

CELL.LINE® Reinraumkabine



ab 14.000,- €
zzgl. Fracht und Montage

Beschreibung

Multifunktional ausgeführte Reinraumkabine in Form einer hochwertigen Raum-in-Raum-Lösung, ausgelegt nach ISO7 oder ISO8 gemäß EN ISO 14644, ohne Personen- oder Materialschleuse. Modular aufgebautes, beidseitig flächenbündiges Trennwandsystem, Wandstärke 60 oder 80 mm, mit Boden- und Deckenanschluss, Wandfüllungen aus Paneelen mit XPS, EXP oder PU-Kern und Stahl- bzw. Aluminiumdeckschicht, pulverbeschichtet in Farbe RAL 9010. Analog hergestelltes Deckensystem in flächenbündiger Bauweise. Beinhaltet zwei Festverglasungen im Einzelformat 900x1200 mm (BxH), deren Position frei festzulegen ist.

Lichte Innenhöhe	2.500 / 3.000 mm
Gesamthöhe	3.300 / 3.800 mm
Beleuchtung	230V
Spannung	50 Hz
LED-Beleuchtung	ca. 600-700 Lux

Abmessungen (BxTxH)	3.450 x 4.600 mm (15,87 m²)	5.750 x 5.750 mm (33,06 m²)
----------------------------	---	---

Lüftungstechnik

Die Befilterung des Raumes erfolgt über flächenbündig in der Decke eingebaute Filter-Ventilator-Einheiten (Filter Fan Units) mit M5 Vorfilter und HEPA 14 Hochleistungsfilter, Abscheidegrad 99,995 %. Volumenstrom pro Gerät im Teillastbetrieb ca. 900 m³/h bei Strömungsgeschwindigkeit 0,30 m/s. Der Filterwechsel ist reinraumseitig mittels RSC Adapterrahmen (Room Side Change) vorgesehen. Die Überströmung der Fortluft erfolgt durch Überströmöffnungen im Wandsystem.

Regelungstechnik

Die Ansteuerung der Filter-Ventilator-Einheiten erfolgt über einen Multicontroller. Zentrale Ansteuerung der Beleuchtung über Schalt-/Tastereinheiten am Verteilerschrank bzw. an den Türen.

Zugang

Der Zugang in die Kabine erfolgt über eine einflügelige Drehtüre, liches Innenmaß 1.000 x 2.100 mm (B x H).

Nicht fündig geworden?

Kontaktieren Sie bitte unser Vertriebsteam!

CELL.LINE® Reinraumkabine**Ansprechpartner**

Vorname*

Nachname*

Firma*

Abteilung

Straße

PLZ/Ort

Telefon*

E-Mail*

Aufstellung, falls abweichend

Firma

Stockwerk

Straße

Raumhöhe

PLZ/Ort

Besonderheit

Anmerkungen

Artikel-Nr.	Abmessungen (BxTxH)	ISO	Preis in €	Anzahl
A10105	3.450 x 4.600 x 2.500 mm	ISO 8	14.000,00	
A10061	3.450 x 4.600 x 2.500 mm	ISO 7	16.000,00	
A10120	3.450 x 4.600 x 3.000 mm	ISO 8	16.700,00	
A10082	3.450 x 4.600 x 3.000 mm	ISO 7	18.900,00	
A10100	5.750 x 5.750 x 2.500 mm	ISO 8	19.200,00	
A10056	5.750 x 5.750 x 2.500 mm	ISO 7	23.400,00	
A10117	5.750 x 5.750 x 3.000 mm	ISO 8	22.200,00	
A10074	5.750 x 5.750 x 3.000 mm	ISO 7	26.400,00	

Preise zzgl. Fracht und Montage

*Pflichtfelder