

КОМПАКТНІ ФІЛЬТРИ ЗНЕЗАЛІЗНЕННЯ І ПОМ'ЯКШЕННЯ ВОДИ ECOSOFT P'URE LIGHT

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ:

Очищення води для дому та квартири

ТЕХНОЛОГІЯ ОЧИЩЕННЯ:

- **ECOMIX® C** — вода без заліза, м'яка і прозора, з блакитним відтінком. Фільтри FK знижують вміст заліза, солей твердості, марганцю, амонію, органічних домішок
- **DOWEX® HCR-S/S** — м'яка вода. Фільтри FU знижують вміст солей твердості

КЛАПАН КЕРУВАННЯ:

Ecosoft Clack WS1 CE (контроль за часом і об'ємом)

КЛЮЧОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Стильний і компактний дизайн
- Витрати солі до 3 разів нижче, ніж у конкурентів
- Автоматична робота і регенерація
- Сучасний мультифункціональний клапан керування з багатомовним меню
- Гарантія 12 місяців

КОМПОНЕНТИ СИСТЕМИ:

Фільтр кабінетного типу в зборі, що включає:

- клапан керування з інжектором, обмежувачем потоку DLFC, верхнім дистриб'ютором, блоком живлення
- корпус кабінету з корпусом фільтра, центральною трубою та нижнім дистриб'ютором
- фільтрувальний матеріал
- паспорт

Опції:

- байпасний вентиль
- зовнішній клапан підмішування
- клапан перекриття байпаса неочищеної води на час регенерації
- триходовий альтернативатор для перемикання потоків
- системний контролер
- мікроперемикач (активується при регенерації)



Код

Продукт

КОМПАКТНІ ФІЛЬТРИ ЗНЕЗАЛІЗНЕННЯ І ПОМ'ЯКШЕННЯ ВОДИ ECOSOFT P'URE LIGHT (ECOMIX® C)

FK1035CABECEMIXC Компактний фільтр знезалізнення і пом'якшення води Ecosoft P'URE LIGHT

КОМПАКТНІ ФІЛЬТРИ ПОМ'ЯКШЕННЯ ВОДИ ECOSOFT P'URE LIGHT (DOWEX® HCR-S/S)

FU1035CABECE Компактний фільтр пом'якшення води Ecosoft P'URE LIGHT

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Параметр	FK1035CABECEMIXC
Продуктивність робоча/максимальна, м³/год	1.0/1.2
Об'єм ECOMIX®, л	25
Ресурс, м³ (при твердості 5 мг-екв/л)	3
Витрата солі на регенерацію¹, кг	2.5–4.0
Витрата води на регенерацію (об'єм стоків), м³	0.25
Тривалість регенерації, хв	80–110
Перепад тиску в робочому режимі, бар	0.5
Робочий тиск, бар	2–6
Електроживлення	230 В, 50 Гц
Споживана потужність, Вт	30
Діаметр підключення трубопроводів	1"
Вага нетто, кг	35
Габаритні розміри фільтра, (Ш × Г × В), см	32 x 50 x 113

МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМИ ПАРАМЕТРИ ВИХІДНОЇ ВОДИ:

Твердість	15 мг-екв/л
Залізо	15 мг/л
Марганець	3 мг/л
Перманганатна окиснюваність	20 мг О₂/л
Амоній	4 мг/л
Необхідний рівень попереднього очищення від механічних домішок	100 мкм
Температура вихідної води²	+4...+30 °С

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Параметр	FU1035CABECE
Продуктивність робоча/максимальна, м³/год	1.5/2.0
Об'єм DOWEX® HCR-S/S, л	25
Ресурс, м³ (при твердості 5 мг-екв/л)	5
Витрата солі на регенерацію¹, кг	2.5–4.0
Витрата води на регенерацію (об'єм стоків), м³	0.25
Тривалість регенерації, хв	80–110
Перепад тиску в робочому режимі, бар	0.5
Робочий тиск, бар	2–6
Електроживлення	230 В, 50 Гц
Споживана потужність, Вт	30
Діаметр підключення трубопроводів	1"
Вага нетто, кг	40
Габаритні розміри фільтра, (Ш × Г × В), см	32 x 50 x 113

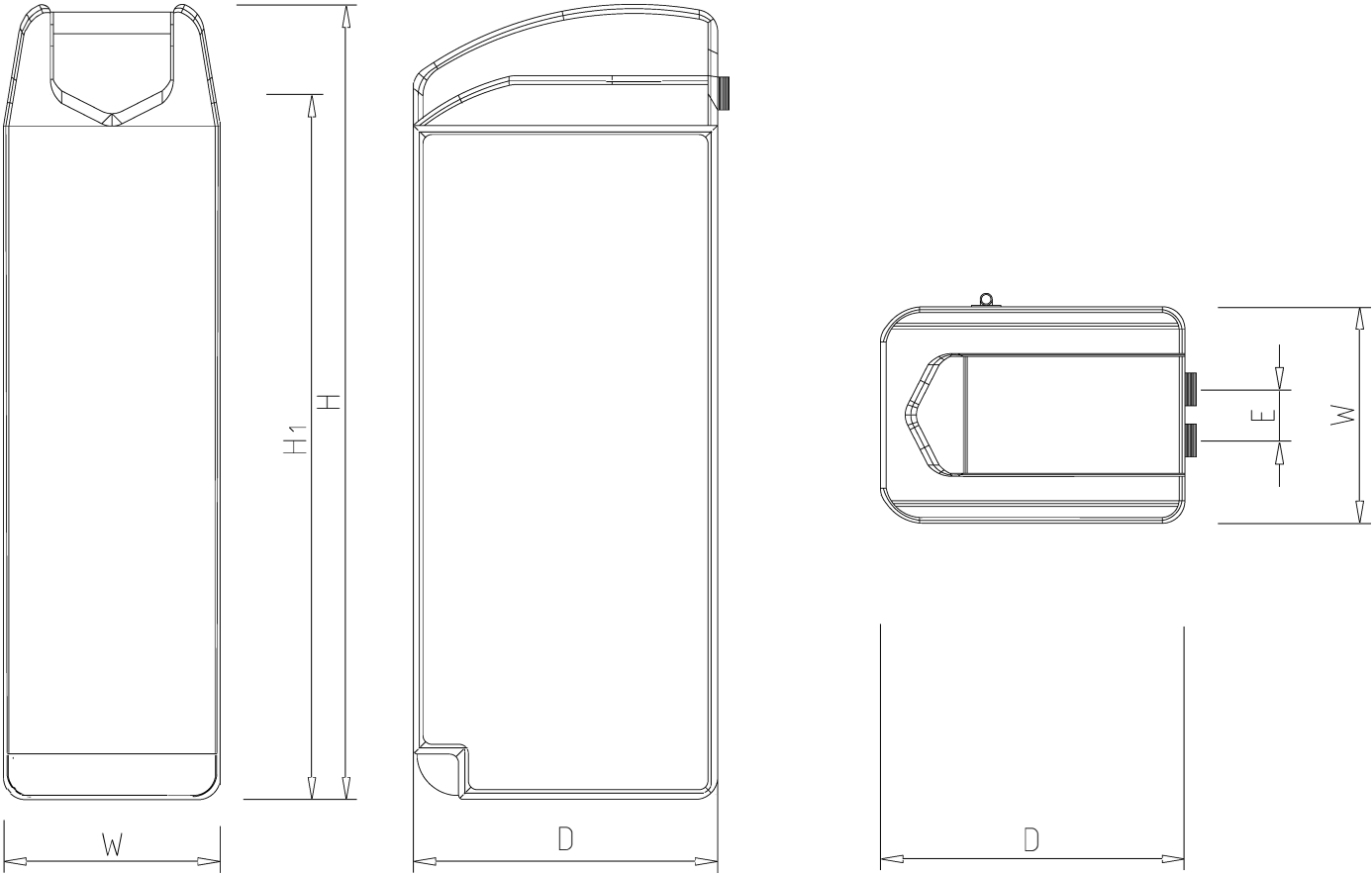
МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМИ ПАРАМЕТРИ ВИХІДНОЇ ВОДИ:

Твердість	15 мг-екв/л
Залізо	0.2 мг/л
Марганець	0.05 мг/л
Перманганатна окиснюваність	5 мг О₂/л
Необхідний рівень попереднього очищення від механічних домішок	100 мкм
Температура вихідної води²	+4...+30 °С

¹ Для регенерації рекомендується використовувати таблетовану сіль Ecosil

² Призначений для очищення тільки холодної води

ОСНОВНІ РОЗМІРИ СИСТЕМ ECOSOFT P'URE LIGHT



Розміри портів клапана керування (Висота розташування порту**, мм)						Розміри*, мм			
Модель	Вхід	Вихід	Дренаж	Сольовий фітинг	Е (відстань між патрубками вхід/вихід)	W	D	H	H ₁
FK1035CABECEMIXC FU1035CABECE	1" M (960)	1" M (960)	3/4" M (1060)	3/8" CF (1060)	78	320	500	1125	960

* Розміри наведені тільки для довідки. Розміри можуть відрізнятися в межах ± 30 мм в залежності від партії продукції.
** М — зовнішня різьба, F — внутрішня різьба, CF — компресійний фітинг