

- (IS 2087 AB) Arbeitsdrehstuhl ohne Armlehnen.
Hohe Rückenlehne mit Kunststoff-Außenschale, höhenverstellbar.

Spezifizierung:

- Arbeitsdrehstuhl ohne oder mit Armlehnen.

Einsatzbereich:

- Bei einfachen oder besonderen Anforderungen im Labor.

Design:

- Dauphin Design-Team.

Garantie:

- 5 Jahre (Nutzungsdauer 220 Arbeitstage/ Jahr à 8 Std./ Tag),
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-Activ-Balance® (AB)":

- 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. Synchronneigung stufenlos arretierbar. Zusätzliche wahlweise individuelle oder automatische Verstellmöglichkeit des gesamten Stuhloberteils nach vorn (Sitzneigung bis -12°) und nach hinten (Rückenlehnenneigung von 78° bis 128°). Griffergonomische Hebelgeneration mit selbsterklärenden Piktogrammen.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
- (): Schiebesitz, 6 cm Sitztiefenverstellung, 6fach arretierbar.

Garnitur:

- Ergonomisch geformt. Sitz und Rückenlehne gepolstert.
- 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/ m ³	62 kg/ m ³
Bezug:	unverklebt	unverklebt

Rückenlehne:

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

Bezugsstoffe:

- Preisgruppe "A" (Valencia, Kunstleder) und "B" 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:

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

- Hohe Rückenlehne mit Kunststoff-Außenschale, höhenverstellbar.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
- (IS xxxx_CFR): Modell mit Fußring/ Countermodell mit Fußring (Ø 53 cm).
- (): Schiebesitz, 6 cm Sitztiefenverstellung, 6fach arretierbar.

Ökologie:

- Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und recycelbar.

Maße* (cm):

	IS 2087 AB	Gesamt	Sitz	Rückenlehne
Höhe*:		105-127	43-59	62-68
Breite:		70	47	47
Tiefe:		70	37	-

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

Gewicht:

- ca. 17,5 kg (ohne Armlehnen).

Versandart:

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

Modellvarianten:

- (IS xxxx_CFR) Modell mit verchromtem Fußring (Ø 53 cm: als Aufstiegshilfe oder als Counterausführung), stufenlos höhenverstellbar mit Handradklemmung, mit rutschhemmender Oberfläche.



- (IS 2087 ST) Arbeitsdrehstuhl ohne Armlehnen.
Hohe Rückenlehne mit Kunststoff-Außenschale, höhenverstellbar.

Spezifizierung:

- Arbeitsdrehstuhl ohne oder mit Armlehnen.

Einsatzbereich:

- Bei einfachen oder besonderen Anforderungen im Labor.

Design:

- Dauphin Design-Team.

Garantie:

- 5 Jahre (Nutzungsdauer 220 Arbeitstage/ Jahr à 8 Std./ Tag),
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 Rückenlehnegedrucks von ca. 50 bis 125 kg Körpergewicht. Rückenlehnenneigung von 86° bis 125°. Sitzneigung bis -4°. Synchronbewegung stufenlos arretierbar. Griffergonomische Hebelgeneration mit selbsterklärenden Piktogrammen.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
- (T6): Schiebesitz, 6 cm Sitztiefeverstellung, 6fach arretierbar.

Garnitur:

- Ergonomisch geformt. Sitz und Rückenlehne gepolstert.
- 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.

Bezugsstoffe:

- Preisgruppe "A" (Valencia, Kunstleder) und "B" 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:

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

- Hohe Rückenlehne mit Kunststoff-Außenschale, höhenverstellbar.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
- (IS xxxx_CFR): Modell mit Fußring/ Countermodell mit Fußring (Ø 53 cm).
- (T6): Schiebesitz, 6 cm Sitztiefeverstellung, 6fach arretierbar.

Ökologie:

- Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und recycelbar.

Maße* (cm):

	IS 2087 ST	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. 16,9 kg (ohne Armlehnen).

Versandart:

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

Modellvarianten:

(IS xxxx_CFR) Modell mit verchromtem Fußring (Ø 53 cm: als Aufstiegshilfe oder als Counterausführung), stufenlos höhenverstellbar mit Handradklemmung, mit rutschhemmender Oberfläche.

