

Салон красоты. г. Тверь.

Установлена механическая система вентиляции Aегесо с вентилятором VPH².

Установщик: ООО «СК Сервис».



Внешний вид салона красоты с установленной механической системой вентиляции Aегесо. Под вывеской установлены наружные козырьки А-ЕНТ, которые защищают помещение от возможного попадания воды и препятствуют проникновению насекомых.



Стеновые приточные клапаны ЕНТ, установленные по бокам от входа в салон.



Гигрорегулируемые приточные клапаны (оконный - ЕММ, стеновой - ЕНТ), установленные в парикмахерском зале. Подобное сочетание позволяет добиться лучшего воздухообмена (до 75 м³/ч) при ограниченных монтажных возможностях.



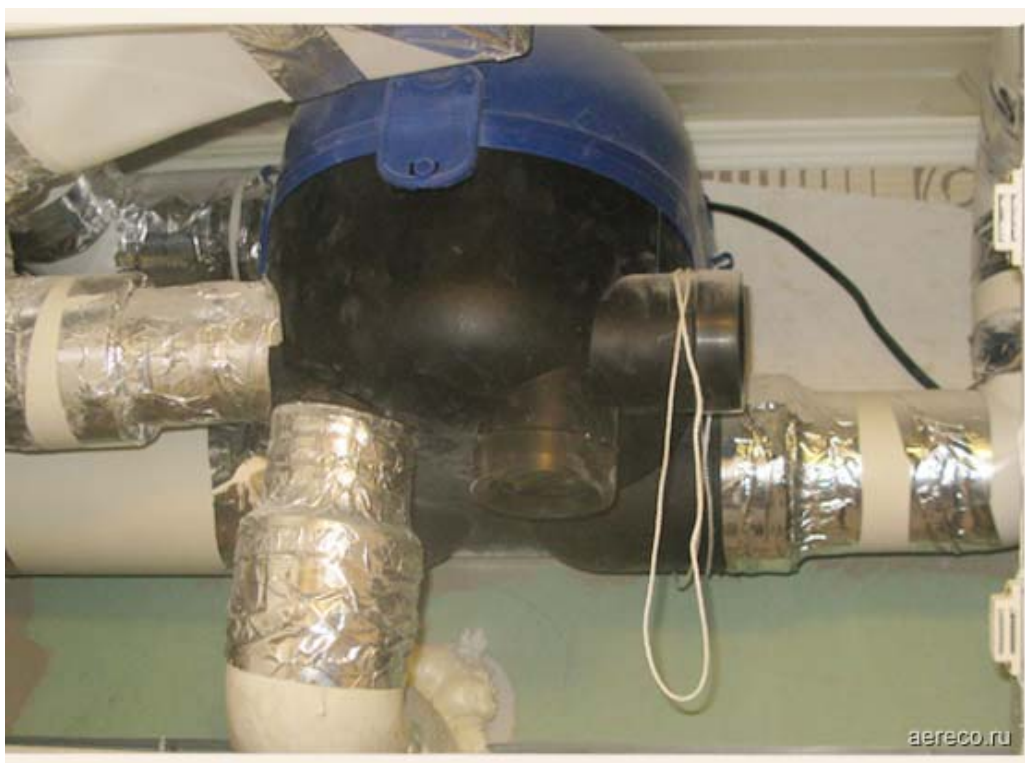
Оконный клапан ЕММ, установленный в маникюрном зале.



Вытяжное устройство VXC с датчиком присутствия обеспечивает до 130 м³/ч при пиковом расходе воздуха.



Вытяжное устройство BXS, установленное в санузле. Наличие ревизионного люка значительно облегчает доступ к вентилятору для технического обслуживания.



Вентилятор VRH² может обслуживать до 6 вытяжных устройств. Низкое потребление энергии и высокая производительность делают вентилятор VRH² действительно экономичным и эффективным решением.