

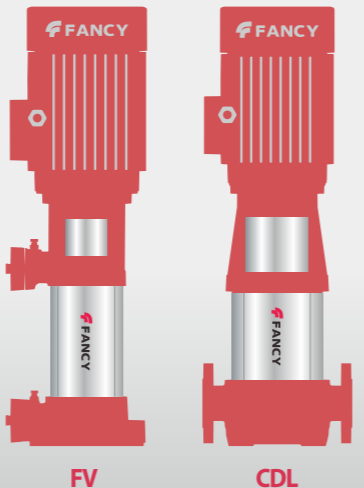
# FV/CDL for fire

## TECHNICALSHEET/HOJA TÉCNICA/FICHE TECHNIQUE/ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

MODEL/MODELO MODÈLE/МОДЕЛЬ	FV/CDL for fire
Delivery/Caudal Débit/Подача	0-110 m <sup>3</sup> /h
Head/Altura Hauteur/Напор	0-305 m
Discharge/Descarga Décharge/Разрядка	25-100 mm
Speed/Velocidad Vitesse/Скорость	2900 rpm
T <sub>max</sub> /T <sub>máx</sub> T <sub>max</sub> /T <sub>макс</sub>	120 °C
Power/Potencia Puissance/Мощность	0.37-45kW
Voltage/Voltaje Tension/Напряжение	220/380/400/440V
Frequency/Frecuencia Fréquence/Частота	50 Hz
Pump Case/Cuerpo Boîtier/Корпус насоса	Cast iron/Fundición Fonte/Чугун
Impeller/Impulsor Roue/Импульсor	Plastic/Plástico SS304/Inox304 Plastique/Пластик Inox304/CYC304
Shaft/Eje Arbre/Bal	SS304/Inox304 Inox304/CYC304
Seal/Cierre Garniture/Тюлень	SiC&Carbon/SiC&Grafito SiC&Carbon/SiC&Углерод
Bearing/Cojinete Palier/Подшипник	Ball bearing/Bola rodamiento Roulement bille/Шарикоподшипник

## Jockey/Jockey/Jockey/Жокей

- +
- Jockey pump to maintain the necessary pressure in the system
- +
- Bomba jockey para mantener la presión necesaria en el sistema
- +
- Pompe jockey pour maintenir la pression nécessaire dans le système
- +
- Жокей-насос для поддержания необходимого давления в системе



FV      CDL

## DESCRIPTION/DESCRIPCIONES/DESCRIPTION/ОПИСАНИЕ

- +
- The jockey pump is designed to maintain the pressure on the fire protection system between preset limits when the system is not flowing water.

- ♦ Rated capacity not less than any normal leakage rate.
- ♦ Discharge pressure sufficient to maintain the desired fire protection system pressure.

- +
- La bomba jockey está diseñada para mantener la presión sobre los sistemas de protección contra incendios entre los límites preestablecidos cuando el sistema no fluye agua.

- ♦ Tener una capacidad nominal no menor que cualquier tasa de fuga normal.
- ♦ Tener una presión de descarga suficiente para mantener la presión deseada del sistema de protección contra incendios.

- +
- La pompe jockey est conçue pour maintenir la pression sur le(s) système(s) de protection contre les incendies entre les limites prédéfinies lorsque le système ne coule pas.

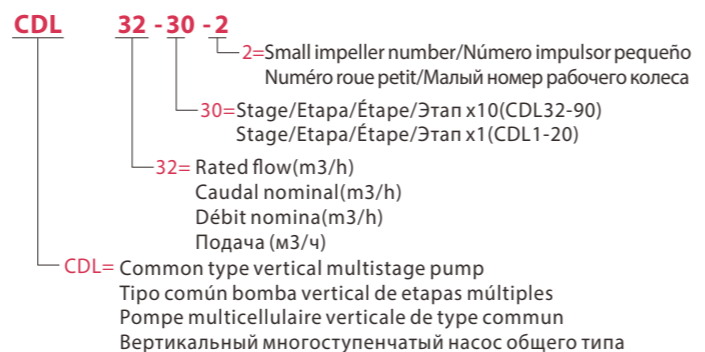
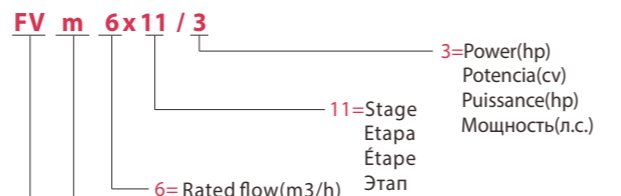
- ♦ Capacité nominale non inférieure à tout taux de fuite normal.
- ♦ Pression de décharge suffisante pour maintenir la pression souhaitée du système de protection contre les incendies.

- +
- Жокей-насос предназначен для поддержания давления в системе противопожарной защиты в пределах заданных пределов, когда в систему не поступает вода.

- ♦ Номинальная мощность не менее любой нормальной скорости утечки.

- ♦ Давление нагнетания, достаточное для поддержания необходимого давления в системе противопожарной защиты.

## MODEL CODE/CÓDIGO MODELO/CODE MODÈLE/КОД МОДЕЛИ



## DESCRIPTION/DESCRIPCIONES/DESCRIPTION/ОПИСАНИЕ

- +
- Equipped with Smartgen display screen,integrates digitalization, intellectualization and network technologies for precise data measurement, alarm protection,remote control, measuring.
- ♦ DOL or Star Delta starter.
- ♦ All controllers completely assembled, wired, and tested.
- ♦ Self-acting to start,run, and protect the driver.

- +
- Equipado con una pantalla de visualización Smartgen, se integra con las tecnologías digitalización, intelectualización y red para medición precisa de datos, protección de alarmas, control remoto, medición.
- ♦ DOL o Star Delta starter.
- ♦ Todos los controladores completamente cableados y probados.
- ♦ De acción automática para iniciar, ejecutar y proteger al conductor.

- +
- Équipé d'un écran d'affichage Smartgen ,s'intègre aux technologies de numérisation, d'intellectualisation et de réseau pour la mesure précise des données, la protection des alarmes, la télécommande.
- ♦ Démarreur DOL ou Star Delta.
- ♦ Tous les contrôleurs sont complètement assemblés, câblés et testés.
- ♦ Agit automatiquement pour démarrer, exécuter et protéger conducteur.

- +
- Оснащен дисплеем Smartgen, объединяет цифровизацию, интеллектуализацию и сетевые технологии для точного измерения данных, защиты от аварийных сигналов, дистанционного управления, измерения и связи.
- ♦ Стартер DOL или Star Delta.
- ♦ Все контроллеры полностью собраны, подключены и протестированы.
- ♦ Автоматический запуск, запуск и защита драйвера.

## Controller/Controladora Contrôleur/Контроллер

- +
- Fire pump controllers are used to monitor and to start and stop fire pumps.

- +
- Los controladores se utilizan para monitorear y para iniciar y detener bombas.

- +
- Les contrôleurs sont utilisés pour surveiller et pour démarrer et arrêter les pompes.

- +
- Контроллеры пожарных насосов используются для контроля, запуска и остановки пожарных насосов.



## ACCESSORIES/ACCESORIOS/ACCESSOIRES/ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

