

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

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:

- кольорове картонне пакування
- 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 байпасу неочищеної води на час регенерації
- триходовий альтернатор для перемикання потоків
- системний контролер
- мікроперемикач (активується при регенерації)



Код	Продукт
КОМПАКТНІ ФІЛЬТРИ ЗНЕЗАЛІЗНЕННЯ І ПОМ'ЯКШЕННЯ ВОДИ ECOSOFT P'URE (ECOMIX® C)	
FK0835CABSEMIXC	Компактний фільтр знезалізнення і пом'якшення води Ecosoft P'URE
FK1035CABSEMIXC	Компактний фільтр знезалізнення і пом'якшення води Ecosoft P'URE
FK1235CABSEMIXC	Компактний фільтр знезалізнення і пом'якшення води Ecosoft P'URE
КОМПАКТНІ ФІЛЬТРИ ПОМ'ЯКШЕННЯ ВОДИ ECOSOFT P'URE (DOWEX® HCR-S/S)	
FU1018CABCE	Компактний фільтр пом'якшення води Ecosoft P'URE
FU0835CABCE	Компактний фільтр пом'якшення води Ecosoft P'URE
FU1035CABCE	Компактний фільтр пом'якшення води Ecosoft P'URE
FU1235CABCE	Компактний фільтр пом'якшення води Ecosoft P'URE

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Параметр	FK0835CABCEMIXC	FK1035CABCEMIXC	FK1235CABCEMIXC
Продуктивність робоча/максимальна, м³/год	0.6/0.8	1.0/1.2	1.4/1.8
Об'єм ECOMIX®, л	18	25	37
Ресурс, м³ (при твердості 5 мг-екв/л)	2.2	3	4.5
Витрата солі на регенерацію ¹ , кг	1.8–2.8	2.5–4.0	3.7–6.0
Витрата води на регенерацію (об'єм стоків), м³	0.18	0.25	0.37
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	25	30	42
Габаритні розміри фільтра, (Ш × Г × В), см	35 x 52 x 113	35 x 52 x 113	35 x 52 x 113

МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМИ ПАРАМЕТРИ ВИХІДНОЇ ВОДИ:

Твердість	15 мг-екв/л
Залізо	15 мг/л
Марганець	3 мг/л
Перманганатна окиснюваність	20 мг O ₂ /л
Амоній	4 мг/л
Необхідний рівень попереднього очищення від механічних домішок	100 мкм
Температура вихідної води ²	+4...+30 °C

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Параметр	FU1018CABCE	FU0835CABCE	FU1035CABCE	FU1235CABCE
Продуктивність робоча/максимальна, м³/год	0.8/1.0	1.0/1.3	1.5/2.0	2.2/2.8
Об'єм DOWEX® HCR-S/S, л	12	18	25	37
Ресурс, м³ (при твердості 5 мг-екв/л)	2.4	3.5	5	7.5
Витрата солі на регенерацію ¹ , кг	1.2–1.9	1.8–2.8	2.5–4.0	3.7–6.0
Витрата води на регенерацію (об'єм стоків), м³	0.12	0.18	0.25	0.37
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	18	25	30	42
Габаритні розміри фільтра, (Ш × Г × В), см	35 x 52 x 70	35 x 52 x 113	35 x 52 x 113	35 x 52 x 113

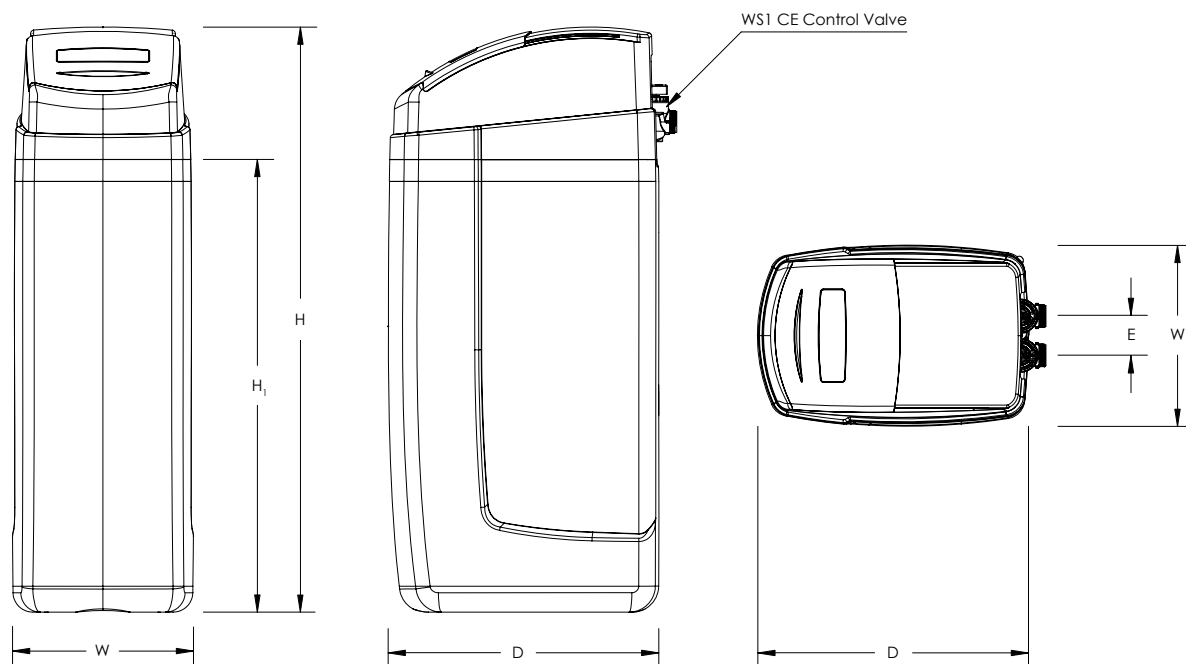
МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМИ ПАРАМЕТРИ ВИХІДНОЇ ВОДИ:

Твердість	15 мг-екв/л
Залізо	0.2 мг/л
Марганець	0.05 мг/л
Перманганатна окиснюваність	5 мг O ₂ /л
Необхідний рівень попереднього очищення від механічних домішок	100 мкм
Температура вихідної води ²	+4...+30 °C

¹ Для регенерації рекомендується використовувати таблетовану сіль Ecosil

² Призначений для очищення тільки холодної води

ОСНОВНІ РОЗМІРИ СИСТЕМ ECOSOFT P'URE



Модель	Розміри портів клапана керування (Висота розташування порту**, мм)					Розміри*, мм			
	Вхід	Вихід	Дренаж	Сольовий фітинг	Е (відстань між патрубками вхід/вихід)	W	D	H	H ₁
FU1018CABCE	1" M (540)	1" M (540)	3/4" M (640)	3/8" CF (640)	78	350	520	700	450
FK0835CABCEMIXC FU0835CABCE	1" M (970)	1" M (970)	3/4" M (1070)	3/8" CF (1070)	78	350	520	1130	880
FK1035CABCEMIXC FU1035CABCE	1" M (970)	1" M (970)	3/4" M (1070)	3/8" CF (1070)	78	350	520	1130	880
FK1235CABCEMIXC FU1235CABCE	1" M (970)	1" M (970)	3/4" M (1070)	3/8" CF (1070)	78	350	520	1130	880

* Розміри наведені тільки для довідки. Розміри можуть відрізнятися в межах ± 30 мм в залежності від партії продукції.

** M — зовнішня різьба, F — внутрішня різьба, CF — компресійний фітинг