

bimos

Bimos ist der führende Hersteller bester Industrie- und Laborstühle in Europa. Mit Fachwissen, technischer Kompetenz und Leidenschaft sorgt Bimos seit über 50 Jahren dafür, dass Menschen an jedem Arbeitsplatz produktiv, gesund und gerne sitzen.

LABSIT EINFACH IST CLEVER.

Labsit ist der neue Stuhl für jede Art von Labor und Industrie. Seine intelligente Flexfunktion bietet Komfort und Ergonomie bei einem Minimum an Einstellaufgaben. Labsit verfügt nachweislich über alle Eigenschaften, die der Arbeitsplatz – auch speziell im Laborbereich – verlangt und ist zugleich leicht, universell einsetzbar und unschlagbar bei Preis und Leistung.

LABSIT IM ÜBERBLICK

- 3D-Flexfunktion in der Rückenlehne und flexible Sitzvorderkante
- Extrem leicht und mobil
- Fußkreuz Aluminium poliert
- GMP-konform und einsetzbar in Bio-Laboren S1, S2 und S3
- höhenverstellbarer, verchromter Fußring
- mit Gleitern
- Sitzschale wählbar in blau, anthrazit, weiß, orange oder grün

BEZUGSMATERIAL: SUPERTEC (WELTNEUHEIT)

- Farbe: Schwarz
- atmungsaktiv, komfortabel, weich und bequem
- sehr widerstandsfähig, schnittfest, rutschfest und reinigungsfreundlich

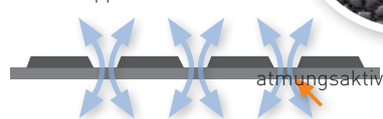
► Weitere Informationen finden Sie auf den folgenden Seiten

Garantie

10

Jahre

Schutzknoppen



atmungsaktiv



Datenblatt Labsit 3 mit Gleiter und Fußring

Artikel	9121-SP01-525304
Maße in mm	Rückenlehne: H 420
	Sitz: H 520-770
	B 450 T 420
Verpackungsdaten	Gewicht: 12,0 kg
	Volumen: 0,19 m ³



Serienausstattung

Laborqualifizierung Abwaschbar und desinfektionsmittelbeständig
GMP konform und reinraumtauglich
Einsetzbar in Labore der Sicherheitsklasse S1 bis S3
Fugenarm und formschlüssig (Hygienic-Design)

Handhabung Praktischer Griff an der Rückenlehne.
Extrem geringes Gewicht. Kompakte Maße.

Ergonomie Für die Anpassung an den Nutzer und die Arbeitsplatzsituation muss nur ein einziger Hebel bedient werden.

Rückenlehne Rückenlehne aus Kunststoff mit 3D-Flexfunktion.

Sitzfläche Flexfunktion in der Sitzvorderkante

Sitzschale Kunststoff Sitzschale wahlweise in blau, anthrazit, weiß, orange oder grün

Sitzausführung Supertec (Weltneuheit):
Komfortabel, weich und bequem,
atmungsaktiv und sehr widerstandsfähig.
Schnittfest, rutschfest und reinigungsfreundlich.
Brandschutz nach EN 1021 Teil 1 + 2, Farbe schwarz

Sitzhöhe SitzhöhenEinstellung stufenlos von 520-770 mm

Fußkreuz Aluminium-Fußkreuz

Gleiter Großflächige und abriebfeste Kunststoff-Bodengleiter.

Fußring verchromter höhenverstellbarer Fußring.

Normen DIN EN ISO 14644-1 Luftreinheitsklasse 3
GMP-Konform
Labor- Sicherheitsklasse S1 bis S3
DIN 68 877-1
GS-Zertifikat für „geprüfte Sicherheit“
Blauer Engel
Sanitized
Qualitätsmanagement DIN EN ISO 9001
Umweltmanagement DIN EN ISO 14001
Geprüftes Umweltmanagement EMAS
Arbeitsschutzmanagement OHSAS 18001
EcoVadis CSR Rating 2016 Gold

Garantie 10 Jahre Langzeit-Garantie

Nutzen

Geeignet für Labore und hygienekritische Bereiche aller Art sowie speziell für den Einsatz im Gesundheitswesen, Universitäten, Biotechnologie, Chemie und Pharma

Sorgt für maximale Mobilität und einfachstes Handling.

Intuitive Handhabung.
Mit seinen Flexfunktionen passt sich Labsit automatisch an. So kann auf komplizierte Verstellaufgaben verzichtet werden.

Der Rücken passt sich den Bewegungen des Nutzers an und gibt sowohl beim Zurücklehnen als auch bei seitlicher Drehung des Oberkörpers nach. Sorgt somit für dynamisches Sitzen und optimale Körperunterstützung in jeder Sitzhaltung. Intuitiv und automatisch.

Bei vorgeneigter Arbeitshaltung gibt die Sitzvorderkante automatisch nach. So werden Druckbelastungen verhindert die Blutzirkulation verbessert.

Sympathische Ausstrahlung. Steigerung der Arbeitsplatzqualität und Mitarbeiterzufriedenheit.

Das neue Bezugsmaterial für komfortable und robuste Arbeitsstühle in der Produktion. Bietet sehr guten Sitzkomfort durch atmungsaktives Untergewebe aus Stoff. Widersteht Beschädigungen durch scharfkantige Gegenstände durch Mikropanzerung auf der Oberfläche.

Großes Spektrum der Sitzhöhenverstellung.

Formschön und hochwertig

Hohe Standfestigkeit.

Bietet Halt durch die breite Auftrittfläche und lässt sich einfach und schnell in der Höhe verstellen.

Belegt durch Zertifikate unabhängiger Prüfinstitute
Beschaffungssicherheit

Kostenloser Versand von Ersatzteilen innerhalb der gesamten Zeit.