



КОРПОРАЦІЯ
**ЕНЕРГОРЕСУРС
ІНВЕСТ**



СЕПАРАТОРИ ЖИРІВ HYDROMAN SEF®

Сепаратори жирів призначені для очищення стоків зі значним вмістом жирових субстанцій від їдалень, ресторанів та барів, виробничих підприємств харчової промисловості тощо. Скидання стічних вод такого типу ускладнює протікання природних процесів очищення стоків і негативно впливає на функціонування каналізаційних систем, а продукти розкладання жирів є серйозною загрозою для навколишнього середовища.

Процес сепарації відбувається під час проходження стоків через сепаратор за рахунок різниці густин жирів і води. До сепараторів можуть підводитись стоки, які містять жири чи масла тільки органічного походження. Слід уникати попадання в сепаратори жирів побутових стічних вод, дощових стоків, стоків з вмістом мінеральних масел тощо.

На сьогодні Корпорацією «Енергоресурс-інвест» розроблено ряд сепараторів жирів під торговельною маркою Hydroman SEF®. Дані сепаратори виготовлені з поліетилену і мають профільовану будову стінки корпусу. З метою затримання твердих осадів, зокрема камінців, піску тощо, сепаратори жирів обладнані відстійником. Для повідомлення про перевищення товщини шару жирів сепаратори можуть комплектуватись сигналізацією і датчиком рівня жирів.

ПЕРЕВАГИ СЕПАРАТОРІВ ЖИРІВ HYDROMAN SEF®

- ◆ повна герметичність;
- ◆ відсутність корозії і затрат на протикорозійні заходи;
- ◆ висока механічна міцність;
- ◆ економія часу при монтажних роботах;
- ◆ низькі будівельно-монтажні затрати завдяки компактності та відносно малій вазі обладнання;
- ◆ можливість заглиблення під землю на необхідну глибину без використання захисних бетонних конструкцій.



ISO 9001:2008
ISO 14001:2015



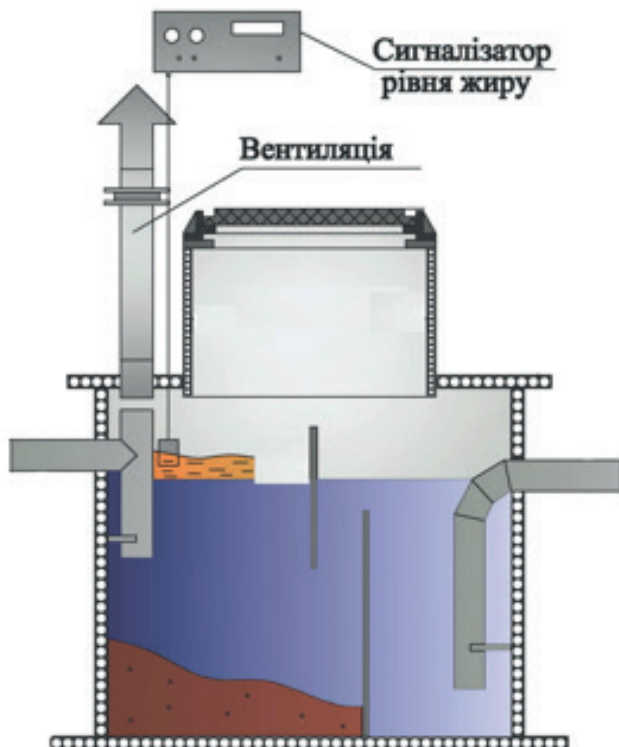
КОМПЛЕКТАЦІЯ СЕПАРАТОРІВ ЖИРІВ HYDROMAN SEF®

В комплект сепаратора жирів входить стійка до корозії поліетиленова ємність з профільованою будовою стінки, вентиляційна труба, горловина, висота якої залежить від глибини монтажу сепаратора, полімерно-піщаний або чавунний люк, вхідний і вихідний патрубки. При потребі сепаратор жирів може комплектуватись сигналізацією і датчиком рівня жирів.

* МОДЕЛЬНИЙ РЯД І ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ СЕПАРАТОРІВ ЖИРІВ HYDROMAN SEF®

Модель сепаратора	Діаметр корпусу, мм	Довжина корпусу, мм	Висота корпусу, мм	Товщина стінки, мм	Продуктивність, л/с	Спосіб монтажу
SEF-1	1400	–	1050	32	1,0	Вертикальний
SEF-2	1400	–	1200	32	2,0	Вертикальний
SEF-3	1400	–	1300	32	3,0	Вертикальний
SEF-6	1400	–	1500	40	6,0	Вертикальний
SEF-8	1400	–	2000	40	8,0	Вертикальний
SEF-10	1400	3100	–	40	10,0	Горизонтальний
SEF-15	1600	3130	–	50	15,0	Горизонтальний
SEF-20	1600	3330	–	50	20,0	Горизонтальний
SEF-25	1800	3430	–	63	25,0	Горизонтальний
SEF-30	1800	3930	–	63	30,0	Горизонтальний

* Корпорація «Енергоресурс-інвест» має змогу виготовляти сепаратори жирів інших розмірів згідно з проектною та конструкторською документацією Замовника.



КОРПОРАЦІЯ
**ЕНЕРГОРЕСУРС
ІНВЕСТ**

📍 79035 Львів
вул. Зелена, 131

☎ тел./факс: +38 (032) 225 66 16
+38 (032) 225 54 39
моб. тел.: +38 (067) 678 02 80

✉ eri.lviv@gmail.com
www.energoresurs.com