



Vacheron Constantin

OVERSEAS TOURBILLON

TECHNIQUE

La collection sportive de Vacheron Constantin accueille son premier Tourbillon avec le calibre 2160 extra-plat et ses 5,65 mm de hauteur. Une telle finesse, soit à peine plus de 10 mm pour la montre emboîtée, notamment obtenue grâce à un rotor périphérique, n'obère en rien l'autonomie du modèle qui est doté d'une très confortable réserve de marche de 80 heures. Les codes de la collection sont par ailleurs parfaitement respectés avec la lunette à six pans caractéristique et un cadran bleu rehaussé par un boîtier acier. Cadencée à 2,5 Hz, la montre indique les heures et minutes avec la petite seconde sur la cage ajourée du tourbillon en forme de croix de Malte, emblème de la manufacture. Le modèle est livré avec trois bracelets interchangeables.

Spécificité

Tourbillon
Ultra-plat

Source d'énergie

Automatique

Forme

Rond

**FONCTIONS**

FONCTIONS

Heures, Minutes, Petite seconde

**COMPLICATIONS**

COMPLICATIONS DE RÉGULATION

Tourbillon

**MOUVEMENT**

NOM DU MOUVEMENT

Calibre 2160

SOURCE D'ÉNERGIE

Automatique

NOMBRE DE COMPOSANTS

188

NOMBRE DE PIERRES

30

RÉSERVE DE MARCHÉ

80 heures

FRÉQUENCE

18 000 alternances/heure

FORME

Rond

HAUTEUR/ÉPAISSEUR

5.65 mm

DIAMÈTRE

31.00 mm

**BOÎTIER**

FORME	Rond
MATIÈRE	Acier
HAUTEUR/ÉPAISSEUR	10.39 mm
DIAMÈTRE	42.50 mm
FOND	Saphir
ETANCHÉITÉ	50 m

**CADRAN**

COULEUR	Laqué translucide bleu
---------	-------------------------------

**BRACELET**

MATIÈRE	Acier
TYPE DE FERMOIR	Boucle déployante

**CARACTERISTIQUES**

CERTIFICATIONS	Poinçon de Genève
----------------	--------------------------

**PRIX**

PRIX INDICATIF	CHF 102 000.- HT
----------------	-------------------------