

Обърнете внимание на замърсеността на обкръжаващия ни въздух. Много от частиците в него са невидими за невъоръженото ни око, но много вредни и опасни за нашето здраве.

Частици с големина $\leq 0,01$ микрона проникват много бързо през авеолите на белите дробове в кръвоносната система на човек.

Представяме ви аспирацията **Euromate VisionAir Blue Line**



- OLED дисплей – възможност за дистанционно програмиране;
- PIR сензор – детектор за движение. Автоматичен старт-стоп при засичане на движение в помещението чрез инфрачервен датчик;
- Таймер – възможност за препрограмиране на скоростта на вентилатора и време за работа – намаляване на нивото на шум и консумираната електроенергия;
- Газ и прах детектор – измерване на концентрацията на фини прахови частици и газова нива във въздуха и автоматично вкл. / изкл.;
- Възможност за поставяне на ароматизатор;



Газ или прах детектор



Ароматизатор

- UV Blue Line Microbe Free – специално изпълнение за болници, зъболекарски кабинети, дневни центрове, ХВП – позволява стерилизация на въздуха. С помощта на вградените UV-C лампи се унищожават гъбични спори, вируси и бактерии;
- Пречистване на въздуха над 99.9 %.

Всички филтри от серията VisionAir Blue Line отговарят на стандарт ISO 16890.

Забележка :

При нормални експлоатационни условия – 8 часа / 5 дни седмично, се препоръчва подмяна на филтърните елементи на всеки 6 месеца, а животът на UV лампите е 12 - 18 месеца.