



## Серия «Поперечный поток»



### Области применения

- Обеззараживание питьевой и технической воды
- Защита охладительных башен (градирен)
- Разрушение остаточного озона
- Дехлорирование
- Рыбоводство
- Бассейны
- Фонтаны

**VDV Management Inc.**

12260, Green Lane, Montréal, Qc H4K 2C3 Canada

[Sales@uvtech.ca](mailto:Sales@uvtech.ca) [www.uvtech.ca](http://www.uvtech.ca)





## ОПИСАНИЕ

Ультрафиолетовые установки серии «Поперечный поток» предназначены для дезинфекции, фотоокисления, уничтожения бактерий (в т.ч. бактерий-возбудителей легионеллёза, заболеваний желудочно-кишечного тракта). Ультрафиолетовые установки также позволяют устранять все неблагоприятные последствия обеззараживания воды хлором.



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ Компактность
- ✓ Идеально подходит для ранее установленного оборудования
- ✓ Оптимизированная гидравлика
- ✓ Малый перепад давления
- ✓ Автоматическая система очистки ультразвуком
- ✓ Отсутствие подвижных механических частей в корпусе
- ✓ Отсутствие побочных эффектов
- ✓ Применение ламп высокой эффективности
- ✓ Низкие эксплуатационные расходы и простота в обслуживании
- ✓ Контроль дозирования УФ-излучения
- ✓ Изменение мощности установки благодаря применению дросселей последнего поколения

## Особенности УФ-установок

- ✓ Материал установки - нержавеющая сталь 316L
- ✓ Присоединительные размеры по ANSI150 / DIN
- ✓ Датчик температуры
- ✓ Продувка и дренаж
- ✓ Автоматическая система очистки ультразвуком
- ✓ Датчик интенсивности УФ - излучения
- ✓ Вертикальный или горизонтальный монтаж

## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

- ✓ Окрашенная сталь цвета RAL 7032
- ✓ Класс защиты : Nema 12 (IP 54)
- ✓ Настенный монтаж
- ✓ 5 метров кабеля (другие длины - опция)
- ✓ Питание : 208-220/400-480V/50-60 Hz/3LT
- ✓ Регистрация сигналов аварийных сообщений и дистанционное управление
- ✓ Сертификация : CSA

Модель	m <sup>3</sup> /h	Галлон/ мин	Фланцевое соединение	Количество ламп	Номинальная мощность(kW)
CF 2410	38	165	DN 100 / 4"	1	0,6
CF 2412	50	220	DN 150 / 6"	1	0,8
CF 2610	63	275	DN 150 / 6"	1	1,0
CF 2612	125	550	DN 150 / 6"	1	2,0
CF 2620	170	748	DN 150 / 6"	2	4,0
CF 2820	250	1 101	DN 200 / 8"	2	4,0
CF 2830	355	1 563	DN 200 / 8"	3	6,0
CF 21040	505	2 223	DN 250 / 10"	4	8,0
CF 21430	750	3 302	DN 350 / 14"	3	12,0
CF 21440	1 010	4 447	DN 350 / 14"	4	16,0

\* Пропускание (света) = 95 % - 400 J/m<sup>2</sup> в конце срока службы лампы

Мы оставляем за собой право на любые изменения и улучшения нашей продукции в связи с техническими усовершенствованиями.

Контакты :

## VDV Management Inc.

12260, Green Lane, Montréal, Qc H4K 2C3 Canada  
Tél. (1) 514 745-3151

[Sales@uvtech.ca](mailto:Sales@uvtech.ca) [www.uvtech.ca](http://www.uvtech.ca)

Региональный  
дистрибьютор

