

Cento Miglia XXL/ 24h

- (MM 0783 ST A217APO) Bürodrehstuhl mit Armlehnen. Hohe Vollpolster-Rückenlehne.

Spezifizierung:

- Bürodrehstuhl XXL mit Armlehnen für schwergewichtige Personen bis zu einem Körpergewicht von 200 kg oder als 24-Stunden-Drehstuhl für den Einsatz in 3-Schicht-Betrieb bis maximal 150 kg Körpergewicht.

Einsatzbereich:

- Für alle Bürobereiche und 24-Stunden-Drehstuhl.

Design:

- Design Office/ Kerstin Hagge, Alfred Puchta und Dauphin Design-Team.

Garantie:

- 5 Jahre (entsprechend den Garantiebedingungen).

Zertifizierung/ Normung:

- Modell ist GS-geprüft und entspricht der gültigen EN 1335.
- Das Qualitätsmanagement-System des Unternehmens ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008.
- Umwelt-Zertifizierung des Unternehmens nach EMAS und DIN EN ISO 14001:2009.
- Quality Office-Zertifizierung, Qualitätsforum Büro-Einrichtungen.

Technik: "Syncro-Tension® (ST)":

Stufenlos arretierbare Punkt-Synchrontechnik. Sitz und Rückenlehne folgen den Bewegungen des Sitzenden synchron im richtigen Winkelverhältnis. Stufenlose, unmittelbar spürbare Einstellung mittels seitlicher Federkraftverstellung des Rückenlehnenegendrucks von ca. 50 bis 125 kg Körpergewicht. Rückenlehnenneigung von 86° bis 125°. Sitzneigung bis -4°. Synchronbewegung stufenlos arretierbar. Griffergonomische Hebelgeneration mit selbsterklärenden Piktogrammen.

Die Mechanik ist separat mit einer Stahlplatte verstärkt. Sie verfügt über eine Rückenlehnenfeder mit 1500 Newton. Der Rückenlehnenstab ist verstärkt und die Rückenlehnenendämpfung erfolgt über eine Gasfeder.

Garnitur:

- Ergonomisch geformt. Sitz gepolstert, Rückenlehne voll umpolstert.
- Atmungsaktiver Formschaum (PU), FCKW- und CKW-frei geschäumt.

Beschreibung	Sitz	Rückenlehne
Schaumstärke:	4,0 cm	Schnittschaum
Schaumdichte:	55 kg/ m ³	-
Bezug:	unverklebt	unverklebt

Rückenlehne:

- Hohe Vollpolster-Rückenlehne, Stahlrohrrahmen (schwarz pulverbeschichtet, RAL 9011), mit flexibler Gewebe-Bespannung und 1,5 cm Schnittschaum-Einlage.
- Zusätzlicher Rückenlehnenendämpfung mittels Gasfeder.
- Rückenlehnenbügel Aluminium verchromt.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
- Lumbalstütze, stufenlos 7 cm höhen- und 2 cm tiefenverstellbar.

Bezugsstoffe:

- Mehrere Preisgruppen mit verschiedenen Bezugsqualitäten und Farben stehen zur Auswahl (siehe gültige Preisliste und Farbkarten).

Kunststoffteile:

- Standard: Graphitschwarz (RAL 9011).
- Alle Kunststoffteile sind sortenrein, PVC-frei und recyclingfähig.

Fußkreuz, Typ H (Ø 72 cm):

- Standard: Aluminium-Druckguss poliert.

Verstärkte Sicherheitsgasfeder:

- Standard: Sitzhöhe: 40-52 cm (Standrohr schwarz).
- Option(en) gegen Mehrpreis (Standrohr verchromt):
- Sitzhöhe: 41-53 cm, mit mech. Tiefenfederung).
- Sitzhöhe: 50-65 cm, mit mech. Tiefenfederung.

Rollen (Ø 60 mm):

- Lastabhängig gebremste Doppelaufrollen.
- Standard: Harte Rollen für weiche Böden, schwarz.

Für XXL- und 24h-Einsatz:

- Option(en) ohne Mehrpreis:
- Weiche Rollen für harte Böden, schwarz.

Nur für XXL-Einsatz:

- Option(en) ohne Mehrpreis:
- Gleiter für weiche Böden, schwarz.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
- Gleiter mit Filz für harte Böden, schwarz.



Armlehnen:

- (A217APO) Multifunktionsarmlehnen (2F): 10 cm höhenverstellbar und 6 cm tiefenverstellbar. Armauflagen Polyurethan (PU). Armlehnenträger Aluminium poliert.

Funktion/ Ergonomie:

- Hohe Vollpolster-Rückenlehne.
- Rückenlehnenbügel Aluminium verchromt.
- Multifunktionsarmlehnen (2F), Armauflagen aus Polyurethan (PU).
- Einsetzbar für Personen bis zu einem Körpergewicht von 200 kg (als 24-Stunden-Drehstuhl bis maximal 150 kg Körpergewicht).
- Option(en) gegen Mehrpreis:
- Zweifarbig Polsterung.
- Lumbalstütze, stufenlos 7 cm höhen- und 2 cm tiefenverstellbar.

Ökologie:

- Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und recycelbar.

Maße* (cm):

MM 0783 ST A217APO	Gesamt	Sitz	Rückenlehne
Höhe:	103-115	40-52	63
Breite:	72	57	54
Tiefe:	72	44	-

* Alle Maßangaben sind ca.-Maße.

Gewicht:

- ca. 22,1 kg.

Versandart:

- Modell komplett montiert im Karton.

(Modell ist nicht ohne Armlehnen lieferbar.)

Die Produktabbildung zeigt eine mehrpreispflichtige Option.



DAUPHIN
HumanDesign® Company

Technische Änderungen der gemachten Angaben sind der Dauphin HumanDesign® Company vorbehalten.
Revisionsstand: 2017.10/ 01.