

**SafeFAST Premium****FASTER**

Die SafeFAST Premium, entspricht der Klasse II gemäß DIN EN 12469 und lässt keine Wünsche offen. Sie überzeugt durch höchste Qualität, absolute Produkt- und Personensicherheit sowie ein redundantes DC-Doppelgebläse.

Mit minimalem Geräuschpegel, niedrigem Energieverbrauch und steuerbarem Energy Safe Mode ist sie nicht nur der FASTER Alleskönner, sondern auch unser Umweltstar.

Hier Ihre Produktvorteile auf einen Blick:

Hauptanwendungsgebiete

Die FASTER Sicherheitswerkbänke sind unter anderem für eine GMP-gerechte Herstellung mit gefährlichen Substanzen entwickelt worden.

Untergestelle

Untergestell mit Lenkrollen

Untergestell mit justierbaren Füßen

Funktionsprinzip

70 % rezirkulierend über den Haupt-HEPA Filter H14

30 % über den Abluft-HEPA Filter H14

Serienmäßige Ausstattung

Werkbankzubehör

Elektrische Steckdosen und Medienanschlüsse

Keimtötende UV Lampe

IV Hängestange mit Haken

Ergonomische Fußstütze

Ergonomischer Laborstuhl

- Energieverbrauch <84,4 W
- Niedriger Geräuschpegel <42,5 dB(A)
- Niedrige CO₂-Emission
- Aufklappbare motorisierte Frontscheibe zur optimalen Reinigung
- Seitenscheiben aus Sicherheitsglas
- Segmentierte Edelstahl-Arbeitsfläche (Edelstahl 1.4301 / 1.4404)
- Multifunktionsdisplay mit PLC Steuerung
- Ergonomisches Design
- Stufenlos dimmbare LED-Beleuchtung
- Selbstregelndes Doppel-Zentrifugalgebläse



- Mikrobiologie
- Virologie
- Hämatologie
- Zellkulturen
- Genetik
- Erhältlich in zwei Standardhöhen: 800 mm oder 950 mm
- Stabile Polyurethan Räder mit 360 Grad Rotation
- Blockiersystem an den vorderen Rädern
- Erhältlich in zwei Standardhöhen: 800 mm oder 950 mm
- Motorisierte und komplett aufklappbare Frontscheibe
- Seitenscheiben mit je 3 Medienanschlüssen (Durchmesser: 19mm)
- 2 Steckdosen 230 V
- Elektrische Steckdosen, Europa / Weltweit
- Medienanschlüsse (Luft, Gas, Vakuum, etc.)
- Europa / Weltweit Modell DIN 12898, DIN 12919, DIN 3537
- 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.

- Edelstahl IV Hängestange mit 6 Haken
- Für pharmazeutische Anwendungen
- Möglichkeit zur Aufhängung und Aufbewahrung von IV Beuteln
- Erhöhung der Effektivität
- Geeignet - zur besseren Körperhaltung
- Einstellbare Höhe
- Anti-Rutsch-Beschichtung
- Chemisch resistent
- Laborgerechte Konstruktion
- Gemäß Reinheitsklasse 100
- Alkoholresistentes PVC Material
- Justierbare Höhe 395-490 mm

Modell-Typ

SafeFAST Premium 0.9 m



SafeFAST Premium 1.2 m

SafeFAST Premium 1.5 m

SafeFAST Premium 1.8 m

Normen

EN12469, EN61010-1

EN12469, EN61010-1

EN12469, EN61010-1

EN12469, EN61010-1

Allg. Maße (BxHxT, mm)

1045 x 1500 x 855

1350 x 1500 x 855

1655 x 1500 x 855

1960 x 1500 x 855

Nutzbare Maße (BxHxT, mm)

887 x 740 x 580

1192 x 740 x 580

1497 x 740 x 580

1802 x 740 x 580

Inflow (m/s)

0.45

0.45

0.45

0.45

Downflow (m/s)

0.25

0.25

0.25

0.25

Elek. Anschluss

1Ph+E – 230 V 50 hz

Code	Description	Packaging
F0A024900000	SafeFAST Premium 209 - Maße (BxHxT): extern 1045x1500x855 mm; intern 887x740x580 mm	1 Stück
F0A025200000	SafeFAST Premium 212 - Maße (BxHxT): extern 1350x1500x855 mm; intern 1192x740x580 mm	1 Stück
F0A025500000	SafeFAST Premium 215 - Maße (BxHxT): extern 1655x1500x855 mm; intern 1497x740x580 mm	1 Stück
F0A025800000	SafeFAST Premium 218 - Maße (BxHxT): extern 1960x1500x855 mm; intern 1802x740x580 mm	1 Stück



Accessories

Code	Description	Packaging
FS0000000587	Touchscreen-Steuerung	1 Stück
FS0000000984	Touchscreen-Steuerung	1 Stück
FX0000064810	Unterschrank Container mit 3 Schubladen	1 Stück
FX0000204710	Manueller Gashahn	1 Stück
FX0002094020	Zusätzlicher Abluft-HEPA-Filter ohne Muffe	1 Stück
FX0002094030	Abluftkohlefilter ohne Muffe	1 Stück
FX0002094040	Abluftanschluss fest	1 Stück
FX0002094070	Abluftanschluss zugfrei	1 Stück
FX0002094210	Hängestange mit 6 Haken	1 Stück
FX0002094330	Arbeitsfläche in 3 Segmenten	1 Stück
FX0002124020	Zusätzlicher Abluft-HEPA-Filter ohne Muffe	1 Stück
FX0002124030	Abluftkohlefilter ohne Muffe	1 Stück
FX0002124040	Abluftanschluss fest	1 Stück
FX0002124070	Abluftanschluss zugfrei	1 Stück
FX0002124200	Armauflagen	2 Stück
FX0002124210	Hängestange mit 6 Haken	1 Stück
FX0002124330	Arbeitsplatte in 4 Segmenten	1 Stück
FX0002124350	Bausatz für den Umbau des SafeFAST Premium/Elite in eine Pulverwägestation mit perforierter Oberfläche	1 Stück



Code	Description	Packaging
FX0002124520	Elektrisches Untergestell	1 Stück
FX0002124530	Elektrisches Untergestell mit Rollen	1 Stück
FX0002124600	UV-Lampe	1 Stück
FX0002124800	Rückschlagventil	1 Stück
FX0002154020	Zusätzlicher Abluft-HEPA-Filter ohne Muffe	1 Stück
FX0002154030	Abluftkohlefilter ohne Muffe	1 Stück
FX0002154040	Abluftanschluss fest	1 Stück
FX0002154070	Abluftanschluss zugfrei	1 Stück
FX0002154210	Hängestange mit 6 Haken	1 Stück
FX0002154330	Arbeitsplatte in 5 Segmenten	1 Stück
FX0002154520	Elektrisches Untergestell	1 Stück
FX0002154600	UV-Lampe	1 Stück
FX0002184020	Zusätzlicher Abluft-HEPA-Filter ohne Muffe	1 Stück
FX0002184030	Abluftkohlefilter ohne Muffe	1 Stück
FX0002184040	Abluftanschluss fest	1 Stück
FX0002184070	Abluftanschluss zugfrei	1 Stück
FX0002184330	Arbeitsplatte in 6 Segmenten	1 Stück
FX0002184520	Elektrisches Untergestell	1 Stück
FX0011247100	Manueller Vakuumhahn	1 Stück
FX0011247200	Manueller Drucklufthahn	1 Stück



Code	Description	Packaging
FX0011247300	Manueller Stickstoffhahn	1 Stück
FX0011247400	Manueller Wasserhahn	1 Stück
FX0021244500	Edelstahl geschlossene Seiten statt Sicherheitsglas	1 Stück
FX0021248200	Begasungsanschluss in Seitenscheibe links 1"	1 Stück
FX0021248300	Dekontaminationsaufsatz mit 1"-Camlock-Ausgang	1 Stück
FX0021254000	Zusätzliche Steckdose DE/IT	1 Stück
FX0021255200	Zusatzsteckdose für Daten (RS232)	1 Stück
FX0021255300	Zusätzliche Datensteckdose (RJ45)	1 Stück
FX0021257200	Potentialfreier Kontakt	1 Stück
FX0025241000	Zusätzlicher interner Abluft-HEPA-Filter	1 Stück
FXA002124150	Vorfilter G4	1 Stück
FXA002154150	Vorfilter G4	1 Stück
FXA020945000	Untergestell Sitzarbeitsplatz	1 Stück
FXA020945100	Untergestell Sitzarbeitsplatz mit Rollen	1 Stück
FXA021245000	Untergestell Sitzarbeitsplatz	1 Stück
FXA021245100	Untergestell Sitzarbeitsplatz mit Rollen	1 Stück
FXA021247000	Gashahn mit Elektroventil	1 Stück
FXA021545000	Untergestell Sitzarbeitsplatz	1 Stück
FXA021845000	Untergestell Sitzarbeitsplatz	1 Stück





CARLO ERBA Reagents GmbH
Denzlinger Str. 27
79312 Emmendingen
Tel. +49 7641 468819-0
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

