

## КОМПАКТ 30 TANK - ВЫСОКИЙ ВАКУУМ



МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ И ЛИТЕЙНЫЕ ЗАВОДЫ



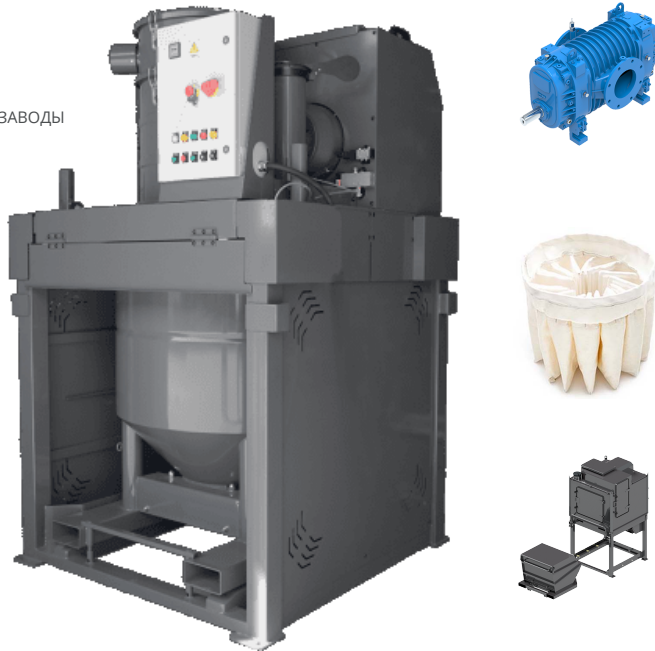
ЦЕМЕНТ



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	30
Электрическая защита	IP	55
Максимальное разрежение	mmHg	5.000
Максимальный воздушный поток	m <sup>3</sup> /h	1.700
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	196x163x272h
Вес	kg	1.900



## 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