

F.P.JOURNE  
Invenit et Fecit

## OCTA

Лимитированная серия из 99 экземпляров по случаю 20-летия



Презентация автоматического механизма Octa в 2001 году стала новой вехой в истории часового искусства, доказав, что революция 21 века в этой области продолжается, ведь это был первый автоматический калибр для наручных часов со 160 часами запаса хода.

За двадцать лет эксплуатации он подвергся лишь трем незначительным модификациям. Самая недавняя касается системы автоматизации подзавода: новшество заключается в переходе от завода в двух направлениях к заводу исключительно в одном направлении, что надежнее обеспечивает быстрое напряжение пружины, скрытой в барабане.

По мнению Франсуа-Поля Журна, с запуска это калибра и его усовершенствований он доказал свою точность и выносливость. По словам мастера, «Octa – совершенный механизм с почти нереальной степенью эффективности работы, не нуждающийся в дальнейшем совершенствовании».

По случаю 20-летия Octa бренд F.P. Journe представляет модель Automatique ограниченной серией из 99 экземпляров. Те, кто скучают по первым моделям, рады будут вновь увидеть 40-миллиметровый корпус из платины с «мотором» калибра 1300.3 из латуни с родиевым покрытием, а также полуматовый циферблат из желтого золота, напоминающие изделия 2001 года, работу над которыми Франсуа-Поль Журн завершал вручную.

Индикатор запаса хода смещен немного вниз, чтобы оставить больше места для индикатора даты, которая теперь лучше видна в окошке размером 4.7x2.6 мм. Цифры на циферблате тоже слегка увеличены. Что касается механизма, то единственное эстетическое изменение – наличие ажурных мостов: с 2021 года они будут присутствовать на всех калибрах 1300.3.

Часы, выпущенные этой ограниченной серией, будут доступны по предварительной записи и исключительно в десяти фирменных бутиках F.P. Journe. Начиная с 2022 года новая модель Automatique присоединится к существующей коллекции – с корпусом 40 или 42 мм из платины или 18-каратного золота 6N и с циферблатом из золота или гильошированного серебра.

[WWW.FPJOURNE.COM](http://WWW.FPJOURNE.COM)

Выпустив несколько моделей в единственном экземпляре или ограниченными сериями, в 2001 году Франсуа-Поль Журн задумал и запустил в производство серию часов, совершенство автоматического калибра которой, Octa, позволило ей занять прочное место в мире, где все находится в постоянном движении. Таким образом он реализовал мечту всех гениальных механиков о создании вечного механизма.

Безусловно, коллекция Octa отличается совершенством стиля, заимствованным у мэтров 18 века, преемником которых считает себя Франсуа-Поль Журн в том, что касается интеллектуального подхода к профессии и значимости создаваемого предмета. Это – центральный элемент в часовой линии Мануфактуры, приверженной таким ценностям, как аутентичность, редкость и точность, и уважающей традиции прошлого, которые обеспечивают ей надежное место в будущем.

## AUTOMATIQUE \_\_ Технические характеристики

Механизм:	Автоматический калибр F.P.Journe 1300.3 из латуни с родиевым покрытием Децентрализованный гильошированный вибратор из 22-каратного золота 5N Автоматический завод в одном направлении			
Размеры:	Общий диаметр:	34,60 мм		
	Посадочный диаметр:	30,40 мм		
	Общая высота:	5,95 мм		
	Высота заводной головки:	3,10 мм		
	Диаметр резьбы заводной головки:	S1,20 мм		
Баланс:	Баланс с 4 инерционными балансиром			
	4-х рычажный балансир с возможностью регулировки силы инерции			
	Плоская спираль Anachron горячейковки			
	Подвижный держатель колодочки			
	Без замка спирали			
	Система крепления спирали лазером Nivatronic			
	Штифтовые GE колодочка			
	Барабан со скользящей лапкой			
	Частота:	21 600 В/ ч, 3 Гц		
	Инерция:	10,10 мг/ см <sup>2</sup>		
Основные характеристики:	Угол подъема:	52°		
	Амплитуда:	12 ч. на плоскости: >280°		
		90 ч. на плоскости: > 220°		
	Автоматический завод в одном направлении			
	Календарное устройство с мгновенным переходом			
	Заводная головка в трех положениях			
	Коррекция даты против часовой стрелки в положении 2 заводной головки			
	Коррекция часа в позиции 3 заводной головки			
	Ход	Анкерное колесо с 15 зубцами		
	Показания:	Децентрализованные часовые, минутные и секундные стрелки		
Большая дата в положении 11ч30 в двух окошках				
Запас хода в положении 8ч30				
Автономия:	160 +/- 12 ч			

<b>Отделка:</b>	Частичная жемчужное зернение на платине	
	Ровные бока Côtes de Genève на мостах	
	Платина и мосты с родиевым покрытием	
	Золоченые гравировки	
	Полировка головок винтов с обработанными кромками	
	Штифты с полированными закругленными концами	
	Стальные компоненты с ручной полировкой и вырезанными вручную углами	
<b>Корпус:</b>	Полировка краев штырей	
	Платина PT 950	
	Диаметр 40 мм	
<b>Циферблат:</b>	Общая толщина: 10.70 мм	
	Желтое золото и серебро	
	Стальной круг, фиксирующий циферблат	
<b>Количество деталей:</b>	Механизм без циферблата:	260
	С корпусом на кожаном ремешке:	301
	Рубины:	37