

НАСТРОЕН НА ТЕБЯ.



Оборудование для работы в условиях высоких гигиенических требований больниц, операционных блоков, лабораторий, чистых помещений и объектов пищевой промышленности.

Центральный кондиционер KG Top в гигиеническом исполнении



Оборудование для кондиционирования воздуха производства компании «Wolf» проектируется и изготавливается в строгом соответствии с директивами DIN 1946, часть 4. Оно гарантирует проектировщику и заказчику чистый воздух в помещениях с повышенными гигиеническими требованиями, а также надежность эксплуатации и удобство в обслуживании при профилактических очистках всех компонентов установки. Наряду со стандартами и предписаниями, исполнение которых является обязательным, соблюдение всех требований для гигиенического исполнения конструкций вентиляционных установок серии KG -Top производства компании «Wolf» подтверждаются сертификатом органа по сертификации TÜV SÜD, выдаваемым после проведения испытания опытного образца в соответствии с DIN 1946, часть 4.



*Чистый воздух высшего качества:
Применение оборудования для
кондиционирования воздуха серии KG Top
в гигиеническом исполнении совместно
с системами ламинарных воздушных
потоков в операционных блоках.*



1.



2.



3.



4.



5.



6.

Строгое соблюдение требований к конструкции в соответствии с DIN 1946, часть 4:

- Гладкая внутренняя поверхность установки, обеспечивающая возможность полной очистки (1)
- Заделка всех щелей и соединений безопасным антибактериальным уплотнительным материалом,
- Доступ ко всем внутренним компонентам с обеих сторон
- Съёмные уплотнения дверей для санитарной обработки (2)
- Смотровые окна и осветительные приборы для контроля во всех обслуживаемых функциональных секциях
- Рамы из нержавеющей стали и уплотнителем для установки фильтров (без воздушных зазоров) (3)
- Изолированная ванна из коррозионностойкой стали с трехсторонним уклоном для полного отвода конденсата (4)
- Каплеуловитель с рамой из нержавеющей стали; полностью сборно-разборная конструкция для проведения чистки
- Герметичный воздушный клапан по DIN 1751, шестерни и рычаги расположены вне потока воздуха

Высокие требования к материалам корпуса:

- Пол секций из нержавеющей стали 1.4301 (4)
- На внутреннюю обшивку секций (стены и потолок) нанесено порошковое покрытие (по запросу – нержавеющая сталь 1.4301)
- Поддон с уклоном со всех сторон из нержавеющей стали 1.4301
- Рамы для установки фильтров и направляющие шины из нержавеющей стали 1.4301 (5)

Встроенные компоненты высокого качества:

- Классы фильтров F6-F9, H10-H13 с сертификатом соответствия
- Медно-алюминиевый нагреватель с рамой с защитным покрытием или из нержавеющей стали 1.4301 и расстоянием между ламелями не менее 2,0 мм (6)
- Медно-алюминиевый охладитель с рамой из нержавеющей стали 1.4301, сборный коллектор из меди, ламели с защитным покрытием, расстояние между ламелями мин. 2,5 мм
- ЕС-вентиляторы, свободно вращающееся рабочее колесо в гигиеническом исполнении с покрытием, обеспечивающие абсолютную доступность и легкую очистку.



НАСТРОЕН НА ТЕБЯ.

Дочернее предприятие Wolf GmbH
ООО «Вольф Энергосберегающие системы»
г. Москва, ул. Докукина д.16 стр.4
г. Санкт-Петербург
г. Уфа, ул. Испытателей, 2, офис 6

www.wolfrus.ru
Тел: +7 (495) 287 49 40
Тел: +7 (812) 718 62 50
Тел: +7 (937) 491 68 91

info@wolfrus.ru
wolfspb@wolfrus.ru
ufa@wolfrus.ru

Факс: +7 (495) 287 49 41
Факс: +7 (812) 718 48 47

Клуб партнеров Wolf - Wolf Бонус www.wolfbonus.ru. Призы ждут каждого!
Любые вопросы, в том числе по программе лояльности,
вы можете задать по бесплатному номеру горячей линии в России: 8 (800) 100 21 21