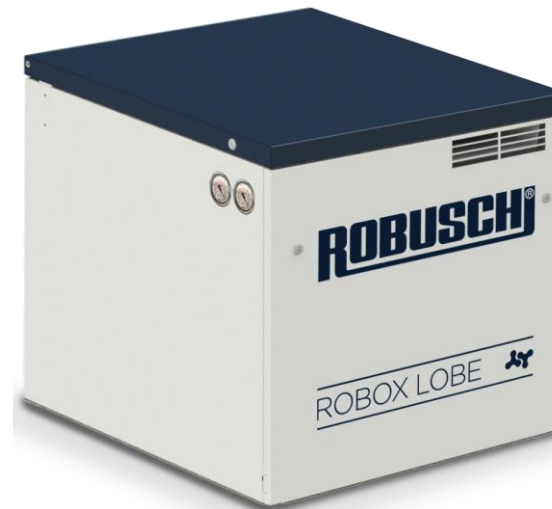




Воздуходувка Robox Lobe 1.0



Типоразмеры воздуходувок Robox Lobe



Тесты

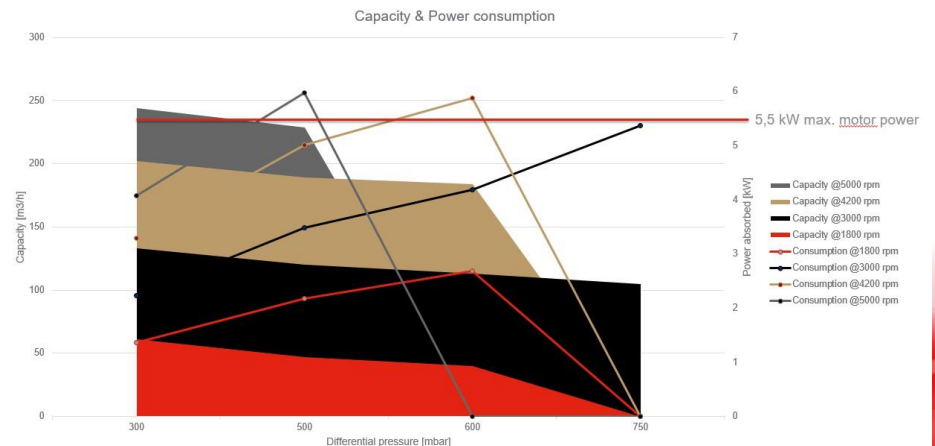
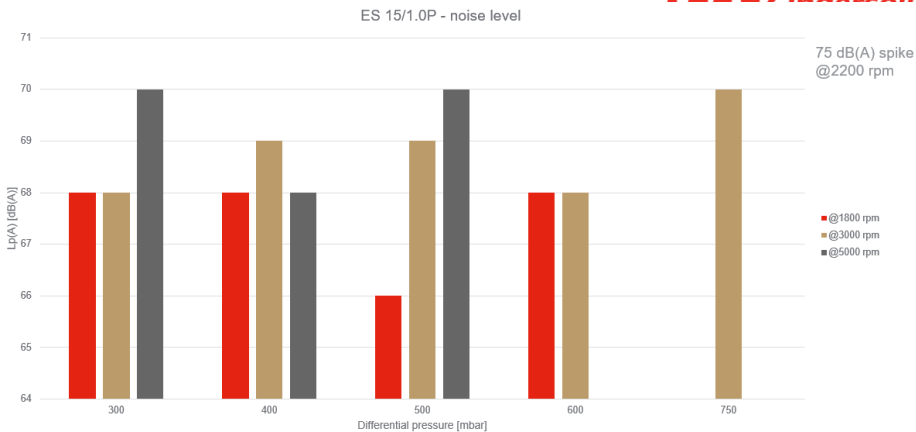
- Уровень шума
- Вибрация и пульсация воздуха
- Температура в шумоизолирующем кожухе
- Производительность и потребляемая мощность)



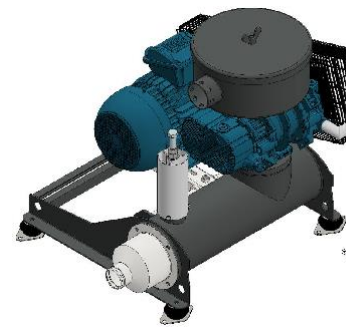
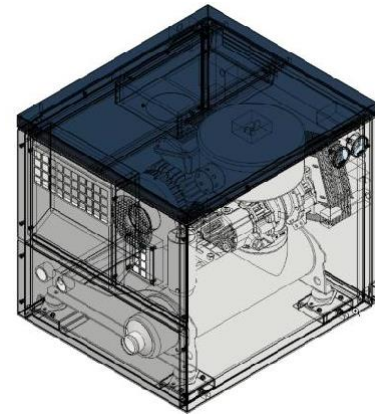
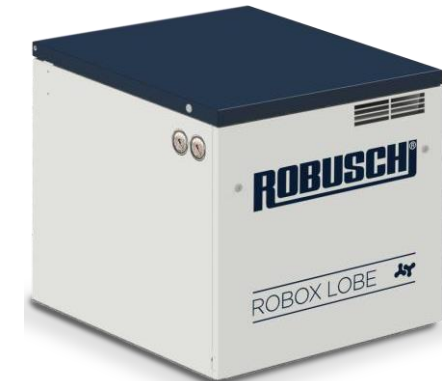
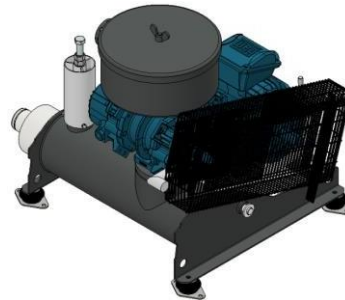
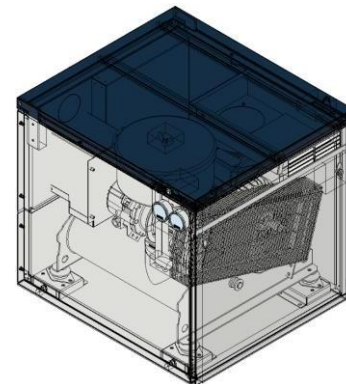
Версия ES



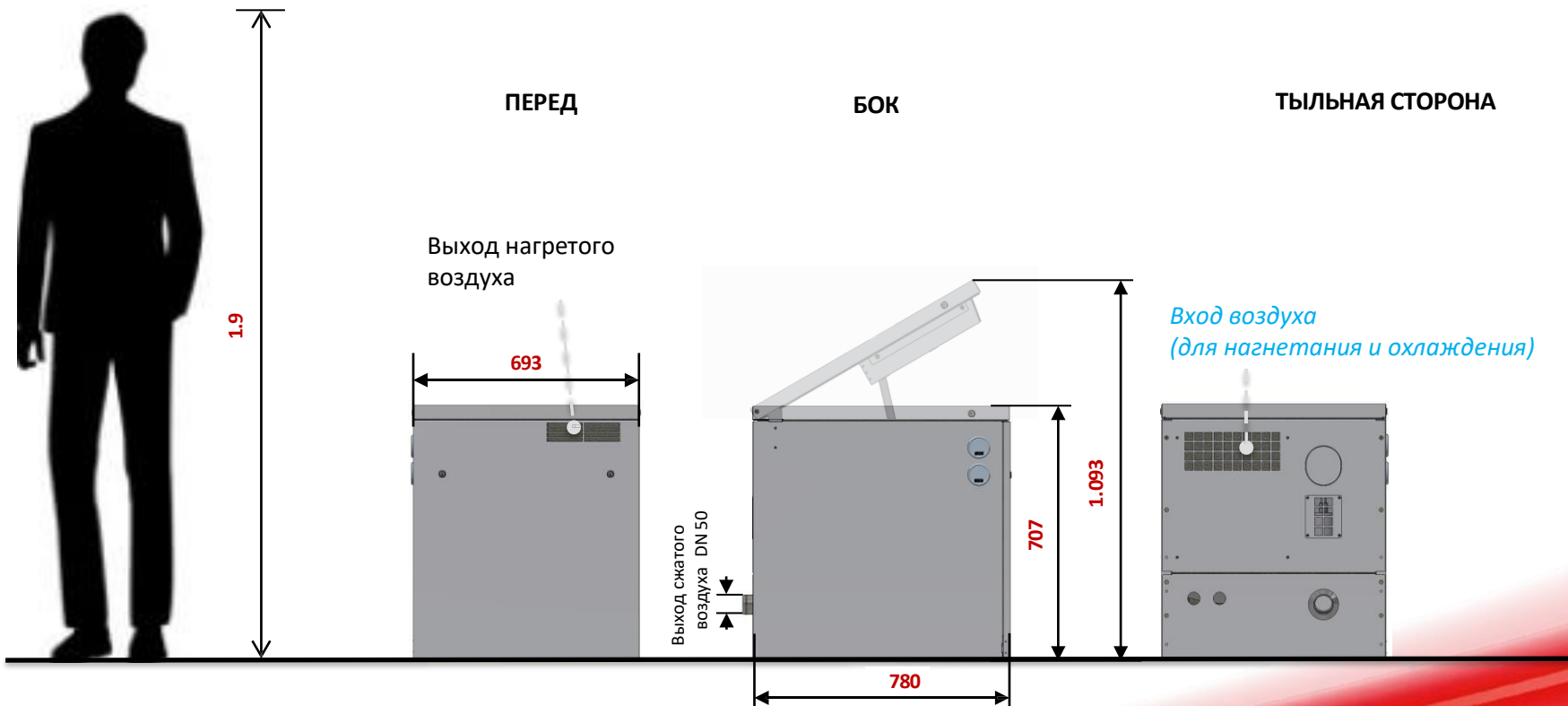
Версия EL



3D модели версий ES и EL

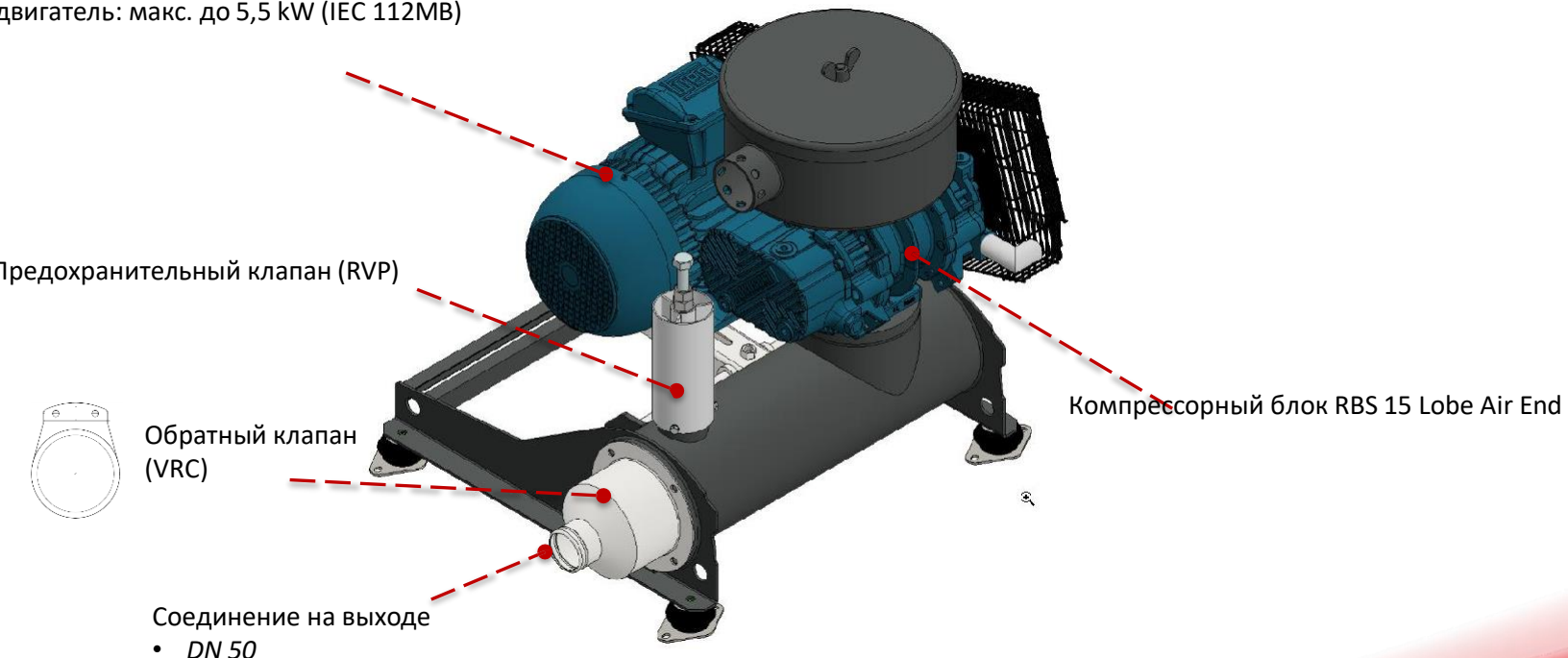


Габаритные размеры



Основные узлы

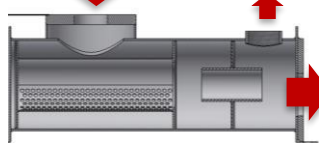
Эл.двигатель: макс. до 5,5 kW (IEC 112MB)



Основные узлы

Сжатый воздух от
блока RBS

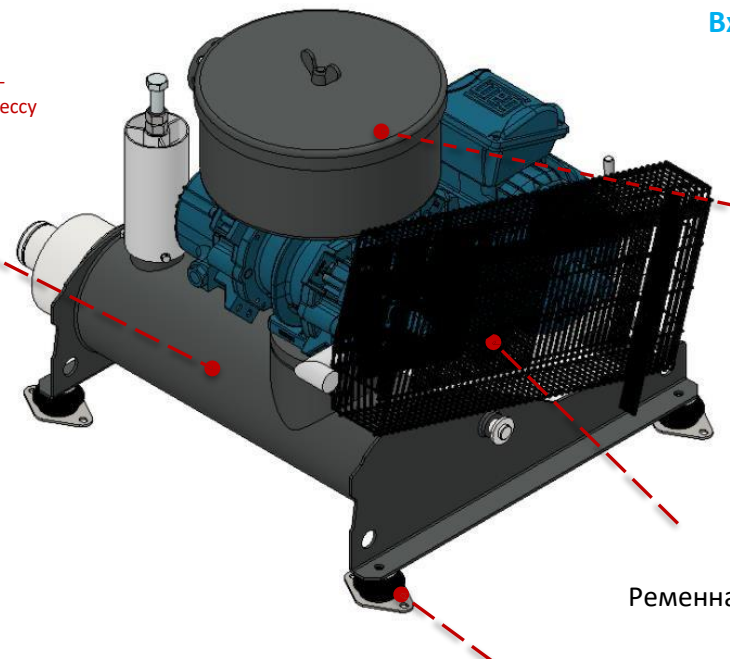
(Предохранительный клапан)



К тех-
процессу

Рама-основание
/ шумоглушитель на
выходе

- Шумоглушитель с
диффузионными и
резонансными
секциями без
шумопоглащающего
материала)



Вход воздуха



Отфильтрованный воздух RBS

Шумоглушитель на входе (SPF)

С фильтрующим элементом
(class G4) для защиты
компрессорного блока

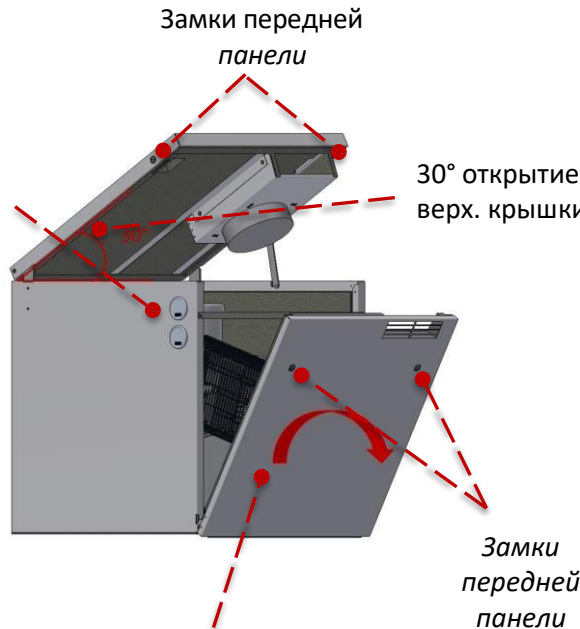
Антивибрационные опоры

Ременная передача с защитой

Шумоизолирующий кожух

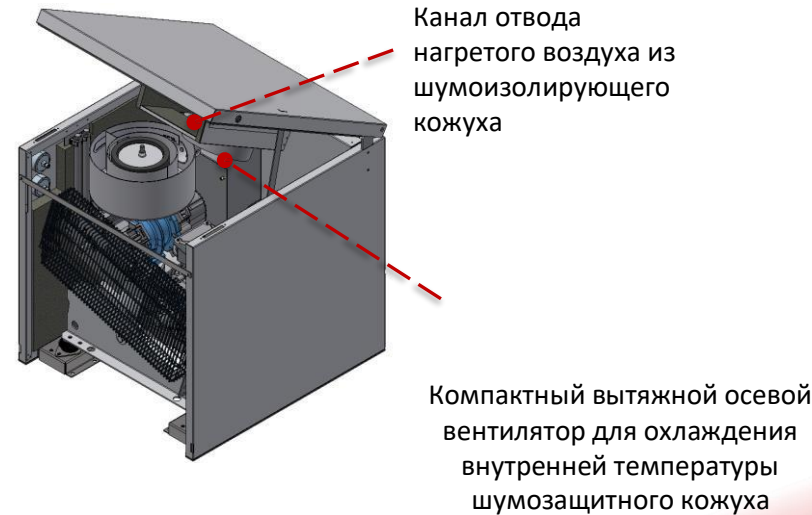
Стандартные КИП

- Манометр
- Манометр диф. давления для проверки состояния фильтра

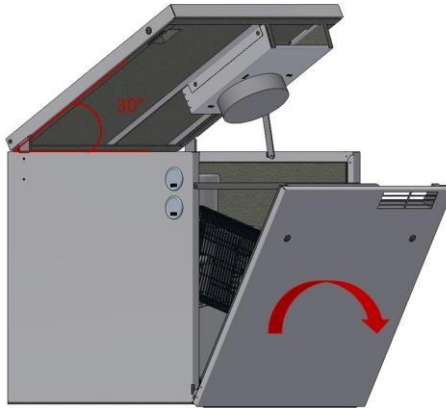


Съемная передняя крышка

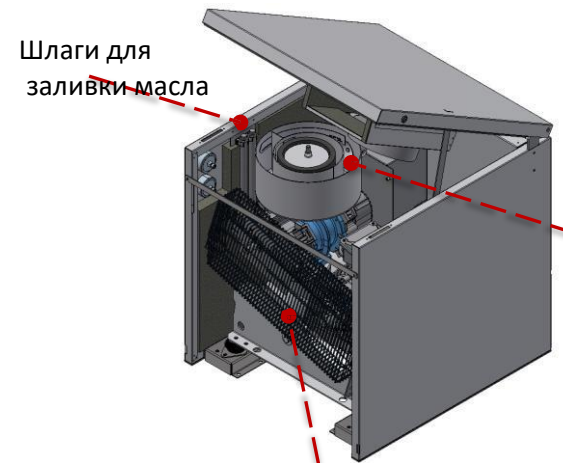
Все панели имеют дополнительный звукопоглощающий материал для минимизации уровня шума.



Основные манипуляции



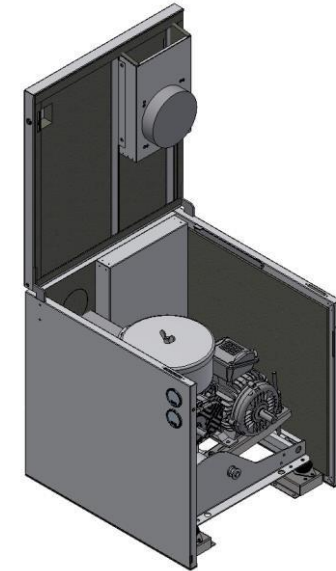
Операции по техническому обслуживанию можно легко выполнить, открыв крышу и сняв переднюю панель



Шлаги для
заливки масла

Сменный
фильтрующий
элемент

Ременная
передача



Свободный доступ сверху и спереди в случае капитального ремонта компрессорного блока и позиционирования двигателя

