

Leistungsmerkmale LABOR TEXON mit Fußring

Modellnummer: 9171, 9175

IHR ARBEITSSUHL

TEXON 3 + 4

FÜR LABORUMGEBUNGEN

Der LABOR TEXON setzt neue Maßstäbe im Labor. Mit seinem durchgängigen Hygienic Design und einem herausragenden ergonomischen Konzept ist er der unangefochtene Spitzenreiter unter den Laborstühlen. Dank der glatten geschlossenen Flächen und des Clean Covers, unter dem sich die Mechanik befindet, ist die Reinigung besonders einfach und unkompliziert.



GERMAN
DESIGN
AWARD
GOLD
2025

reddot winner 2024

| | | |
|------------------|--------------|-------------------------------|
| Maße in mm | Rückenlehne: | H 570 |
| | Sitz: | H 570 - 810 B 475 T 460 |
| Verpackungsdaten | Gewicht | 19 kg |
| | Volumen | 0,25 m ³ |

Grundausrüstung

Sitzfläche und Rückenlehne Ergonomisch geformte, nach oben hin verjüngte Rückenlehne

Ergonomisch geformte Sitzfläche. Mit integrierter Beckenstütze und abgerundeter Sitzvorderkante.

Polsterelemente Klick-System ohne Werkzeug wechselbar

Skintec (Weltneuheit)

Wählbar in den Farben schwarz (4000), grau (4002) und offwhite (4007)

Kunstlederpolster

Wählbar in den Farben schwarz (MG01) und grau (MG11).

Mechanik Auto-Motion Technik mit Flex-Back

Nutzen

Maximale Bewegungsfreiheit. Eröffnet Greifräume ohne Abstriche bei der Entlastung des Rückens.

Fördert automatisch die richtige Sitzhaltung. Die abgerundete Sitzvorderkante verhindert Blutstaus in den Oberschenkeln.

Die innovative Polsteroberfläche wurde speziell für den TEXON entwickelt und besticht durch ihre Ästhetik. Der weiche Polsterkern garantiert außergewöhnlichen Sitzkomfort. Das Polster ist extrem robust und strapazierfähig und zudem besonders pflegeleicht und beständig gegenüber handelsüblichen Desinfektionsmitteln. Die Desinfektionsmittelebeständigkeit ist geprüft und zertifiziert. Das neuartige Fertigungsverfahren ist frei von umweltschädlichen Stoffen. Damit vereint Skintec Nachhaltigkeit, Komfort, Ästhetik, Hygiene und Langlebigkeit

Das PVC-freie Kunstleder lässt sich besonders schnell und leicht reinigen. Es ist strapazierfähig, lässt sich leicht abwaschen und ist unempfindlich gegenüber Ölen sowie beständig gegenüber allen handelsüblichen Desinfektionsmitteln. Die Desinfektionsmittelebeständigkeit ist geprüft und zertifiziert. Das Material ist besonders weich und komfortabel.

Platz nehmen und automatisch richtig sitzen, ganz ohne aufwendige Anpassungen des Stuhls - das ermöglicht die Auto-Motion Technik. Die Sitz- und Rückenlehne bewegen sich

TEXON

| | | |
|------------------------------|---|---|
| | | synchron nach vorne und hinten und bleiben dadurch dynamisch mit dem Körper in Kontakt. Die Flex-Back erhöht die Flexibilität der Rückenlehne und erlaubt eine angenehme, leichte Bewegung im Rücken. Diese ist bei Bedarf auch arretierbar. |
| Einstellungen und Funktionen | Sitzhöhe (stufenlos von 570 - 810 mm) | Sitzhöhenverstellung zur Anpassung an Arbeitsplatzhöhe und Körpergröße. |
| | Anti-Schock-Sicherung | Die Rückenlehne kann auch nach Lösen der Arretierung nicht unbeabsichtigt nach vorne schnellen. |
| | Automatische Gewichtsregulierung | Die automatische Gewichtsregulierung sorgt für einen optimalen Widerstand der Rückenlehnen bei aktiv-dynamischen Sitzen. Jeder Nutzer wird somit intuitiv und bedarfsgerecht unterstützt. |
| Fußkreuz | Aluminium anthrazit | Das Fußkreuz in anthrazit aus Aluminium ist besonders robust, langlebig und einfach sauber zu halten. |
| Fußring | Verchromter, höhenverstellbarer Fußring | Bietet Halt durch die breite Auftrittsfläche und lässt sich einfach und schnell in der Höhe verstellen. |
| Rollen / Gleiter | Gleiter | Gleiter bieten sich bei Arbeitsplätzen an, an denen der Stuhl Halt geben muss, z. B. bei Tätigkeiten mit sehr hohem Kraftaufwand. Die Bodengleiter bestehen aus robustem, abriebfestem Kunststoff. |
| | Sitz-Stopp-Rollen | Sitz-Stopp-Rollen sind auch bei einer Höhe über 650 mm erlaubt. Bei Belastung blockieren die Rollen und verhindert so ein Wegrollen des Stuhles. Bei Entlastung ermöglichen sie ein einfaches Bewegen des Stuhles. Somit entsprechen sie den Sicherheitsvorschriften der DIN 68877. Normale Rollen sind aus Sicherheitsgründen aber einer Höhe von 650 mm nicht erlaubt. Die Sitz-Stopp-Rollen sind auch nachträglich montierbar. |
| Normen / Zertifizierung | DIN 68 877 GS-Zertifikat für „geprüfte Sicherheit“ Qualitätsmanagement DIN EN ISO 9001 Umweltmanagement DIN EN ISO 14001 Arbeitsschutzmanagement ISO 45001 Energiemanagement DIN EN ISO 50001 Geprüftes Umweltmanagement EMAS | Hohe Sicherheit und Komfort. Qualitativ hochwertiges Produkt. |
| Garantie | 10 Jahre Langzeit-Garantie | Kostenloser Versand von Ersatzteilen innerhalb der gesamten Zeit. |
| Zubehör | | |
| Armlehnen | 4D Armlehnen | Die 4D-Armlehnen sind in Höhe (110 mm), Breite (20 mm) und Tiefe (60 mm) einstellbar und lassen sich nach innen und außen schwenken (+/-45°) |