

K1000 - Laminární box K 1000
Objednací kód: **1503.K1000**



Cena bez DPH

56.520,00 Kč

Cena s DPH

68.389,20 Kč

Parametry

| | |
|------------------------|---|
| Popis | Jednotka s laminárním vertikálním prouděním |
| Vnější rozměry (š×h×v) | 1019 × 500 × 780 mm |
| Informace o ceně | Cena je bez dopravy a validace |
| Množstevní jednotka | ks |

Jednotka s laminárním vertikálním prouděním, šířka 1000 mm

Nyní s časovačem provozu UV lampy

Laminární box je navržen tak, aby čistil vzduch od prachu při mikrobiologickém, biotechnologickém a biochemickém testování. Box zajišťuje sterilní podmínky pro ochranu zpracovávaného materiálu od vnějších nečistot.

Nejnovější model laminárního boxu K 1000 je kombinací vysoce kvalitních materiálů, precizního zpracování a rozumné ceny.

Technické specifikace:

Proudění vzduchu

- Laminární, vertikální

Filtry:

- Vstupní filtr: polyamidový, třída EU3 (G3), podle PN-EN 779
- Hlavní filtr: absolutní HEPA (EN 1822), filtrační účinnost min. 99,995% pro MPPS

Mikroprocesorové ovládání:

- Automatický mód - automaticky provádí všechny aktivity pro správnou přípravu k operaci („profukování“, nastavení toku, zapnutí osvětlovací lampy)
- Manuální mód - uživatel může kdykoliv ovládat funkce boxu (proudění, osvětlovací lampa, UV lampa)

Box obsahuje digitální hodinový měřič a vnitřní sledovací systém hlásící provozní chyby.

Standardní vybavení boxu

- Osvětlovací lampa nad pracovním povrchem
- UV germicidní lampa
- Elektrická zásuvka na krytu boxu (1ks)
- Hodinový měřič provozu boxu a UV lampy
- Nerezová pracovní deska