



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.

## UNITEC DER GÜNSTIGE FÜR GUTE LEISTUNG

Mit Unitec bieten wir Ihnen das günstige Einstiegsmodell für richtiges Sitzen in der Produktion. Die standardmäßige Permanentkontakt-Rückenlehne unterstützt die sitzende Arbeit. Die großzügigen Sitzflächen und Rückenlehnen geben zusätzlich Halt.

### UNITEC IM ÜBERBLICK

- Industrie-Ergonomie mit Permanentkontakt-Rückenlehne, Sitzhöhenverstellung und Rückenlehnenhöhenverstellung
- stabiles Fünffuß-Untergestell aus Kunststoff
- mit Rollen

### MATERIAL SITZ- UND RÜCKEN: STOFF CITADEL

- Farbe: Schwarz
- atmungsaktiv
- komfortabel
- weich
- strapazierfähig



Garantie

**10**

Jahre

► Weitere Informationen finden Sie auf den folgenden Seiten

## Datenblatt Unitec mit Rollen

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>Artikel</b>   | <b>9653-CI01</b>                             |
| Maße in mm       | Rückenlehne: H 460                           |
|                  | Sitz: H 440 - 620 mm<br>B 460 mm<br>T 470 mm |
|                  |  |
| Verpackungsdaten | Gewicht: 13,0 kg                             |
|                  | Volumen: 0,13 m <sup>3</sup>                 |



### Serienausstattung

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Sitzfläche und Rückenlehne | Große ergonomisch geformte Rückenlehne zur Entlastung der Wirbelsäule mit integrierter Lendenwirbelstütze |
|                            | Ergonomisch geformte Sitzfläche. Mit integrierter Beckenstütze und abgerundeter Sitzvorderkante.          |
|                            | Stoffpolster: Strapazierfähiger, atmungsaktiver und bequemer Stoffbezug, Farbe schwarz                    |

### Nutzen

|   |
|---|
| Gesunde Sitzhaltung durch optimale Abstützung des Rückens im Lendenwirbel-Bereich.  |
| Fördert automatisch die richtige Sitzhaltung und das aufrechte gesunde Sitzen. Die abgerundete Sitzvorderkante verhindert Blutstaus in den Oberschenkeln. |
| Das Polster ist atmungsaktiv und kann Feuchtigkeit aufnehmen und abgeben. Durch die besonders weiche Oberfläche ist ein maximaler Sitzkomfort garantiert. |

|                         |  |  |
|-------------------------|--|--|
| Sitzhöhe                | Sitzhöhereinstellung stufenlos von 440-620 mm durch Sicherheits-Gasfeder mit Schutzabdeckung.  | Die Höhenverstellung dient der Anpassung an Körpergröße und Arbeitsplatzhöhe. Großes Verstellpektrum.  |
| Ergonomiepaket          | Permanentkontakt-Rückenlehne   | Die bewegliche Rückenlehne folgt dem Oberkörper und passt sich damit der jeweiligen Arbeitshaltung an. So wird die Wirbelsäule in allen Sitzpositionen gestützt. Bei Bedarf lässt sich die Rückenlehne in jeder beliebigen Neigung arretieren. |
|                         | Rückenlehnenhöhenverstellung   | Der Unterstützungsbereich für den Rücken kann der Körpergröße entsprechend eingestellt werden.   |
|                         | Schnellverstellung   | Alle Funktionen sind per Bedienhebel bequem und einfach im Sitzen bedienbar.   |
| Fußkreuz                | Stabiles, flach auslaufendes Fünffuß-Untergestell aus Kunststoff.  | Hohe Stabilität, Langlebigkeit und Standsicherheit. Flach auslaufende Fußenden schützen vor Stolpergefahr.   |
| Rollen/Gleiter          | Lastabhängig gebremste, weiche Doppelrollen für harte Böden.   | Kein Wegrollen des Stuhles im unbelasteten Zustand, dadurch minimiertes Unfallrisiko.  |
| Normen / Zertifizierung | DIN 68 877<br>GS-Zertifikat für „geprüfte Sicherheit“<br>Qualitätsmanagement DIN EN ISO 9001<br>Umweltmanagement DIN EN ISO 14001<br>Geprüftes Umweltmanagement EMAS<br>Arbeitsschutzmanagement OHSAS 18001<br>EcoVadis CSR rating 2015 Gold | Hohe Sicherheit und Komfort.<br>Qualitativ hochwertiges Produkt.   |
| Garantie                | 10 Jahre Langzeit-Garantie   | Kostenloser Versand von Ersatzteilen innerhalb der gesamten Zeit.  |