



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Thermo Scientific Herasafe™ 2025 Biological Safety Cabinet Class II, 1.8 m

€18,168.00
plus VAT &
Shipping

Product Images

Description

Die Herasafe 2025 Klasse II biologische Sicherheitswerkbänke sind die perfekte Wahl für alle, die höchste Präzision und Sicherheit für ihre Produkte, ihr Personal und die Umwelt benötigen. Mit einer robusten Konstruktion und einem ergonomischen Design bieten sie autonome Sicherheitsmerkmale und eine einfach verständliche Bedienoberfläche, die immer eine leicht verständliche Statusanzeige liefert. Die SmartFlow Plus-Technologie sorgt dafür, dass die Doppel-Gleichstrom-Ventilatoren automatisch die Leistung anpassen, um einen angemessenen Luftdurchsatz aufrechtzuerhalten und den Belastungszustand der HEPA-Schutzfilter auszugleichen. Das einzigartige DAVE Plus-System (Digital Airflow Verification) überwacht die Luftströmungsgeschwindigkeiten mit unabhängigen Drucksensoren und alarmiert bei Änderungen an dem Abluft- als auch Umluft-Plenum. Die grafische Anzeige ist einfach zu bedienen und leicht verständlich. Mit Smart Clean Plus kann man das Frontfenster zusammen mit dem umgebenden Edelstahlrahmen vollständig öffnen, um eine einfache Reinigung und Desinfektion der Fensterinnenseite zu ermöglichen. Die vollständige Öffnung ermöglicht auch den Zugang zur biologischen Sicherheitswerkbank für eine gründliche Reinigung aller Oberflächen des Arbeitsraums einschließlich der Rückwand. Die motorisierte Arbeitsöffnung mit einer Öffnungshöhe von 200 mm sorgt für optimierte Benutzerfreundlichkeit und Effizienz und mit Batterie-Backup als Standard, um das Schließen bei Stromausfall zu ermöglichen. Die Glas Seitenwände / Fenster bieten einen hellen Arbeitsbereich und die Sichtbarkeit im Arbeitsraum wird durch die Verwendung einer hellen, energieeffizienten LED-Beleuchtung verbessert. Der große Arbeitsraum aus rostunempfindlichen Stahl 1.4301 (304) bietet maximale Kratzfestigkeit und hat nicht reflektierende Eigenschaften. Zwei Steckdosen sind standardmäßig an der Rückwand angebracht und können über das Bedienpanel geschaltet werden. Edelstahlarmstützen sind standardmäßig enthalten (optionale ergonomische Armstützen mit Geldpads sind erhältlich). Die Arbeitsflächen-Module sind frei wählbar. Die Herasafe 2025 Klasse II biologische Sicherheitswerkbänke sind EN12469 zertifiziert durch TÜV und werden in Deutschland hergestellt. Sie sind für den Einsatz mit 230 V, 50/60 Hz ausgelegt.

Additional Information

No.	LD-6154
Manufacturer (Brand)	Thermo Scientific

