

## Steriler Arbeitsplatz



CellFlow (Art.-Nr. 411000)



Bedienfeld mit Ein-Aus-Schalter für Gebläse, Beleuchtung und Steckdose sowie optionalem UV-Strahler und Absaugsystem



CellFlow plus mit Abluftfilter (Art.-Nr. 412000)



Integriertes Absaugsystem mit Vakuumschluss (Schnellverschlusskupplung) für die Auffangflasche in der Rückwand des Arbeitsraumes die Pumpe befindet sich in der Werkbank und wird über das Bedienfeld gesteuert (Art.-Nr. 490050)

### Produktschutzwerkbank CellFlow

Kompaktes Tischgerät oder als Standgerät mit separat lieferbarem Untergestell (siehe Zubehör)

Perforierte Arbeitsfläche und Rückwand aus Edelstahl Seitenscheiben und Frontfenster aus Sicherheitsglas

HEPA-Umluftfilter Klasse H14 mit einem Abscheidegrad von  $\leq 99,995\%$  gemäß EN 1822:2009

Reinheitsklasse 5 nach DIN EN ISO 14644-1

Serienmäßig mit 1 Steckdose und Innenraumbeleuchtung

Optional ausbaufähig mit UV-Strahler, zusätzlicher Steckdose, Gasarmaturen, Vakuumeinrichtung (siehe Zubehör)

Arbeitsraumabmessung B/T/H: 730x420x470 mm

Gesamtabmessungen B/T/H: 800x630x795 mm

**CellFlow Art.-Nr. 411000**

### Sicherheitswerkbank CellFlow plus

Mit dem zusätzlichen HEPA-Abluftfilter H14 ist die Werkbank für Arbeiten mit Personen- und Produktschutz geeignet

Durch den Einsatz des Um- und Abluftfilters entspricht das Funktionsprinzip der CellFlow in Anlehnung einer mikrobiologischen Sicherheitswerkbank

Sonstige Ausstattung wie CellFlow Produktschutzwerkbank

Abmessungen B/T/H: 800x630x905 mm

**CellFlow plus Art.-Nr. 412000**

#### Zubehör / Option für CellFlow

**Tischuntergestell, Art.-Nr. 490010**

**UV-Strahler 254 nm, Art.-Nr. 490020**

**Zusätzliche Steckdose, Art.-Nr. 490030**

**Gasarmatur, Art.-Nr. 490040**

**Absaugsystem** mit integrierter Vakuumpumpe, komplett mit Vakuumflasche, Sterilfilter und Schlauchverbindungen, **Art.-Nr. 490050**

**HEPA-Abluftfilter** im Gehäuse (in der Version CellFlow plus bereits enthalten), **Art.-Nr. 490060**