Quadruple Tourbillon En or rouge 5N ou en platine Mouvement à remontage manuel avec tourbillon breveté

Quadruple Tourbillon • heures et minutes • petite seconde • rotation du tourbillon extérieur en 4 minutes • réserve de marche

Mouvement

Dimensions du mouvement

- Diamètre: 36.40 mm
- Epaisseur: 9.70 mm

Nombre de composants

- Mouvement: 534 composants
- Quatre cages de tourbillon: 261 composants
- Poids total des cages: 2,26 g
- · Différentiel sphérique: 28 composants

Nombre de rubis

- · Rubis mi-glace dans des chatons en or

Réserve de marche chronométrique

• 50 heures

Barillets

• Deux barillets en série à rotation rapide (1 tour en 3.2 heures), dont l'un est équipé d'un ressort à bride glissante afin d'éviter les surtensions

Balancier

· A inertie variable avec vis réglantes en or (diamètre 10.70 mm)

Fréquence

· 21'600 alternances/heure

Spiral

- Courbe terminale de Phillips
- · Piton de Genève

Platines

• En maillechort, perlées, anglages et moulures polis, flancs étirés, traitement nickel-palladium

- · En maillechort, grenés, perlés. anglages et moulures polis, flancs étirés, traitement nickel-palladium
- · Plaquette en or, gravée avec le numéro individuel
- Deux ponts tourbillon en acier (côté mouvement) poli bloqué, moulures et angles polis main
- Deux ponts tourbillon en saphir (coté cadran)

Tourbillon intérieur

• Incliné à 30°, 1 rotation par minute

Tourbillon extérieur

- · 1 rotation en 4 minutes
- · Piliers des cages anglés et ajourés main
- Plaquette d'équilibrage en or par double cage portant le numéro individuel

Rouages

- · Profil à développante de cercle
- Engrenage conique à dentures profilées

Affichages

- · Heures et minutes
- Petite seconde sectorielle (moyenne de la marche)
- Réserve de marche sectorielle de 50 heures
- Rotation du tourbillon (sur une des cages
- extérieures) en 240 secondes

Habillage

Boîtier

- En or rouge 5N 18k ou platine 950 avec glace saphir bombée asymétrique
- Fond transparent avec glace saphir bombée asymétrique
- Fenêtre latérale avec glace saphir de forme
- Cornes à géométrie en trois dimensions
- Gravures en relief polies « Quadruple » et «Greubel Forsey» sur fond martelé main
- Vis de sécurité en or
- · Lunette polie et carrure satinée, finies main
- · Numéro individuel gravé main

Dimensions du boîtier

- · Diamètre: 43,50 mm
- Hauteur: 16.11 mm

Etanchéité du boîtier

• Etanche 3 atm - 30 m - 100 ft (norme NIHS 92-20/SN ISO 22810:2010)

· Or rouge 5N 18k ou platine 950 avec logo GF gravé et laqué noir

Cadran

- Multi-niveaux en or de couleur noire (version or rouge 5N 18k) ou argentée (version platine 950)
- · Appliques des heures en or
- Secteurs d'affichage en or
- · Logo GF en or

Aiguilles

· Heures, minutes, petite seconde, 240 secondes et réserve de marche en or poli

Bracelet et boucle

- · Alligator, cousu main
- Boucle déployante en or rouge 5N 18k ou en platine 950, logo GF gravé main

