



ENICAR
ULTRASONIC

FOURNITURES

WATCH MATERIALS

UHRENBESTANDTEILE

CAL. 11½''' 1120 AR (Calibre de .
1121 1124 1125 1126

ENICAR SA LENGNAU

MANUFACTURE D'HORLOGERIE WATCH MANUFACTURE UHRENFABRIK

Calibre 11 1/2" — 1120 AR

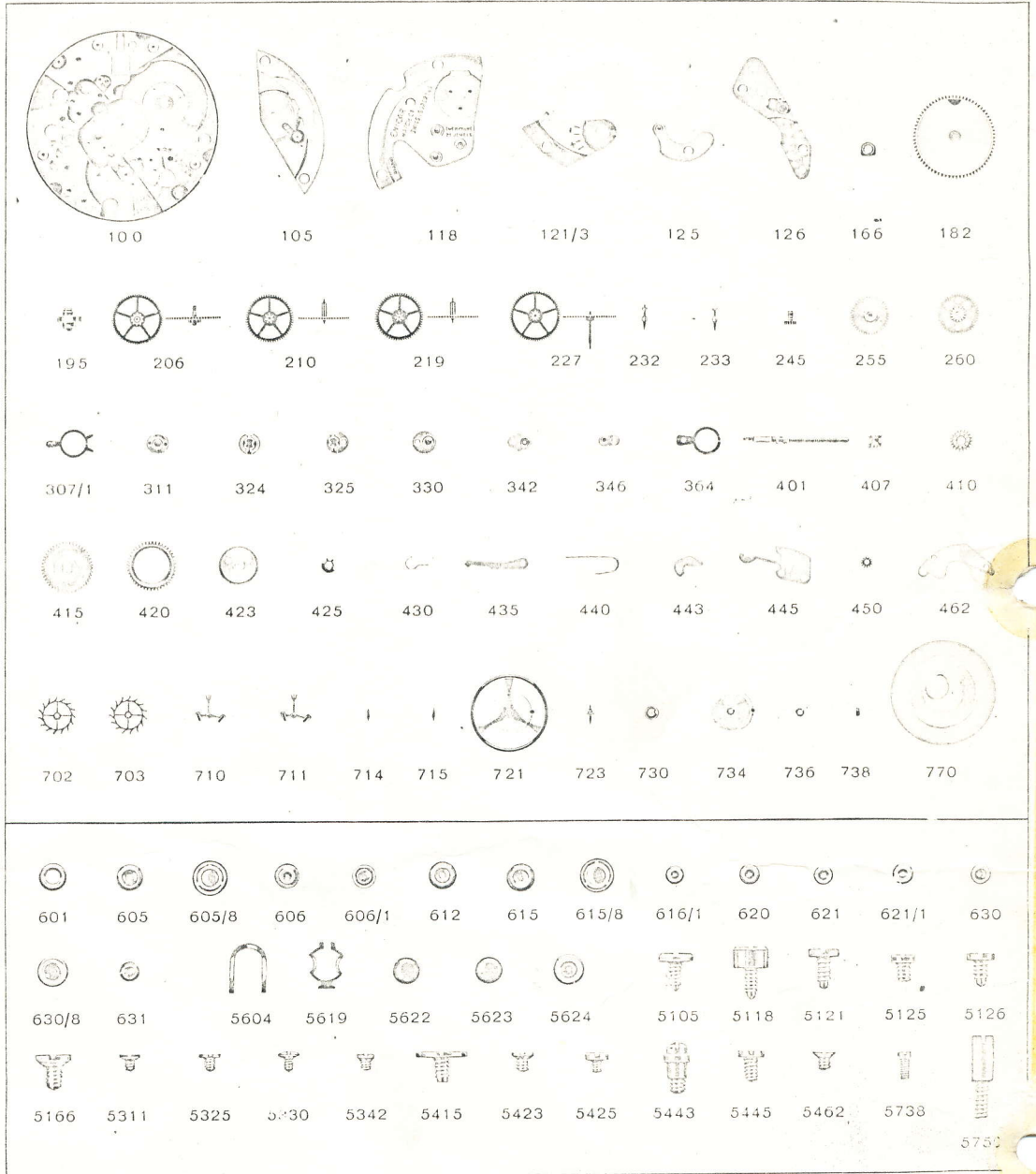
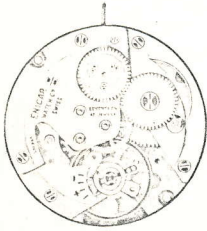
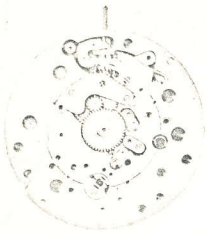
ø total 26,80 mm

Hauteur maximum 4,00 mm

ø balancier 11,00 mm

ø d'encagement 26,40 mm

ø roue d'échappement 5,45 mm



No.

Désignation

100
105
118
121/3
125
126
166
182
195
206
210
219
227
232
233
245
255
260
307/1
311
324
325
330
342
346
364
401
407
410
415
420
423
425
430
435
440
443
445
450
462
702
703
710
711
714
715
721
723
730
734
736
738
770
601
605
605/8
606
606/1
612
615
615/8
616/1
620
621
621/1
630
630/8
631
5604
5619
5622
5623
5624
5105
5118
5121
5125
5126
5166
5311
5325
5330
5342
5415
5423
5425
5443
5445
5462
5738
5750

Platine
Pont de barillet
Pont combiné
Coq pour porte-piton
Pont d'ancre (barrette)
Barrette de roue de centre
Bride de fixation
Barillet avec couvercle
Arbre de barillet
Roue de centre
Roue moyenne
Roue moyenne,
pour deux contre-pivots
Roue de seconde au centre
Pignon d'échappement,
pour contre-pivot dessous
Pignon d'échappement,
pour deux contre-pivots
Chaussée
Roue des heures
Roue de minuterie
Raquette
Coqueret
Incabloc dessus
Incabloc dessous
Plaque de contre-pivot empierrée,
pour balancier
Plaque d'appui empierrée,
pour roue de seconde au centre
Plaque de contre-pivot dessous
Porte-piton
Tige de remontoir
Pignon coulant

Designation

Plate
Barrel bridge
Combined bridge
Balance cock for stud holder
Pallet cock
Center wheel cock
Casing clamp
Barrel and cover
Barrel arbor
Center wheel and pinion
Third wheel and pinion
Third wheel and pinion,
for two end-pieces
Sweep second wheel and pinion
Escape wheel pinion
Escape wheel pinion
for lower end-piece
Escape wheel pinion
for two end-pieces
Cannon pinion
Hour wheel
Minute wheel
Regulator
Upper cap jewel with end-piece
for balance
Incabloc upper
Incabloc lower
Lower cap jewel with end-piece,
for balance
Bearing plate, jewelled,
for sweep second wheel
Lower cap jewel with end-piece
Stud holder
Winding stem
Clutch wheel

Bezeichnung

Werkplatte
Federhausbrücke
Kombinierte Brücke
Unruhklöbchen für Spiralklöbchen-Träger
Ankerklöbchen
Minutenradklöbchen
Werkbefestigungsbügel
Federhaus mit Deckel
Federwelle
Minutenrad
Kleinbodenrad
Kleinbodenrad
für zwei Decksteine
Zentrumsekundenrad
Ankertrieb für Deckstein unten
Ankertrieb
für zwei Decksteine
Minutenrohr
Stundenrad
Wechseirad
Rücker
Rückerplättchen mit Stein
Incabloc oben
Incabloc unten
Decksteinplättchen für Unruh
Abstützplatte mit Stein,
für Zentrumsekundenrad
Decksteinplättchen unten
Spiralklöbchen-Träger
Aufzugwelle
Schiebetrieb

410 Pignon de remontoir
 415 Rochet
 420 Roue de couronne
 423 Noyau de roue de couronne
 425 Cliquet
 430 Ressort de cliquet
 435 Bascule
 440 Ressort de bascule
 443 Tirette
 445 Ressort de tirette
 450 Renvoi
 462 Pont du rouage de minuterie
 702 Roue d'ancre pivotée,
 pour deux contre-pivots
 703 Roue d'ancre pivotée
 pour contre-pivot dessous
 710 Ancre montée
 711 Ancre montée,
 pour contre-pivot dessous
 714 Tige d'ancre
 715 Tige d'ancre,
 pour contre-pivot dessous
 721 Balancier avec spiral plat
 723 Axe de balancier
 730 Plateau
 734 Spiral plat réglé
 736 Virole
 738 Pilon
 770 Ressort de barillet

Pierres

601 Pierre de roue de centre dessus
 605 Pierre de roue moyenne, dessus
 605/8 Chaton pour roue moyenne, dessus
 606 Pierre de roue moyenne, dessous
 606/1 Pierre de roue moyenne,
 dessous, pour contre-pivot
 612 Pierre de roue de seconde au centre
 dessus
 615 Pierre de roue d'ancre dessus
 615/8 Chaton pour roue d'ancre dessus
 616/1 Pierre de roue d'ancre dessous,
 pour contre-pivot
 620 Pierre d'ancre dessus
 621 Pierre d'ancre dessous
 621/1 Pierre d'ancre dessous,
 pour contre-pivot
 630 Pierre de balancier, dessus
 630/8 Chaton pour balancier, dessus
 631 Pierre de balancier, dessous

Incabloc

5604 Verrou
 5619 Ressort Incabloc
 5622 Contre-pivot dessus
 5623 Contre-pivot dessous
 5624 Chaton

Visserie

5105 Vis de pont
 5118 Vis de pont combiné
 5121 Vis de coq
 5125 Vis de pont d'ancre
 5126 Vis de barrette de roue de centre
 5166 Vis de fixe pour bride
 5311 Vis de coqueret
 5315 Vis pour incabloc dessous
 5330 Vis de plaque de contre-pivot dessous
 5342 Vis de plaque d'appui,
 pour roue de seconde au centre
 5415 Vis de rochet
 5423 Vis de noyau de roue de couronne
 5425 Vis de cliquet
 5443 Vis de tirette
 5445 Vis de ressort de tirette
 5462 Vis de pont du rouage de minuterie
 5738 Vis de pilon
 5750 Vis de cadran

Winding pinion
 Ratchet wheel
 Crown wheel
 Crown wheel core
 Click
 Click spring
 Yoke
 Yoke spring
 Setting lever
 Setting lever spring
 Setting wheel
 Minute work cock
 Escape wheel and pinion,
 pivoted, for two end-pieces
 Escape wheel and pinion,
 pivoted, for lower end-piece
 Jewelled pallet fork and staff
 Jewelled pallet fork and staff
 for lower end-piece
 Pallet staff
 Pallet staff
 for lower end-piece
 Balance with flat hairspring regulated
 Balance staff, pivoted
 Roller
 Flat hairspring, regulated
 Collet
 Stud for hairspring
 Mainspring

Jewels

Jewel for center wheel upper
 Jewel for third wheel, upper
 Jewelled in-setting for third wheel,
 upper
 Jewel for third wheel, lower
 Jewel for third wheel,
 lower, for end-piece
 Jewel for sweep seconde wheel
 upper
 Jewel for escape wheel upper
 Jewelled in-setting for
 escape wheel upper
 Jewel for escape wheel lower,
 for end-piece
 Jewel for pallet staff upper,
 Jewel for pallet staff lower
 Jewel for pallet staff lower,
 for end-piece
 Jewel for balance, upper
 Jewelled in-setting for balance, upper
 Jewel for balance, lower

Bolt

Incabloc spring
 End-piece, upper
 End-piece, lower
 In-setting

Screws

Bridge screw
 Combined bridge screw
 Balance cock screw
 Pallet cock screw
 Screw for center wheel cock
 Screw for casing clamp
 Upper end-piece screw, for balance
 Incabloc screw lower
 Screw for lower cap jewel with
 end piece
 Screw for lower bearing plate,
 for sweep second wheel
 Ratchet wheel screw
 Screw for crown wheel core
 Click screw
 Setting lever screw
 Screw for setting lever spring
 Screw for minute work cock
 Hairspring stud screw
 Dial screw

Aufzugtrieb
 Sperrrad
 Kronrad
 Kronradkern
 Sperrkegel
 Sperrkegelfeder
 Wippe
 Wippenfeder
 Stellhebel
 Stellhebelfeder
 Zeigerstellrad
 Minutenradbrücke
 Ankerrad mit Trieb
 für zwei Decksteine
 Ankerrad mit Trieb,
 für Deckstein unten
 Anker mit Welle
 Anker mit Welle
 für Deckstein unten
 Ankerwelle
 Ankerwelle
 für Deckstein unten
 Unruh mit Flachspirale
 Unruhelle
 Hebelscheibe
 Flachspirale reguliert
 Spiralklotzchen
 Zugfeder

Steine

Stein für Minutenrad oben
 Stein für Kleinbodenrad, oben
 Steinfutter für Kleinbodenrad oben
 Stein für Kleinbodenrad, unten
 Stein für Kleinbodenrad
 mit Deckplättchen unten
 Stein für Zentrumsekundenrad
 oben
 Stein für Ankerrad oben
 Steinfutter für Ankerrad oben
 Stein für Ankerrad mit Deckplättchen
 unten
 Stein für Anker oben
 Stein für Anker unten
 Stein für Anker mit Deckplättchen
 unten
 Stein für Unruh, oben
 Steinfutter für Unruh, oben
 Stein für Unruh, unten

Riegel

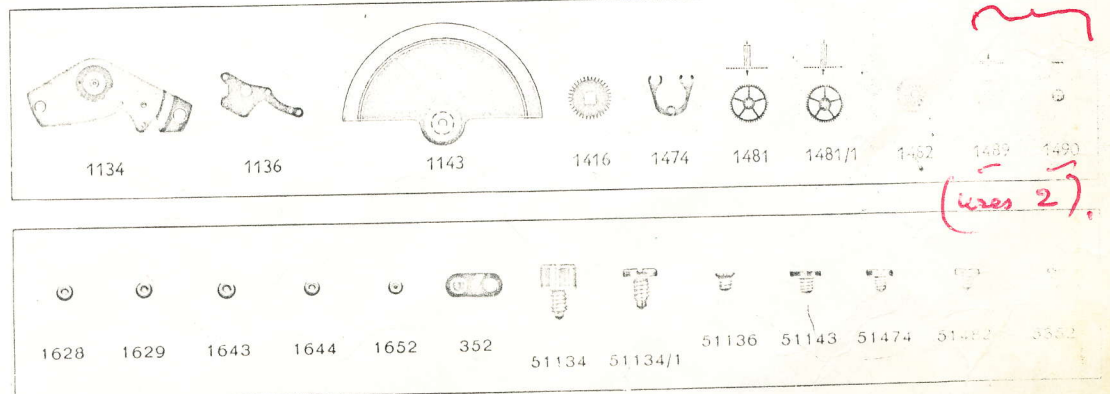
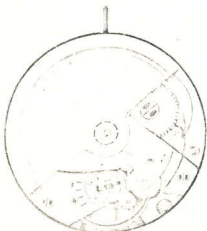
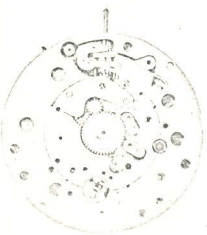
Incablocfeder-
 Zapfendecke oben
 Zapfendecke unter
 Steinfutter

Schrauben

Brückenschraube
 Schraube für kombinierte Brücke
 Unruhloben-Schraube
 Ankerloben-Schraube
 Minutenradloben-Schraube
 Schraube für Werkstückaufnahme
 Ruckelplättchen-Schraube
 Schraube für massive Trieb
 Decksteinplättchen-Schraube
 Schraube für Ankerwelle
 für Zentrumsekundenrad
 Sperrrad-Schraube
 Kronradkern-Schraube
 Sperrkegel-Schraube
 Stellhebel-Schraube
 Stellhebelfeder-Schraube
 Minutenradbrücke-Schraube
 Spiralklotzchen-Schraube
 Zifferblatt-Schraube

Calibre 11 1/2" — 1124 AR — Automatique

ø total 26,80 mm Hauteur maximum 5,30 mm ø balancier 11,00 mm
 ø d'encadrement 26,40 mm ø roue d'échappement 5,45 mm

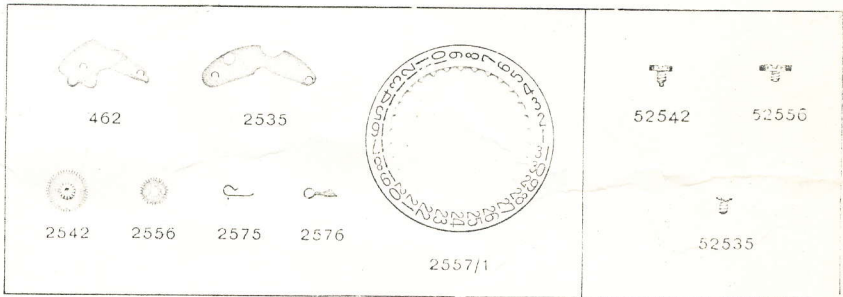
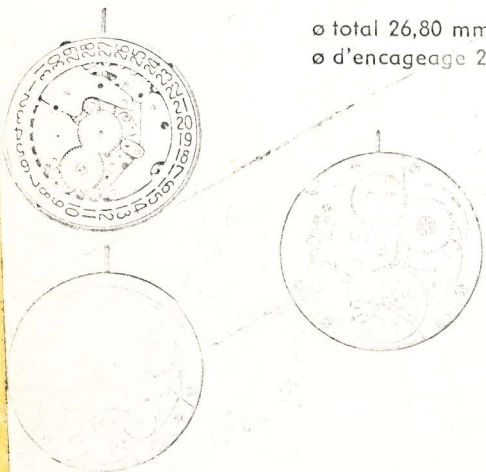


Handwritten notes:
 = CAL 1165
 ↓
 1488 x 2
 (uses 2)

No.	Désignation	Designation	Bezeichnung
1134	Bâti du dispositif automatique	Framework for automatic device	Gestell für Automatorrichtung
1136	Plaque de maintien du dispositif automatique	Guard for automatic device	Halter für Automatorrichtung
1143	Masse oscillante	Oscillating weight	Schwingmasse
1416	Rochet inférieur	Lower ratchet wheel	Unteres Sperrrad
1474	Ressort breguet	Breguet spring	Breguelfeder
1481	Mobile de réduction	Reduction gear	Reduktionsrad
1481/1	Mobile de réduction avec cône	Reduction gear for end-piece	Reduktionsrad für Deckstein
1482	Mobile entraîneur	Driving gear	Antriebsorgan
1489	Roue à breguet	Breguet wheel	Breguet-Rad
1490	Pignon breguet	Breguet pinion	Breguet-Aufzugtrieb
1628	Pierre de roue à breguet, dessus	Jewel for Breguet wheel, upper	Stein für Breguet-Rad oben
1629	Pierre de roue à breguet, dessous	Jewel for Breguet wheel, lower	Stein für Breguet-Rad unten
1643	Pierre du mobile de réduction, dessus	Jewel for reduction gear, upper	Stein für Reduktionsrad oben
1644	Pierre du mobile de réduction, dessous	Jewel for reduction gear, lower	Stein für Reduktionsrad unten
1652	Bouchon du mobile de réduction, dessous	Bushing for reduction gear lower	Zapfenfutter für Reduktionsrad unten
352	Plaque de contre-pivot mobile de réduction	Cap jewel with end-piece for reduction gear	Decksteinplättchen für Reduktionsrad
51134	Vis du bâti automatique	Screw for framework for automatic device	Schraube für Gestell für Automatorrichtung
51134/1	Vis du bâti automatique	Screw for framework for automatic device	Schraube für Gestell für Automatorrichtung
51136	Vis plaque de maintien du dispositif automatique	Screw for guard for automatic device	Schraube für Halter für Automatorrichtung
51143	Vis de masse oscillante	Screw for oscillating weight	Schraube für Schwingmasse
51474	Vis de ressort breguet	Screw for Breguet Spring	Schraube für Breguelfeder
51482	Vis du mobile entraîneur	Screw for driving gear	Schraube für Antriebsorgan
5352	Vis de plaque contre-pivot mobile de réduction	Screw for cap jewel with end-piece for reduction gear	Schraube für Decksteinplättchen für Reduktionsrad

Calibre 11½" — 1121 Quantième
Calibre 11½" — 1125 AR — Automatique — Quantième

ø total 26,80 mm Hauteur maximum 4,00 mm (1121) 5,30 mm (1125) ø balancier 11,00 mm
ø d'encageage 26,40 mm ø roue d'échappement 5,45 mm



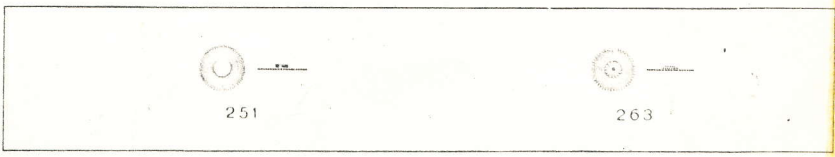
462 Pont du rouage de minuterie
2535 Plaque de maintien de l'indicateur de quantième
2542 Renvoi double du calendrier
2556 Roue entraîneuse
2557/1 Indicateur de quantième
2575 Ressort du sautoir de quantième
2576 Sautoir de quantième
52535 Vis de la plaque de maintien de l'indicateur de quantième
52542 Vis du renvoi double du calendrier
52556 Vis de la roue entraîneuse

462 Minute work cock
2535 Guard for date indicator
2542 Double calendar setting wheel
2556 Driving wheel
2557/1 Date indicator
2575 Date jumper spring
2576 Date jumper
52535 Screw for guard for date indicator
52542 Screw for double calendar setting wheel
52556 Screw for driving wheel

52542 Wechselradbrücke
52556 Halteplatte für Datumzeiger
52535 Doppeltes Kalenderstellrad
52535 Mitnehmerrad
52535 Datumzeiger
52535 Feder für Datumsperre
52535 Datumsperre
52535 Schraube für Halteplatte für Datumzeiger
52535 Schraube für doppeltes Kalenderstellrad
52535 Schraube für Mitnehmerrad

Calibre 11½" - 1126 AR - Automatique - Quantième - 24 h

ø total 26,80 mm Hauteur maximum 5,47 mm ø balancier 11,00 mm
ø d'encageage 26,40 mm ø roue d'échappement 5,45 mm



251 Roue des heures 24 h
263 Roue de minuterie 24 h

Hour wheel, 24 h
Minute wheel, 24 h

Stundenrad, 24 h
Wechselrad, 24 h