

## Laminarflow-Sicherheitsarbeitsplatz

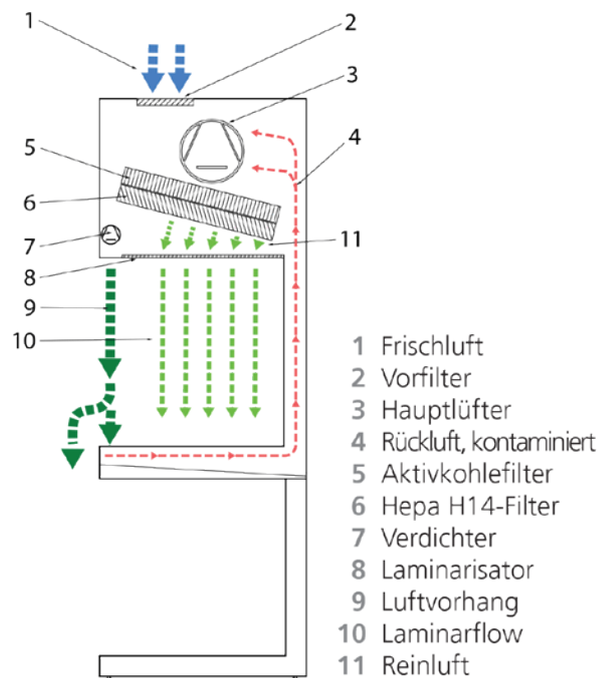
- Geruchloses Arbeiten unter Reinraumbedingungen
- Effizienter Luftvorhang ersetzt Frontscheibe
- Laminarflow-Überdruck und Absaugung über die gesamte Tischplatte
- 3-Filter-System zur Luft-Reinhaltung
- Einsatz mit und ohne Luftvorhang
- Bedienerfreundliche Steuerung mit Touch-Panel



- Abmessung: ca. L 1.600 x B 800 x H 2.155 / 2.510 mm.
- Gestell-Aufbau im **flexiblen** Al-Profilsystem.
- Heberollen mit hoher Standsicherheit bzw. leicht rollbar.
- **Elektrisch höhenverstellbarer** Sitz- bzw. Steharbeitsplatz.
- Timotec-Filter-Flowmodul, **Reinraumklasse 5 nach ISO 14644-1**, mit extrem geräuschlos laufenden Lüftern, elektronisches Regelgerät zur Luftsteuerung mit Tag- und Nachtbetrieb inklusive Fehler-Monitoring.
- Verdichter sorgen für einen sicheren Luftvorhang.
- Sowohl **mit Luftvorhang** (Sicherheitsarbeitsplatz) als auch **ohne Luftvorhang** (Laminarflowarbeitsplatz) einsetzbar.
- Umlaufender Kabelkanal und extra breite Kabelwanne unterhalb der Tischplatte.
- LED-Beleuchtung, dimmbar.
- Hauptschalter für integrierte Steckdosenleiste.
- 3-Filter-System bestehend aus **G-4 / HEPA-H14 (EN 1822) / Aktivkohle**.
- Lösungsmittelbeständige, gelochte Kunststoff-Tischplatte.
- Absaugwanne mit aufklappbarem Bodenblech zum leichten Reinigen.

### Einsatzzweck

- Zum Schutz von Menschen, Umwelt und Produkt beim Einsatz von Lösungsmitteln bei maximaler Bewegungsfreiheit.
- Speziell für optische Kitt- und Klebplätze entwickelt.



TIMOTEC Reinraum- und Automatisierungstechnik  
Industriepark 18, 56291 Wiebelsheim, Germany

Telefon: 0049(0) 67 66/ 96 179-0  
Fax: 0049(0) 67 66/ 96 179-20  
Email: sales-de@timotec.eu