**Dygestorium**

szerokość: 1200 mm x głębokość: 750 mm x wysokość: minimum 2200 mm,

Dygestorium ma posiadać:

- blat roboczy wykonany z litej ceramiki z podniesionym obrzeżem z czterech stron,

- zlewik ceramiczny, prostokątny,

- listwa armaturowa zawierająca 2 x zawór wody, oraz 2 x gniazdo prądowe (2x16A, ~230V posiadające stopień ochrony IP 44),

- wylewka wody chemoodporna,

- oświetlenie posiadające stopień ochrony IP 44 znajdujące się poza obrębem komory roboczej,

- dolna szafka wentylowana o podwyższonej odporności chemicznej do podręcznego przechowywania substancji chemicznych,

- gniazda i wyłączniki elektryczne - hermetyczne;

- okno wykonane w ramie z systemem zapobiegającym przed niekontrolowanym spadkiem okna.

- szyba w oknie hartowana,

- okno podnoszone i opuszczane z możliwością zatrzymania w dowolnym miejscu,

- kontrola przepływu powietrza w dygestorium z sygnalizacją co najmniej optyczną stanów

awaryjnych, zaniku zasilania, stanu alarmowego w przypadku spadku przepływu powietrza

przez dygestorium poniżej minimalnej wartości zadanej,

- kolor – odcień szarości