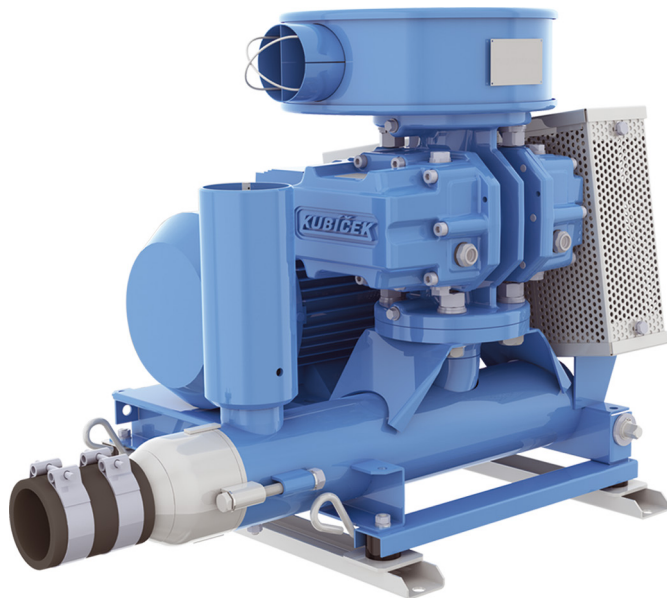


Воздуходувки

Фирма KUBÍČEK VHS выпускает 21 тип воздуходувок типа «Рутс».



ПРИМЕНЕНИЕ:

- Аэрация сточных вод на очистных сооружениях
- Воздушная промывка песчаных фильтров сооружений водоподготовки
- Выращивание растений
- Пневмотранспорт
- Транспортировка и сжатие взрывоопасных и неагрессивных газов
- Аэрация объектов рыбохозяйственного назначения
- Подача воздуха в доменные печи
- Десульфуризация
- Сушка и транспортировка осадков и шламов

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

Конструкция воздуходувки и противозвонного кожуха разработана с учетом обеспечения максимальной надежности и функциональности, простоты осмотра, технического обслуживания и легкого доступа ко всем элементам.

- Низкие эксплуатационные затраты
- Простота монтажа и эксплуатации
- Минимальная занимаемая площадь
- Низкий уровень шума
- Воздуходувки в кожухе не нуждаются в охлаждении дополнительными вентиляторами Длительный срок службы
- Оперативность сервисного обслуживания

Информация приведена для ознакомления.

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ:

- Компрессорный блок воздуходувки
- Опорная рама воздуходувки
- Станина - виброизолятор
- Глушитель шума на всасе с фильтром
- Глушитель шума нагнетания
- Комбинированный пусковой и предохранительный клапан
- Обратный клапан
- Компенсатор
- Электродвигатель
- Ременная передача, крышка ременной передачи
- Шланг заливки масла
- Анкерные болты крепления

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ :

- Противозвонный кожух для размещения на открытом воздухе или в машинном зале, манометры всасывающего и калибровочные давления нагнетания (устанавливаются на кожухе)
- Рама для расположения агрегатов один над другим

ПАРАМЕТРЫ:

Рабочее давление:	$\Delta P = 0-100$ кПа
Объемный расход:	$Q = 20-20\,000$ м ³ /час
Мощность двигателя:	$P_1 = 0,25-500$ кВт
Диаметр присоединительных патрубков:	DN = 50-500