



Veris Net

110SFL

Ein vollständig ergonomischer Bürostuhl mit einer Reihe von Lösungen, die es Ihnen ermöglichen, ihn an Ihre individuellen Bedürfnisse anzupassen. Die Möglichkeit einer zusätzlichen Neigung des vorderen Teils des Sitzes wird dafür sorgen, dass, die durch lang andauernde Arbeit am Schreibtisch verursachten Beschwerden minimiert sowie die Effizienz der durchgeführten Arbeit verbessert werden.

Eigenschaften der Kollektion:

- ergonomisch geformte Rückenlehne mit zusätzlicher Neigungsverstellung und Tiefenverstellung der Lendenwirbelstütze
- zusätzliche Neigung der Vorderseite des Sitzes zur Vermeidung von Druck auf die Oberschenkelrückseite
- zwei Versionen: Basis und erweitert mit Kopfstütze
- Möbelfakta-Zertifikat - eine Garantie für Langlebigkeit, Sicherheit, Umweltfreundlichkeit und soziale Verantwortung bei der Produktion

Technische Daten:

Produkt Version 110SFL

Synchronmechanik, Sitztiefen- und Sitzneigeeinstellung, aktive Sitzvorderkante Lordosenstütze (Lumbalverstellung in Höhe und Tiefe)

Mechanik

Synchronmechanik mit Einstellung des Anpressdruckes der Rückenlehne mit wenigen Umdrehungen, Zuschaltbare Negativneigung von Sitz und Rückenlehne um 3°, Sitztiefenverstellung mit integrierter Taste, aktive Sitzvorderkante

Fußkreuz

5 Arm- Fußkreuz.

Fußkreuzfarbe:

- chrom (Aluminium poliert)
- schwarz (Kunststoff-Polyamid)
- MetallicPro

Armlehnen

- P54PU - höhenverstellbar 80 mm, PU-Auflage. Armlehnenträger - Kunststoff schwarz.
- P48PU - Höhen 100 mm - und breitenverstellbar 35 mm je Seite werkzeuglos, Armauflage tiefenverstellbar +/- 30 mm und 30° je Seite drehbar.

Armlehnenträger - Kunststoff schwarz.

Rollen / Gleiter

- Option - harte Rollen - für weiche Böden (Set)
- Option - weiche Rollen - für harte Böden (Set)
- Option - Teflon-Gleiter - universal (Set)

Sitz

Ergonomisch geformt, Sitz gepolstert; Formschaum 80 kg/m³

Rücken

Netz und Rückenkunststoff immer schwarz.

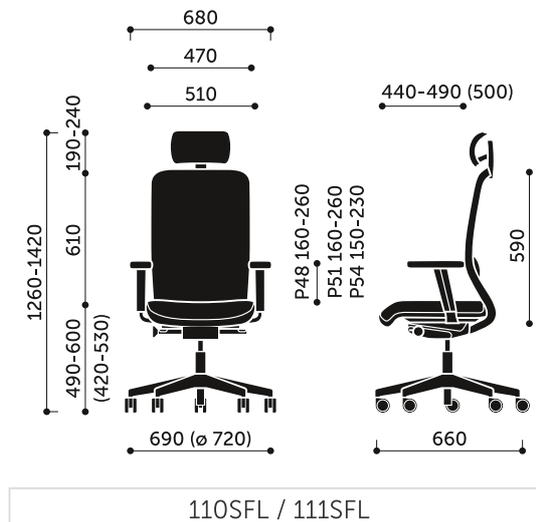
Netto-Gewicht

16,5 kg

Brutto-Gewicht

21,0 kg

Abmessungen:



Abmessungen der anderen Modelle der Kollektion:

