

## 2. Materialien/Ausführungen

### 2.1 Fußkreuz/Gestell

#### 2.1.1 Bürodrehstühle (Drehstühle/Counter Drehstühle)

##### Fußkreuz

- Ø 700 mm fünfarmiges Fußkreuz aus verstärktem Polyamid in der Farbe Black (TS),
- Ø 700 mm fünfarmiges Fußkreuz aus pulverbeschichtetem Aluminium in der Farbe Jet Black (ST-BL),
- Ø 700 mm fünfarmiges Fußkreuz aus pulverbeschichtetem Aluminium, in der Farbe White Aluminium (ST-WA),
- Ø 700 mm fünfarmiges Fußkreuz aus poliertem Aluminium (ST-POL).

#### 2.1.2 Beistellstühle (Freischwinger)

Gestell aus Stahlprofilrohr (Ø 25 x 2,5 mm).

Oberfläche Ausführungen:

- pulverbeschichtet in der Farbe Jet Black (E-BL),
- pulverbeschichtet in der Farbe White Aluminium (E-WA),
- verchromt (E-CR).

##### **Stapelbarkeit:**

Stapelbar bis 4 Stück.

### 2.2 Rollen/Gleiter

#### 2.2.1 Bürodrehstühle

##### Drehstühle

Doppel-Lenk-Rollen nach DIN EN 12529;

Ø 65 mm schwarze lastabhängig gebremste Rollen für Teppichböden (ESH) als Standard,

oder Hartböden (ESHH) als Option.

##### Counter Drehstühle

Gleiter für Teppichböden (GB) als Standard oder Filzgleiter für Hartböden (GBF) als Option.

Bei Counter Version Rollen auf Anfrage zugänglich.

#### 2.2.3 Beistellstühle (Freischwinger)

Keine Gleiter für Teppichböden oder optional Filzgleiter für Hartböden (GBF).

### 2.3 Mechanik

Aus Aluminium und Kunststoff in der Farbe schwarz.

Die Mechanikabdeckung aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF).

#### 2.3.1 Bürodrehstühle

##### **SYNCHRON MECHANIK (SY)**

Funktionen:

- Synchronverhältnis 3:1
- Synchronbewegung von Sitz (7°) und Rückenlehne (21°),
- arretierbar in 4 Positionen,
- stufenlose Gewichtsverstellung (Schnellverstellung durch 2 Umdrehungen),
- Sitztiefenverstellung: 5 Positionen = 50 mm (optional) [SDA],
- Sitztiefenverstellung: 6 Positionen = 50 mm und negative Sitzneigeverstellung: 0–3° (optional) [SDA DGA],
- stufenlos verstellbare Sitzhöhe.

## 2.4 Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

### 2.4.1 Bürodrehstühle

#### **Sitz**

Struktur aus Polypropylen (PP). Sitzpolster bestehend aus FCKW-freier PU-Formschaum, Sitzschaumdicke: mind. 50 mm, Raumgewicht: 58 kg/m<sup>3</sup> ± 3.

GLOBELINE Modelle mit Seitenboden – Seitenboden im Stoff Runner 3D zugänglich (im Fall von Sitz im Leder – Seitenboden im Leder).

#### **Rücken**

Alle Rückenlehnen höhenverstellbar 70 mm in 7 Stufen.

##### NetZRückenlehne

Rahmen aus Polypropylen (PP), mit Runner 3D Stoff bezogen, atmungsaktiv und elastisch.

Lordosenstütze LUH2 (optional) – magnetisch; zwei schwarz Kunststoffelemente mit Magneten, höhen – und tiefenverstellbar (Gebrauchsanweisung ist zu beachten).

##### Ruecken gepolstert

Struktur aus Polypropylen (PP), gepolstert mit FCKW-freiem Polyurethan (PU) – Schaum, Dicke:

ca. 20–40 mm, Raumgewicht: 60 kg/m<sup>3</sup> ± 3.

GLOBELINE Modelle mit Seitenboden – Seitenboden im Stoff Runner 3D zugänglich (im Fall von Rücken im Leder – Seitenboden im Leder).

Die Abdeckschale aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF).

Manuelle Lordosenverstellung LDA (optional) – Tiefenverstellung im Bereich von 30 mm.

#### **Kopfstütze**

Verstellbare Mesh Kopfstütze (HRMA) – Struktur aus Polyamid (PA), mit Runner 3D Stoff bezogen, stufenlose Höhenverstellung im Bereich von 60 mm, schwenkbar (für NetZRücken geeignet).

##### Verstellbare gepolsterte Kopfstütze (HRUA)

– Struktur aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF), mit Schnittschaum angelegt (Dicke 30 mm, Raumgewicht: 60 kg/m<sup>3</sup> ± 3), mit Stoff oder Leder gepolstert; Kopfstütze in gleichem Stoff wie Rücken. Stufenlose Höhenverstellung im Bereich von 60 mm, schwenkbar (für gepolsterten Rücken geeignet).

### 2.4.2 Beistellstühle

#### **Sitz**

Struktur aus Polypropylen (PP), Sitzpolster bestehend aus FCKW-freier PU-Formschaum, Sitzschaumdicke: ca. 40 mm, Raumgewicht: 58 kg/m<sup>3</sup> ± 3. GLOBELINE Modelle mit Seitenboden – Seitenboden im Stoff Runner 3D zugänglich (im Fall von Sitz im Leder – Seitenboden im Leder).

#### **Rücken**

Struktur aus Polypropylen (PP), gepolstert mit FCKW-freiem Polyurethan (PU)-Schaum, Dicke: ca. 20–40 mm und ca. 50 mm für Modelle mit Seitenboden, Raumgewicht: 58 kg/m<sup>3</sup> ± 3.

GLOBELINE Modelle mit Seitenboden – Seitenboden im Stoff Runner 3D zugänglich (im Fall von Rücken im Leder – Seitenboden im Leder).

Die Abdeckschale aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF).

## 2.5 Armlehnen

### 2.5.1 Bürodrehstühle

2-D Armlehnen (R2D) – Armlehnen-träger aus Polyamid (PA) mit Armlehnenauflage aus Polyamid (PA) oder Polyurethan (PU) schwarz. Verstellbereich:

- Höhenverstellung: 100 mm (11 Positionen)
- Breitenverstellung: 70 mm (gesamt)

4-D Armlehnen (R4D): Armlehnen-träger aus Polyamid (PA) mit Armlehnenauflage aus Polyurethan (PU) schwarz.

Verstellbereich:

- Höhenverstellung: 100 mm (7 Positionen)
- Breitenverstellung: 70 mm (gesamt)
- Pad tiefenverstellbar: +/- 30 mm
- Pad schwenkbar: in 3 Positionen (+30°/-30°).
- Alle Armlehnen sind nachrüstbar.

### 2.5.2 Beistellstühle

Feste Armlehnen mit Rahmen integriert, schwarz oder white Aluminium pulverbeschichtet, oder verchromt.

Armlehnenauflage aus Polypropylen (PP) in der Farbe schwarz.

## 3. Verpackungseinheit

Bürodrehstühle mit Kopfstütze – 1 Stück. pro Karton, montiert.

Bürodrehstühle ohne Kopfstütze – 1 Stück. pro Karton, teilmontiert im platzsparenden L-Shape Karton.

Beistellstuhl – 2 Stück. pro Karton, montiert.

## 4. Technische Regeln, Prüf – und Gütesiegel

- GS-Zeichen TÜV,
- Blauer Engel,
- Ergonomie geprüft,
- Quality Office.