



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



CARLO ERBA Sicherheitswerkbank SafeFAST Elite 212 Doppelgebläse

**Preis auf
Anfrage**

**zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images

Beschreibung

Die SafeFAST Elite Sicherheitswerkbank lässt keine Wünsche offen!

Die Mikrobiologische Sicherheitswerkbank SafeFAST Elite entspricht den Anforderungen der europäischen Norm EN 12469:2000 und verfügt über ein TÜV Zertifikat. Sie bietet Ihnen maximale Sicherheit bei der Handhabung von gefährlichen Substanzen und gewährleistet höchsten Produkt- und Personenschutz. Das ergonomische Design der SafeFAST Elite mit der großen Arbeitsöffnung von 200 mm, sowie die motorisierte Frontscheibe, welche für eine leichte Reinigung komplett aufklappbar ist, führen zu einem höheren Komfort und zur Erhaltung der Gesundheit bei der täglichen Arbeit.

Merkmale:

- Energieverbrauch < 281 W
- Niedriger Geräuschpegel < 53 dB(A)
- Niedrige CO₂-Emission
- Aufklappbare motorisierte Frontscheibe zur optimalen Reinigung
- Seitenscheiben aus Sicherheitsglas
- Edelstahl Nutzraum
- Segmentierte Edelstahl-Arbeitsfläche
- Multifunktionsdisplay mit PLC Steuerung
- Ergonomisches Design

Anwendungsgebiete:

- Mikrobiologie
- Virologie
- Hämatologie
- Zellkulturen
- Genetik

Serienmäßige Ausstattung:

- Motorisierte und komplett aufklappbare Frontscheibe
- Seitenscheiben mit je 3 Medienanschlüssen (Durchmesser: 19mm)
- 2 oder 3 Steckdosen 230V, je nach Größe

Untergestell mit Lenkrollen:

- Erhältlich in zwei Standardhöhen: 800 mm oder 950 mm
- Stabile Polyurethan Räder mit 360 Grad Rotation
- Blockiersystem an den vorderen Rädern

Untergestell mit justierbaren Füßen:

- Erhältlich in zwei Standardhöhen: 800 mm oder 950 mm

Zubehör:

Elektrische Steckdosen und Medienanschlüsse:

- Elektrische Steckdosen, Europa / Weltweit
- Medienanschlüsse (Luft, Gas, Vakuum, etc.)
- Europa / Weltweit Modell DIN 12898, DIN 12919, DIN 3537

Keimtötende UV-Lampe:

- Gesteuert durch automatischen UV-Timer über das Mikroprozessorgestützte Bedienfeld
- Strahlung von 253,7 Nanometer ermöglicht hocheffiziente Dekontamination
- Außerhalb der Sichtlinie des Benutzers für eine sichere Bestrahlung des Arbeitsbereichs
- Achtung: Beachten Sie die Sicherheitsmaßnahmen für das Personal, wenn Sie UV-Lampen benutzen. Eine UV Lampe ist kein Ersatz für gute Reinigung und die effektive Lebensdauer ist auf zirka 12 Monate begrenzt, abhängig von der Gesamtzahl der Betriebsstunden. Wechseln Sie die UV-Lampen alle 12 Monate aus.

IV Hängestange mit Haken:

- Edelstahl IV Hängestange mit 6 Haken
- Für pharmazeutische Anwendungen

- Möglichkeit zur Aufhängung und Aufbewahrung von IV Beuteln
- Erhöhung der Effektivität

Ergonomische Fußstütze:

- Geneigt – zur besseren Körperhaltung
- Einstellbare Höhe
- Anti-Rutsch-Beschichtung
- Chemisch resistent

Modell / Typ	SafeFAST Elite 0.9	SafeFAST Elite 1.2	SafeFAST Elite 1.5	SafeFAST Elite 1.8
Normen	m	m	m	m
Maße B×H×T (mm)	EN12469, EN61010-1	EN12469, EN61010-1	EN12469, EN61010-1	EN12469, EN61010-1
Nutzmaße B×H×T (mm)	1045 × 1500 × 855	1350 × 1500 × 855	1655 × 1500 × 855	1960 × 1500 × 855
Inflow (m/s)	887 × 740 × 580	1192 × 740 × 580	1497 × 740 × 580	1802 × 740 × 580
Downflow (m/s)	0.45	0.45	0.45	0.45
Elek. Anschluss	0.40	0.40	0.40	0.40
	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LK-0410
Hersteller (Marke)	CARLO ERBA
EAN	4058072989972

