



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.

SINTEC DER BEWÄHRTE FÜR INDIVIDUELLES SITZEN

Viele unserer Kunden in der Industrie vertrauen auf Sintec, denn Sintec gibt dem Nutzer größtmögliche Flexibilität und ist vollkommen bedienungsfreundlich. Die ausgezeichnete Ergonomie und die individuellen Funktionen machen ihn für jede Arbeitsplatzsituation zum idealen Arbeitsstuhl. Höchste Flexibilität bietet Sintec dank einfach und schnell auswechselbarer Polster-Elemente.

SINTEC IM ÜBERBLICK

- Industrie-Ergonomie mit Permanentkontakt-Rückenlehne, Sitzhöhenverstellung und Rückenlehnenhöhenverstellung
- Ergonomische Sitzfläche und Rückenlehne
- Robustes Stahl-Fußkreuz mit Gleitern
- separate Polsterauswahl: Kunstleder, Integralschaum oder Stoff
(bitte gesondert bestellen)



Garantie

10

Jahre

► Weitere Informationen finden Sie auf den folgenden Seiten

Datenblatt Sintec 1 mit Gleiter

Artikel	9800-1000
Maße in mm	Rückenlehne: H 420
	Sitz: H 430-580 B 480 T 430
Verpackungsdaten	Gewicht: 12,0 kg
	Volumen: 0,16 m³



Serienausstattung

Nutzen

Rückenlehne	<p>Ergonomisch geformte Rückenlehne zur Entlastung der Wirbelsäule und Muskulatur. Besonderes Formkonzept: Lendenwirbel-Bereich. Großer Bewegungsfreiraum für Arme und Oberkörper durch die nach oben verjüngte Rückenlehne.</p> <p>Rückenlehnenhöhenverstellung bequem und leicht im Sitzen zu bedienen.</p> <p>Mit integrierter Höhen-Einstellskala.</p>	<p>Gesunde Sitzhaltung durch breite Abstützung des Rückens im Lendenwirbel-Bereich. Großer Bewegungsfreiraum für Arme und Oberkörper durch die nach oben verjüngte Rückenlehne.</p> <p>Der Unterstützungsbereich für den Rücken kann der Körpergröße entsprechend eingestellt werden.</p> <p>Die Höhen-Einstellskala hilft beim schnellen Wiederauf-finden der optimalen Einstellung (z.B. bei Schichtbetrieb)</p>
Sitzfläche	<p>Ergonomisch geformte Sitzfläche. Mit integrierter Beckenstütze, abgerundeter Sitzvorderkante und Anti-Rutsch-Wölbung.</p>	<p>Fördert automatisch die richtige Sitzhaltung und das aufrechte gesunde Sitzen. Die abgerundete Sitzvorderkante verhindert Blutstaus in den Oberschenkeln. Die Anti-Rutsch-Wölbung verhindert das nach vorne Rutschen. So wird die Sitzfläche vollständig genutzt und der stützende Kontakt zur Rückenlehne ist gewährleistet.</p>
Sitz- und Rücken-Ausführung	<p>Kunststoff: Sitz und Rückenlehne serienmäßig aus stoß- und bruchfestem Polypropylen in basaltgrau RAL 7012. (Polster siehe Zubehör)</p>	<p>Robust, für schwerste Einsatzbedingungen geeignet. Pflegeleicht.</p>
Polsterelemente	<p>Sintec verfügt über auswechselbare Sitz- und Rückenpolster.</p> <p>Einfachste und nachträgliche Montage möglich</p>	<p>Auswechselbare Polster-Elemente für Sitzfläche und Rückenlehne sorgen für hohen Sitzkomfort. Durch einfaches Einhängen der Polsterelemente wird Sintec zum komfortablen gepolsterten Arbeitsstuhl. Höchste Flexibilität, Wirtschaftlichkeit und Zukunftssicherheit</p>
Sitzhöhe	<p>Sitzhöhereinstellung stufenlos von 430-580 mm durch selbsttragende Sicherheits-Gasfeder mit Schutzabdeckung.</p>	<p>Großer Sitzhöhenverstellbereich, welcher 95% aller Anwender abdeckt. Die Abdeckung schützt die Gasfeder vor Staub und Schmutz.</p>
Technik	<p>Permanentkontakt-Rückenlehne</p> <p>Schnellverstellung</p> <p>Anti-Schock-Sicherung</p>	<p>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.</p> <p>Alle Funktionen sind per Bedienhebel bequem und einfach im Sitzen bedienbar.</p> <p>Die Rückenlehne kann auch nach Lösen der Arretierung nicht unbeabsichtigt nach vorne schnellen.</p>
Fußkreuz	<p>Aus extrem stabilem Profilstahlrohr, pulverbeschichtet, basaltgrau, RAL 7012. Flache Bauart.</p>	<p>Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit und Standsicherheit. Flach auslaufende Fußenden schützen vor Stolpergefahr.</p>
Rollen/Gleiter	<p>Großflächige und abriebfeste Kunststoff-Bodengleiter.</p>	<p>Hohe Standfestigkeit.</p>
Normen / Zertifizierung	<p>DIN 68 877 GS-Zertifikat für „geprüfte Sicherheit“ Qualitätsmanagement DIN EN ISO 9001 Umweltmanagement DIN EN ISO 14001 Geprüftes Umweltmanagement EMAS Arbeitsschutzmanagement OHSAS 18001 EcoVadis CSR rating 2015 Gold</p>	<p>Hohe Sicherheit und Komfort. Qualitativ hochwertiges Produkt.</p>

Garantie

10 Jahre Langzeit-Garantie

Kostenloser Versand von Ersatzteilen innerhalb der gesamten Zeit.
