



Technische Daten

Versionen	10S/10SL/10SFL/10ST/10STL - hoch 11S/11SL/11SFL/11ST/11STL - hoch, Kopfstütze
Mechanik	S - Synchronmechanik. Die Mechanik ist in fünf Positionen arretierbar. SL - Synchronmechanik mit Schiebesitz. Die Mechanik ist in fünf Positionen arretierbar. SFL - Synchronmechanik mit Schiebesitz und Sitzneigeverstellung. Die Mechanik ist in vier Positionen arretierbar. ST - Synchronmechanik mit automatischer Federkrafteinstellung, Rückenlehneigung - +21°. Die Synchronmechanik mit automatischer Gewichtseinstellung ist in der senkrechten Position arretierbar. STL - Synchronmechanik mit automatischer Federkrafteinstellung und mit Sitztiefenverstellung, Rückenlehneigung - +21°, Verstellbereich der Sitztiefenverstellung - 60 mm. Die Synchronmechanik mit automatischer Gewichtseinstellung ist in der senkrechten Position arretierbar.
Fußkreuz	5 Arm- Fußkreuz : Fußkreuzfarbe : - chrom (Aluminium poliert) - standard - schwarz (Kunststoff-Polyamid) - standard
Armlehnen	P61PU - Höhenverstellbar 80 mm, PU-Auflage. P59PU - Höhenverstellbar 80 mm, Armauflage tiefen +/- 50 mm, und breitenverstellbar +/- 30 mm. Armlehnenräger - Kunststoff schwarz.
Rollen / Gleiter	- harte Rollen für weiche Böden, z.B. Teppich - weiche Rollen für harte Böden, z.B. Parkett - Teflungleiter
Sitz	Ergonomisch geformt, Sitz gepolstert.

Schichtholz, Formschaum 70 kg/m³.

Es gibt eine Möglichkeit, den Motto ohne Mehrpreis zweifarbig zu bestellen:

A - Farbe der Rückenlehne vorne und des Sitzes

B - Farbe der Rückenlehne hinten und der Sitz- und Rückenkanten

Rücken

Rücken komplett umpolstert, flexibel, in Höhe verstellbar.

Optionen: Lordosenstütze (Schukra) in Tiefe verstellbar.

Formschaum 120kg/m³,

Es gibt eine Möglichkeit, den Motto ohne Mehrpreis zweifarbig zu bestellen :

A - Farbe der Rückenlehne vorne und des Sitzes

B - Farbe der Rückenlehne hinten und der Sitz- und Rückenkanten

Netto-Gewicht
10S/10SL/10SFL - 18,5 kg
10ST/10STL - 18,0 kg
11S/11SL/11SFL - 19,5 kg
11ST/11STL - 19,0 kg

Brutto-Gewicht
10S/10SL/10SFL - 22,5 kg
10ST/10STL - 22,0 kg
11S/11SL/11SFL - 23,5 kg
11ST/11STL - 23,0 kg

Abmessungen

