

## КОМПАКТ 37 TANK - ВЫСОКИЙ ВАКУУМ



МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ И ЛИТЕЙНЫЕ ЗАВОДЫ



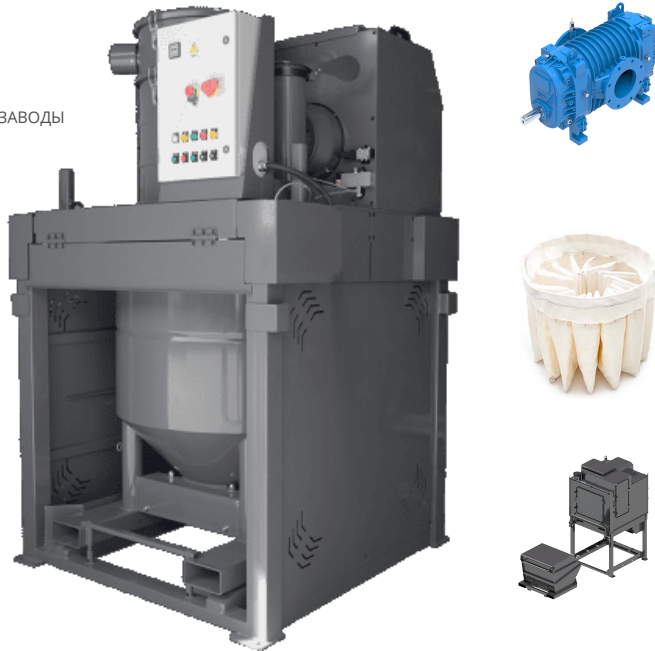
ЦЕМЕНТ



ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ



ТЯЖЕЛАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



- ✓ Интегрированная автоматическая система очистки фильтров
- ✓ Прочный пылесос для интенсивного использования
- ✓ Мощный лопастной насос с электродвигателем
- ✓ Высокопроизводительное и долговечное оборудование
- ✓ Высокоэффективная фильтрация
- ✓ Съёмный контейнер с приемными отверстиями для вилочного погрузчика, которые облегчают его перемещение
- ✓ Система выпуска с помощью клапана
- ✓ Большая автономность системы



### ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

|                              |                   |               |
|------------------------------|-------------------|---------------|
| Мощность                     | kW                | 37            |
| Электрическая защита         | IP                | 55            |
| Максимальное разрежение      | mmHg              | 5.000 - 7.200 |
| Максимальное разрежение      | mmHg              | 5.000 - 7.200 |
| Максимальный воздушный поток | m <sup>3</sup> /h | 1.500 - 2.000 |
| Всасывающий вход             | mm                | 127           |



### БЛОК ФИЛЬТРОВ

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Тип фильтра      | Звездчатый     |
| Система очистки  | Автоматический |
| Вторичный фильтр | картридж       |



### БЛОК ДЛЯ СБОРА

|                                |      |       |
|--------------------------------|------|-------|
| Грузоподъемность (Вместимость) | kg/h | 1.000 |
|--------------------------------|------|-------|



### ОБЪЕМ

|         |    |              |
|---------|----|--------------|
| Размеры | cm | 194x173x311h |
| Вес     | kg | 2.050        |



## ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Фильтр гарантирует максимальную защиту как двигателя, так и насоса



## ФИЛЬТРУЮЩИЙ БЛОК

Звездообразный фильтр с большой поверхностью, расположенный внутри фильтрующей камеры, изготовлен из полиэстера и обеспечивает высокую устойчивость к засорению и прохождению мелкой пыли.



## БЛОК ДЛЯ СБОРА

Приемники вилочного погрузчика для легкой разгрузки.  
Материал собирается в вместительный съемный контейнер, с которым легко обращаться благодаря приемникам вилочного погрузчика  
Устройство изготовлено из эмалированной окрашенной стали для повышения прочности и длительного срока службы



## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ

- ✓ ФИЛЬТР С ПОКРЫТИЕМ ИЗ PTFE КЛАССА M
- ✓ ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- ✓ ДАТЧИКИ УРОВНЯ
- ✓ КАБЕЛЬ ПИТАНИЯ И ШТЕКЕР