

- (IS 1926 PC) Arbeitsdrehstuhl ohne Armlehnen.
- Stufenlose Rückenlehnenhöhenverstellung, pendelnd gelagert.

Spezifizierung:

- Arbeitsdrehstuhl ohne oder mit Armlehnen.

Einsatzbereich:

- Bei besonderen Anforderungen in Produktion und Werkstatt.

Design:

- Dauphin Design-Team.

Garantie:

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

Zertifizierung/ Normung:

- 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.

Technik: "Permanent-Contact (PC)":

Rückenlehne folgt permanent den Bewegungen des Oberkörpers. Stufenlose Einstellung des Rückenlehnenegendrucks für ca. 60 kg Körpergewicht. Rückenlehnenneigung stufenlos arretierbar.

Garnitur:

- Ergonomisch geformt.
- Sitz und Rückenlehne Kunststoff (PU soft) schwarz.
- Atmungsaktiver Formschaum (PU), FCKW- und CKW-frei geschäumt.

Beschreibung	Sitz	Rückenlehne
Stärke:	2,0 cm	1,6 cm
Shore A:	35 (+/- 5)	35 (+/- 5)
Bezug:	-	-

Rückenlehne:

- Garnitur PU, 6 cm stufenlose höhenverstellbar.
- Pendelnd gelagerte Rückenlehne für eine verbesserte Rückenabstützung.
- Leicht zu reinigende Oberfläche.

Bezugsstoffe:

- Preisgruppe "Kunststoff PU": Polyurethan soft (schwarz) stehen zur Auswahl (siehe gültige Preisliste und Farbkarten).

Kunststoffteile:

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

Fußkreuz:

- Standard: Typ P (Ø 71 cm), Kunststoff (Polyamid, glasfaserverstärkt) graphitschwarz (RAL 9011).
- Option(en) gegen Mehrpreis:
 - Typ S (Ø 70 cm): Stahl, schwarz.
 - Typ P (Ø 71 cm): Aluminium-Druckguss poliert.

Gasfeder (Standrohr verchromt):

- Standard: Sicherheitsgasfeder.
- Modell mit Rollen: Sitzhöhe ca. 44-58 cm.
- Modell mit Gleitern: Sitzhöhe ca. 43-60 cm.

Rollen (Ø 50 mm) Gleiter:

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



Armlehnen:

- Option(en) gegen Mehrpreis:
 - (A240KGS) 10 cm höhen- und 6 cm breitenverstellbar (werkzeuglos). Armauflagen aus Polyurethan (PU). Armlehnenträger Kunststoff schwarz und Hülse schwarz.
 - (A341KGS) Multifunktionsarmlehnen (3F): 10 cm höhenverstellbar, 6 cm breitenverstellbar (werkzeuglos mit Exzenterverschluss) und 4 cm tiefenverstellbar. Armauflagen Polyurethan soft (PU). Armlehnenträger Kunststoff schwarz und Hülse schwarz.

Funktion/ Ergonomie:

- Stufenlose Rückenlehnenhöhenverstellung, pendelnd gelagert.
- Sitz und Rückenlehne aus Polyurethan soft (PU soft), schwarz (RAL 9011).
- Option(en) gegen Mehrpreis:
 - (IS xxxx_CFR): Modell mit Fußring/ Countermodell mit Fußring (Ø 46 cm).

Ökologie:

- Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und recycelbar.

Maße* (cm):

	IS 1926 PC	Gesamt	Sitz	Rückenlehne
Höhe*:		89-109	44-58	45-51
Breite:		71	43	42
Tiefe:		71	40	-

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

Gewicht:

- ca. 12,6 kg (ohne Armlehnen).

Versandart:

- Modell teilzerlegt im Karton.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
 - Modell komplett montiert im Karton.

Modellvarianten:

- (IS xxxx_CFR) Modell mit verchromtem Fußring (Ø 46 cm: als Aufstiegshilfe oder als Counterausführung), stufenlos höhenverstellbar mit Handradklemmung, mit rutschhemmender Oberfläche.



- (IS 1926 PB) Arbeitsdrehstuhl ohne Armlehnen.
- Stufenlose Rückenlehnenhöhenverstellung, pendelnd gelagert.

Spezifizierung:

- Arbeitsdrehstuhl ohne Armlehnen.

Einsatzbereich:

- Bei besonderen Anforderungen in Produktion und Werkstatt.

Design:

- Dauphin Design-Team.

Garantie:

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

Zertifizierung/ Normung:

- 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.

Technik: "Permanent-Balance (PB)":

Die Rückenlehne folgt dem Bewegungsablauf des Oberkörpers in allen Sitzpositionen.

Der Gegendruck der Rückenlehne ist ausgelegt auf ein Körpergewicht von ca. 60 kg. Rückenlehnenneigung von 80° bis 125°.

Zusätzliche Sitzneigeverstellung bis -10°.

Garnitur:

- Ergonomisch geformt.
- Sitz und Rückenlehne Kunststoff (PU soft) schwarz.
- Atmungsaktiver Formschaum (PU), FCKW- und CKW-frei geschäumt.

Beschreibung	Sitz	Rückenlehne
Stärke:	2,0 cm	1,6 cm
Shore A:	35 (+/- 5)	35 (+/- 5)
Bezug:	-	-

Rückenlehne:

- Garnitur PU, 6 cm stufenlose höhenverstellbar.
- Pendelnd gelagerte Rückenlehne für eine verbesserte Rückenabstützung.
- Leicht zu reinigende Oberfläche.

Bezugstoffe:

- Preisgruppe "Kunststoff PU": Polyurethan soft (schwarz) stehen zur Auswahl (siehe gültige Preisliste und Farbkarten).

Kunststoffteile:

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

Fußkreuz:

- Standard: Typ P (Ø 71 cm), Kunststoff (Polyamid, glasfaserverstärkt) graphitschwarz (RAL 9011).
- Option(en) gegen Mehrpreis:
 - Typ S (Ø 70 cm): Stahl, schwarz.
 - Typ P (Ø 71 cm): Aluminium-Druckguss poliert.

Gasfeder (Standrohr verchromt):

- Standard: Sicherheitsgasfeder.
- Modell mit Rollen: Sitzhöhe ca. 44-58 cm.
- Modell mit Gleitern: Sitzhöhe ca. 43-60 cm.

Rollen (Ø 50 mm) Gleiter:

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



Armlehnen:

- (A0) Modell ohne Armlehnen.

Funktion/ Ergonomie:

- Stufenlose Rückenlehnenhöhenverstellung, pendelnd gelagert.
- Sitz und Rückenlehne aus Polyurethan soft (PU soft), schwarz (RAL 9011).
- Option(en) gegen Mehrpreis:
 - (IS xxxx_CFR): Modell mit Fußring/ Countermodell mit Fußring (Ø 46 cm).

Ökologie:

- Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und recycelbar.

Maße* (cm):

IS 1926 PB	Gesamt	Sitz	Rückenlehne
Höhe*:	89-109	44-58	45-51
Breite:	71	43	42
Tiefe:	71	40	-

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

Gewicht:

- ca. 13,4 kg.

Versandart:

- Modell teilzerlegt im Karton.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
 - Modell komplett montiert im Karton.

Modellvarianten:

- (IS xxxx_CFR) Modell mit verchromtem Fußring (Ø 46 cm: als Aufstiegshilfe oder als Counterausführung), stufenlos höhenverstellbar mit Handradklemmung, mit rutschhemmender Oberfläche.

