föreg. kat. | Induktortyp | Antal magneter i induktorn | Induktorn ringer klockan genom ohm | Klockans motstånd i ohm | Väggfästekabel | Vikt i kg | Codeord |
|--------|----------------------|-------------|----------------------------|------------------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------|---------|
| 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, hvilken 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 skifåskledare,

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 | Induktorn 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, hvilken nedtryckande har till följd, att egna klockan ej ringer och att induktionsspolens 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 skifskledare,

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 | Induktorn 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, hvilkens nedtryckande har till följd, att egna klockan ej ringer och att induktionsrullens sekundära lindning kortslutes.

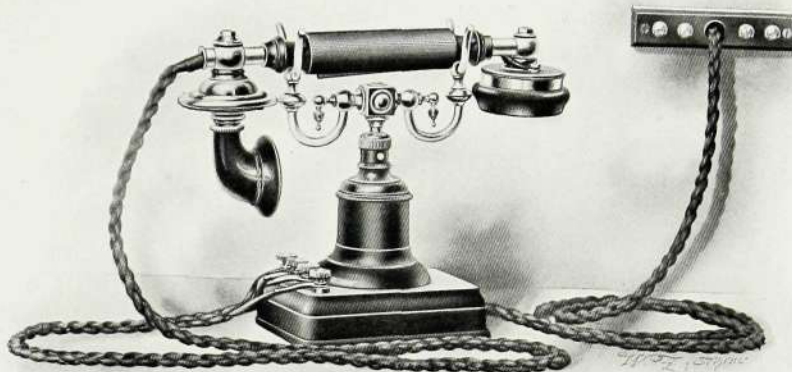
På extra beställning erhålles apparaten AC 540 så förbunden, att klockan ej ringer vid utgående signal. I detta fall utelämnas tryckknappen.

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.

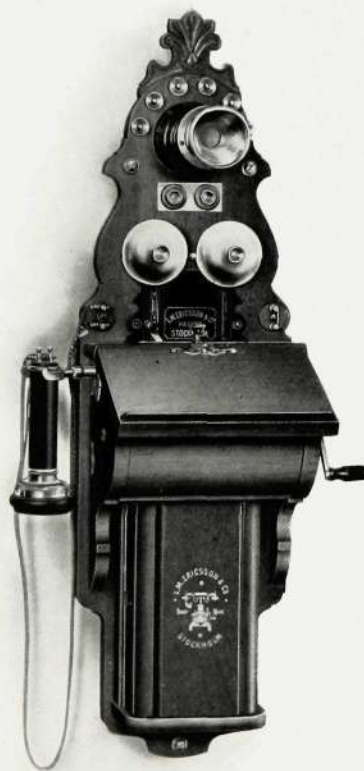
Codeord: *Alivug.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtелефonapparat 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: 720 mm.

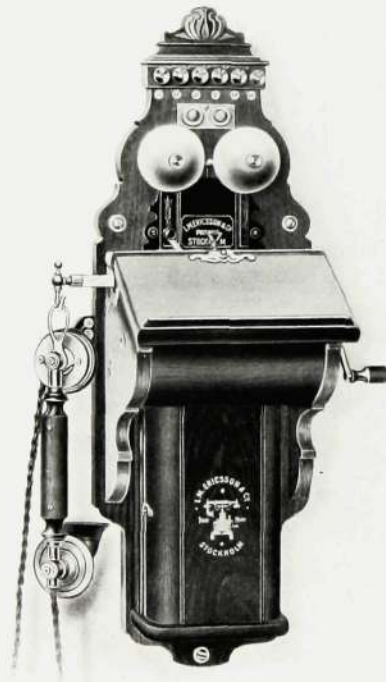
» bredd: 215 »

Vikt: 7,7 kg.

Codeord: *Almed.*

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 metallklämman 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 kläm-skrufvar 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 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 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 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 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 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 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 (L_1 och L_2) afgifva signal till mellanstationsapparaten. Skall äfven den tredje linjen (L_3) kunna afgifva dylik signal, bör en extraklocka RA15 (N:o 426 enl. föreg. kat.) inkopplas mellan telefonapparatens båda med L_3 betecknade klämskrufvar.

Befinner sig omkastaren i midtlläget kunna linjerna L_1 och L_2 gifva signal till och samtala med hvarandra och samtidigt kunna linjen L_3 och mellanstationen stå i förbindelse med hvarandra. Önskar man, att linjen L_3 skall kunna komma i förbindelse äfven med linjerna L_1 och L_2 , tillkommer en anknytningsväxel AF 340 (N:o 465 enl. föreg. kat.); i detta fall blir extraklockan öfverflödig. Samtidigt som linjen L_3 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: 9,6 kg.

Codeord: *Almogo*.

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 9635 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.

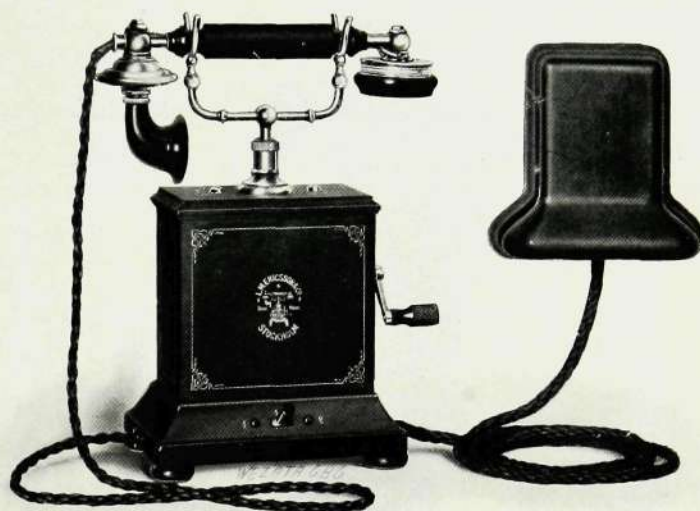
Vikt: 5,2 kg.

Codeord: *Almrek.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat för mellanstation för 2 enkla
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

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

Anknytningsväxel för 2 enkellinjer
Induktorsystem

Typ AF 100

(N:o 435 enl. föreg. kat.)



Växeln, som är monterad å en platta af polerad valnöt och försedd med trevägs omkastare med släpkontakter samt 300 ohms klocka, är afsedd att kombineras med vanlig telefonapparat (Typ AB eller AC).

Denna kombination af växel och telefonapparat fyller samma uppgift som en mellanstationsapparat.

En sådan mellanstation 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 växels eller telefonapparatens klocka, 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 på mellanstationen, men ej på andra linjen. När omkastaren befinner sig i medelläget, kunna de tvenne linjerna gifva signal till och samtala med hvarandra. När tvenne linjer tala med hvarandra, kan den tredje ej lyssna.

Ryggstyckets höjd: 355 mm.

» bredd: 140 »

Vikt: 1,6 kg.

Codeord: *Almsim.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Anknytningsväxlar för 2 enkel eller dubbellinjer
Induktorsystem

Typ AF 200—231



AF 200



AF 210



AF 220



AF 230 o. 231

Dessa växlar äro afsedda att kombineras med vanlig telefonapparat (Typ AB eller AC). De äro försedda med trevägs omkastare. Typ AF 200 är försedd med släpkontakter, de öfriga med fjäderkontakter. AF 231 har 2,000 ohms, de öfriga 1,000 ohms klocka. Typerna AF

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

200 och 210 äro monterade å plattor af polerad valnöt, AF 220 i polerad valnötslåda, AF 230 och 231 i låda af svartlackerad, pressad järnplåt.

Typ AF 211 är försedd med återställningsanordning för indikatorluckan; när omkastaren föres förbi medelläget, upplyftes nemligen luckan automatiskt.

Dessa växlar kombinerade med vanlig telefonapparat fylla samma uppgift som en mellanstationsapparat AE 250.

En sådan mellanstation 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 växeln eller telefonapparatens klocka, 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 på mellanstationen, men ej på andra linjen. När omkastaren befinner sig i medelläget, kunna de tvenne linjerna gifva signal till och samtala med hvarandra. När tvenne linjer tala med hvarandra kan den tredje ej lyssna.

Anknytningsväxlarne kunna användas för antingen 2 enkla linjer, 2 dubbellinjer eller för en enkel och en dubbellinje.

| Typ | N:o enl. föreg. kat. | Ryggstyckets dimensioner i mm | Vikt i kg | Codeord |
|--------|----------------------|-------------------------------|-----------|---------|
| AF 200 | 440 | 360 × 140 | 1,7 | Almsup |
| AF 210 | 450 | 350 × 140 | 1,8 | Almsyq |
| AF 211 | — | 350 × 140 | 1,8 | Almtal |
| AF 220 | 455 | 200 × 190 | 2,0 | Alntem |
| AF 230 | — | 220 × 160 | 2,2 | Almtin |
| AF 231 | — | 220 × 160 | 2,2 | Almtop |

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Anknytningsväxel för 3 enkellinjer
Induktorsystem

Typ AF 300

(N:o 460 enl. föreg. kat.)



Växeln, som är monterad å en platta af polerad valnöt, är afsedd att kombineras med mellanstationsapparaten AD 100, AD 120 eller AD 125.

Den är försedd med 4-vägs omkastare med släpkontakter samt med 150 ohms klocka. Se vidare under Typ AD 100.

Ryggstyckets höjd: 165 mm.

» bredd: 140 »

Vikt: 1,6 kg.

Codeord: *Almtuq.*

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 är fästa snören af 2 meters längd, medels hvilka om-
kopplingen utföres.

Ryggstyckets höjd: 355 mm.


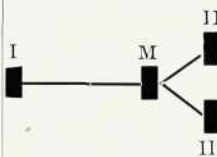
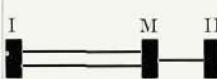
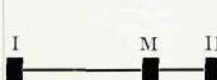
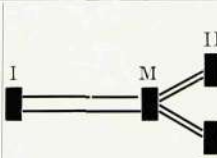
» bredd: 140 »

Vikt utan snören: 1,8 kg.

Codeord: *Almzar.*

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 å r a f: | | | | | |
|--|---------------------------------|---|--|--|---|---|--|
| | | mellanstationsapparat | v a n l i g t e l e f o n a p p a r a t j ä m t e | | | mellanstations- apparat jämte anknytningsväxel | |
| | | | anknytningsväxel | växel med vred | pyramidväxel | | |
| 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 mel- lanstationen 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 | — | — | — |
| Dubbel- linjer | 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 |  | AD 250 (En af telefonapparaterna kan tala blott med mel- lanstationen 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 |

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

Väggtелефonapparater 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.

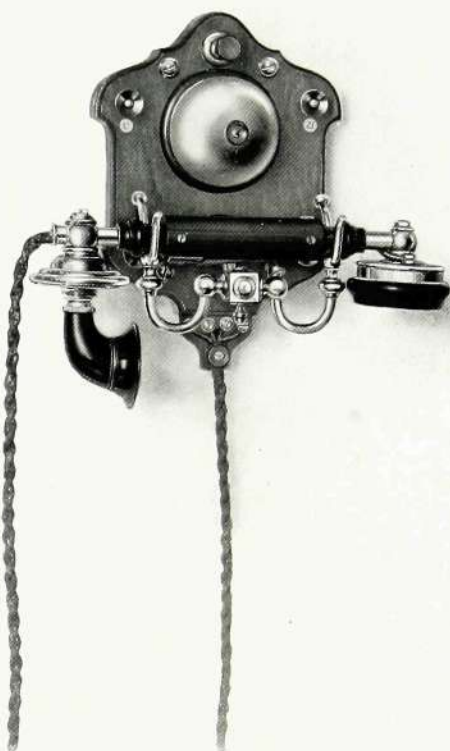
Codeord: *Batbok*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co, STOCKHOLM

Väggtelefonapparat 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: *Balkan.*

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: *Batkor.*

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 metallklämma 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 mikrofarads kapacitet.

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

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

Ryggstyckets höjd: 500 mm.

» bredd: 170 »

Vikt: 4,2 kg.

Codeord: *Caubok*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtелефonapparat 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 metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 520 mm.

» bredd: 175 »

Vikt: 4,1 kg.

Codeord: *Caubym.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelefonapparat 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 mikrofarads 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

Väggtelefonapparat 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 »

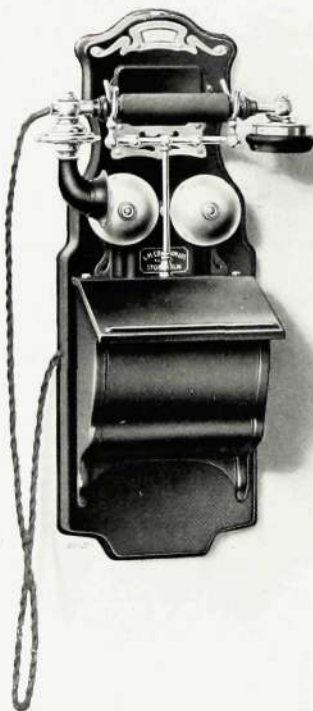
Vikt: 4,6 kg.

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 mikrofaraads 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: *Caugof.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggteléfonoapparat 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

Väggtelefonapparat 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

Väggtелефonapparat 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: *Cauliv.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bordtelefonapparat för centralbatterisystem

Typ CG 100



Liggande mikrotelefon RE 1005 med telefonsnöre RS 6010, väggfästekabel RS 5200 (No 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. Linjeklämmorna 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 tredelig 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 mikrofarads kapacitet och åskledare.

Totalvikt: 3,8 kg.

Codeord: *Cauwid.*

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 mikrofarads kapacitet och åskledare. Kopplingsklämmorna äro täckta.

Totalvikt: 3,4 kg.

Codeord: *Cauwof.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelfonapparat 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

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: *Cavkao.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtелефonapparat för anknytning 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 metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 480 mm.

» bredd: 170 »

Vikt: 5,4 kg.

Codeord: *Cavlaq.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Väggtelenonapparät för anknytning till mellanstationsapparät
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

Väggtelefonapparat 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 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 metallklämma för fasthållande af ett annotationsblock.

Ryggstyckets höjd: 480 mm.

» bredd: 170 »

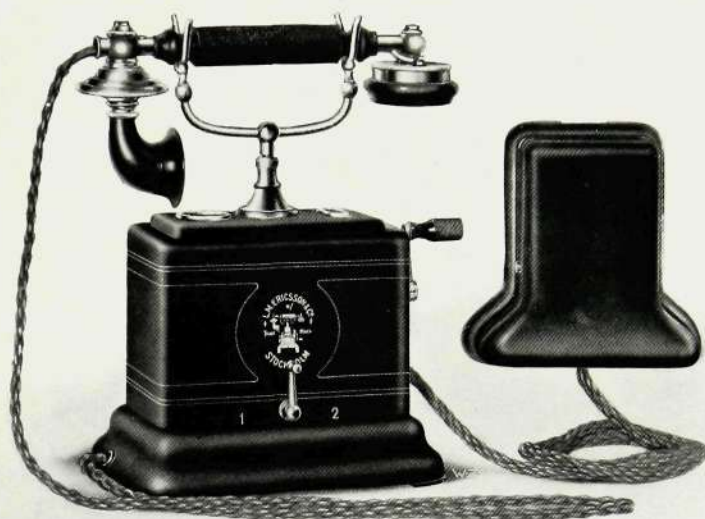
Vikt: 4,7 kg.

Codeord: *Cavluv*.

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 vardera, 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 (parallellt 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.

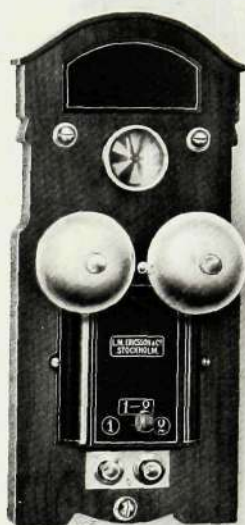
Vikt: 4,9 kg.

Codeord: *Cavnas*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Anknytningsväxel för 2 dubbellinjer
Centralbatterisystem

Typ CM 100



Växeln är försedd med trevägs 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*.



WALD. ZACHRISSONS BOKTRYCKERI A.-B., GÖTEBORG