

Thermo Scientific MSCAdvantage™ Mikrobiologische Sicherheitswerkbänke der Klasse II

Energiesparend, zuverlässig und anwenderfreundl. Erfüllt die Anforderungen gem. EN 124659. Unabhängig durch den TÜV Nord getestet und zertifiziert.

- 60% weniger Energieverbrauch als vergleichbare Geräte
- 60% weniger Wärmeabgabe als vergleichbare Geräte
- Extrem leise (54 bzw. 59 dB(A)) für angenehmes Arbeiten
- Sehr große Arbeitsfläche mit flexibler segmentierter Arbeitsplatte
- Einfache Reinigung der Fensterinnenseite durch zum Patent angemeldetes absenkbares Frontfenster
- Abgeschrägte Frontseite für eine ergonomische Arbeitshaltung
- Intelligente Geschwindigkeitsregelung senkt Gebläsedrehzahl bei Arbeitsunterbrechungen automatisch auf 30% wenn das Frontfenster geschlossen ist (reduziert den Energieverbrauch und verlängert die Nutzungsdauer des HEPA-Filters).
- Geringe Gesamthöhe erlaubt den Einsatz in niedrigen Laborräumen
- Umluft-/Abluftfilter: HEPA H 14 EN 1822, 99,999% bei 0,3 µm Partikelgröße
- Zusätzl. Abluftfilter AEF (optional): HEPA H 14 EN 1822, 99,999% bei 0,3 µm Partikelgröße
- Anschluss: 230 V, 50/60 Hz

Typ	B/T/H innen mm	B/T/H außen mm	Gewicht	Art.-Nr.
MSC-Advantage 0.9	900/630/780	1000/800/1522	170 kg	51028225
MSC-Advantage 1.2	1200/495/780	1300/798/1550	240 kg	51025411
MSC-Advantage 1.5	1500/630/780	1600/800/1522	230 kg	51028226
MSC-Advantage 1.8	1800/495/780	1900/798/1550	340 kg	51025413

BILDER: LE-51028226-MS15-ergonomicseating1, LE-51025411-MS15-front

Zubehör für Thermo Scientific MSC-Advantage Mikrobiologische Sicherheitswerkbänke der Klasse II

Bezeichnung	Art.-Nr.
Standarduntergestell für 1,2m breite Geräte, Höhe 750mm	50109309
Standarduntergestell für 1,8m breite Geräte, Höhe 750mm	50109311
Untergestell, manuell höhenverstellbar von 750 bis 950mm in 50mm	50109312

Schritten - für 1,2m breite Geräte	
Untergestell, manuell höhenverstellbar von 750 bis 950mm in 50mm Schritten - für 1,8m breite Geräte	50109313
Untergestell, stufenlos elektrisch höhenverstellbar von 750 bis 950mm - für 1,2m breite Geräte	50109314
Untergestell, stufenlos elektrisch höhenverstellbar von 750 bis 950mm - für 1,8m breite Geräte	50109325
UV-Strahler, kundenseitig installiert	50109994
UV-Strahler, werkseitig installiert	51900912
SPOT 30 Mobiler UV-C Strahler für Aufbau im Arbeitsraum (UV-Anschl. Nr. 51900643 erforderlich), 230V/50Hz/30W	50048696
UV-Anschluss für mobilen UV-Strahler Spot 30	51900643
Druckanzeige in der Rückwand	51900650
Laborarmatur, brennbare Gase, 3/8(rechts), lange Ausführung	50046015
Laborarmatur, nicht brennbare Gase, 3/8(rechts), lange Ausführung	50045959
Laborarmatur, Grobvakuum, 3/8(rechts), lange Ausführung	50044678
Laborarmatur, Wasser, 3/8(rechts), lange Ausführung	50044679
Magnetventil für Brenngas	50109978