

## Maße / Gewichte

	Maße (mm)											Gewicht (kg)	
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K		L
<b>Standard Gaslift</b>													
DUO BACK Swivel Chair UPH/PLASTIC ESP-ST (TYP 45)	420-530	370-410	430	460	920-1130	390-440	430	500-570	210-360	690	-	660	15
DUO BACK Swivel Chair UPH/PLASTIC ESPF-ST (TYP 47)	420-530	370-410	430	460	920-1130	390-440	430	500-570	210-360	690	-	660	15
DUO BACK Swivel Chair UPH ESP-ST (TYP 45)	420-530	370-410	430	460	920-1130	390-440	430	500-570	210-360	690	-	660	15
DUO BACK Swivel Chair UPH ESPF-ST (TYP 47)	420-530	370-410	430	460	920-1130	390-440	430	500-570	210-360	690	-	660	15
DUO BACK Counter Swivel Chair UPH/PLASTIC ESP-ST (TYP 45)	640-890	370-410	430	460	1135-1400	390-440	430	500-570	210-360	690	-	670	16
DUO BACK Counter Swivel Chair UPH/PLASTIC ESPF-ST (TYP 47)	640-890	370-410	430	460	1135-1400	390-440	430	500-570	210-360	690	-	670	16
DUO BACK Counter Swivel Chair UPH ESP-ST (TYP 45)	640-890	370-410	430	460	1135-1400	390-440	430	500-570	210-360	690	-	670	16
DUO BACK Counter Swivel Chair UPH ESPF-ST (TYP 47)	640-890	370-410	430	460	1135-1400	390-440	430	500-570	210-360	690	-	670	16

	Maße (mm)					Gewicht (kg)
	Z	Y	X	W	V	
<b>Armlehnen</b>						
R46-B/B/BPU (A10)	165-270	220	100	420-520	620-710	2,4
R43-B/B/BPU (A94)	190-295	215	110	330-510	560-740	2,6
R37-BL/B/B (A13)	185-285	210	90	410-500	585-720	3
R37-POL/B/B (A12)	185-285	235	110	410-500	580-735	3,4

**Swivel chairs****C01 - Mechanik****Synchronmechanik ESP-ST / ESPF-ST**

- Synchronverhältnis 1:2,7
- Gewichtsverstellung per Kurbel von ca. 45 - 110 kg
- Rückenlehnenöffnungswinkel 23°.
- Rückenlehne arretierbar in 5 Positionen
- Lösen der Arretierung rückschlagsfrei
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder
- Sitztiefenverstellung 50 mm
- Optional: negative Sitzneigeverstellung bis zu 4° mittels Hebel (ESPF-ST)

**C06 - Kopfstütze (HRUA)**

- Rahmen aus Kunststoff mit Schaum
- Kopfstützenbügel aus Stahl pulverbeschichtet schwarz
- Höhenverstellung: ca. 100 mm
- Tiefenverstellung: ca. 70 mm
- Bezogen mit Stoff, Kunstleder oder Leder wie die Rückenlehne

**C09 - Rückenlehne****UPH/PLASTIC**

- Einleger aus 6-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 5 mm) Vorderseite bezogen, Rückseite mit kratzfester Kunststoffabdeckung
- Schaumhärte: ca. 25 - 35 kg/m<sup>3</sup>
- Schaumdicke: ca. 30 mm
- Höhenverstellbar um 75 mm

**UPH**

- Einleger aus 6+12-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 15 mm) mit Schaum und komplett gepolstert
- Schaumhärte: ca. 25 - 35 kg/m<sup>3</sup>
- Schaumdicke: ca. 30 mm
- Höhenverstellbar um 75 mm

**C10 - Sitz**

- Einleger aus Kunststoff mit Formschaum
- Schaumhärte: ca. 40 kg/m<sup>3</sup> Schaumdicke: ca. 50 mm
- Sitztiefenverstellung 60 mm

**C11 - Armlehnen****2-D Armlehnen (R46):**

- Armlehenträger aus Kunststoff schwarz
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 90 mm (Gesamt)

**4-D Armlehnen (R43):**

- Multifunktionsarmlehne PU schwarz
- Halter Kunststoff schwarz
- Armauflage PU schwarz
- Armlehnhalter Kunststoff schwarz
- Armlehne auf Tastendruck 100 mm höhenverstellbar und um 180 mm breitenverstellbar
- Armauflage um 40° schwenkbar

**4-D Armlehnen (R37):**

- Armlehenträger Kunststoff schwarz (BL) oder Aluminium poliert (POL)
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 90 mm (Gesamt)
- Armauflage schwenkbar: 360°
- Armauflage tiefenverstellbar: 40 mm

**2-D Armlehnen ESD (R58 ESD):**

- Armlehenträger Aluminium poliert
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 60 mm (Gesamt)

**C13 - Fußkreuz****5-armiges Fußkreuz:**

- Ø 690 mm aus Polyamid schwarz (TS28)
- Ø 690 mm aus Aluminium pulverbeschichtet schwarz (ST52-BL)
- Ø 690 mm aus Aluminium poliert (ST52-POL)
- Ø 700 mm aus Aluminium pulverbeschichtet schwarz (ST57-BL)
- Ø 700 mm aus Aluminium poliert (ST57-POL)

**Counter Swivel chair:**

- zusätzlicher Fußring aus Stahl verchromt und erhöhte Gasfeder (Sitzhöhe: 585 - 830 mm)

**C14 - Rollen / Gleiter****Swivel chair:**

- Ø 65 mm für Teppichboden (ESH) oder Hartboden (ESHH), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529)

**Swivel chair antistatisch und ESD:**

- Ø 65 mm antistatische Rollen für Teppich- (ESHA) oder Hartboden (ESHHA), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529)

**Counter Swivel chair:**

- 59 mm Kunststoffgleiter für Teppich- und Hartboden (GB) oder Ø 50 mm Rollen für Hartboden (SHHB), lastabhängig gebremst

**C17 - ESD-ableitfähige Ausführung**

- Stuhl nach EN-DIN 61340-5-1 mit Prüfprotokoll

**Technische Normen/ Zertifikate:**

- GS-Zeichen TÜV
- EN 1335 1-3
- Quality Office

**Legende**

- standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- optional verfügbar (ohne Aufpreis)
- ⑤ Bezugsmaterial der Sitzfläche und Rückenlehne.