



CLIFTON BAUMATIC CALENDRIER PERPÉTUEL

Collection : Clifton

Référence : M0A10470

Mouvement : Mouvement mécanique à remontage automatique BAUMATIC (BM13-1975AC-1) Base Baumatic avec module Dubois-Dépraz 55102
Ponts finition perlée. Platine sablée et colimaçonnée
Masse oscillante dorée, ajourée avec décors "Côtes de Genève" et colimaçonnée
Rubis : 21
Réserve de marche : 5 jours (120 heures)
Fréquence : 4Hz (28'800 vph)
Epaisseur : 5.85 mm

Fonctions : H/M/S, calendrier perpétuel (jour, date, mois, phase de lune, année bissextile)

Boite : Ronde
Diamètre : 42 mm
Epaisseur : 12.1 mm
Or rose 18 K poli-satiné
Glace saphir bombée inrayable traitée antireflet (1 face intérieure)
Fond ouvert fixé par 6 vis

Cadran : Blanc chaud finition porcelaine
Index dorés de forme trapèze légèrement allongés, rivés, diamantés et facettés,
Aiguilles dorées de forme alpha diamantées et facettées, aiguilles des compteurs en acier bleui

Bracelet : Alligator noir toutes écailles carrées avec surpiques ton sur ton sur le dessus et de couleur sur le dessous et points de brides au niveau de la boucle
Système de barrettes courbes à ergot très fiable permet de changer sans outils le bracelet souple

Boucle : Boucle ardillon en or rose 18 K

Etanchéité : 5 ATM (approx. 50m)