



FRANCE EBAUCHES

Programme de fabrication

Our calibres

Unser Programm

Lista de calibres



FRANCE EBAUCHES

25800 Valdahon - France
B.P. 40 - Téléphone (81) 59.23.45 - Télex 360100

JANVIER
JANUARY
JANUAR

1980

CALIBRES MECANIKES ANCRE
LEVER MECHANICAL CALIBRES
ANKER MECHANISCHE KALIBER

CALIBRES				Hz	Rubis Jewels Steine	Remarques Remarks Bemerkungen	Cal. Quartz
5 1/2 x 6 3/4	68 A H = 3,72			3	17		6820
6 3/4 x 8	163 H = 3,61			3	17		6320
6 3/4 x 8	163-3 H = 4,20			3	17		↑ Calibres quartz équivalents Equivalent quartz calibres Vergleichbare quartz Kaliber ↓
8 3/4		163-1 H = 4,51		3	17		
8 3/4		163-4 H = 5,10		3	17		
10 1/2	233/60 H = 4,30			2,5	15 17		
11 1/2		233/66 H = 5,11		2,5	15 17		
10 1/2	233/68E H = 3,75	233/72E H = 4,26		2,5 3	17		
11 1/2	233/68E H = 3,75	233/69E H = 4,26		2,5 3	17		
11 1/2	140.C H = 4,05	140.1C H = 4,56	140.2C H = 4,90	3	17		
11 1/2		5601 H = 3,80	5602 5606 * H = 4,25	3	17		8121 8122 8126 *
11 1/2 AUTOMATIQUE		5611 H = 5,05	5612 5616 * H = 5,50	3	17	 Palier à billes en option Optional ball bearing Kugellager faulcaltativ	



FRANCE EBAUCHES

25800 Valdañon - France
B.P. 40 - Téléphone (81) 59.23.45 - Télax 360 100

JANVIER
JANUARY
JANUAR

1980

CALIBRES QUARTZ ANALOGIQUES
ANALOG QUARTZ CALIBRES
QUARZ ANALOG KALIBER

CALIBRES				imp/ min.	Rubis Jewels Steine	Remarques Remarks Bemerkungen	Cal. méc.
5 1/2 X 6 3/4 QUARTZ	6820 H = 3,60			3	2		68A
6 3/4 X 8 QUARTZ	6320 H = 3,60			3	2	Avec ou sans trimmer With or without trimmer Mit oder ohne Trimmer	163
11 1/2 QUARTZ		8121 H = 4,50	8122 8126 * H = 4,95	60	6	Trimmer Stop-seconde Stop-second Sekunden-stopp	5601-5611 5602-5612 5606 * 5616 *

Tous ces calibres sont équipés d'une calotte de protection
All these calibres are fitted with a protective cap
Alle Kaliber sind mit Schutzkapseln ausgerüstet

HABILLAGE / OUTER FITTINGS

- Interchangeabilité entre calibre quartz et mécanique
Interchangeability between quartz and mechanical calibre
Auswechselbarkeit zwischen quarz und mechanische Kaliber
- Interchangeabilité entre calibre quartz et mécanique, sous certaines conditions
Interchangeability between quartz and mechanical calibre, under some conditions
Auswechselbarkeit zwischen quarz und mechanische Kaliber, unten gewissen Bedingungen

Calibres mécaniques équivalents
Equivalent mechanical calibres
Vergleichbare mechanische Kaliber

CALIBRES	QUARTZ	MECANIQUES							
5 1/2 X 6 3/4	6820	68A	X	X	X	X	X	X	
6 3/4 X 8	6320	163	X	X	X (H')	X	X		
11 1/2	8121	5601 5611	X (H)	X (H)	X	X	X	X	
11 1/2	8122 8126 *	5602 5606 * 5612 5616 *	X (H)	X (H)	X	X	X	X	X

* Mois et date / Month and date / Monat und Datum



FRANCE EBAUCHES

B.P. 40 - F 25800 VALDAHON

Téléphone : (81) 80.20.88

5 1/2 X 6 3/4

6820

13,00 x 15,15 mm

CALIBRE QUARTZ 5 1/2 X 6 3/4 FE 6820

Mouvement électronique à affichage analogique

Résonateur à quartz du type diapason

Fréquence 32768 Hz

Sans seconde

Dimensions totales : 13,00 X 15,55 mm

Dimensions d'encagement : 13,00 X 15,15 mm

Hauteur totale : 3,60 mm

2 rubis

Moteur pas à pas du type Lavet (3 impulsions/minute)

Sans trimmer

Circuit intégré C-MOS, faible consommation

Pile à l'oxyde d'argent 1,55 V - Ø 7,90 mm - H 2,10 mm

Calotte de protection intégrée dans les dimensions du mouvement

Tige de mise à l'heure en acier inoxydable

Habillage interchangeable avec calibre mécanique FE 68 A.



FRANCE EBAUCHES

B.P. 40 - F 25800 VALDAHON

Téléphone : (81) 80.20.88

6 3/4 X 8

6320 A

15,30 x 17,80 mm

CALIBRE QUARTZ 6 3/4 X 8 FE 6320 A

Mouvement électronique à affichage analogique

Résonateur à quartz du type diapason

Fréquence 32768 Hz

Sans seconde

Dimensions totales : 15,30 x 18,20 mm

Dimensions d'encagement : 15,30 x 17,80 mm

Hauteur totale : 3,60 mm

2 rubis

Moteur pas à pas du type Lavet (3 impulsions/minute)

Trimmer

Circuit intégré C-MOS, faible consommation

Pile à l'oxyde d'argent 1,55 V - Ø 7,90 mm - H 2,60 mm

Calotte de protection intégrée dans les dimensions du mouvement

Tige de mise à l'heure en acier inoxydable

Habillage interchangeable avec calibre mécanique FE 163
(sauf hauteur des pieds de cadran)



FRANCE EBAUCHES

25800 Valdañon - France
B.P. 40 - Téléphone (81) 59.23.45 - Télex 360100

11 1/2 ""

8121
8122
8126

Ø 25,60 mm

CALIBRES QUARTZ 11 1/2"" FE 8121 - 8122 - 8126

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	8121	8122	8126
Mouvement électronique à affichage analogique	X	X	X
Résonateur à quartz du type diapason	X	X	X
Fréquence 32768 Hz	X	X	X
Seconde au centre directe, sautante	X	X	X
Quantième à guichet	X	X	X
Jour à guichet		X	
Mois à guichet			X
Correcteur rapide du quantième	X	X	X
Correcteur rapide du jour		X	
Correcteur rapide du mois			X
Ø Total : 26,00 mm	X	X	X
Ø Encageage : 25,60 mm	X	X	X
Hauteur totale en mm	4,50	4,95	4,95
6 rubis	X	X	X
Moteur pas à pas du type Lavet (une impulsion/seconde)	X	X	X
Dispositif stop seconde	X	X	X
Trimmer	X	X	X
Circuit intégré C-MOS, faible consommation	X	X	X
Pile à l'oxyde d'argent 1,55 V - Ø 11,60 mm - H 3,10 mm	X	X	X
Calotte de protection intégrée dans les dimensions du mouvement	X	X	X
Tige de mise à l'heure en acier inoxydable	X	X	X
Habillage aligné sur calibres manuels et automatiques (sauf : hauteur fond de boîte et aiguille de seconde)	5601 5611	5602 5612	5606 5616