

## Leistungsmerkmale All-In-One Highline 3 mit Gleiter und Fußring

Artikel 9641 - PU

Maße in mm Rückenlehne: H 600

H 570-830 mm

B 450 mm T 410 – 470 mm

23,0 kg Verpackungsdaten Gewicht:

Volumen: 0,25 m<sup>3</sup>

Serienausstattung Nutzen

Sitzfläche und Extra hohe, ergonomisch geformte Rückenlehne zur Rückenlehne Entlastung der Wirbelsäule und Muskulatur.

Ergonomisch geformte Sitzfläche.

Mit integrierter Beckenstütze und abgerundeter Sitzvorderkante

Integralschaumpolster (PU): Das neu entwickelte SoftTouch-Integralschaum bietet

absolut weichen Sitzkomfort, höchste

Widerstandsfähigkeit und Reinigungsfreundlichkeit.

Farbe schwarz (2000)

Der Einsatz empfiehlt sich in Umgebungen, in denen man mit aggressiven Arbeitsstoffen in Berührung kommt. Die Oberfläche ist unempfindlich, extrem robust, abwaschbar und problemlos zu reinigen. Widerstandsfähig gegen spitze und

Gesunde Sitzhaltung durch breite Abstützung des Rückens im

Fördert automatisch die richtige Sitzhaltung. Die abgerundete

Sitzvorderkante verhindert Blutstaus in den Oberschenkeln.

scharfkantige Teile.

Lendenwirbel-Bereich.

Sitzhöhe Sitzhöheneinstellung stufenlos von 570-830 mm durch

Sicherheits-Gasfeder mit Schutzabdeckung.

Die Höhenverstellung dient der Anpassung an Körpergröße

Die Neigung von Sitz und Rückenlehne wird der jeweiligen

und Arbeitsplatzhöhe. Großes Verstellspektrum.

Ergonomiepaket Synchrontechnik mit Gewichtsregulierung

Sitzhaltung angepasst. Dies ermöglicht das dynamische Sitzen und entspannt die Muskulatur, entlastet die Bandscheiben, verbessert die Durchblutung und steigert maßgeblich die Konzentrations- und Leistungsfähigkeit. Die Einstellung des individuellen Anlehndrucks der Rückenlehne wird durch eine

stufenlose Gewichtsregulierung erreicht.

Viele Arbeiten geschehen in leicht erhöhter und nach vorn Sitzneigungsverstellung (um bis zu 6°)

geneigter Haltung. Eine entsprechend geneigte Sitzfläche gewährleistet einen Sitzwinkel von mindestens 90° bei

gleichzeitigem Kontakt zur Rückenlehne.

Sitztiefenverstellung (stufenlos um 60 mm) Passt die Tiefe des Sitzes an die Körpergröße an und

ermöglicht so eine optimale Auflagefläche für die

Oberschenkel. Der Kontakt von Lehne und Rücken und somit

dessen Unterstützung bleiben immer erhalten.

Rückenlehnenhöhenverstellung (60 mm) Sorgt dafür, dass der Mensch - vor allem im

Lendenwirbelbereich - ideal gestützt wird; egal wie groß er ist

Schnellverstellung Alle Funktionen sind per Bedienhebel bequem und einfach im Sitzen bedienbar.

Anti-Schock-Sicherung Die Rückenlehne kann auch nach Lösen der Arretierung nicht

unbeabsichtigt nach vorne schnellen.

Fußkreuz Stabiles, flach auslaufendes Fünffuß-Untergestell

aus Kunststoff.

Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit und Standsicherheit. Flach

auslaufende Fußenden schützen vor Stolpergefahr.

Gleiter Großflächige und abriebfeste Kunststoff-

Bodengleiter.

verchromter höhenverstellbarer Fußring.

Bietet Halt durch die breite Auftrittfläche und lässt sich einfach

und schnell in der Höhe verstellen.

Materialeinsatz Sämtliche Materialien sind sortenrein und recycelbar.

Umweltfreundlich

Hohe Standfestigkeit.

Normen / Zertifizierung DIN 68 877 GS-Zertifikat für "geprüfte Sicherheit"

Fußring

Hohe Sicherheit und Komfort. Qualitativ hochwertiges Produkt.

All-In-One





|          | 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 |  |
|----------|---|--|
| Garantie | 10 Jahre Langzeit-Garantie davon 3 Jahre<br>Vollgarantie  | Kostenloser Austausch von Teilen, innerhalb der garantierten Zeit. |
|          |   |  |