

Компактна Комбінована Установка
для Механічної Очистки Січних Вод
WASTEMASTER® MIT



КОМПАКТНА КОМБІНОВАНА УСТАНОВКА МЕХАНІЧНОЇ ОЧИСТКИ СТІЧНИХ ВОД

Незважаючи на невеликі габаритні розміри, установка WASTEMASTER® MIT здатна виконувати три різні функції очистки стічних вод:

- 1) Просіювання
- 2) Видалення жиру та легких частинок
- 3) Видалення піску

Установка може бути використана для очистки муніципальних або промислових стоків.

Для ефективної роботи установки було впроваджено наступні інноваційні розробки:

- Шнекова решітка (СТ) має шнек, виготовлений зі спеціального технічного полімеру SINT™.
- Шнек, системи видалення жиру та легких плаваючих частинок, виготовлено зі спеціального технічного полімеру SINT™.

За бажанням клієнта установка WASTEMASTER® MIT може бути додатково обладнана електричними та електронними пристроями (панель управління, звукова та візуальна система сигналізації, щодо несправності обладнання) для управління роботою всіх компонентів даної установки.

Окрім муніципальних очисних споруд, дана установка, є чудовим рішенням для використання в місцях обмеженого простору, таких як: авто мийки або невеликі очисні споруди.

Технічні особливості

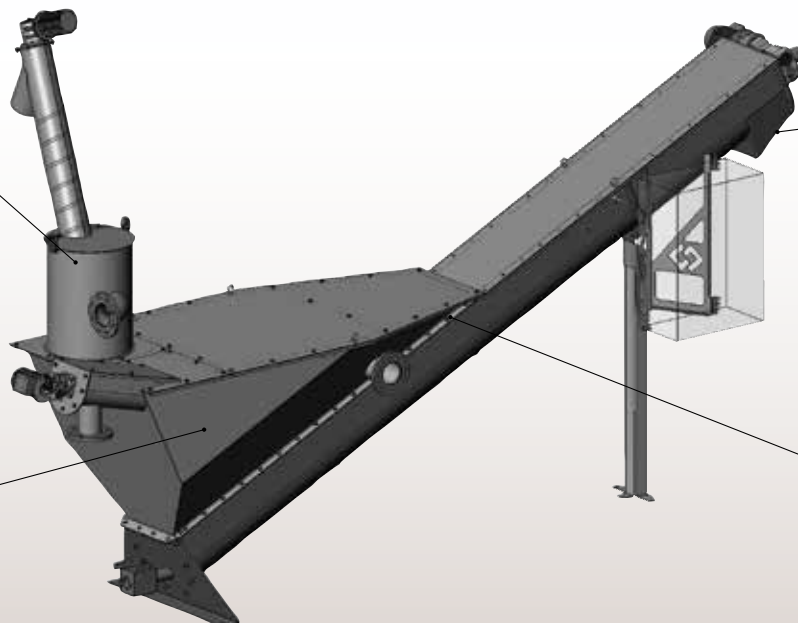
- Надійна металева конструкція, повністю виготовлена з нержавіючої сталі марки 304L / 316L SS.
- Поліуретановий шнек (шнекової решітки) повністю прилягає до поверхні корпусу решітки, таким чином виключаючи можливість закупорення отворів.
- Безвальний шнек видалення піску виготовлений зі зносостійкої або нержавіючої сталі (марки 304 або 316)
- Поліуретановий шнек гарантує ефективне видалення жиру та легких плаваючих частинок.
- Установку може бути додатково обладнано електричними та електронними пристроями (панель управління, звукова та візуальна система сигналізації, щодо несправності обладнання, клапани соленоїда)
- Пропускна здатність установки: до 8 л/с



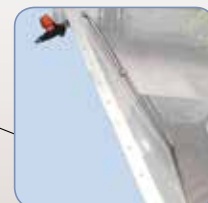
Компактна Шнекова Решітка
WASTEMASTER® CT



Система видалення жиру
та легких частинок



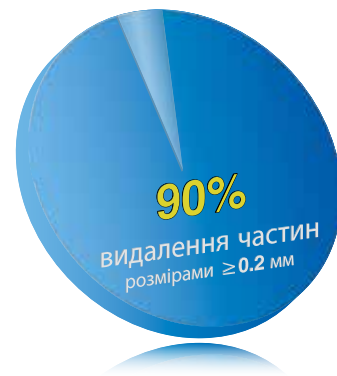
Промивка піску



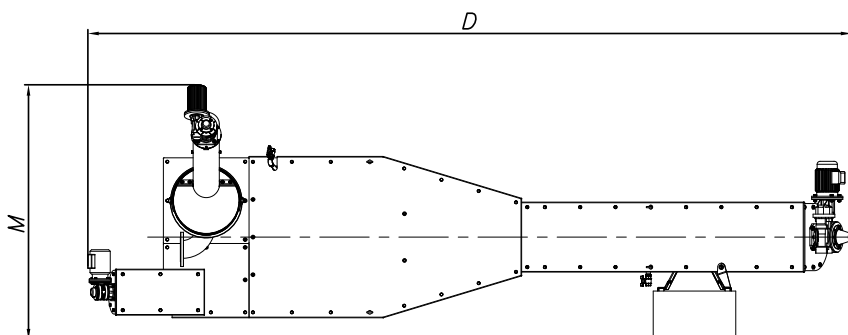
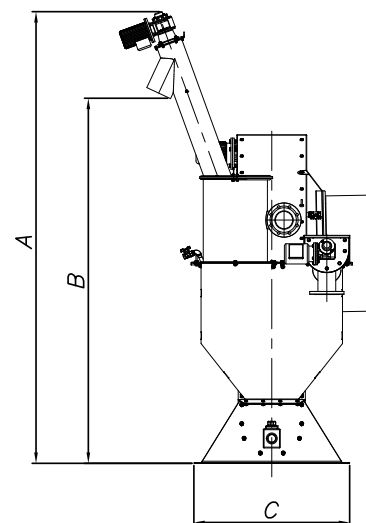
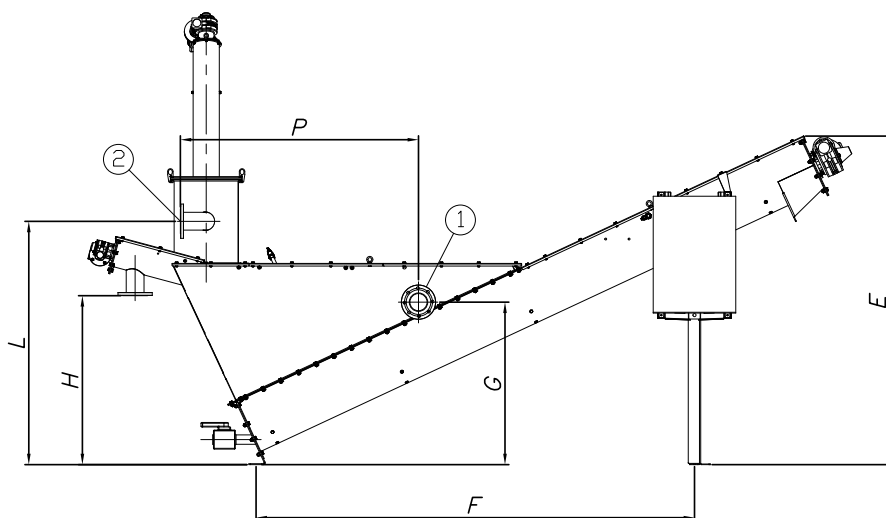
Аерація

Переваги

- ✓ Виконання трьох функцій однією установкою: просіювання, видалення жиру та піску;
- ✓ Велика ефективність розділення;
- ✓ Простота монтажу, низькі інвестиційні та експлуатаційні витрати;
- ✓ Відсутність неприємного запаху;
- ✓ Не потребує спеціальних будівельних робіт



Габаритні розміри



МОДЕЛЬ	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	P	Фланець ① UNI	Фланець ② UNI
MIT	2.915	2.345	1.000	4.890	2.100	2.815	1.043	1.084	1.560	1.637	1.530	DN100	DN100

Для довідок: детальне креслення запитуйте у представників Виробника

Всі розміри наведено в мм.

Акcesуари

- Клапани соленоїда

Приклади використання



Січень 2017 Компанія лише за собою право без попердження змінювати технічні характеристики наведені в даній брошурі.

