

Reinraum ESD-Stuhl ERGO 600 ST-RR

EP0805018 Arbeitsdrehstuhl ohne Armlehnen, leitfähig.
Hohe Rückenlehne mit Kunststoff-Außenschale, höhenverstellbar.

Spezifizierung:

- Arbeitsdrehstuhl ohne Armlehnen für Reinraum (ISO-Klasse 4), leitfähig.

Einsatzbereich:

- Hochsensible Räume mit hohen Anforderungen an die Reinheit der Raumluft.

Design:

- Dauphin Design-Team.

Garantie:

- 5 Jahre (Nutzungsdauer 220 Arbeitstage/ Jahr à 8 Std./ Tag), entsprechend den Garantiebedingungen.

Zertifizierung/ Normung:

- Modell ist GS-geprüft.
- 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.
- Erfüllt die Anforderungen zur Ableitung der statischen Ladung nach DIN EN 61340-5-1:2001; geprüft durch LGA Nürnberg.
- Klasse 4 nach DIN EN ISO 14644-1 (entspricht ehemals US Federal Standard 209 E/Class 10); geprüft durch Fraunhofer-Institut (IPA).

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 Rückenlehnegegendrucks von ca. 50 bis 125 kg Körpergewicht. Rückenlehnenneigung von 86° bis 125°. Sitzneigung bis -4°. Synchronbewegung stufenlos arretierbar. Griffergonomische Hebelgeneration mit selbsterklärenden Piktogrammen.

Garnitur:

- Ergonomisch geformt. Sitz und Rückenlehne gepolstert.
- Sitz- und Rückenlehnepolster versiegelt.
- Atmungsaktive Schaumarten, FCKW- und CKW-frei geschäumt: Sitz: Schnittschaum/ Rückenlehne: Formschaum (PU).

Beschreibung	Sitz	Rückenlehne
Schaumstärke:	4,5 cm	5,0 cm
Schaumdichte:	40 kg/ m³	62 kg/ m³
Bezug:	unverklebt	unverklebt

Rückenlehne:

- Hohe Rückenlehne mit Kunststoff-Außenschale, 6 cm höhenverstellbar.

Bezugstoffe:

- Kunstleder schwarz der Stoffgruppe A, leitfähig (013.033).

Kunststoffteile:

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

Fußkreuz:

- Standard: Typ P (Ø 71 cm), Aluminium-Druckguss poliert.

Gasfeder (Standrohr verchromt):

- Standard: Sicherheitsgasfeder.
- Modell mit Rollen: Sitzhöhe ca. 43-59 cm.
- Modell mit Gleitern: Sitzhöhe ca. 44-58 cm.

Rollen (Ø 50 mm)/ Gleiter, leitfähig:

- Lastabhängig gebremste Doppellaufrollen.
- Standard: Weiche Rollen für harte Böden, schwarz.
- Option(en) ohne Mehrpreis:
 - Flache Universalgleiter für harte und für weiche Böden.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
 - Lastabhängig, blockierende, Doppellaufrollen.
 - Weiche Rollen für harte Böden, schwarz.



Funktion/ Ergonomie:

- Hohe Rückenlehne mit Kunststoff-Außenschale, höhenverstellbar.
- Sitz- und Rückenlehnepolster versiegelt.
- Geringe Partikelemission.
- Verhindert zuverlässig elektrische Entladungen durch elektrostatische Ableitung (antistatisch und leitfähig). Widerstand: $R_g \leq 1 \times 10^6 \Omega$.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
 - (IS xxxx_CLC) Modell mit Fußring/ Countermodell mit Fußring (Ø 53 cm).

Ökologie:

- Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und recycelbar.

Maße* (cm):

EP0805018	Gesamt	Sitz	Rückenlehne
Höhe*:	105-127	43-59	62-68
Breite:	71	47	47
Tiefe:	71	37	-

* Alle Maßangaben sind ca.-Maße und können je nach Modellausführung variieren (Ausgangswerte siehe unter "Gasfeder").

Gewicht:

- ca. 14,7 kg.

Versandart:

- Modell komplett montiert im Karton.

Modellvarianten: Modell mit verchromtem Fußring (Ø 53 cm: als Aufstiegshilfe

oder als Counterausführung), stufenlos höhenverstellbar mit Handradklemmung, mit rutschhemmender Oberfläche.