

# Technische Beschreibung

## 1. Maße / Gewicht



NEXTER SWIVEL CHAIR UPH/P



NEXTER SWIVEL CHAIR MESH



Ausführung	Maße [mm]														Gewicht (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	I	M	N	
NEXTER UPH/P ERGON-2L TS25 CA	410–530	425	445	500	1020–1230	460	530	550–650	710	710	676	--	--	--	10,9
NEXTER MESH ERGON-2L TS25 CA	410–530	420	445	500	1020–1230	465	560	545–645	710	710	676	--	--	--	10,0
NEXTER UPH/P FST TS25 CA	420–540	425–475	445	500	1010–1210	460	530	590–670	710	710	676	--	--	--	15,3
NEXTER MESH FST TS25 CA	420–540	420–470	445	500	1010–1210	465	560	585–665	710	710	676	--	--	--	14,4
NEXTER UPH/P BS TS25 CA	410–530	440	445	500	990–1200	460	530	600–680	710	710	676	--	--	--	13,8
NEXTER MESH BS TS25 CA	410–530	435	445	500	990–1200	465	560	595–675	710	710	676	--	--	--	12,9

- A – Sitzhöhe
- B – Sitztiefe
- C – Sitzflächentiefe
- D – Sitzbreite
- E – Gesamthöhe
- F – Rückenlehnenbreite
- G – Rückenlehnenlänge
- H – Rückenlehnenhöhe
- J – Durchmesser des Fußkreuzes
- K – Basisbreite
- L – Gesamttiefe
- I – Kopfstützenhöhe
- M – Breite der Kopfstütze
- N – Höhe der Kopfstütze



Armlehnen	Maße [mm]					Gewicht (kg)
	Z	Y	X	W	V	
GTP46	245	260	65	510	640	1,2
R74	205-280	230	75	500	650	1,3

- Z – Armlehnenhöhe
- Y – Armlehnenlänge
- X – Armlehnenbreite
- W – Lichtes Innenmaß der Armlehnen
- V – Gesamtbreite der Armlehnen

## 2. Materialien /Ausführungen

### 2.1 Gestell

#### Fußkreuze:

- Ø 710 mm fünfarmiges Fußkreuz aus schwarzem Polyamid (TS25).

### 2.2. Rollen

Ø 50 mm schwarze selbstbremsende Rollen, aus Kunststoff für Teppichböden (CA) als Standard, oder Hartböden (CAH) als Option.

### 2.3. Mechanik

#### Ergon-2L Permanent-Kontaktmechanik –

Funktionen:

- Öffnungswinkel der Rückenlehne von -3° (nach innen/nach vorne) bis + 20° (nach außen/nach hinten),
- Rückenlehne arretierbar,
- Rückenlehnenhöhenverstellung mittels Drehknopf,
- stufenlose Sitzhöhenverstellung mittels pneumatischer Gasfeder.

#### BS Synchronmechanik – Funktionen:

- Wippfunktion – synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz,
- Öffnungswinkel der Rückenlehne 21° synchron zu Neigewinkel des Sitzes 9°,
- Rückenlehnenarretierung in 3 Positionen,
- Gewichtsverstellung mittels Drehknopf,
- Anti-Shock – Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne,
- stufenlose Sitzhöhenverstellung mittels pneumatischer Gasfeder.

#### FST Synchronmechanik – Funktionen:

- Wippfunktion – synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz,
- Öffnungswinkel der Rückenlehne 20° Neigewinkel des Sitzes 11°,

- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen,
- Gewichtsverstellung mittels Drehknopf,
- Sitztiefenverstellung 50 mm,
- Anti-Shock – Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne,
- stufenlose Sitzhöhenverstellung mittels pneumatischer Gasfeder.

### 2.4. Sitz, Rückenlehne

Standardmäßig ist die Polsterart und Farbe bei jedem Polsterelement gleich.

#### Sitz

Struktur aus 9-lagigem Schichtholz, Stärke 10,5 mm, mit Schnittschaum bezogen, Stärke 50 mm und Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>.

#### Rückenlehne

Rückenlehnenhöhenverstellung:

- bei ERGON-2L Mechanik im Bereich von 70 mm (Verstellung mittels Drehknopf),
- bei BS und FST Mechaniken im Bereich von 80 mm (Rastersystem).

Gepolsterte Rückenlehne mit Abdeckschale (UPH/P) – Struktur aus Polypropylen (PP), mit Schnittschaum bezogen, Stärke 40 mm und Raumgewicht 35 kg/m<sup>3</sup>. Rückenlehnenabdeckung aus schwarzem Polypropylen (PP).

Netzrückenlehne (MESH) – Rahmen aus schwarzem Polypropylen (PP). Rückenlehne mit schwarzem Netzstoff OP24N gepolstert. Lordosenstütze (für Netzrückenlehne MESH anwendbar) – aus schwarzem Polypropylen (PP), Tiefenverstellung im Bereich von 15 mm – optional erhältlich.

## 3. Armlehnen

Feste Armlehnen – aus schwarzem Polypropylen (PP).

2-D Armlehnen – aus schwarzem glasverstärktem Polyamid (PA + GF).

Verstellbereich: Höhe 85 mm, Armauflagen Tiefenverstellung (Vor-/Rückwärtsbewegung der Armauflagen) 54 mm.

## 4. Verpackung

#### Teilweise montiert, kompakte Kartonverpackung

(Abmessungen für den Versand per Kurier angepasst) (PACK-A1) – 1 Stück pro Karton, 8 Stück auf einer Palette – als Standard.

Der Karton enthält Elemente:

- Sitz montiert mit Rückenlehne,
- Mechanik und Armlehnen,
- Fußkreuz,
- Rollen,
- Gasfeder.

#### Zerlegt, Kartonverpackung (PACK-UA) –

1 Stück pro Karton, 10 Stück auf einer Palette – als Option (Für die Konfiguration mit BS Synchronmechanik nicht erhältlich).

Der Karton enthält Elemente:

- Sitz montiert mit Mechanik,
- Rückenlehne,
- Armlehnen (beim Modell mit Armlehnen),
- Fußkreuz,
- Rollen,
- Gasfeder.

## 5. Technische Regeln, Prüf – und Gütesiegel

REMODEX – Zertifikat gemäß PN-EN 1335-1:2020, PN-EN 1335-2:2019, PN-EN 1728: 2012 / AC: 2013, PN-EN 1022: 2019.