

(IS 2023_CFR) Arbeitsdrehstuhl mit Fußring (Counter), ohne Armlehnen.
Mittelhohe Rückenlehne mit Kunststoff-Außenschale, höhenverstellbar.

Spezifizierung:

- Arbeitsdrehstuhl mit Fußring (Counter), ohne oder mit Armlehnen.

Einsatzbereich:

- Für besondere Anforderungen in Produktion und Werkstatt.
- Für besondere Anforderungen im Labor.
- Mit SE-Technik; Herstellertest und -freigabe für ein Nutzergewicht bis maximal 150 kg.

Design:

- Rüdiger Schaack.

Garantie:

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

Zertifizierung/ Normung:

- Modell ist GS-geprüft und entspricht der gültigen DIN 68877.
- Qualitätsmanagement-System nach DIN EN ISO 9001:2015.
- Umwelt-Zertifizierung nach EMAS und DIN EN ISO 14001:2015.

Ökologie:

- Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und recycelbar.

Technik(en):

Synco-Evolution® (SE NV T6): Synchrontechnik mit seitlicher stufenloser Federkraftverstellung und 4fach arretierbarer Synchronbewegung. Sitzneigeverstellung (-4°). Sitztiefenverstellung mittels Schiebeseit (6 cm, 6fach arretierbar).

Modellfarbe/ Kunststoffteile:

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

Armlehnen:

- (A0): Modell ohne Armlehnen.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
- (A240KGS): 10 cm höhen- und 5 cm breitenverstellbar (werkzeuglos mit Exzenterverschluss). Armauflagen aus Polyurethan (PU). Armlehnenträger Kunststoff schwarz und Hülse schwarz.
- (A341KGS): Multifunktionsarmlehnen (3F): 10 cm höhenverstellbar, 5 cm breitenverstellbar (werkzeuglos mit Exzenterverschluss) und 4 cm tiefenverstellbar. Armauflagen Polyurethan soft (PU). Armlehnenträger Kunststoff schwarz und Hülse schwarz.

Fußkreuz:

- (FPKGS): Kunststoff (Polyamid, glasfaserverstärkt) graphitschwarz (RAL 9011, Ø 71 cm) – nicht in Verbindung mit Gasfedern S85CR/S80CR.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
- (FPAPO): Aluminium-Druckguss poliert (Ø 71 cm).
- (FHAP0): Aluminium-Druckguss poliert (Ø 72 cm).

Sitzhöhe/ Gasfeder:

- (S67CR): 47-61 cm Sitzhöhe (Standrohr verchromt) - nur in Verbindung mit Gleitern.
- Option(en) ohne Mehrpreis:
- (S64CR): 46-62 cm Sitzhöhe (Standrohr verchromt) - nur in Verbindung mit Rollen.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
- (S80CR): 62-87 cm Sitzhöhe (Standrohr verchromt) - nur in Verbindung mit weichen Rollen (R86WGS).
- (S85CR): 62-87 cm Sitzhöhe (Standrohr verchromt) - nur in Verbindung mit Gleitern.
- (S86GS): 62-84 cm Sitzhöhe (Standrohr schwarz), Stoppgasfeder - nur in Verbindung mit weichen Rollen (R70WGS) und mit Fußkreuz Typ H (FHAP0).

Rollen/ Gleiter:

- (R10HGS): Kunststoffgleiter für weiche Böden, schwarz - universell auch für harte Böden einsetzbar - nur in Verbindung Gasfeder S67CR/ S85CR.
- Option(en) ohne Mehrpreis:
- Lastabhängig gebremste Doppelaufrollen (abgedeckt):
- (R70HGS): Harte Rollen (Ø 50 mm) für weiche Böden, schwarz - nur in Verbindung Gasfeder S64CR.
- (R70WGS): Weiche Rollen (Ø 50 mm) für harte Böden, schwarz - nur in Verbindung Gasfeder S64CR/ S85GS.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
- (R86WGS): Lastabhängig, blockierende Doppelaufrollen, abgedeckt (Ø 50 mm):
Weiche Rollen für harte Böden, schwarz - nur in Verbindung Gasfeder S64CR/ S80CR.

Polstervariante:

- Ergonomisch geformt. Sitz und Rückenlehne gepolstert.
- Mittelhohe Rückenlehne mit Kunststoff-Außenschale. 7 cm höhenverstellbar mittels Easy-Touch-System.
- Rückenlehne serienmäßig mit Schiebegriffen, schwarz.
- Sichtfenster abnehmbar, Format: Avery Zweckform Typ L 7162 (99,1 x 33,9 mm).
- Möglichkeit der Modellkennzeichnung über farbige Stoffelemente (Rückenblende, Kennzeichnungsring oberhalb des Fußkreuzes).
- Zwei Polstervarianten stehen zur Verfügung:
- (SR): Sitz und Rückenlehne gepolstert. Atmungsaktiver Schnittschaum, FCKW- und CKW-frei geschäumt.
- (PU): Sitz und Rückenlehne gepolstert aus strapazierfähigem Polyurethan (PU), schwarz, rutschhemmend, mit Kantenschutz. Sitz: Stärke: 3,5 cm/ Shore A 20 (+/- 5), Rückenlehne: Stärke: 2,5 cm/ Shore A 20 (+/- 5).

Beschreibung	Sitz	Rückenlehne
Schaumstärke:	4,5 cm	3,0 cm
Schaumdichte:	65 kg/ m³	60 kg/ m³
Bezug:	unverklebt	unverklebt

Fußring (Ø 53 cm):

- Stufenlos höhenverstellbar mit Handradklemmung.
- Verchromt, mit rutschhemmender Oberfläche (als Aufstiegshilfe).

Bezugstoffe:

- Mehrere Preisgruppen mit verschiedenen Bezugsqualitäten und Farben (siehe gültige Preisliste und Farbkarten).
- Für "Produktion und Werkstatt":
- Preisgruppe "PU": Polyurethan.
- Preisgruppe "P": King ID, Valencia ID.
- Preisgruppe "A": Ultra ID.

- Für "Labor":
- Preisgruppe "PU": Polyurethan.
- Preisgruppe "P": Valencia ID.



Die Produktabbildung zeigt eine mehrpreispflichtige Option.

Technische Änderungen der gemachten Angaben sind der Dauphin HumanDesign® Company vorbehalten.
Revisionsstand: 2024.07/ 01.

Tec identity Produktion+Werkstatt/ Labor (IS 2023_CFR)

Maße für S80CR/ S85CR* (cm):	<u>Gesamt</u>	<u>Sitz</u>	<u>Rückenlehne</u>
Höhe*:	116-148	62-87	54-61
Breite:	71	46	46
Tiefe:	71	39-45	-

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

Gewicht: - ca. 15,1 kg (ohne Armlehnen).

Versandart: - (V00): Modell komplett montiert in Schutzfolie (im Export auf Anfrage).
- Option(en) ohne Mehrpreis:
- (V12): Modell komplett montiert im Karton.

Auszeichnungen: - AGR-Gütesiegel der „Aktion Gesunder Rücken e.V.“.

Kennzeichnung (ID): - (ZIDGS): Graphitschwarz (RAL 9011).
- (ZIDCB): Capriblau (RAL 5019).
- (ZIDGG): Gelbgrün (RAL 6018).
- (ZIDHO): Hellrotorange (RAL 2008).
- (ZIDTG): Telegrau (7046).

Nutzen: Universell einsetzbarer Arbeitsstuhl, farblich individualisierbar je nach Einsatzbereich. Serienmäßig mit Schiebegriffen.