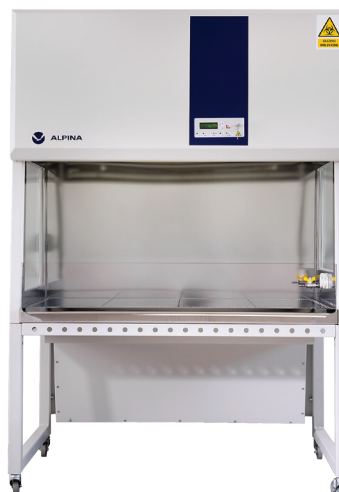
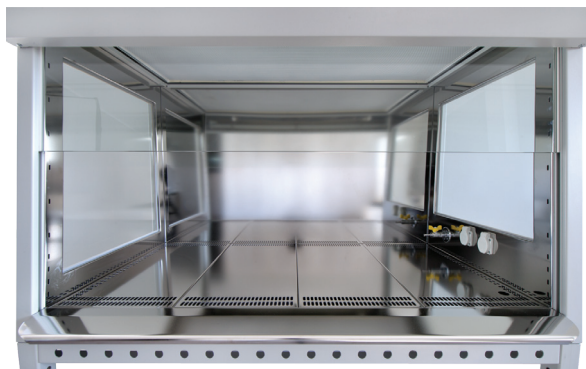


Komory laminarne serii BIO A II

Komora laminarna przeznaczona jest do oczyszczania powietrza z zanieczyszczeń pyłowych w badaniach mikrobiologicznych, biotechnologicznych i biochemicznych. Zapewnia sterylne warunki ochrony materiału obrabianego od zanieczyszczeń zewnętrznych oraz pełną ochronę osobie pracującej.

Najnowsze modele komór laminarnych serii BIO stanowią połączenie najwyższej jakości materiałów, precyzji wykonania oraz przystępnej ceny.

Zdjęcia produktu:



Dane techniczne:

- pionowy , laminarny przepływ powietrza
- filtry HEPA o wydajności 99,999% dla cząstek o średnicy > 0,3 um - główny, wylotowy
- system sterowania mikroprocesorowy z wyświetlaczem ciekłokrystalicznym w j. polskim
- automatyczna kompensacja zużycia filtrów zapewniająca stałą i bezpieczną szybkość przepływu powietrza w komorze wraz z bezpośrednim odczytem
- godzinowy licznik czasu pracy urządzenia i lampy UV
- przepływ powietrza regulowany od 0,3 - 0,7 m/s
- czytelny i łatwy w obsłudze panel kontrolny- sygnalizacja optyczna i dźwiękowa
- cichobieżne wentylatory, poziom hałasu poniżej 56 dB
- okno frontowe wykonane z podwójnego hartowanego szkła bez ramy, pochylone pod kątem 8°, elektrycznie podnoszone i opuszczane z możliwością zasunięcia do końca - zamknięcie obszaru roboczego
- blat o dużej przestrzeni roboczej 620 mm roboczy, pełny lub dzielony
- 4 płyty autoklawialne z blachy nierdzewnej
- wnętrze obszaru roboczego wykonane ze stali nierdzewnej
- lampa UV zamocowana na stałe , umieszczona w górnej przedniej części obszaru roboczego zabezpieczona przed przypadkowym włączeniem podczas pracy
- oświetlenie białe jarzeniowe 1300 lux - bezcieniowe
- boki przestrzeni roboczej z otworami okiennymi lub pełne
- dwa gniazda do prądu lub opcjonalnie zawory do próżni, gazu lub powietrza
- podłokietnik demontowany
- stelaż na blokowanych kółkach
- zasilanie 230V/60 Hz
- dla wersji CYTO trzeci filtr HEPA + filtr węglowy (do prac z cytostatykami)

Wyposażenie komory:

- lampa doświetlająca przestrzeń roboczą
- lampa bakteriobójcza UV
- gniazda elektryczne na obudowie komory
- podstawa pod komorę laminarną

Gwarancja komory laminarnej:

- gwarancja 36 miesięcy
- producent zapewnia pełen serwis gwarancyjny i pogwarancyjny oraz wymianę filtrów

Sprawdź całą naszą ofertę i szczegółowe informacje na www.e-alpina.pl