

# Office Seating

Nowy Styl Group

Preisliste Stand 7/2019

*powered by*



Bürostühle / Konferenzstühle  
von BN und NSD

**Wir freuen uns über Ihren Kontakt  
und beraten Sie gerne!**

**Wilhelm Schuster**  
Inhaber: Stefan Schuster e.K.  
Schmid-Ballauf-Weg 1  
80997 München  
tel: 0898116717  
fax: 0898117720  
web: [www.wilhelm-schuster.de](http://www.wilhelm-schuster.de)  
mail: [web@wilhelm-schuster.de](mailto:web@wilhelm-schuster.de)



Nowy Styl GmbH  
Jubatus-Allee 1  
92263 Ebermannsdorf  
Germany

Gültig ab Juli 2019

© Copyright Nowy Styl Group Alle früheren Preislisten verlieren ihre Gültigkeit Irrtümer und Änderungen behalten wir uns vor Bitte beachten Sie unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen .

Nowy Styl Group's publications. All rights reserved. Brands and trademarks used herein are the property of Nowy Styl Group.

# Inhalt

Mechanikübersicht	<b>2</b>	Antero	<b>76</b>
Viden	<b>4</b>	Garta	<b>78</b>
Viden Pro	<b>9</b>	Lynx	<b>80</b>
@-Sense	<b>14</b>	Marcello	<b>81</b>
4ME/2ME	<b>18</b>	Nadir Steel	<b>82</b>
Navigo	<b>30</b>	Nova	<b>83</b>
Intrata	<b>41</b>	Enjoy, Enjoy-Ergohuman	<b>84</b>
Net Motion	<b>53</b>	Neo	<b>85</b>
Bizzi	<b>56</b>	Perfect Profil	<b>87</b>
Master	<b>58</b>	Punkt	<b>88</b>
Neo-Lux	<b>60</b>	Smart	<b>89</b>
Nero/Nero UP XXL	<b>63</b>	Werek	<b>90</b>
Sonata XXL, Sonata 24/7	<b>66</b>	Goliat	<b>91</b>
Taktik	<b>68</b>	Nargo	<b>92</b>
Z-body	<b>72</b>		
Altum	<b>75</b>		

# Mechanikübersicht

Modell	Kontaktmechanik			Synchronmechanik												Wippmechanik			Automat. Gewichtsverstellung		Rückenlehne						
	CPT / CPA	Ergon 2L	Ergon UP	LP11 Advanced Synchro	LP11-T / LP11-TN	LP11-ST	LP11IN-ST	Active 1 / Active IN	FS Basic Synchro	FST	Epron (ES)	Epron (EST)	Epron (EFT)	Epron Plus (ESP)	Epron Plus (ESPT)	Epron Plus (ESPN)	Epron Plus (ESPTN)	MPD 165 Synchro	MPD 170	Tilt	Multiblock 165 / 178	Self-Mechanik (SFB1)	Self-Mechanik (SFT1)	höhenverstellbar	verstellbare Lordosenstütze	Kopfstütze	
<b>Chefsessel &amp; Drehstühle</b>																											
@-Sense				●	○				●	○																	
Altum									●	○																●	
4ME													●	○		○						●	○	●	○	○	
Antero									●	○																	
Bizzi								●	○	○														●			
Enjoy / Enjoy Ergohuman											●													●	○	○	
Garta									●	○																	
Intrata									●	○				○	○		○							●	○		
Lynx																		●	●								
Marcello												●															
Master	●							●																			
Nadir Steel																			●								○
Navigo				○	○				●	○												○	○	●	○	○	○
Neo																		●								○	○
Neo-Lux																		●							●	●	
Nero / Nero UP											●	○	○	●										●			
Net Motion											●	○	○	○	○		○								●	○	
Nova																			●								●
Perfect Profil	●																							●	●		
Punkt		●																						●			
Smart		●																						●			
Sonata XXL, Sonata 24/7																				●							●
Taktik		●	●					●																●	○	○	
Viden				○	○				●	○														●	○	○	
Viden Pro						●	○																	●	○	○	
Z-Body											●	○	○	●	○		○										○

Legende: ● Standard ○ Option

## CPT / CPA Mechanik

- Arretierbare Neigung der Rückenlehne (+17° bis -6°)
- Höhenverstellbare Rückenlehne (mittels Handschraube)
- Sitztiefeinstellung (per Schraube)
- Stufenlose Sitzhöhenverstellung

## Ergon 2L Mechanik

- Arretierbare Neigung der Rückenlehne (+20° bis -3°)
- Sitzhöhenverstellung
- Stufenlos höhenverstellbare Rückenlehne mittels Handschraube

## Ergon UP Mechanik

- Stufenlos arretierbare Neigung der Rückenlehne (+20° bis -3°)
- Stufenlose Sitzhöhenverstellung
- Höhenverstellbare Rückenlehne durch Rastermechanik (6 cm / 8 Stufen)

## Active 1 / Active IN Synchronmechanik

- Synchronbewegung von Sitz (8°) und Rücken (Active 1: 19° / Active IN: 20°)
- Arretierbar in 5 Positionen
- Stufenlose Sitzhöhenverstellung
- Höhenverstellbare Rückenlehne durch Rastermechanik (10 Stufen)
- Stufenlose Gewichtsverstellung mittels Handschraube
- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen
- Optional:
  - Sitztiefeinstellung (Active 1 - TR)

## FS Basic Synchro

- Synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- Öffnungswinkel der Rückenlehne 33°, Neigungswinkel des Sitzes 11° \*
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- stufenlose Gewichtsverstellung mittels Knauf
- Sitztiefeinstellung - 50 mm (optional)
- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Rückenlehnenhöhenverstellung - 70 mm
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder
- Optional:
  - mit Sitztiefeinstellung (5 cm) (FST)

## LP11 Advanced Synchro

- synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- Öffnungswinkel der Rückenlehne 33°, Neigungswinkel des Sitzes 11° \*
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- Stufenlose Gewichtsverstellung per Schnellverstellung mittels Drehknauf
- Sitztiefeinstellung - 60 mm, einstellbar in 6 Positionen (optional)
- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Negative Sitzneigungseinstellung (-3°) verhält sich synchron zur Neigung der Rückenlehne (6°),
- Rückenlehnenhöhenverstellung - 70 mm
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder
- Optional:
  - mit Sitztiefeinstellung (6 cm) (LP11T)
  - mit Sitztiefeinstellung- und neigeverstellung (6 cm/-3°) (LP11TN)
  - Advanced Synchro Mechanik mit im Sitz integrierter Sitztiefeinstellung (LP11-ST)
  - Advanced Synchro Mechanik mit im Sitz integrierter Sitztiefeinstellung und negativer Sitzneigeverstellung (LP11N-ST)

## Epron-Synchronmechanik (ES)

- Dynamische Rückenlehn- und Sitzneigung im Verhältnis von 2:1
- Synchronbewegung von Sitz (11°) und Rücken (20°) arretierbar in 5 Positionen
- Stufenlose Gewichtsverstellung
- Stufenlose Sitzhöhenverstellung
- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen
- Optional:
  - mit Sitztiefeinstellung (6 cm) (EST)
  - mit Sitztiefeinstellung- und neigeverstellung (6 cm/-5°) (EFT)

## Epron-Synchro Plus-Mechanik (ESP)

- Dynamische Rückenlehn- und Sitzneigung im Verhältnis von 2:1
- Synchronbewegung von Sitz (11°) und Rücken (20°) arretierbar in 5 Positionen
- Stufenlose Gewichtsverstellung (bequem mittels Kurbel)
- Stufenlose Sitzhöhenverstellung
- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen
- Optional:
  - mit Sitztiefeinstellung (6 cm) (ESPT)
  - mit Sitzneigeverstellung (-2°) (ESPN)
  - mit Sitztiefeinstellung- und neigeverstellung (6 cm/-2°) (ESPTN)

## MPD-165 Synchronmechanik

- Dynamische Rückenlehn- und Sitzneigung im Verhältnis von 2:1
- Synchronbewegung von Sitz (12°) und Rücken (19°)
- Stufenlose Sitzhöhenverstellung
- Stufenlose Gewichtsverstellung
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen

## SELF-Mechanik (SFB1)

- Automatische Gewichtsverstellung (von 50 kg bis 110 kg)
- Synchronverhältnis 1:4
- Rückenöffnungswinkel: 18°
- Sitzneigungswinkel: 4,5°
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- Rückenlehne höhenverstellbar (60 mm)
- Optional:
  - Sitztiefeinstellung (53 mm) (SFT1)

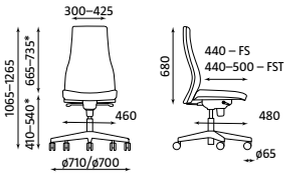
## Tilt-Mechanik

- Rückenlehne arretierbar in 1 Position
- Neigung der Rückenlehne von 0° bis +13°
- Wippfunktion
- Stufenlose Sitzhöhenverstellung mittels Hebel
- Stufenlose Gewichtsverstellung mittels Handschraube

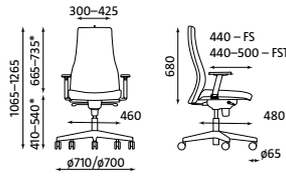
## Multiblock-Mechanik MPD 170 / MPD 165

- Sitz und Rückenlehne in 5 Positionen arretierbar
- Neigung der Rückenlehne (von +16° bis -2°)
- Wippfunktion
- Stufenlose Sitzhöhenverstellung
- Stufenlose Gewichtsverstellung
- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen

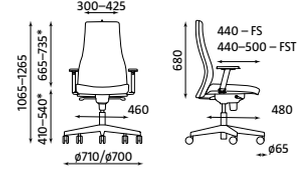
## 1. Maße/Gewicht



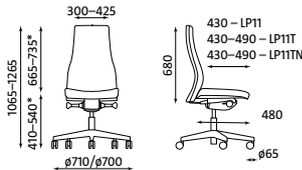
**VIDEN SWIVEL CHAIR HB UPH  
(FS RTS TS25/ST44)**  
Gewicht: 17,00 kg/17,25 kg



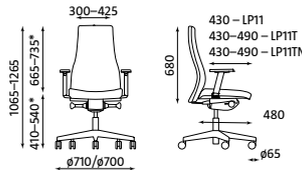
**VIDEN SWIVEL CHAIR HB UPH  
(FS R41 TS25/ST44)**  
Gewicht: 18,90 kg/19,15 kg



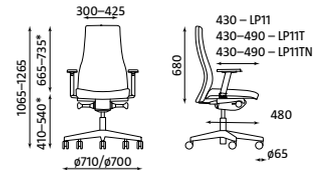
**VIDEN SWIVEL CHAIR HB UPH  
(FS R42 TS25/ST44)**  
Gewicht: 19,55 kg/19,8 kg (R42U1-SB2)



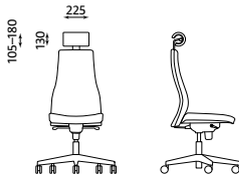
**VIDEN SWIVEL CHAIR HB UPH  
(LP11 RTS TS25/ST44)**  
Gewicht: 17,30 kg/17,55 kg



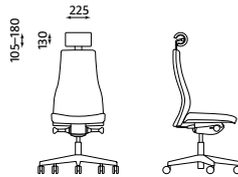
**VIDEN SWIVEL CHAIR HB UPH  
(LP11 R41 TS25/ST44)**  
Gewicht: 19,20 kg/19,45 kg



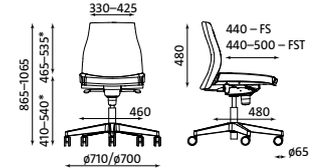
**VIDEN SWIVEL CHAIR HB UPH  
(LP11 R42 TS25/ST44)**  
Gewicht: 19,85 kg/20,05 kg (R42U1-SB2)



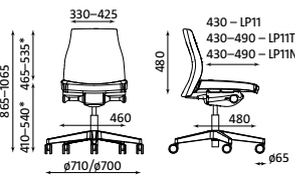
**VIDEN SWIVEL CHAIR HB UPH  
(FS HRUA RTS TS25/ST44)**  
Gewicht: 17,90 kg/18,15 kg



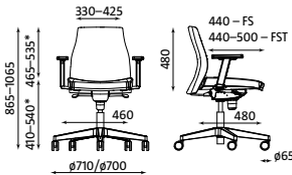
**VIDEN SWIVEL CHAIR HB UPH  
(LP11 HRUA RTS TS25/ST44)**  
Gewicht: 18,20 kg/18,45 kg



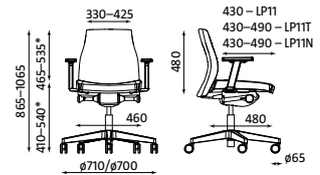
**VIDEN SWIVEL CHAIR LB UPH  
(FS RTS TS25/ST44)**  
Gewicht: 16,40 kg/16,65 kg



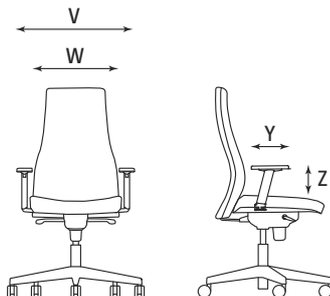
**VIDEN SWIVEL CHAIR LB UPH  
(LP11 RTS TS25/ST44)**  
Gewicht: 16,70 kg/16,95 kg



**VIDEN SWIVEL CHAIR LB UPH  
(FS R41 TS25/ST44)**  
Gewicht: 18,60 kg/18,85 kg



**VIDEN SWIVEL CHAIR LB UPH  
(LP11 R42 TS25/ST44)**  
Gewicht: 18,95 kg/19,20 kg (R42U1-SB2)



ARMLEHNEN-VARIANTE	MASSE [mm]				GEWICHT [kg]
	Z*	Y	W	V	
R41	(Armlenkenhöhe) 230-310	(Armauf-lagenlänge) 255	(Abstand zwischen den Armlenken) 450-510	(Äußere Armlenkenbreite) 655-715	1,90
R42U1-SB2	225-305	240	480-530	660-710	2,55
R42U3-SB2	225-305	240	470-520	670-720	2,75

\* Maße ermittelt unter Gewichtslast nach EN Standard

## 2. Materialien / Ausführungen

### 2.1 Fußkreuz

#### Drehstuhl:

- Ø 710 mm, fünfarmiges Fußkreuz aus schwarzem Polyamid (TS25)
- Ø 700 mm, fünfarmiges Fußkreuz aus poliertem Aluminium mit Chrom-Effekt (ST44-POL)

### 2.2 Rollen

Ø 65 mm schwarze Kunststoff-Rollen standardmäßig für Teppichböden (ESH) oder optional Hartböden (ESHH), jeweils lastabhängig gebremst.

### 2.3 Mechanik

#### FS Synchronmechanik – Funktion:

- Synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- Öffnungswinkel der Rückenlehne (20°), Neigungswinkel des Sitzes (11°)
- Rückenlehnenarrentierung in 5 Positionen, stufenlose Gewichtsverstellung mittels Drehknopf
- Sitztiefenverstellung im Bereich von 50 mm – optional (FST)
- Anti-Shock – Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

#### LP11 Advanced Synchro – Funktion:

- Synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- Öffnungswinkel der Rückenlehne 23°, Neigungswinkel des Sitzes 11°
- Rückenlehnenarrentierung in 5 Positionen
- stufenlose Gewichtsverstellung mittels Drehknopf auf der rechten Seite unter dem Sitz
- Sitztiefenverstellung im Bereich von 60 mm, einstellbar in 6 Positionen – optional (LP11T)
- negative Sitzneigeverstellung (-3°) verhält sich synchron zur Neigung der Rückenlehne (6°) – optional (LP11TN)
- Anti-Shock – Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

## 2.4 Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

### Sitz

Sitzeinleger aus 7-lagigem Buchenschichtholz, Stärke 10,5 mm, ummantelt mit Formschaum, Stärke 52-71 mm, Raumgewicht 52 kg/m<sup>3</sup>.

AirCare System (AIC) – ergonomische Sitztechnologie, die sich dynamisch auf die Körperbewegung des Nutzers einstellt. Die Luftkammern im Sitz unterstützen durch die Luftverteilung je nach Gewichtsverlagerung ein biodynamisches Sitzen und eine optimale Unterstützung der Gesunderhaltung der Wirbelsäule.

### Rückenlehne

Jede Rückenlehne ist standardmäßig im Bereich von 70 mm in 13 Positionen in der Höhe einstellbar.

Hohe Rückenlehne (HB UPH) – aus 8-lagigem Buchenschichtholz, Stärke 12 mm, bezogen mit Formschaum, Stärke = 35 mm, Raumgewicht 60 kg/m<sup>3</sup>

Mittelhohe Rückenlehne (LB UPH) – aus 8-lagigem Buchenschichtholz, Stärke 12 mm, bezogen mit Formschaum, Stärke = 35 mm, Raumgewicht 70 kg/m<sup>3</sup>

Rückenlehnenanbindung – aus Flachstahl, Stärke 8 mm

Lordosenstütze (LSD2) – integriert in der gepolsterten Rückenlehne, manuelle Tiefeneinstellung mittels Drehknopf im Bereich von 20 mm – Schukra-Mechanik.

### Kopfstütze

Gepolsterte Kopfstütze (HRUA) – aus Polystyrol (PS), bezogen mit Schnittschaum, Stärke 15 mm, Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, beidseitig gepolstert. Neigbar und höhenverstellbar im Bereich von 75 mm.

## 3. Armlehnen

2-D Armlehnen – aus schwarzem Polyamid (PA), mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen in Schwarz. Verstellbereich der Armlehnen:

Höhe 80 mm

Breite ± 25 mm pro Seite.

3-D Armlehnen – aus schwarzem Polyamid (PA), mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen in Schwarz. Verstellbereich der Armlehnen:

Höhe 80 mm

Breite ± 15 mm pro Seite

Armauflagen Tiefenverstellung ± 25 mm

4-D Armlehnen – aus schwarzem Polyamid (PA), mit weichen Polyurethan (PU)

Armauflagen in Schwarz. Verstellbereich der Armlehnen:

Höhe 80 mm

Breite ± 25 mm pro Seite

Armauflagen Tiefenverstellung ± 20 mm

Armauflagen schwenkbar ± 30°

## 4. Verpackung

Stuhl unmontiert, 1 Stück pro Karton, 10 Stück auf einer Palette – Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)

Stuhl vormontiert, 1 Stück pro L-Shape Karton, 5 Stück auf einer Palette – optional.

Die Verpackung enthält drei separate Teile:

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

## 5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel für ausgewählte Produktkonfigurationen

„GS Zertifikat“ geprüfte Sicherheit

## 6. Bestellbeispiel

### 6.1. Drehstuhl

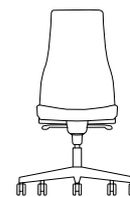
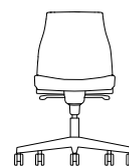
Produktfamilie	Produktgruppe	Version		C01	C06	C08	C09
VIDEN	SWIVEL CHAIR	HB UPH	(	FST	HRUA-CSE20	LSD2	BA-CSE20
	C10	C11	C13	C14	C16	C19	
	SE-CSE20	R41	TS25	ESH	FOAM-I	PACK-UNASM	)

VIDEN SWIVEL CHAIR HB UPH (FST HRUA-CSE20 LSD2 BA-CSE20 SE-CSE20 R41 TS25 ESH FOAM-I PACK-UNASM)

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <b>C01</b> - Mechanik                                | <b>C10</b> - Sitz - Farbcode des Bezugsstoffs | <b>C14</b> - Rollen                        |
| <b>C06</b> - Kopfstütze - Farbcode des Bezugsstoffs  | <b>C11</b> - Armlehne                         | <b>C16</b> - Schaum (Sitz und Rückenlehne) |
| <b>C08</b> - Lordosenstütze                          | <b>C13</b> - Fußkreuz                         | <b>C19</b> - Verpackung                    |
| <b>C09</b> - Rückenlehne - Farbcode des Bezugsstoffs |   |  |

**VIDEN SWIVEL CHAIR HB UPH (FST HRUA-CSE20 LSD2 BA-CSE20 SE-CSE20 R41 TS25 ESH FOAM-I PACK-UNASM)** identifiziert den Stuhl als: Ein Stuhl aus der **VIDEN** Produktfamilie, ein Bürodrehstuhl (**SWIVEL CHAIR**), in der Version mit hoher, gepolsterter Rückenlehne (**HB UPH**), mit Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung (**FST**), mit einer höhenverstellbaren Kopfstütze mit verstellbarem Neigungswinkel, bezogen in Era CSE20 (**HRUA-CSE20**), mit Lordosenstütze mit Tiefenverstellung (**LSD2**), mit einer gepolsterten Rückenlehne Era CSE20 (**BA-CSE20**) und gepolstertem Sitz in Era CSE20 (**SE-CSE20**), mit 3-D Armlehnen (**R41**), und Ø 710 mm fünfarmigen Fußkreuz aus schwarzem Polyamid (**TS25**), mit Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (**ESH**), mit Formschaum (**FOAM-I**), unmontiert (**PACK-UNASM**).

Standardmäßig sind Bezugsstoff und -farbe für alle gepolsterten Elemente gleich, mit Ausnahme der Kopfstütze, welche zusätzlich in allen KN,VL und erhältlichen Lederfarben wählbar ist - siehe Finishes-Broschüre



Version		VIDEN SWIVEL CHAIR		LB UPH	HB UPH
				mittelhohe, gepolsterte Rückenlehne	hohe, gepolsterte Rückenlehne
Grundpreis (Euro) nach Preisgruppe		1		<b>285</b>	<b>295</b>
		2		<b>314</b>	<b>324</b>
		3		<b>346</b>	<b>357</b>
		4		<b>352</b>	<b>363</b>
		5		<b>404</b>	<b>415</b>
<b>Mechanik</b>					
C01	<u>FS</u>	Synchronmechanik		•	•
	<u>FST</u>	Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung		<b>29</b>	<b>29</b>
	<u>LP11</u>	Advanced Synchronmechanik		<b>57</b>	<b>57</b>
	<u>LP11T</u>	Advanced Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung		<b>101</b>	<b>101</b>
	<u>LP11TN</u>	Advanced Synchronmechanik mit Sitztiefen- und negativer Sitzneigeverstellung		<b>113</b>	<b>113</b>
<b>Kopfstütze</b>					
C06		keine Kopfstütze		•	•
	<u>HRUA-①</u>	gepolstert, mit Höhen - und Neigungswinkelverstellung	Stoff	–	<b>89</b>
			Leder	–	<b>141</b>
<b>Lordosenstütze</b>					
C08		keine Lordosenstütze		•	•
	<u>LSD2</u>	manuelle Tiefeneinstellung mittels Drehknauf – Schukra		<b>55</b>	<b>55</b>
<b>Rückenlehne</b>					
C09	<u>BA-①</u>	gepolstert		•	•
<b>Sitz</b>					
C10	<u>SE-①</u>	gepolstert		•	•
	<u>SE-AIC-①</u>	gepolstert, mit pneumatischem AirCare-System		<b>59</b>	<b>59</b>
<b>Armlehne</b>					
C11	<u>RTS</u>	keine Armlehne		•	•
	<u>R42U1-SB2</u>	2-D Armlehnen mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>40</b>	<b>40</b>
	<u>R41</u>	3-D Armlehnen mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>55</b>	<b>55</b>
	<u>R42U3-SB2</u>	4-D Armlehnen mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>68</b>	<b>68</b>

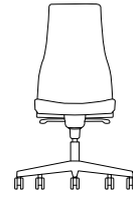
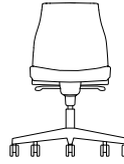
① – Bitte geben Sie den Farbcode des Bezugsstoffs aus der gewählten Preisgruppe an – siehe „Finishes-Broschüre“  
 Standardmäßig sind Bezugsstoff und – farbe für alle gepolsterten Elemente gleich, mit Ausnahme der Kopfstütze, welche zusätzlich in allen KN,VL und erhältlichen Lederfarben wählbar ist – siehe „Finishes-Broschüre“

Um die Stuhlkonfiguration abzuschließen, wählen Sie bitte weitere Optionen auf der nächsten Seite aus. →

- Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- Optional verfügbar (ohne Aufpreis)

PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Oflum, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio, Valencia, Xtreme  
 PREISGRUPPE 3: Silververtex, Step, Step Melange

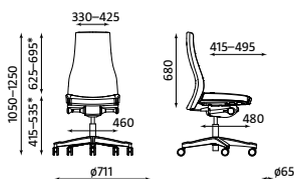
PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy  
 PREISGRUPPE 5: Fine leather (LE), Fine leather (SD)



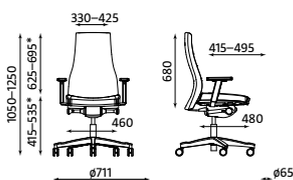
Version		VIDEN SWIVEL CHAIR		LB UPH	HB UPH
				mittelhohe, gepolsterte Rückenlehne	Hohe, gepolsterte Rückenlehne
C13	<b>Fußkreuz</b>				
	<u>TS25</u>	Fußkreuz – Ø 710 mm 5-armig, Polyamid schwarz		•	•
	<u>ST44-POL</u>	Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt		<b>45</b>	<b>45</b>
C14	<b>Rollen</b>				
	<u>ESH</u>	Ø 65 mm für Teppichböden		•	•
	<u>ESHH</u>	Ø 65 mm für Hartböden		○	○
C16	<b>Schaum</b>				
	FOAM-I	Formschaum		•	•
C19	<b>Verpackung</b>				
	PACK-UNASM	unmontiert		•	•
	PACK-L	vormontiert (3 Elemente)		○	○

- Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- Optional verfügbar (ohne Aufpreis)

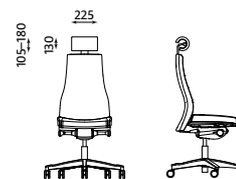
## 1. Maße / Gewicht



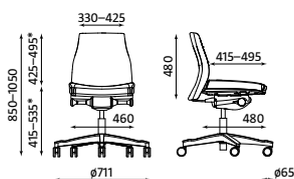
**VIDEN SWIVEL CHAIR HB UPH PRO  
(LP11-ST RTS TS34/ST61)**  
Gewicht: 16,40 kg/16,70 kg



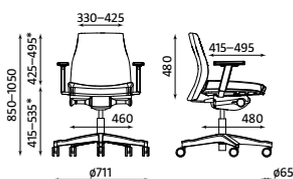
**VIDEN SWIVEL CHAIR HB UPH PRO  
(LP11-ST R62 TS34/ST61)**  
Gewicht: 20,00 kg/20,30 kg (R62)



**VIDEN SWIVEL CHAIR HB UPH PRO  
(LP11-ST HRUA RTS TS34/ST61)**  
Gewicht: 17,30 kg/17,60 kg



**VIDEN SWIVEL CHAIR LB UPH PRO  
(LP11-ST RTS TS34/ST61)**  
Gewicht: 15,80 kg/16,10 kg



**VIDEN SWIVEL CHAIR LB UPH PRO  
(LP11-ST R60 TS34/ST61)**  
Gewicht: 18,80 kg/19,01 kg (R60)

	<b>ARMLEHNEN-VARIANTE</b>	<b>MASSE [mm]</b>				<b>GEWICHT [kg]</b>
		<b>Z*</b> (Armlehnenhöhe)	<b>Y</b> (Armauflagenlänge)	<b>W</b> (Abstand zwischen den Armlehnen)	<b>V</b> (Äußere Armlehnenbreite)	
	<b>2D</b> (R60, R62)	195-295	250	455-530	650-725	3,00 (R60) 3,60 (R62)
	<b>4D</b> (R61, R63)	195-295	250	455-530	650-725	3,30 (R61) 3,90 (R63)

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## 2. Materialien / Ausführungen

### 2.1. Fußkreuz

#### Drehstuhl:

- Ø 711 mm, fünfarmiges Fußkreuz aus schwarzem Polyamid (TS34)
- Ø 711 mm, fünfarmiges Fußkreuz aus poliertem Aluminium mit Chrom-Effekt, seitlich partiell pulverbeschichtet schwarz (ST61-POL/BL) – Skandinavisches Design

### 2.2. Rollen

Ø 65 mm schwarze Kunststoff-Rollen standardmäßig für Teppichböden (ESH) oder optional für Hartböden (ESHH), jeweils lastabhängig gebremst.

### 2.3. Mechanik

#### LP11-ST Advanced Synchro – Funktion:

- synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- Öffnungswinkel der Rückenlehne 22° Neigewinkel des Sitzes 11° \*
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- stufenlose Gewichtsverstellung mittels Drehknopf auf der rechten Seite unter dem Sitz
- Sitztiefenverstellung im Bereich von 80 mm – Funktion im Sitz integriert
- negative Sitzneigeverstellung (-3°), verhält sich synchron zur Neigung der Rückenlehne (6°) – optional (LP11N-ST)
- Anti-Shock – Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- stufenlose Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

## 2.4. Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

### Sitz

Sitzeinleger aus Polypropylen (PP), ummantelt mit Formschaum, Stärke 59 mm, Raumgewicht 55-60 kg/m<sup>3</sup>.

AirCare System (AIC) – ergonomische Sitztechnologie, die sich dynamisch auf die Körperbewegung des Nutzers einstellt. Die Luftkammern im Sitz unterstützen durch die Luftverteilung je nach Gewichtsverlagerung ein biodynamisches Sitzen und eine optimale Unterstützung der Gesunderhaltung der Wirbelsäule.

### Rückenlehne

Jede Rückenlehne ist standardmäßig im Bereich von 70 mm in 13 Positionen in der Höhe einstellbar.

Hohe Rückenlehne (HB UPH) – aus 8-lagigen Buchenschichtholz, Stärke 12 mm, bezogen mit Formschaum, Stärke ≈35 mm, Raumgewicht 60 kg/m<sup>3</sup>.

Mittelhohe Rückenlehne (LB UPH) – aus 8-lagigen Buchenschichtholz, Stärke 12 mm, bezogen mit Formschaum, Dicke ≈35 mm, Raumgewicht 70 kg/m<sup>3</sup>.

Rückenlehnenanbindung – aus Flachstahl, Stärke 8 mm.

Lordosenstütze (LSD2) – integriert in der gepolsterten Rückenlehne, manuelle Tiefenverstellung mittels Drehknopf im Bereich von 20 mm – Schukra-Mechanik

### Kopfstütze

Gepolsterte Kopfstütze (HRUA) – aus Polystyrol (PS), bezogen mit Schnittschaum, Stärke 15 mm, Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, beidseitig gepolstert. Neigbar und höhenverstellbar im Bereich von 75 mm.

## 3. Armlehnen

2-D Armlehnen – aus schwarzem Polyamid (PA) mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen in Schwarz.

Armlehnenträger aus Kunststoff schwarz (BL) oder Aluminium poliert (POL) mit Chrom-Effekt. Verstellbereich der Armlehnen:

Höhe 100 mm

Breite 37,5 mm pro Seite

4-D Armlehnen – aus schwarzem Polyamid (PA) mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen in Schwarz.

Armlehnenträger aus Kunststoff schwarz (BL) oder Aluminium poliert (POL) mit Chrom-Effekt. Verstellbereich der Armlehnen:

Höhe 100 mm

Breite 37,5 mm pro Seite

Armauflagen Tiefenverstellung ± 30 mm

Armauflagen schwenkbar ± 30°

## 4. Verpackung

Stuhl vormontiert (PACK-L) – 1 Stück pro L-Shape Karton, 5 Stück auf einer Palette – Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)

Die Verpackung enthält drei Teile:

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

## 5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel (für ausgewählte Produktkonfigurationen)

„GS Zertifikat“ geprüfte Sicherheit  
Möbelfakt Zertifikat (ausstehend)

## 6. Bestellbeispiel

### 6.1. Drehstuhl

Produktfamilie	Produktgruppe	Version		C01	C06	C08	C09
VIDEN	SWIVEL CHAIR	HB UPH PRO	(	LP11-ST	HRUA-CSE20	LSD2	BA-CSE20
C10	C11	C13	C14	C16	C19		
SE-CSE20	R60-B/B/BPU	TS34	ESH	FOAM-I	PACK-L	)	

VIDEN SWIVEL CHAIR HB UPH PRO (LP11-ST HRUA-CSE20 LSD2 BA-CSE20 SE-CSE20 R60-B/B/BPU TS34 ESH FOAM-I PACK-L)

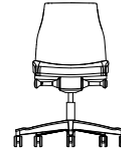
- |  |   |                             |
|--|---|-----------------------------|
| <b>C01</b> - Mechanik                                | <b>C10</b> - Sitz - Farbcode des Bezugsstoffs | <b>C19</b> - Verpackungsart |
| <b>C06</b> - Kopfstütze - Farbcode des Bezugsstoffs  | <b>C11</b> - Armlehnen                        |                             |
| <b>C08</b> - Lordosenstütze                          | <b>C13</b> - Fußkreuz                         |                             |
| <b>C09</b> - Rückenlehne - Farbcode des Bezugsstoffs | <b>C14</b> - Rollen                           |                             |
|  | <b>C16</b> - Schaum (Sitz und Rückenlehne)    |                             |

#### VIDEN SWIVEL CHAIR HB UPH PRO (LP11-ST HRUA-CSE20 LSD2 BA-CSE20 SE-CSE20 R60-B/B/BPU TS34 ESH FOAM-I PACK-L)

identifiziert den Stuhl als:

Ein Stuhl aus der **VIDEN** Produktfamilie, ein Bürodrehstuhl (**SWIVEL CHAIR**), in der Version mit hoher, gepolsterter Rückenlehne (**HB UPH PRO**), Advanced Synchro Mechanik mit Sitztiefenverstellung - Funktion im Sitz integriert (**LP11-ST**), mit einer höhenverstellbaren Kopfstütze mit verstellbarem Neigungswinkel, bezogen in ERA CSE20 (**HRUA-CSE20**), mit Lordosenstütze mit Tiefenverstellung (**LSD2**), mit gepolsterter Rückenlehne in Era CSE20 (**BA-CSE20**) und gepolsterten Sitz in Era CSE20 (**SE-CSE20**), mit 2-D Armlehnen (**R60-B/B/BPU**), und Ø 711 mm, fünfarmiges Fußkreuz aus schwarzem Polyamid (**TS34**), mit Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (**ESH**), mit Formschaum (**FOAM-I**), vormontiert (**PACK-L**).

Standardmäßig sind Bezugsstoff und -farbe für alle gepolsterten Elemente gleich, mit Ausnahme der Kopfstütze, welche zusätzlich in allen KN,VL und erhältlichen Lederfarben wählbar ist - siehe Finishes-Broschüre

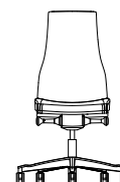
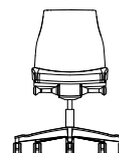


Version		VIDEN SWIVEL CHAIR		LB UPH PRO	HB UPH PRO
				mittelhohe, gepolsterte Rückenlehne	hohe, gepolsterte Rückenlehne
Grundpreis (Euro) nach Stoffgruppe		1		<b>359</b>	<b>369</b>
		2		<b>382</b>	<b>389</b>
		3		<b>391</b>	<b>399</b>
		4		<b>415</b>	<b>425</b>
		5		<b>446</b>	<b>455</b>
<b>Mechanik</b>					
C01	LP11-ST	Advanced Synchro Mechanik mit im Sitz integrierter Sitztiefeverstellung		•	•
	LP11N-ST	Advanced Synchro Mechanik mit im Sitz integrierter Sitztiefeverstellung und negativer Sitzneigeverstellung		<b>15</b>	<b>15</b>
<b>Kopfstütze</b>					
C06		keine Kopfstütze		•	•
	HRUA-①	gepolstert, mit Höhen- und Neigungswinkelverstellung	Stoff	–	<b>89</b>
			Leder	–	<b>141</b>
<b>Lordosenstütze</b>					
C08		keine Lordosenstütze		•	•
	LSD2	manuelle Tiefeneinstellung mittels Drehknopf – Schukra		<b>55</b>	<b>55</b>
<b>Rückenlehne</b>					
C09	BA-①	gepolstert		•	•
<b>Sitz</b>					
C10	SE-①	gepolstert		•	•
	SE-AIC-①	gepolstert, mit pneumatischem AirCare System		<b>59</b>	<b>59</b>

① - Bitte geben Sie den Farbcode des Bezugsstoffs aus der gewählten Preisgruppe an - siehe „Finishes-Broschüre“  
 Standardmäßig sind Bezugsstoff und - farbe für alle gepolsterten Elemente gleich, mit Ausnahme der Kopfstütze, welche zusätzlich in allen KN, VL und erhältlichen Lederfarben wählbar ist - siehe „Finishes-Broschüre“

Um die Stuhlkonfiguration abzuschließen, wählen Sie bitte weitere Optionen auf der nächsten Seite aus. →

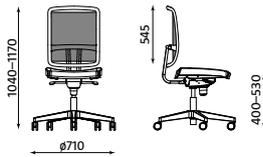
- Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis).
- Optional verfügbar (ohne Aufpreis).



Version		VIDEN SWIVEL CHAIR		LB UPH PRO	HB UPH PRO
				mittelhohe, gepolsterte Rückenlehne	hohe, gepolsterte Rückenlehne
C11	<b>Armlehnen</b>				
	RTS	keine Armlehnen		•	•
	<u>R60-B/B/BPU</u>	2-D Armlehnen, Armlehenträger Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>105</b>	<b>105</b>
	<u>R62-POL/B/BPU</u>	2-D Armlehnen, Armlehenträger Aluminium poliert mit Chrom-Effekt, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>128</b>	<b>128</b>
	<u>R61-B/B/BPU</u>	4-D Armlehnen, Armlehenträger Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>127</b>	<b>127</b>
	<u>R63-POL/B/BPU</u>	4-D Armlehnen, Armlehenträger Kunststoff Aluminium poliert mit Chrom-Effekt, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>149</b>	<b>149</b>
C13	<b>Fußkreuz</b>				
	<u>TS34</u>	Ø 711 mm 5-armig, Polyamid schwarz		•	•
	<u>ST61-POL/BL</u>	Ø 711 mm, 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt, seitlich partiell pulverbeschichtet schwarz – Skandinavisches Design		<b>45</b>	<b>45</b>
C14	<b>Rollen</b>				
	<u>ESH</u>	Ø65 mm für Teppichböden		•	•
	<u>ESHH</u>	Ø65 mm für Hartböden		○	○
C16	<b>Schaum</b>				
	FOAM-I	Formschaum		•	•
C19	<b>Verpackung</b>				
	PACK-L	vormontiert (3 Teile)		•	•

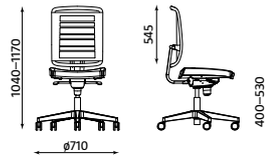
- Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis).
- Optional verfügbar (ohne Aufpreis).

## 1. Maße/Gewicht



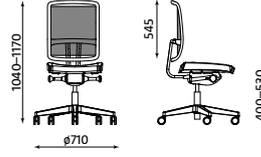
**@SENSE-BL FS**

Gewicht: 13,70 kg (PW 14,10 kg)



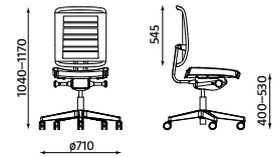
**@SENSE-PLUS-BL FS**

Gewicht: 13,90 kg (PW 14,30 kg)



**@SENSE-BL LP11**

Gewicht: 13,60 kg (PW 14,00 kg)



**@SENSE-PLUS-BL LP11**

Gewicht: 13,80 kg (PW 14,2 kg)

	ARMLEHNEN-VARIANTEN	MASSE [mm]				GEWICHT [kg]
		A* (Armlehnenhöhe)	B (Armauflagenlänge)	C (Abstand zwischen den Armlehnen)	D (Äußere Armlehnenbreite)	
	<b>GTP57K2</b>	225	225	460	620	1,25
	<b>R35K2</b>	200-280	225	490	650	1,60
	<b>R35K3</b>	220-300	230	480	660	1,80
	<b>R35K2-SB2</b>	190-270	225	460-510	620-670	2,45
	<b>R35K3-SB2</b>	210-290	230	450-500	630-680	2,65

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

## 2. Materialien/Ausführungen

### 2.1 Fußkreuz

#### Drehstuhl

- Ø 710 mm, fünfarmiges Fußkreuz aus schwarzem Polyamid (TS25)
  - Ø 710 mm, fünfarmiges Fußkreuz aus weißem Polyamid (TS25-W)
- Schwarze Gasfeder ohne Kunststoffabdeckung.

### 2.2 Rollen

Ø 50 mm schwarze Kunststoffrollen standardmäßig für Teppichböden (ESH) oder optional für Hartböden (SHH), jeweils lastabhängig gebremst. Ø 65 mm schwarze Kunststoffrollen wahlweise für Teppichböden (ESH) oder Hartböden (ESHH), jeweils lastabhängig gebremst – beide optional.

### 2.3 Mechanik

#### FS Synchronmechanik – Funktion:

- Synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- Öffnungswinkel der Rückenlehne 20°, Neigungswinkel des Sitzes 11°
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen,
- stufenlose Gewichtsverstellung mittels Drehknauf
- Sitztiefenverstellung im Bereich von 50 mm – optional (FST)
- Anti-Shock – Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

#### LP11 Advanced Synchro – Funktion:

- Synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- Öffnungswinkel der Rückenlehne 23°, Neigungswinkel des Sitzes 11°
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen,
- stufenlose Gewichtsverstellung per Schnellverstellung mittels Drehknauf auf der rechten Seite unter dem Sitz
- Sitztiefenverstellung im Bereich von 60 mm, einstellbar in 6 Positionen – optional (LP11T)
- Sitztiefenverstellung im Bereich von 60 mm, negative Sitzneigeverstellung (-3°) verhält sich synchron zur Neigung der Rückenlehne (6°) – optional (LP11TN)
- Anti-Shock – mit Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

### 2.4 Sitz und Rückenlehne

#### Sitz

Sitzeinleger aus 7-lagigem Buchenschichtholz, Stärke 10,5 mm, unmontiert mit 2-lagigem Schnittschaum: profiliert, Stärke 43-55 mm, Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup> und Stärke 15 mm, Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup> – Standard; oder bezogen mit Formschaum (PW), Stärke 52-71 mm, Raumgewicht 52 kg/m<sup>3</sup> – optional. Standardmäßig sind Bezugsstoff und Farbcode für jedes Polsterelement gleich, mit Ausnahme der Seitenböden, die in jeder Farbe des gleichen Bezugsstoffs wie Sitz und Rückenlehne wählbar sind.

#### Rückenlehne

##### Mesh Rückenlehne – Rahmen der

Rückenlehne aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA+GF) in Schwarz (BL) – Standard oder in Weiß (W) – optional, bezogen mit schwarzem Netzgewebe NS01.

**Gepolsterte Rückenlehne (PLUS)** – Rahmen der Rückenlehne aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA+GF) in Schwarz (BL) – Standard oder in Weiß (W) – optional. Bezogen mit gepolstertem Stoff, mit einer ultraschallgeschweißten, horizontalen Rippung auf der Vorderseite und glattem Stoff auf der Rückseite.

Erhältlich nur in ausgewählten Farben des Bezugsstoffs Bondai (BN6016, BN8010, BN8033).

Stärke der Rückenpolsterung = 6 mm.

**Rückenlehnenanbindung** – vertikales Element aus elliptischem Stahlrohr 35x20 mm, Stärke 2 mm. Der Querträger ist aus runden Stahlrohr Ø 25 mm, Stärke 2,5 mm. Die Farbe der Rückenlehnenanbindung hängt von der gewählten Stuhlfarbe ab: Schwarz (BL) – Standard oder Weiß (W) – optional.

### 3. Armlehnen

**feste Armlehnen** – standardmäßig aus schwarzem, glasfaserverstärktem Polyamid (PA+GF) oder optional Weiß (W) mit weichen Polyurethan(PU) Armauflagen in Schwarz.

**höhenverstellbare Armlehnen** – aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA+GF) in Schwarz oder Weiß/Schwarz (W/B) mit weichen Polyurethan(PU) Armauflagen in Schwarz. Verstellbereich der Armlehnen: Höhe 85 mm.

**2-D Armlehnen** – aus Stahl und glasfaser-verstärktem Polyamid (PA+GF) in Schwarz oder Weiß/Schwarz (W/B) mit weichen Polyurethan(PU) Armauflagen in Schwarz. Verstellbereich der Armlehnen:

Höhe 85 mm

Breite 25 mm pro Seite

**3-D Armlehnen** – aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA+GF) in Schwarz oder Weiß/Schwarz (W/B) mit weichen Polyurethan(PU) Armauflagen in Schwarz.

Verstellbereich der Armlehnen:

Höhe 85 mm

Armauflagen Tiefenverstellung 50 mm

Armauflagen schwenkbar ± 25°

**4-D Armlehnen** – aus Stahl und glasfaser-verstärktem Polyamid (PA+GF) in Schwarz oder Weiß/Schwarz (W/B) mit weichen Polyurethan(PU) Armauflagen in Schwarz. Verstellbereich der Armlehnen:

Höhe 85 mm

Breite 25 mm pro Seite

Armauflagen Tiefenverstellung 50 mm

Armauflagen schwenkbar ± 25°

## 4. Verpackung

**Stuhl vormontiert** – 1 Stück pro Karton, 10 Stück auf einer Palette.

Die Verpackung enthält drei oder vier Teile:

- Sitz montiert mit Mechanik
- Rückenlehne mit Rückenlehnenanbinder
- Fußkreuz
- Armlehnen (abhängig von der gewählten Stuhlvariante)

## 5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel (für ausgewählte Produktkonfigurationen)

„GS Zertifikat“ – geprüfte Sicherheit

**OPTIONEN - DREHSTÜHLE**

Optionen		Code	Aufpreis
Feste Armlehnen, Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	Schwarze Version	<b>GTP57K2</b>	<b>38</b>
Höhenverstellbare Armlehnen, Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>R35K2</b>	<b>49</b>
2-D Armlehnen, Armlehenträger Stahl und Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>R35K2-SB2</b>	<b>59</b>
3-D Armlehnen, Armlehenträger Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>R35K3</b>	<b>67</b>
4-D Armlehnen, Armlehenträger Stahl und Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>R35K3-SB2</b>	<b>78</b>
Farbkonzept: weißer Rückenlehnenrahmen, weißer unterer Rückenbügel, Fußkreuz 5-armig, Polyamid weiß (TS25-W)	Weiße Version	<b>W1</b>	<b>15</b>
Farbkonzept: weißer Rückenlehnenrahmen, weißer unterer Rückenbügel, Fußkreuz 5-armig, Polyamid schwarz (TS25)		<b>W2</b>	<b>15</b>
Farbkonzept: weißer Rückenlehnenrahmen (W) schwarzer unterer Rückenbügel, Fußkreuz 5-armig, Polyamid schwarz (TS25)		<b>W3</b>	<b>15</b>
Farbkonzept: weißer Rückenlehnenrahmen (W) schwarzer unterer Rückenbügel, Fußkreuz 5-armig, Polyamid weiß (TS25-W)		<b>W4</b>	<b>15</b>
Feste Armlehnen, Kunststoff weiß, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>GTP57K2-W</b>	<b>47</b>
Höhenverstellbare Armlehnen, Kunststoff schwarz/weiß, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>R35K2-W/B</b>	<b>58</b>
2-D Armlehnen, Armlehenträger Stahl und Kunststoff schwarz/weiß, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>R35K2-SB2-W/B</b>	<b>67</b>
3-D Armlehnen, Armlehenträger Kunststoff schwarz/weiß, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>R35K3-W/B</b>	<b>77</b>
4-D Armlehnen, Armlehenträger Stahl und Kunststoff schwarz/weiß, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>R35K3-SB2-W/B</b>	<b>87</b>	
Formschaum	Alle Versionen	<b>PW</b>	<b>6</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung (erhältlich für @-Sense mit FS-Mechanik)		<b>FST</b>	<b>29</b>
Advanced Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung (erhältlich für @-Sense mit LP11 models)		<b>LP11T</b>	<b>101</b>
Advanced Synchronmechanik mit Sitztiefen - und negativer Sitzneigeverstellung (erhältlich für @-Sense LP11 Mechanik)		<b>LP11TN</b>	<b>113</b>
Rollen - Ø 50 mm für Hartböden		<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Rollen - Ø 65 mm für Teppichböden		<b>ESH</b>	<b>14</b>
Rollen - Ø 65 mm für Hartböden		<b>ESHH</b>	<b>21</b>

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)				
		Preisgruppe				
		1	2	3	4	5
<b>@-SENSE-BL FS</b> 	Drehstuhl mit Synchronmechanik (FS), mit schwarzem NetZRücken und gepolstertem Sitz und Seitenböden*, ohne Armlehnen (RTS), Ø 710 mm schwarzes Kunststoff-Fußkreuz (TS25), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH). Schwarze Version (BL): schwarzer Rückenlehnenrahmen, schwarzer unterer Rückenbügel.	<b>265</b>	<b>273</b>	<b>284</b>	<b>290</b>	<b>320</b>
<b>@-SENSE-PLUS-BL FS</b> 	Drehstuhl mit Synchronmechanik (FS), mit Sitz und Rückenlehne in der gleichen Farbe des Stoffs Bondai, Seitenböden mit ausgewählten Farben des Stoffs Bondai bezogen, keine Armlehnen (RTS), Ø 710 mm schwarzes Kunststoff-Fußkreuz (TS25), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH). Schwarze Version (BL): schwarzer Rückenlehnenrahmen, schwarzer unterer Rückenbügel.	<b>310</b> Nur in ausgewählten Bondai-Farben erhältlich: BN6016, BN8010, BN8033				
<b>@-SENSE-BL LP11</b> 	Drehstuhl mit Advanced Synchro (LP11), mit schwarzem NetZRücken und gepolstertem Sitz mit Seitenböden*, ohne Armlehnen (RTS), Ø 710 mm schwarzes Kunststoff-Fußkreuz (TS25), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH). Schwarze Version (BL): schwarzer Rückenlehnenrahmen, schwarzer unterer Rückenbügel.	<b>330</b>	<b>340</b>	<b>350</b>	<b>357</b>	<b>384</b>
<b>@-SENSE-PLUS-BL LP11</b> 	Drehstuhl mit Advanced Synchro (LP11), mit Sitz und Rückenlehne in der gleichen Farbe des Stoffs Bondai, Seitenböden mit ausgewählten Farben des Stoffs Bondai bezogen, keine Armlehnen (RTS), Ø 710 mm schwarzes Kunststoff-Fußkreuz (TS25), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH). Schwarze Version (BL): schwarzer Rückenlehnenrahmen, schwarzer unterer Rückenbügel.	<b>379</b> Nur in ausgewählten Bondai-Farben erhältlich: BN6016, BN8010, BN8033				

\*Sitz und Seitenböden im gleichen Stoff.

### @-Sense

PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Oflum, Sempre, Sempre Melange  
PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Valencia, Xtreme  
PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

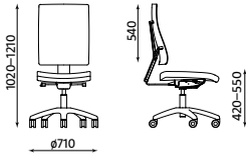
PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy  
PREISGRUPPE 5: Fine leather (LE), Fine leather (SD)  
MESH

### @-Sense Plus

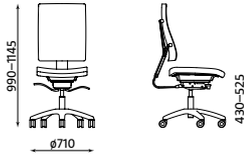
PREISGRUPPE 1: Bondai - ausgewählte Farben (BN6016, BN8010, BN8033)

## 1. Maße/Gewicht

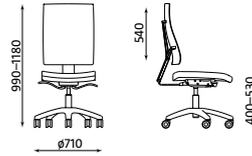
4ME/2ME



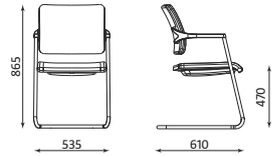
**4ME-BL-SOFT-Sitz-ESP**  
Gewicht: 17.5 kg



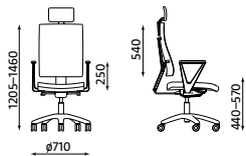
**4ME-BL-SOFT-Sitz-SFB1.SMV**  
Gewicht: 20.2 kg



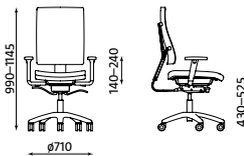
**4ME-BL-SOFT-Sitz-SFB1**  
Gewicht: 17.5 kg



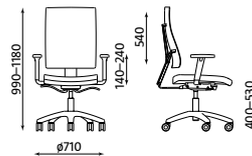
**2ME-CFP**  
Gewicht: 10.4 kg



**4ME-BL-SOFT-Sitz-HRUA-TS25-GTP56-ESPT**  
Gewicht: 20.25 kg



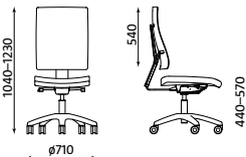
**4ME-BL-SOFT-Sitz-R33-SFT1.SMV**  
Gewicht: 22.4 kg



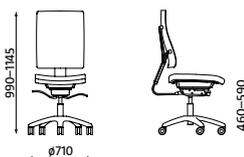
**4ME-BL-SOFT-Sitz-R33-SFT1**  
Gewicht: 17.3 kg



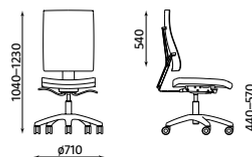
**2ME-4L**  
Gewicht: 8.2 kg



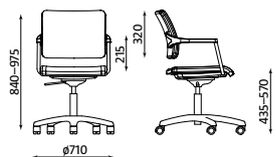
**4ME-BL-SOFT-Sitz-ESP-RGL44.57**  
Gewicht: 17.5 kg



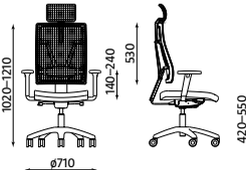
**4ME-BL-SOFT-Sitz-SFB1.SMV-RGL46.59**  
Gewicht: 20.2 kg



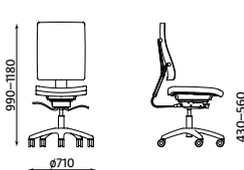
**4ME-BL-SOFT-Sitz-SFB1-RGL44.57**  
Gewicht: 17.5 kg



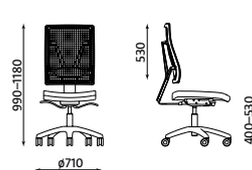
**2ME-BL TS25 ARM-BL**  
Gewicht: 12.8 kg



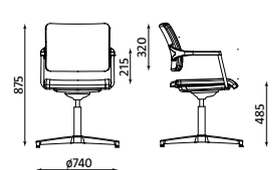
**4ME-BL-SOFT-Sitz-MESH-HRMA-TS25-R31-ESP**  
Gewicht: 21 kg



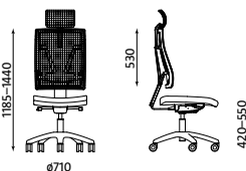
**4ME-BL-SOFT-Sitz-SFB1.SMV-RGL43.56**  
Gewicht: 20.2 kg



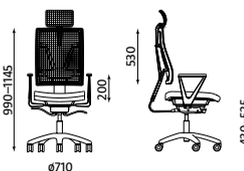
**4ME-BL-SOFT-Sitz-MESH-SFB1**  
Gewicht: 16 kg



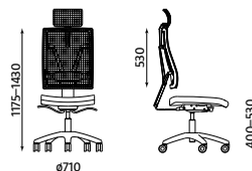
**2ME-BL ST53-POL ARM-CR**  
Gewicht: 12.6 kg



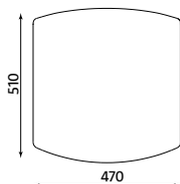
**4ME-BL-SOFT-Sitz-MESH-HRMA-TS25-RTS-ESP**  
Gewicht: 18.6 kg



**4ME-BL-SOFT-Sitz-MESH-HRMA-TS25-GTP56-SFB1.SMV**  
Gewicht: 20.8 kg



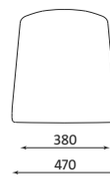
**4ME-BL-SOFT-Sitz-MESH-HRMA-SFB1**  
Gewicht: 18.6 kg



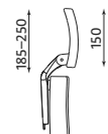
**Sitz - SWIVEL VERSION**



**Sitz - 2ME CFP/2ME 4L**



**Sitz 2ME S 4L**



**HRMA/HRUA**

## 2. Materialien/Ausführungen

### 2.1. Fußkreuz/Gestell

#### 2.1.1. Bürodrehstühle

##### Fußkreuz:

- Ø 710 mm fünfarmig, Polyamid schwarz (TS25)
- Ø 710 mm fünfarmig, Polyamid weiß (TS25-W)
- Ø 700 mm fünfarmig, Aluminium gepulvert (ST44-ALM)
- Ø 700 mm fünfarmig, Aluminium poliert, Chrom-Optik (ST44-POL).

#### 2.1.2. Konferenzdrehstühle

##### Fußkreuz:

- Ø 710 mm fünfarmig, Polyamid schwarz (TS25),
- Ø 710 mm fünfarmig, Polyamid weiß (TS25-W),
- Ø 700 mm fünfarmig, Aluminium gepulvert (ST44-ALM),
- Ø 700 mm fünfarmig, Aluminium poliert, Chrom-Optik (ST44-POL),
- Ø 740 mm vierarmig, Aluminium poliert mit Chrom-Optik (ST53-POL).

#### 2.1.3. Konferenzstühle

Freischwinger - aus Stahlrohr Ø 22 x 3 mm.

4-Fuß-Gestell - aus Stahlrohr Ø 22 x 2 mm.

Oberflächen:

- pulverbeschichtet in weiß (W),
- pulverbeschichtet in schwarz (BL),
- pulverbeschichtet Aluminium (ALM),
- verchromt (CR).

##### Stapelbarkeit:

Freischwinger - stapelbar bis 3 Stk..

4-Fuß-Gestell (nur 2ME-S) - stapelbar bis 2 Stk..

### 2.2. Rollen/Gleiter

#### 2.2.1. Bürodrehstühle

Doppel-Lenk-Rollen nach EN 12529

wahlweise für Hartböden (ESHH) und Teppichböden (ESH) Ø 65 mm, lastabhängig gebremst.

Optional: Ringrollen Ø 65 mm für Hartböden (ESHHR) und Teppichböden (ESHHR).

#### 2.2.2. Konferenzdrehstühle

Doppel-Lenk-Rollen nach EN 12529

wahlweise für Hartböden (ESHH) und Teppichböden (ESH) Ø 65 mm, lastabhängig gebremst.

Optional: Ringrollen Ø 65 mm für Hartböden (ESHHR) und Teppichböden (ESHHR).

#### Vierarmiges Fußkreuz

Gleiter für Teppichböden (GB) oder optional für Hartböden (GBF).

#### 2.2.3. Beistellstühle

##### Freischwinger

Gleiter für Teppichböden (GB) oder optional für Hartböden (GBF).

Minirollen für Teppich- oder Hartböden (RMH und RMHH)

Optional: Gestell ohne Gleiter (NGB)

##### 4-Fuß-Gestell

Gelenkgleiter für Teppichböden (GBP) oder optional für Hartböden (GBPF).

Minirollen für Teppich- oder Hartböden (RMH und RMHH).

### 2.3. Mechanik

#### 2.3.1. Bürodrehstühle

**EPRON SYNCHRON PLUS MECHANIK (ESP)** - aus Aluminium und Kunststoff.

Funktionen:

- Synchronverhältnis 2:1

- Synchronbewegung von Sitz (11°) und Rückenlehne (22°)
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- mit Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen
- stufenlose Gewichtsverstellung (per Kurbel)
- Rückenlehne höhenverstellbar (60 mm)
- stufenlos verstellbare Sitzhöhe
- Sitztiefenverstellung: 60 mm (optional)
- Negative Sitzneigung: bis zu 2° (optional)

#### SELF-MECHANIK MIT S-MOVE (SFB1.SMV)

Funktionen:

- Synchronverhältnis 1:4
- Rückenöffnungswinkel: 18°
- Sitzneigungswinkel: 4,5°
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- mit Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen
- automatische Gewichtsverstellung (von 50 kg bis 110 kg)
- Rückenlehne höhenverstellbar (60 mm)
- Sitz pendelnd gelagert in 4 Richtungen für biodynamisches Sitzen
- Mechanikabdeckung schwarz oder weiß, je nach Ausführung des Stuhls
- Sitztiefenverstellung (53 mm) (optional)

#### SELF-MECHANIK (OHNE S-MOVE)(SFB1)

Funktionen:

- Synchronverhältnis 1:4
- Rückenöffnungswinkel: 18°
- Sitzneigungswinkel: 4,5°
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- automatische Gewichtsverstellung (von 50 kg bis 110 kg)
- Rückenlehne höhenverstellbar (60 mm)
- Sitztiefenverstellung (53 mm) (optional)

#### 2.3.2. Konferenzdrehstühle

##### TILT/AR, TILT/AR/BD Synchron-Mechanik

Funktionen:

- Synchronverhältnis 2:1
- Rückenöffnungswinkel: 11°
- stufenlos verstellbare Sitzhöhe für TILT/AR Mechanik,
- optional ohne verstellbare Sitzhöhe für TILT/AR/BD Mechanik.

#### 2.4. Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

##### 2.4.1. Bürodrehstühle

###### Sitz

bestehend aus 7-lagigem Buchenschichtholz (Stärke 10,5 mm) mit zweilagigem Schaum

(Raumgewicht: Lage 1 = 35 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 30 mm, Lage 2 = 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 10 mm).

Sitzschale bestehend aus TPE in Schwarz oder Weiß.

###### Rückenlehne

Gepolsterte Rückenlehne - aus Kunststoff (PP + TPE) mit Schaum (Raumgewicht 25 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 20 mm auf Vorderseite und 6 mm auf Rückseite).

- Rückenlehnenhöhe: 540 mm
- Rückenlehnenbreite: 435 mm
- Rückenlehnenhöhenverstellung: 60 mm

Netzrückenlehne - Rahmen aus Kunststoff und glasfaserverstärktem Polyamid (30%), Halterung der Rückenlehne aus 8 mm Stahl

- Rückenlehnenhöhenverstellung: 60 mm
- Mesh - 66% Polyester, 34% Polyamid, Scheuerfestigkeit 200.000 Touren, Brandschutz: EN 1021 Part 1, cigarette - EN ISO 12947-2.

Lordosenstütze (LS2) (gepolsterte Rückenlehne) - verstellbare Lordosenstütze - Schukra® (vorne - hinten, Verstellbereich ca. 20 mm);

Lordosenstütze (LU2) (Netzrückenlehne) - verstellbare Lordosenstütze (aufwärts & abwärts, Verstellbereich 53 mm)

##### Kopfstütze

Gepolstert (HRUA) - gepolsterte Kopfstütze für Ausführung mit gepolsteter Rückenlehne, höhenverstellbar (Verstellbereich 65 mm), verstellbarer Neigungswinkel;

Mesh-Kopfstütze bei Netzrücken (HRMA) - Rahmen aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF), Netzgewebe. Höhenverstellbar (Verstellbereich 65 mm), verstellbarer Neigungswinkel

#### 2.4.2. Besucherstuhl und Konferenzstuhl

##### Sitz

bestehend aus 6-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 9 mm) mit zweilagigem Schaum

(Raumgewicht: Lage 1 = 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 15 mm, Lage 2 = 35 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 16 mm).

Sitzschale bestehend aus TPE in Schwarz oder Weiß.

##### Rückenlehne

gepolstert; bestehend aus 6-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 9 mm) und einer Lage Formschaum auf der Vorderseite (Raumgewicht: 25 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 20 mm) sowie einer Lage Formschaum auf der Rückseite (Raumgewicht: 35 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 6 mm)

### 3. Armlehnen

#### 3.1. Bürodrehstühle

4-D oder 2-D oder feste Armlehnen.

Feste Armlehnen aus PA + GF, Armauflagen aus weichem TPE. 2-D und 4-D verstellbare Armlehnen: Träger aus PA + GF, Armlehnenabdeckung aus PP+TC (Talc), Armauflage aus weichem TPE.

- feste Armlehnen: Schwarze Armlehnen mit weichen TPE Armauflagen in der Farbe Schwarz oder weiße Armlehnen mit weichen TPE Armauflagen in der Farbe Schwarz.

- 2-D Armlehnen (schwarz) oder 2-D Armlehnen (Aluminium/weiß) mit weichen TPE Armauflagen in der Farbe Schwarz. Verstellbereich: Höhe 100 mm Breite 40 mm

- 4-D Armlehnen (schwarz) oder 4-D Armlehnen (Aluminium/weiß) mit weichen TPE Armauflagen in der Farbe Schwarz. Verstellbereich: Höhe 100 mm Breite 40 mm Armauflage schwenkbar +/-30° Armauflage Tiefenverstellung 50 mm

### 4. Verpackung

#### Drehstuhl / Konferenzstuhl:

1 Stuhl pro Karton, teilmontiert im platzsparenden L-Shape Karton

#### Besucherstuhl:

Freischwinger (CFP) - 2 Stk. pro Karton, montiert  
4-Fuß-Gestell (4L) - 1 Stk. pro Karton, montiert  
4-Fuß-Gestell stapelbar (4L S) - 2 Stk. pro Karton, montiert

### 5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel

GS/TÜV Geprüfte Sicherheit

Remodex (Festigkeitstestifikat) nach EN 1335, EN 1022.

Die Zertifikate gelten für spezifische Konfigurationen der Produktmodelle.

**OPTIONEN - DREHSTÜHLE**

Optionen	Code	Aufpreis
Lordosenstütze – manuell, tiefenverstellbar mittels Drehknopf – Schukra® (erhältlich für die Versionen mit gepolstertem Rücken)	LS2	78
Lordosenstütze – manuell, höhenverstellbar (erhältlich für Netzsüßlen)	LU2	40
Feste Armlehnen, Kunststoff schwarz, Armauflagen schwarz (erhältlich für schwarze Version)	GTP56	56
Feste Armlehnen, Kunststoff weiß, Armauflagen schwarz (erhältlich für weiße Version)	GTP56-W	63
2-D Armlehnen, Armlehnenträger Kunststoff schwarz, mit Armauflagen schwarz (erhältlich für schwarze Version)	R33	78
2-D Armlehnen, Armlehnenträger Aluminium/Kunststoff weiß, mit schwarzen Armauflagen (erhältlich für weiße Version)	R33-ALU/W	89
4-D Armlehnen, Armlehnenträger Kunststoff schwarz, mit schwarzen Armauflagen (erhältlich für schwarze Version)	R31	100
4-D Armlehnen, Armlehnenträger Aluminium/Kunststoff weiß, mit schwarzen Armauflagen (erhältlich für weiße Version)	R31-ALU/W	112
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung und negativer Sitzneigeverstellung (erhältlich für ESP Mechanik)	ESPT	24
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung und negativer Sitzneigeverstellung (erhältlich für ESP Mechanik)	ESPTN	33
Erhöhte Gasfeder – Sitzhöhenverstellung im Bereich von 440–570 mm (erhältlich für ESP Mechanik)	RGL44.57	ohne Aufpreis
Erhöhte Gasfeder – Sitzhöhenverstellung im Bereich von 460–590 mm (erhältlich für ESPT Mechanik)	RGL46.59	ohne Aufpreis
Fußkreuz – Ø 700 mm 5-armig, Aluminium pulverbeschichtet alumetallic	ST44-ALM	45
Fußkreuz – Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	ST44-POL	45
Rollen – Ø 65 mm für Hartböden	ESHH	ohne Aufpreis
Ringrollen – Ø 65 mm für Teppichböden	ESHR	40
Ringrollen – Ø 65 mm für Hartböden	ESHHR	40

**PREISLISTE - DREHSTÜHLE**

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)			
		Preisgruppe			
		1	2	3	4
<b>4ME-BL-SOFT-SEAT-ESP</b> 	Drehstuhl mit Sitz und Rückenlehne gepolstert, Synchronmechanik (ESP). Ohne Armlehne (RTS). Rückenlehnenhöhenverstellung inklusive. Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (ESH). Schwarzes Polyamid-Fußkreuz (TS25). Version BLACK (schwarz).	367	390	427	449
<b>4ME-W-SOFT-SEAT-ESP</b> 	Wie oben, Ausführung WHITE (weiß).	383	405	442	464

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnr. des Bezugsstoffs an.  
Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

**PREISLISTE - DREHSTÜHLE**

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)			
		Preisgruppe			
		1	2	3	4
<p><b>4ME-BL-HRUA-SOFT-SEAT-ESP</b></p>	<p>Drehstuhl mit gepolsterter Kopfstütze, Sitz und Rückenlehne gepolstert, Synchronmechanik (ESP). Ohne Armlehne (RTS). Rückenlehnenhöhenverstellung inklusive. Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (ESH). Schwarzes Polyamid-Fußkreuz (TS25). Version BLACK (schwarz).</p>	445	479	529	552
<p><b>4ME-W-HRUA-SOFT-SEAT-ESP</b></p>	<p>Wie oben, Ausführung WHITE (weiß).</p>	460	494	543	566
<p><b>4ME-MESH-BL-SOFT-SEAT-ESP</b></p>	<p>Drehstuhl mit NetZRücken und gepolstertem Sitz, Synchronmechanik (ESP). Ohne Armlehne (RTS). Rückenlehnenhöhenverstellung inklusive. Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (ESH). Schwarzes Polyamid-Fußkreuz (TS25). Version BLACK (schwarz).</p>	468	486	506	524
<p><b>4ME-MESH-W-SOFT-SEAT-ESP</b></p>	<p>Wie oben, Ausführung WHITE (weiß).</p>	482	499	521	538
<p><b>4ME-MESH-BL-HRMA-SOFT-SEAT-ESP</b></p>	<p>Drehstuhl mit Netzkopfstütze, NetZRücken und gepolstertem Sitz, Synchronmechanik (ESP). Ohne Armlehne (RTS). Rückenlehnenhöhenverstellung inklusive. Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (ESH). Schwarzes Polyamid-Fußkreuz (TS25). Version BLACK (schwarz).</p>	546	563	584	602
<p><b>4ME-MESH-W-HRMA-SOFT-SEAT-ESP</b></p>	<p>Wie oben, Ausführung WHITE (weiß).</p>	560	577	599	615

PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Lucia, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Xtreme  
 PREISGRUPPE 3: Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy  
 MESH: KR.4921 mesh

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Lordosenstütze – manuell, tiefenverstellbar mittels Drehknopf – Schukra® (erhältlich für die Versionen mit gepolstertem Rücken)	<b>LS2</b>	<b>78</b>
Lordosenstütze – manuell, höhenverstellbar (erhältlich für Netzsüßlen)	<b>LU2</b>	<b>40</b>
Self-Synchro Mechanik mit automatischer Gewichtsverstellung und Sitztiefenverstellung (erhältlich für SFB1.SMV Mechanik)	<b>SFT1.SMV</b>	<b>37</b>
Feste Armlehnen, Kunststoff schwarz, Armauflagen schwarz (erhältlich für schwarze Version)	<b>GTP56</b>	<b>56</b>
Feste Armlehnen, Kunststoff weiß, Armauflagen schwarz (erhältlich für weiße Version)	<b>GTP56-W</b>	<b>63</b>
2-D Armlehnen, Armlehnenträger Kunststoff schwarz, mit Armauflagen schwarz (erhältlich für schwarze Version)	<b>R33</b>	<b>78</b>
2-D Armlehnen, Armlehnenträger Aluminium/Kunststoff weiß, mit schwarzen Armauflagen (erhältlich für weiße Version)	<b>R33-ALU/W</b>	<b>89</b>
4-D Armlehnen, Armlehnenträger Kunststoff schwarz, mit schwarzen Armauflagen (erhältlich für schwarze Version)	<b>R31</b>	<b>100</b>
4-D Armlehnen, Armlehnenträger Aluminium/Kunststoff weiß, mit schwarzen Armauflagen (erhältlich für weiße Version)	<b>R31-ALU/W</b>	<b>112</b>
Erhöhte Gasfeder – Sitzhöhenverstellung im Bereich von 430 – 560 mm (erhältlich für SFB1.SMV und SFT1.SMV Mechanik)	<b>RGL43.56</b>	<b>50</b>
Erhöhte Gasfeder – Sitzhöhenverstellung im Bereich von 460 – 590 mm (erhältlich für SFB1.SMV und SFT1.SMV Mechanik)	<b>RGL46.59</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Fußkreuz – Ø 700 mm 5-armig, Aluminium pulverbeschichtet alumetallic	<b>ST44-ALM</b>	<b>45</b>
Fußkreuz – Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	<b>ST44-POL</b>	<b>45</b>
Rollen – Ø 65 mm für Hartböden	<b>ESHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Ringrollen – Ø 65 mm für Teppichböden	<b>ESHR</b>	<b>40</b>
Ringrollen – Ø 65 mm für Hartböden	<b>ESHHR</b>	<b>40</b>

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)			
		Preisgruppe			
		1	2	3	4
<b>4ME-BL-SOFT-SEAT-SFB1.SMV</b> 	Drehstuhl mit Sitz und Rückenlehne gepolstert, SELF - Mechanik mit automatischer Gewichtsverstellung (SFB) mit S-MOVE pendelnd gelagertem Sitz (SMV), schwarze Mechanikabdeckung. Ohne Armlehne (RTS). Rückenlehnenhöhenverstellung inklusive. Ø 65 mm Rollen für für Teppichböden (ESH). Schwarzes Polyamid-Fußkreuz (TS25). Version BLACK (schwarz).	<b>400</b>	<b>423</b>	<b>461</b>	<b>482</b>
<b>4ME-W-SOFT-SEAT-SFB1.SMV</b> 	Wie oben, Ausführung WHITE (weiß).	<b>416</b>	<b>438</b>	<b>475</b>	<b>497</b>
<b>4ME-BL-SOFT-SEAT-HRUA-SFB1.SMV</b> 	Drehstuhl mit gepolsteter Kopfstütze, Sitz und Rückenlehne gepolstert, SELF - Mechanik mit automatischer Gewichtsverstellung (SFB) mit S-MOVE pendelnd gelagertem Sitz (SMV), schwarze Mechanikabdeckung. Ohne Armlehne (RTS). Rückenlehnenhöhenverstellung inklusive. Ø 65 mm Rollen für für Teppichböden (ESH). Schwarzes Polyamid-Fußkreuz (TS25). Version BLACK (schwarz).	<b>478</b>	<b>513</b>	<b>562</b>	<b>584</b>

Bitte geben Sie neben dem Produktname/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnr. des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

**PREISLISTE - DREHSTÜHLE**

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)			
		Preisgruppe			
		1	2	3	4
<p><b>4ME-W-SOFT-SEAT-HRUA-SFB1.SMV</b></p>	Wie oben, Ausführung WHITE (weiß).	494	528	577	600
<p><b>4ME-MESH-BL-SOFT-SEAT-SFB1.SMV</b></p>	Drehstuhl mit NetZRückenlehne und gepolstertem Sitz, SELF - Mechanik mit automatischer Gewichtsverstellung (SFB) mit S-MOVE pendelnd gelagertem Sitz (SMV), schwarze Mechanikabdeckung. Ohne Armlehne (RTS). Rückenlehnenhöhenverstellung inklusive. Ø65 mm Rollen für für Teppichböden (ESH). Schwarzes Polyamid-Fußkreuz (TS25). Version BLACK (schwarz).	501	519	540	557
<p><b>4ME-MESH-W-SOFT-SEAT-SFB1.SMV</b></p>	Wie oben, Ausführung WHITE (weiß).	515	532	554	571
<p><b>4ME-MESH-BL-SOFT-SEAT-HRMA-SFB1.SMV</b></p>	Drehstuhl mit Netzkopfstütze, NetZRückenlehne und gepolstertem Sitz, SELF - Mechanik mit automatischer Gewichtsverstellung (SFB) mit S-MOVE pendelnd gelagertem Sitz (SMV), schwarze Mechanikabdeckung. Ohne Armlehne (RTS). Rückenlehnenhöhenverstellung inklusive. Ø65 mm Rollen für für Teppichböden (ESH). Schwarzes Polyamid-Fußkreuz (TS25). Version BLACK (schwarz).	579	597	618	635
<p><b>4ME-MESH-W-SOFT-SEAT-HRMA-SFB1.SMV</b></p>	Wie oben, Ausführung WHITE (weiß).	594	610	632	649

4ME

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

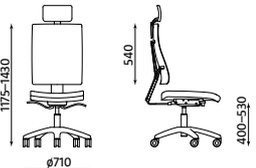
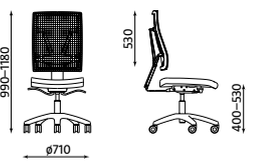
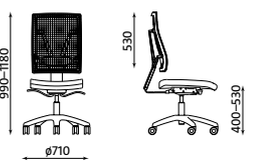
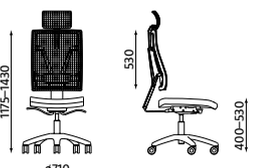
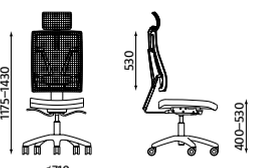
Optionen	Code	Aufpreis
Lordosenstütze - manuell, tiefenverstellbar mittels Drehknopf - Schukra® (erhältlich für die Versionen mit gepolstertem Rücken)	<b>LS2</b>	<b>78</b>
Lordosenstütze - manuell, höhenverstellbar (erhältlich für Netzzücken)	<b>LU2</b>	<b>40</b>
Self-Synchromechanik mit automatischer Gewichtsverstellung und Sitztiefenverstellung (erhältlich für SFB1 Mechanik)	<b>SFT1</b>	<b>29</b>
Feste Armlehnen, Kunststoff schwarz, Armauflagen schwarz (erhältlich für schwarze Version)	<b>GTP56</b>	<b>56</b>
Feste Armlehnen, Kunststoff weiß, Armauflagen schwarz (erhältlich für weiße Version)	<b>GTP56-W</b>	<b>63</b>
2-D Armlehnen, Armlehnenträger Kunststoff schwarz, mit Armauflagen schwarz (erhältlich für schwarze Version)	<b>R33</b>	<b>78</b>
2-D Armlehnen, Armlehnenträger Aluminium/Kunststoff weiß, mit schwarzen Armauflagen (erhältlich für weiße Version)	<b>R33-ALU/W</b>	<b>89</b>
4-D Armlehnen, Armlehnenträger Kunststoff schwarz, mit schwarzen Armauflagen (erhältlich für schwarze Version)	<b>R31</b>	<b>100</b>
4-D Armlehnen, Armlehnenträger Aluminium/Kunststoff weiß, mit schwarzen Armauflagen (erhältlich für weiße Version)	<b>R31-ALU/W</b>	<b>112</b>
Erhöhte Gasfeder - Sitzhöhenverstellung im Bereich von 440-570 mm (erhältlich für SFB1 und SFT1 Mechanik)	<b>RGL44.57</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium pulverbeschichtet alumetallic	<b>ST44-ALM</b>	<b>45</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	<b>ST44-POL</b>	<b>45</b>
Rollen - Ø 65 mm für Hartböden	<b>ESHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Ringrollen - Ø 65 mm für Teppichböden	<b>ESHR</b>	<b>40</b>
Ringrollen - Ø 65 mm für Hartböden	<b>ESHHR</b>	<b>40</b>

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)			
		Preisgruppe			
		1	2	3	4
<b>4ME-BL-SOFT-SEAT-SFB1</b> 	Drehstuhl mit Sitz und Rückenlehne gepolstert, SELF - Mechanik mit automatischer Gewichtsverstellung (SFB). Ohne Armlehne (RTS). Rückenlehnenhöhenverstellung inklusive. Ø 65 mm Rollen für für Teppichböden (ESH). Schwarzes Polyamid-Fußkreuz (TS25). Version BLACK (schwarz).	<b>367</b>	<b>390</b>	<b>427</b>	<b>449</b>
<b>4ME-W-SOFT-SEAT-SFB1</b> 	Wie oben, Ausführung WHITE (weiß).	<b>383</b>	<b>405</b>	<b>442</b>	<b>464</b>
<b>4ME-BL-SOFT-SEAT-HRUA-SFB1</b> 	Drehstuhl mit gepolsterter Kopfstütze, Sitz und Rückenlehne gepolstert, SELF - Mechanik mit automatischer Gewichtsverstellung (SFB). Ohne Armlehne (RTS). Rückenlehnenhöhenverstellung inklusive. Ø 65 mm Rollen für für Teppichböden (ESH). Schwarzes Polyamid-Fußkreuz (TS25). Version BLACK (schwarz).	<b>445</b>	<b>479</b>	<b>529</b>	<b>552</b>

Bitte geben Sie neben dem Produktname/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an. Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

**PREISLISTE - DREHSTÜHLE**

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)			
		Preisgruppe			
		1	2	3	4
<p><b>4ME-W-SOFT-SEAT-HRUA-SFB1</b></p> 	Wie oben, Ausführung WHITE (weiß).	<b>460</b>	<b>494</b>	<b>543</b>	<b>566</b>
<p><b>4ME-MESH-BL-SOFT-SEAT-SFB1</b></p> 	Drehstuhl mit NetZRückenlehne und gepolstertem Sitz. SELF - Mechanik mit automatischer Gewichtsverstellung (SFB). Ohne Armlehne (RTS). Rückenlehnenhöhenverstellung inklusive. Ø 65 mm Rollen für für Teppichböden (ESH). Schwarzes Polyamid-Fußkreuz (TS25). Version BLACK (schwarz).	<b>468</b>	<b>486</b>	<b>506</b>	<b>524</b>
<p><b>4ME-MESH-W-SOFT-SEAT-SFB1</b></p> 	Wie oben, Ausführung WHITE (weiß).	<b>482</b>	<b>499</b>	<b>521</b>	<b>538</b>
<p><b>4ME-MESH-BL-SOFT-SEAT-HRMA-SFB1</b></p> 	Drehstuhl mit Netzkopfstütze, NetZRückenlehne und gepolstertem Sitz. SELF - Mechanik mit automatischer Gewichtsverstellung (SFB). Ohne Armlehne (RTS). Rückenlehnenhöhenverstellung inklusive. Ø 65 mm Rollen für für Teppichböden (ESH). Schwarzes Polyamid-Fußkreuz (TS25). Version BLACK (schwarz).	<b>546</b>	<b>563</b>	<b>584</b>	<b>602</b>
<p><b>4ME-MESH-W-SOFT-SEAT-HRMA-SFB1</b></p> 	Wie oben, Ausführung WHITE (weiß).	<b>560</b>	<b>577</b>	<b>599</b>	<b>615</b>

PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Lucia, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Xtreme  
 PREISGRUPPE 3: Step, Step Melange

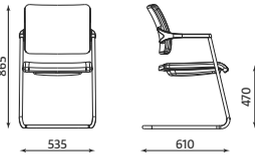
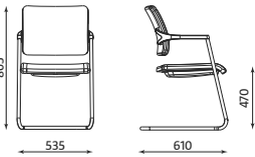
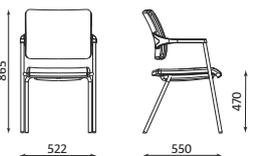
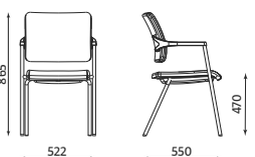
PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy  
 MESH: KR.4921 mesh

**OPTIONEN - BESUCHERSTÜHLE**

Optionen	Code	Aufpreis
Freischwingergestell pulverbeschichtet weiß	<b>CFP-W</b>	<b>18</b>
Freischwingergestell pulverbeschichtet Aluminium-metallic	<b>CFP-ALM</b>	<b>12</b>
Freischwingergestell verchromt	<b>CFP-CR</b>	<b>18</b>
4-Fuß-Gestell, pulverbeschichtet weiß	<b>4L-ARM-W</b>	<b>18</b>
4-Fuß-Gestell, pulverbeschichtet Aluminium-metallic	<b>4L-ARM-ALM</b>	<b>12</b>
4-Fuß-Gestell, verchromt	<b>4L-ARM-CR</b>	<b>18</b>
Ohne Gleiter (erhältlich für Freischwinger)	<b>NGB</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Gleiter mit Filz für Hartböden (erhältlich für Freischwinger)	<b>GBF</b>	<b>8</b>
Gelenkgleiter mit Filz für Hartböden (erhältlich für 4-Fuß-Gestell)	<b>GBPF</b>	<b>8</b>
Minigleiter für Teppichböden (erhältlich für Freischwinger)	<b>GBM</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Minigleiter mit Filz für Hartböden (erhältlich für Freischwinger)	<b>GBMF</b>	<b>8</b>
Minirollen – Ø 37 mm für Teppichböden (erhältlich für 4-Fuß-Gestell), nicht durch Gleiter zu ersetzen	<b>RMH</b>	<b>25</b>
Minirollen – Ø 37 mm für Hartböden (erhältlich für 4-Fuß-Gestell), nicht durch Gleiter zu ersetzen	<b>RMHH</b>	<b>25</b>

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

**PREISLISTE - BESUCHERSTÜHLE**

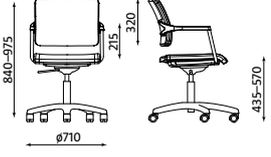
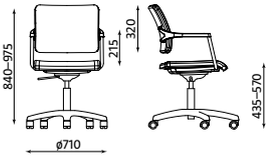
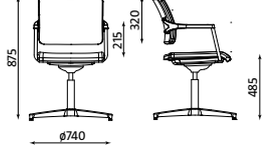
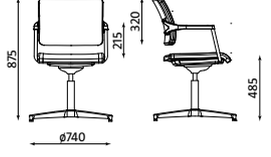
Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)			
		Preisgruppe			
		1	2	3	4
<p><b>2ME-BL CFP-BL GB</b></p> 	<p>Besucherstuhl mit Freischwingergestell. Sitz und Rückenlehne gepolstert, schwarzer Stapelschutz unter dem Sitz. Stapelbar bis zu 3 Stk. Schwarze Armlehnen aus Kunststoff, Gleiter für Teppichböden (GB), Gestell und Sitzschale schwarz pulverbeschichtet. Version BLACK (schwarz).</p>	<b>233</b>	<b>256</b>	<b>292</b>	<b>315</b>
<p><b>2ME-W CFP-BL GB</b></p> 	<p>Wie oben, Ausführung WHITE (weiß): - weiße Sitzschale - weiße Armlehnen - Gestell schwarz pulverbeschichtet.</p>	<b>246</b>	<b>267</b>	<b>304</b>	<b>327</b>
<p><b>2ME-BL 4L-ARM-BL GBP</b></p> 	<p>Besucherstuhl mit 4-Fuß-Gestell. Sitz und Rückenlehne gepolstert. Nicht stapelbar. Schwarze Armlehnen aus Kunststoff, schwarze Sitzschale, Gelenkgleiter für Teppichböden (GBP), Gestell schwarz pulverbeschichtet. Version BLACK (schwarz).</p>	<b>212</b>	<b>234</b>	<b>271</b>	<b>293</b>
<p><b>2ME-W 4L-ARM-BL GBP</b></p> 	<p>Wie oben, Ausführung WHITE (weiß): - weiße Sitzschale - weiße Armlehnen - Gestell schwarz pulverbeschichtet.</p>	<b>223</b>	<b>246</b>	<b>282</b>	<b>304</b>
<p><b>2ME-S-BL 4L-ARM-BL GBP</b></p> 	<p>Besucherstuhl mit 4-Fuß-Gestell. Sitz und Rückenlehne gepolstert, schwarzer Stapelschutz unter dem Sitz. Stapelbar bis zu 2 Stk. Schwarze Armlehnen aus Kunststoff, Gelenkgleiter für Teppichböden (GBP), Gestell schwarz pulverbeschichtet. Version BLACK (schwarz).</p>	<b>212</b>	<b>234</b>	<b>271</b>	<b>293</b>
<p><b>2ME-S-W 4L-ARM-BL GBP</b></p> 	<p>Wie oben, Ausführung WHITE (weiß): - weiße Sitzschale - weiße Armlehnen - Gestell schwarz pulverbeschichtet.</p>	<b>223</b>	<b>246</b>	<b>282</b>	<b>304</b>

**OPTIONEN - KONFERENZDREHSTÜHLE**

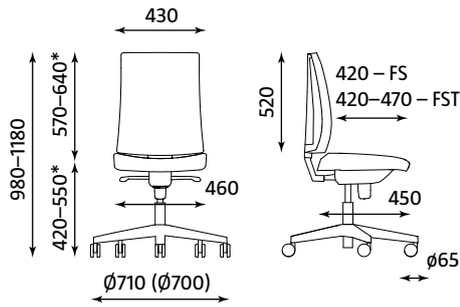
Optionen	Code	Aufpreis
Fußkreuz - Ø 710 mm 5-armig, Polyamid weiß	<b>TS25-W</b>	<b>18</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium pulverbeschichtet alu-metallic	<b>ST44-ALM</b>	<b>45</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	<b>ST44-POL</b>	<b>45</b>
Armlehnen im Gestell integriert, pulverbeschichtet weiß (erhältlich für Fußkreuz TS25-W)	<b>ARM-W</b>	<b>18</b>
Armlehnen im Gestell integriert, pulverbeschichtet alu-metallic (erhältlich für Fußkreuz ST44-ALM)	<b>ARM-ALM</b>	<b>45</b>
Armlehnen im Gestell integriert, verchromt (erhältlich für Fußkreuz ST44-POL)	<b>ARM-CR</b>	<b>45</b>
Rollen - Ø 65 mm für Hartböden	<b>ESHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Ringrollen - Ø 65 mm für Teppichböden	<b>ESHR</b>	<b>40</b>
Ringrollen - Ø 65 mm für Hartböden	<b>ESHHR</b>	<b>40</b>
Gleiter mit Filz für Hartböden (erhältlich für ST53 Fußkreuz)	<b>GBF</b>	<b>8</b>

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

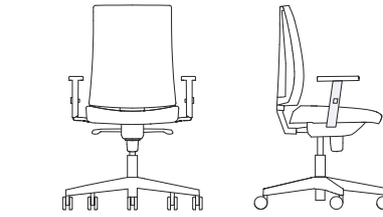
**PREISLISTE - KONFERENZDREHSTÜHLE**

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)			
		Preisgruppe			
		1	2	3	4
<p><b>2ME-BL TS25 ARM-BL</b></p> 	<p>Konferenzstuhl mit Tilt/AR Mechanik, Sitz und Rückenlehne gepolstert, schwarze Sitzschale. Schwarze Armlehnen aus Kunststoff, Armlehnenhalter schwarz pulverbeschichtet (ARM-BL). Mit fünfarmigem Fußkreuz aus schwarzem Kunststoff (TS25), Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (ESH). Version BLACK (schwarz).</p>	<b>318</b>	<b>340</b>	<b>377</b>	<b>399</b>
<p><b>2ME-W TS25 ARM-BL</b></p> 	<p>Wie oben, Ausführung WHITE (weiß):                      - weiße Armlehnen                      - weiße Sitzschale                      - weißes Kunststoff-Fußkreuz (TS25).</p>	<b>330</b>	<b>353</b>	<b>389</b>	<b>411</b>
<p><b>2ME-BL ST53-POL ARM-CR</b></p> 	<p>Konferenzstuhl mit TILT/AR/BD Mechanik, Sitz und Rückenlehne gepolstert, schwarze Sitzschale. Schwarze Armlehnen aus Kunststoff, Armlehnenhalter verchromt (ARM-CR). Mit vierarmigem Fußkreuz aus poliertem Aluminium (ST53-POL), Gleiter für Teppichböden (GB). Version BLACK (schwarz).</p>	<b>358</b>	<b>381</b>	<b>417</b>	<b>439</b>
<p><b>2ME-W ST53-POL ARM-CR</b></p> 	<p>Wie oben, Ausführung WHITE (weiß):                      - weiße Armlehnen                      - weiße Sitzschale.</p>	<b>368</b>	<b>391</b>	<b>427</b>	<b>450</b>

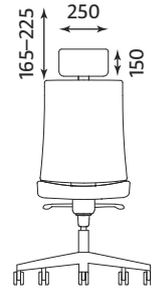
## 1. Maße/Gewicht



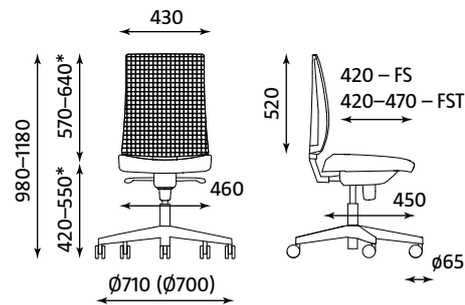
**NAVIGO UPH FS RTS TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 14.65 kg (14.90 kg)



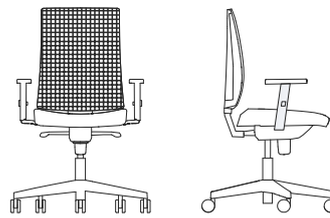
**NAVIGO UPH FS R35K2 TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 16.25 kg (16.50 kg)



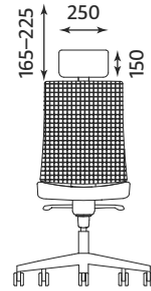
**NAVIGO UPH HRUA FS RTS TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 15.25 kg (15.50 kg)



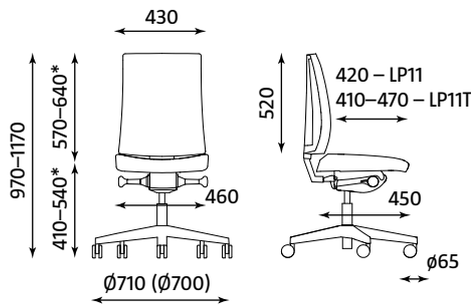
**NAVIGO MESH/MESH PLUS FS RTS TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 14.15 kg (14.40 kg)



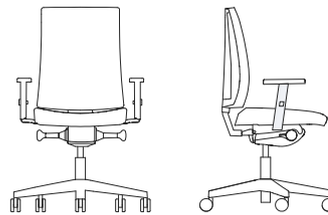
**NAVIGO MESH/MESH PLUS FS R35K2 TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 15.75 kg (16.00 kg)



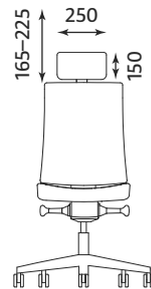
**NAVIGO MESH/MESH PLUS HRUA FS RTS TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 14.75 kg (15.00 kg)



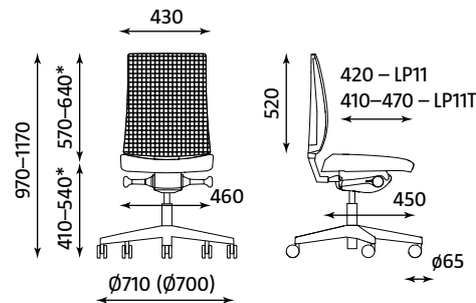
**NAVIGO UPH LP11 RTS TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 14.55 kg (14.80 kg)



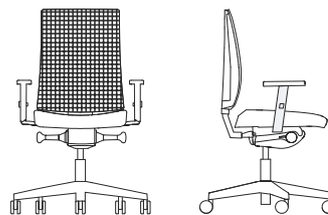
**NAVIGO UPH LP11 R35K2 TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 16.15 kg (16.40 kg)



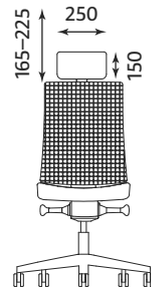
**NAVIGO UPH HRUA LP11 RTS TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 15.15 kg (15.40 kg)



**NAVIGO MESH/MESH PLUS LP11 RTS TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 14.05 kg (14.30 kg)

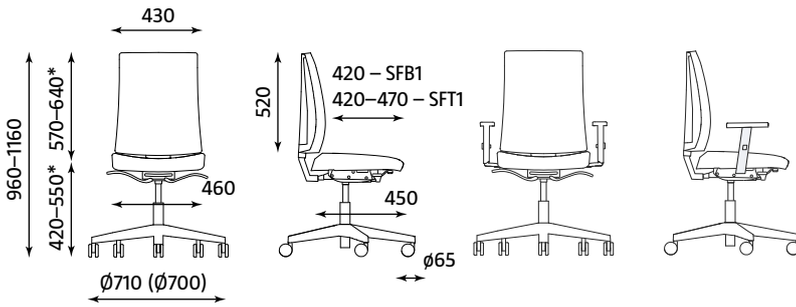


**NAVIGO MESH/MESH PLUS LP11 R35K2 TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 15.69 kg (15.90 kg)



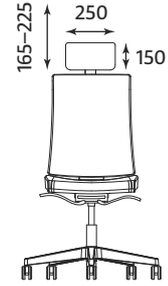
**NAVIGO MESH/MESH PLUS HRUA LP11 RTS TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 14.65 kg (14.90 kg)

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

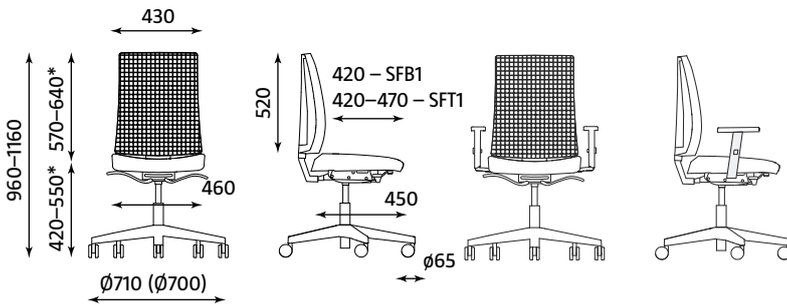


**NAVIGO UPH SFB1 RTS TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 14.80 kg (15.05 kg)

**NAVIGO UPH SFB1 R35K2 TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 16.40 kg (16.65 kg)

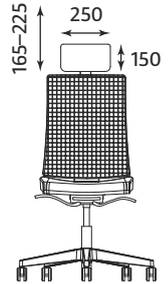


**NAVIGO UPH HRUA SFB1 RTS TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 15.40 kg (15.65 kg)

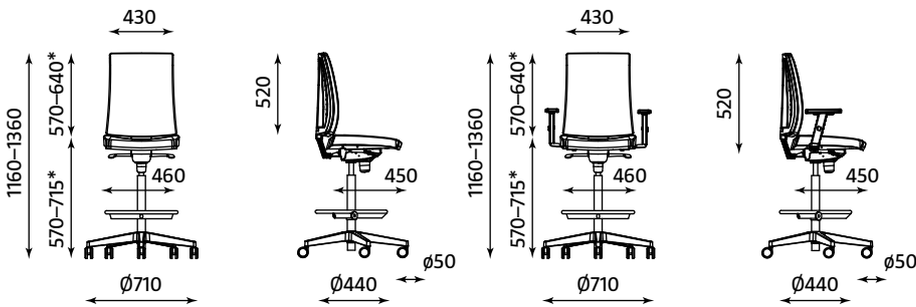


**NAVIGO MESH/MESH PLUS FS SFB1 RTS TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 14.30 kg (14.55 kg)

**NAVIGO MESH/MESH PLUS SFB1 R35K2 TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 15.90 kg (16.15 kg)

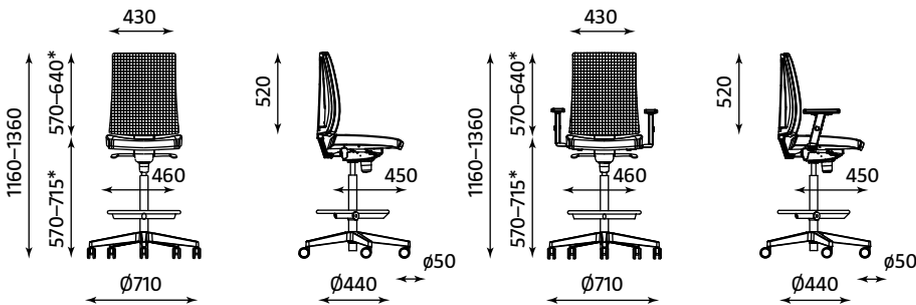


**NAVIGO MESH/MESH PLUS HRUA SFB1 RTS TS25 (ST44) ESH**  
Gewicht: 14.90 kg (15.15 kg)



**NAVIGO COUNTER UPH FS RTS TS25**  
Gewicht: 16.80 kg (17.05 kg)

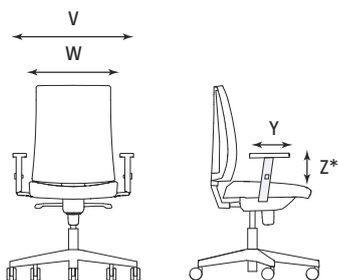
**NAVIGO COUNTER UPH FS R35K2 TS25**  
Gewicht: 18.40 kg (18.65 kg)



**NAVIGO COUNTER MESH/MESH PLUS FS RTS TS25**  
Gewicht: 16.60 kg (16.85 kg)

**NAVIGO COUNTER MESH/MESH PLUS FS R35K2 TS25**  
Gewicht: 18.20 kg (18.45 kg)

\*Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard



ARMLEHNEN VARIANTEN	Maße [mm]				Gewicht [kg]
	Z* (Armlehnen- höhe)	Y (Armauflagen- länge)	W (Abstand zwischen den Armlehnen)	V (Äußere Armlehnenbreite)	
<b>GTP57K2</b>	225	225	460	620	1.25
<b>R35K2</b>	200-280	225	490	650	1.60
<b>R35K3</b>	220-300	230	480	660	1.80
<b>R35K2 SB2</b>	190-270	225	460-510	620-670	2.45
<b>R35K3 SB2</b>	210-290	230	450-500	630-680	2.65

## 2. Materialien/ Ausführungen

### 2.1 Fußkreuz

- Ø 710 mm 5-armiges Fußkreuz aus Polyamid in Black (TS25-BL)
- Ø 710 mm 5-armiges Fußkreuz aus Polyamid in White (TS25-W)
- Ø 700 mm 5-armiges Fußkreuz aus pulverbeschichtetem Aluminium (ST44-ALU)
- Ø 700 mm 5-armiges Fußkreuz aus poliertem Aluminium mit Chromeffekt (ST44-POL)
- Ring-Fußstütze (als Standard bei Counter Version)
- höhenverstellbar mittels Drehknopf, aus Stahlrohr Ø 20 x 1,5 mm, Querträger aus Stahlrohr Ø 30 x 15 x 1,5 mm, Außendurchmesser der Fußstütze 440 mm. Pulverbeschichtet in der Farbe Black (BL).

### 2.2 Rollen/Gleiter

Ø 65 mm schwarze selbstbremsende Rollen für Teppichböden (ESH) als Standard, oder Hartböden (ESHH) als Option. Ø 50 mm schwarze lastabhängig gebremste Rollen für Teppichböden (KSH) als Standard, oder Hartböden (KSHH) als Option – gültig für Counter Version. Gleiter für Teppichböden (GB) oder Hartböden (GBF) – beides als Option.

### 2.3 Mechanik

FS Synchronmechanik – Funktionen:

- Synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- Öffnungswinkel der Rückenlehne 33°, Neigungswinkel des Sitzes 11°\*
- Sitz- und Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- Stufenlose Gewichtsverstellung mittels Drehknopf
- Optional: Sitztiefenverstellung 50 mm (FST)
- Anti-Shock – ausgestattet mit einer Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

SFB1 Self Synchronmechanik mit automatischer Gewichtseinstellung – Funktionen:

- Synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- Öffnungswinkel der Rückenlehne 33°\*
- Maximaler Sitzneigungswinkel 4,5°
- Sitz- und Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- Sitztiefenverstellung 50 mm – als Option (SFT1)
- Automatische Gewichtseinstellung im Bereich zwischen 50 kg und 100 kg
- Anti-Shock – ausgestattet mit einer Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

LP11 Synchronmechanik – Funktionen:

- synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- Öffnungswinkel der Rückenlehne 33°
- Neigungswinkel des Sitzes 11°\*
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- Dank der Schnellverstellung mittels Drehknopf auf der rechten Seite unterhalb des Sitzes kann der Widerstand der Rückenlehne an das individuelle Gewicht des Nutzers angepasst werden
- Sitztiefenverstellung 60 mm, einstellbar in 6 Positionen als Option (LP11T)
- Sitztiefenverstellung 60 mm, die negative Sitzneigeeinstellung (3°) verhält sich synchron zur Neigung der Rückenlehne (6°). Die leicht abfallende Sitzfläche wirkt hier einer rückwärtigen Verlagerung des Beckens entgegen – als Option (LP11TN)
- Anti-Shock – ausgestattet mit einer Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

### 2.4 Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

Standardmäßig sind Polsterart und -farbe für jedes Polsterelement gleich.

### Sitz

Struktur ist aus 7-lagigen Buchensperholz, Stärke 10,5 mm, bezogen mit Formschaum (FOAM-I), Stärke 50 mm, Raumgewicht: 40 kg/m<sup>3</sup> oder mit zweilagigem Schnittschaum (FOAM-C), als Option. Weicher Schaumstoff in der oberen Schicht, Stärke 30 mm, Raumgewicht: 35 kg/m<sup>3</sup>, sorgt für einen angenehmen Sitzkomfort. Die untere Schaumstoffschicht, Stärke 20 mm, Raumgewicht: 40 kg/m<sup>3</sup>, sorgt mit einem höheren Maß an Flexibilität für einen angenehmen Sitzkomfort – selbst bei mehrstündiger Arbeit.

### Rückenlehne

Standardmäßig ist jede Rückenlehne im Bereich von 70 mm höhenverstellbar, Arretierung in 13 Positionen. Der Rückenlehnenanschluss besteht aus Flachstahl, Stärke 8 mm.

Rückseite der Rückenlehne (UPH):

BASIC Version mit Kunststoffrücklen in Schwarz oder Weiß (optional)

INSERT Version mit Kunststoffrücklen im Lamellendesign Schwarz oder Weiß (optional)

WINDOW Version mit Kunststoffschaum in Schwarz oder Weiß (optional) mit einer sichtbaren Rückenpolsterung.

Gepolsterte Rückenlehne (UPH):

Die Struktur besteht aus Kunststoff, gepolstert mit Formschaum (FOAM-I), Stärke 26 mm, Raumgewicht: 60 kg/m<sup>3</sup> oder mit Schnittschaum (FOAM-C), Stärke 35 mm, Raumgewicht: 35 kg/m<sup>3</sup>, als Option. Rückenlehnenmodelle für die gepolsterte Version (UPH):

- BASIC – mit Kunststoffabdeckung in der Farbe Black (BL) als Standard oder in White (W) als Option,
- INSERT – mit Kunststoffabdeckung in der Farbe Black (BL) als Standard oder in White (W) als Option. Rückenlehne und Sitz mit dem gleichen Stoff und der gleichen Farbe bezogen.
- WINDOW – mit Kunststoffrahmen in der Farbe Black (BL) als Standard, oder White (W) als Option. Rückenlehne und Sitz sind in dem gleichen Stoff und der gleichen Farbe bezogen.

**Bitte beachten Sie: Dieses Produkt ist nicht für den österreichischen Markt erhältlich**

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

**Mesh Rückenlehne (MESH):**

Der Rahmen besteht aus Kunststoff (PP), gepolstert mit Mesh (MF), erhältlich in zwei Farben: Black (BL) oder Grau.

**Mesh Rückenlehne (MESH PLUS):**

Der Rahmen besteht aus Kunststoff (PP), das mit beiden Netzarten gepolstert ist: Trägernetz (OP24N) in der Farbe Black (BL) Stoff Runner 3D (RN)

Hinweis: Bei der Auswahl von dem Stoff „Runner“ für die Rückenlehne wird der gleiche Stoff für den Sitz empfohlen, da es keine exakte Farbabstimmung zwischen anderen verfügbaren Stoffen und den „Runner“ 3D-Stoffen gibt.

**Pneumatische Lordosenstütze (LN2)** - integriert in die gepolsterte Rückenlehne (UPH), mit Tiefeneinstellung im Bereich von 20 mm.

**Manuelle Lordosenstütze (LU2)** - mit Höhenverstellung im Bereich von 70 mm, passend für MESH und MESH PLUS Rückenlehnen.

**Kopfstütze**

Gepolsterte Rückenlehne (HRUA)

Die Struktur besteht aus Schichtholz, bestehend aus einer doppelten Schicht aus Schnitzschaum, Stärke je 6 mm, vollgepolstert. Neigungswinkel und Höhenverstellung im Bereich von 65 mm. Geeignet für alle Navigo-Modelle mit Ausnahme der COUNTER Version.

**3. Armlehnen**

**Feste Armlehnen** - hergestellt aus schwarzem oder schwarz weißem glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF). Die Armauflagen bestehen aus weichem Polyurethan (PU) in der Farbe Black (BL).

**höhenverstellbare Armlehnen** - hergestellt aus schwarzem oder schwarz weißem glasfaser-gestärktem Polyamid (PA + GF). Die Armauflagen bestehen aus weichem Polyurethan (PU) in der Farbe Black (BL). Verstellbereich der Armlehnen: Höhe 85 mm.

**2-D Armlehnen** - hergestellt aus Stahl und schwarzem oder schwarz weißem glasfaser-gestärktem Polyamid (PU + GF). Die Armauflagen bestehen aus weichem Polyurethan (PU) in der Farbe Black (BL). Verstellbereich der Armlehnen: Höhe 85 mm, Breite 25 mm auf einer Seite.

**3-D Armlehnen** - hergestellt aus schwarzem oder schwarz weißem glasfaser-gestärktem Polyamid (PA + GF). Die Armauflagen bestehen aus weichem Polyurethan (PU) in der Farbe Black (BL).

Verstellbereich der Armlehnen: Höhe 85 mm Vor- und Rückwärtsbewegung der Armauflage 50 mm, Armauflage schwenkbar ± 25°.

**4-D Armlehnen** - hergestellt aus schwarzem oder schwarz weißem glasfaser-gestärktem Polyamid (PA + GF). Die Armauflagen bestehen aus weichem Polyurethan (PU) in der Farbe Black (BL). Verstellbereich der Armlehnen: Höhe 85 mm, Breite 25 mm auf einer Seite, Vor- und Rückwärtsbewegung des Armauflagen 50 mm, schwenkbar ± 25°.

**4. Verpackung**

**Stuhl teilweise vormontiert (PACK-A)**, verpackt in einem Karton 1 Stück pro Karton, 8 Stück auf einer Palette - als Standard.

Die Verpackung enthält vier Teile:

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

**Stuhl teilweise vormontiert (PACK-L)**, verpackt in einem Karton 1 Stück pro Karton, 6 Stück auf einer Palette.

Die Verpackung enthält drei Teile:

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

**5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel:**

GS Zertifikat

**6. Rückenlehnenvariante für die gepolsterte Version (UPH)**



**BASIC**

Mit geschlossener Kunststoffschale in der Farbe Black (BL) als Standard oder in Weiß (W) als Option. Rückenlehne gepolstert mit dem gleichen Stoff und Farbe wie der Sitz.



**INSERT**

Mit durchsichtiger Kunststoffschale in der Farbe Black (BL) oder Weiß (W) als Option. Rückenlehne gepolstert mit dem gleichen Stoff und Farbe wie der Sitz.



**WINDOW**

Mit Kunststoffschale in der Farbe Black (BL) oder Weiß (W) als Option. Rückenlehne gepolstert mit dem gleichen Stoff und Farbe wie der Sitz.

Bitte beachten Sie: Dieses Produkt ist nicht für den österreichischen Markt erhältlich

## 7. BESTELLBEISPIEL

### 7.1. DREHSTÜHLE

Produktlinie	Produktgruppe	Version		1	2		3		4	5	6
NAVIGO	OPERATIVE	UPH	(	LP11TN	W	HRUA	BN8033	BA-	WINDOW	LN2	BN8033
	7	8	9	10	11	12	13				
SE-	BN8033	R35K2-SB2-W/B	GL-STD	ST44-POL	ESHH	FOAM-C	PACK-A	)			

NAVIGO OPERATIVE UPH (LP11TN W HRUA-BN8033 BA-WINDOW-LN2-BN8033 SE-BN8033 R35K2-SB2-W/B GL-STD ST44-POL ESHH FOAM-C PACK-A)

- |   |   |   |
|---|---|---|
| 1 - Mechanik  | 6 - Rückenlehne - Farbcode der Polsterung | 11 - Rollen                             |
| 2 - Farbkonzept   | 7 - Sitz - Farbcode der Polsterung        | 12 - Schaumstoff (Sitz-und Rückenlehne) |
| 3 - Kopfstütze - Farbcode der Polsterung                | 8 - Armlehnen                             | 13 - Verpackung                         |
| 4 - Rückenlehnenvariante für die gepolsterte Version    | 9 - Gasfeder                              |   |
| 5 - Lordosenstütze (abhängig von der gewählten Version) | 10 - Fußkreuz                             |   |

**NAVIGO OPERATIVE UPH (LP11TN W HRUA-BN8033 BA-WINDOW-LN2-BN8033 SE-BN8033 R35K2-SB2-W/B GL-STD ST44-POL ESHH FOAM-C PACK-A)** identifiziert einen Stuhl als:

Ein Stuhl aus der **NAVIGO** Linie, ein Drehstuhl (**OPERATIVE**), mit gepolsterter Rückenlehne (**UPH**), mit der Advanced Synchro-Mechanik mit Sitztiefen- und negativer Sitzneigeeinstellung (**LP11TN**), aus Kunststoff (außer Armlehnen) in Weiß (**W**), mit einer höhenverstellbaren Kopfstütze mit verstellbarem Neigungswinkel, gepolstert in Bondai BN8033 (**HRUA-BN8033**), mit einer Rückenlehne mit sichtbarer Polsterung (**BA-WINDOW**), mit pneumatischer Lordosenstütze mit Tiefenverstellung (**LN2**), mit einer gepolsterten Rückenlehne in Bondai BN8033 und einem gepolsterten Sitz in Bondai BN8033 (**SE-BN8033**), mit weißen 2-D Armlehnen mit schwarzen Armauflagen (**R35K2-SB2-W/B**), mit Standard-Gasfeder (**GL-STD**), mit einem fünfarmigen Fußkreuz in Aluminium poliert (**ST44-POL**), mit ø65 mm Rollen für Hartböden (**ESHH**), mit Schnittschaum (**FOAM-C**), vormontiert - 4 Teile **PACK-A**.

PREISLISTE - DREHSTÜHLE

					
Version			UPH	MESH	MESH PLUS
			Gepolsterte Rückenlehne	Mesh Rückenlehne	Mesh Rückenlehne - 3D Mesh Runner
Grundpreis nach Stoff-Preisgruppen	1		<b>234</b>	<b>214</b>	<b>234</b>
	2		<b>272</b>	<b>237</b>	<b>258</b>
	3		<b>283</b>	<b>250</b>	<b>270</b>
	4		<b>294</b>	<b>261</b>	<b>282</b>
<b>Mechanik</b>					
1	<u>FS</u>	Synchronmechanik	•	•	•
	<u>FST</u>	Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>29</b>
	<u>SFB1</u>	Self-Synchromechanik mit automatischer Gewichtsverstellung	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
	<u>SFT1</u>	Self-Synchromechanik mit automatischer Gewichtsverstellung und Sitztiefenverstellung	<b>62</b>	<b>62</b>	<b>62</b>
	<u>LP11</u>	Advanced Synchronmechanik	<b>57</b>	<b>57</b>	<b>57</b>
	<u>LP11T</u>	Advanced Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung	<b>101</b>	<b>101</b>	<b>101</b>
	<u>LP11TN</u>	Advanced Synchronmechanik mit Sitztiefen - und negativer Sitzneigeverstellung	<b>113</b>	<b>113</b>	<b>113</b>
<b>Farbkonzept</b>					
2	BL	Schwarz	•	•	•
	W	Weiß	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
<b>Kopfstütze</b>					
3		Ohne Kopfstütze	•	•	•
	HRUA-①	Gepolsterte Kopfstütze mit Höhen- und Neigungswinkelverstellung	<b>94</b>	<b>94</b>	<b>94</b>

① - bitte geben Sie den Farbcode des Bezugsstoffs aus der gewählten Preisgruppe an - siehe „Finishes-Broschüre“.

Standardmäßig sind Bezugsstoff und - farbe für alle gepolsterten Elemente gleich.

- Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis).
- Optional verfügbar (ohne Aufpreis).

Um die Stuhlkonfiguration abzuschließen, wählen Sie bitte weitere Optionen auf der nächsten Seite aus →

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

				
Version		UPH	MESH	MESH PLUS
		Gepolsterte Rückenlehne	Mesh Rückenlehne	Mesh Rückenlehne - 3D Mesh Runner
4	<b>Rückenlehenschale</b>			
	BASIC	Rückenlehne mit geschlossener Kunststoffschale	•	
	INSERT	Schale im Lamellendesign	15	-
	WINDOW	Sichtbarer Rückenpolsterung	15	
5	<b>Lordosenstütze</b>			
		Ohne Lordosenstütze	•	•
	LN2	Pneumatisch, tiefenverstellbar	79	-
	LU2	Manuell, höhenverstellbar	-	79
6	<b>Rückenlehne</b>			
	①*	Gepolstert	•	-
	MF①**	NetZRücken (MF Mesh)	-	•
	RN①***	Mesh Plus (3D Runner)	-	•
7	<b>Sitz</b>			
	①*	Gepolstert	•	•

\*Bitte geben Sie den Farbcode des Bezugsstoffs aus der gewählten Preisgruppe an - siehe „Finishes-Broschüre“. Um die Stuhlkonfiguration abzuschließen, wählen Sie bitte weitere Standardmäßig sind Bezugsstoff und -farbe für alle gepolsterten Elemente gleich. Optionen auf der nächsten Seite aus →

\*\*Geben Sie die Farbnummer des Netzes an Stelle des ① an.

\*\*\*Geben Sie die Farbnummer von Mesh Plus an Stelle des ① an.

- Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis).
- Optional verfügbar (ohne Aufpreis).

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

					
Version		<b>UPH</b>	<b>MESH</b>	<b>MESH PLUS</b>	
		Gepolsterte Rückenlehne	Mesh Rückenlehne	Mesh Rückenlehne - 3D Mesh Runner	
8	<b>Armlehnen*</b>				
	RTS	Ohne Armlehnen	•	•	
	<u>GTP57K2</u>	Feste Armlehnen, Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>38</b>	<b>38</b>	<b>38</b>
	<u>GTP57K2-W</u>	Feste Armlehnen, Kunststoff weiß, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>47</b>
	<u>R35K2</u>	Höhenverstellbare Armlehnen, Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>49</b>	<b>49</b>	<b>49</b>
	<u>R35K2-W/B</u>	Höhenverstellbare Armlehnen, Kunststoff schwarz/weiß, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>58</b>
	<u>R35K2-SB2</u>	2-D Armlehnen, Armlehenträger Stahl und Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>59</b>	<b>59</b>	<b>59</b>
	<u>R35K2-SB2-W/B</u>	2-D Armlehnen, Armlehenträger Stahl und Kunststoff schwarz/weiß, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>67</b>	<b>67</b>	<b>67</b>
	<u>R35K3</u>	3-D Armlehnen, Armlehenträger Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>67</b>	<b>67</b>	<b>67</b>
	<u>R35K3-W/B</u>	3-D Armlehnen, Armlehenträger Kunststoff schwarz/weiß, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>77</b>	<b>77</b>	<b>77</b>
	<u>R35K3-SB2</u>	4-D Armlehnen, Armlehenträger Stahl und Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>78</b>	<b>78</b>	<b>78</b>
	<u>R35K3-SB2-W/B</u>	4-D Armlehnen, Armlehenträger Stahl und Kunststoff schwarz/weiß, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>87</b>	<b>87</b>	<b>87</b>

\* Die Farbe der Armlehnen muss mit dem Farbkonzept aus Abschnitt Nr. 2 (BL/W) übereinstimmen.

\*\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard.

- Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis).
- Optional verfügbar (ohne Aufpreis).

Um die Stuhlkonfiguration abzuschließen, wählen Sie bitte weitere Optionen auf der nächsten Seite aus →

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

					
Version		<b>UPH</b>	<b>MESH</b>	<b>MESH PLUS</b>	
		Gepolsterte Rückenlehne	Mesh Rückenlehne	Mesh Rückenlehne - 3D Mesh Runner	
<b>Gasfeder</b>					
9	GL-STD**	Sitzhöhenverstellung im Bereich von 410-520 mm (erhältlich für die Versionen mit FS oder SFB1 Mechanik). Sitzhöhenverstellung im Bereich von 440-570 mm (erhältlich für die Versionen mit LP11 Mechanik)	•	•	•
	GL-R**	Sitzhöhenverstellung im Bereich von 440-570 mm (erhältlich für die Versionen mit FS oder SFB1 Mechanik). Sitzhöhenverstellung im Bereich von 430-560 mm (erhältlich für die Versionen mit LP11 Mechanik)	○	○	○
<b>Fußkreuz*</b>					
10	<u>TS25</u>	Ø 710 mm 5-armig, Polyamid schwarz	•	•	•
	<u>TS25-W</u>	Ø 710 mm 5-armig, Polyamid weiß	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
	<u>ST44-ALU</u>	Ø 700 mm 5-armig, Aluminium pulverbeschichtet schwarz	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>45</b>
	<u>ST44-POL</u>	Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>45</b>
<b>Rollen</b>					
11	<u>ESH</u>	Ø 65 mm für Teppichböden	•	•	•
	<u>ESHH</u>	Ø 65 mm für Hartböden	○	○	○
<b>Schaum (Sitz und Rückenlehne)</b>					
12	FOAM-I	Formschaum	•	•	•
	FOAM-C	Schnittschaum	<b>-4</b>	<b>-2</b>	<b>-2</b>
<b>Verpackung</b>					
13	PACK-A	Vormontiert (4 Teile)	•	•	•
	PACK-L	Vormontiert (3 Teile)	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>21</b>

\*Die Farbe der Armlehnen muss mit dem Farbkonzept aus Abschnitt Nr. 2 (BL/W) übereinstimmen.

- Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis).
- Optional verfügbar (ohne Aufpreis).

PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Version					
			COUNTER UPH	COUNTER MESH	COUNTER MESH PLUS
			Gepolsterte Rückenlehne	Mesh Rückenlehne	Mesh Rückenlehne - 3D Mesh Runner
Grundpreis nach Stoff-Preisgruppen	1		<b>251</b>	<b>229</b>	<b>251</b>
	2		<b>289</b>	<b>255</b>	<b>277</b>
	3		<b>303</b>	<b>264</b>	<b>288</b>
	4		<b>315</b>	<b>279</b>	<b>303</b>
1	<b>Mechanik</b>				
	FS	Synchronmechanik	•	•	•
2	<b>Farbkonzept</b>				
	BL	Schwarz	•	•	•
	W	Weiß	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
3	<b>Kopfstütze</b>				
		Ohne Kopfstütze	•	•	•
4	<b>Rückenlehenschale</b>				
	BASIC	Rückenlehne mit geschlossener Kunststoffschale	•		
	INSERT	Version mit Schale im Lamellendesign	<b>15</b>		–
	WINDOW	Sichtbarer Rückenpolsterung	<b>15</b>		
5	<b>Lordosenstütze</b>				
		Ohne Lordosenstütze	•	•	•
6	<b>Rückenlehne</b>				
	①*	Gepolstert	•	–	–
	MF①**	NetZRücken (MF Mesh)	–	•	–
	RN①***	Mesh Plus (3D Runner)	–	–	•

\*Bitte geben Sie den Farbcode des Bezugsstoffs aus der gewählten Preisgruppe an – siehe „Finishes-Broschüre“. Um die Stuhlkonfiguration abzuschließen, wählen Sie bitte weitere Standardmäßig sind Bezugsstoff und – farbe für alle gepolsterten Elemente gleich. Optionen auf der nächsten Seite aus →

- \*\*Geben Sie die Farbnummer des Netzes an Stelle des ① an.  
 \*\*\*Geben Sie die Farbnummer von Mesh Plus an Stelle des ① an.  
 • Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis).  
 ○ Optional verfügbar (ohne Aufpreis).

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

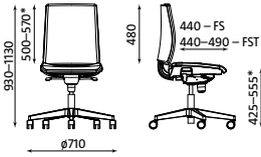
					
Version			<b>COUNTER UPH</b>	<b>COUNTER MESH</b>	<b>COUNTER MESH PLUS</b>
			Gepolsterte Rückenlehne	Mesh Rückenlehne	Mesh Rückenlehne - 3D Mesh Runner
7	<b>Sitz</b>				
	①*	Gepolstert	•	•	•
8	<b>Armlehnen*</b>				
	RTS	Ohne Armlehnen	•	•	•
	<u>R35K2</u>	Höhenverstellbare Armlehnen, Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>49</b>	<b>49</b>	<b>49</b>
	<u>R35K2-W/B</u>	Höhenverstellbare Armlehnen, Kunststoff schwarz/weiß, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>58</b>
9	<b>Gasfeder</b>				
	GL-R2**	Sitzhöhenverstellung im Bereich von 570-715 mm	•	•	•
10	<b>Fußkreuz*</b>				
	<u>TS25</u>	Ø 710 mm 5-armig, Polyamid schwarz	•	•	•
	<u>TS25-W</u>	Ø 710 mm 5-armig, Polyamid weiß	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
11	<b>Rollen/Gleiter</b>				
	<u>KSH</u>	Ø 50 Rollen lastabhängig gebremst, für Teppichböden	•	•	•
	<u>KSHH</u>	Ø 50 Rollen lastabhängig gebremst, für Hartböden	○	○	○
	GB	Gleiter für Teppichböden	○	○	○
	GBF	Gleiter mit Filz für Hartböden	○	○	○
12	<b>Schaum (Sitz und Rückenlehne)</b>				
	FOAM-I	Formschaum	•	•	•
	FOAM-C	Schnittschaum	<b>-4</b>	<b>-2</b>	<b>-2</b>
13	<b>Verpackung</b>				
	PACK-L	Vormontiert (3 Teile)	•	•	•

\* Die Farbe der Armlehnen muss mit dem Farbkonzept aus Abschnitt Nr. 2 (BL/W) übereinstimmen.

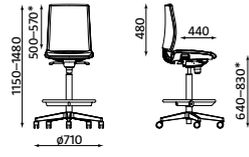
\*\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard.

- Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis).
- Optional verfügbar (ohne Aufpreis).

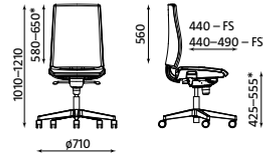
1. Maße/Gewicht



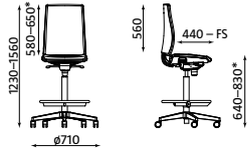
**INTRATA O-11 FS**  
Gewicht: 15.30 kg



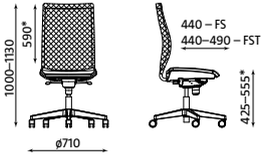
**INTRATA O-11 RB FS**  
Gewicht: 17.70 kg



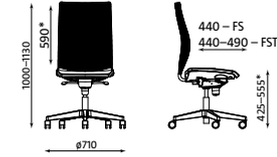
**INTRATA O-12 FS**  
Gewicht: 16.20 kg



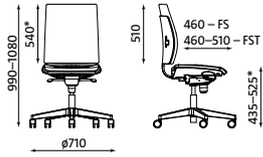
**INTRATA O-12 RB FS**  
Gewicht: 18.60 kg



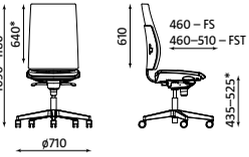
**INTRATA O-13 FS**  
Gewicht: 13.70 kg



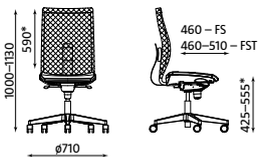
**INTRATA O-14 FS**  
Gewicht: 13.80 kg



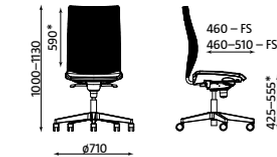
**INTRATA M-21 FS**  
Gewicht: 16.20 kg



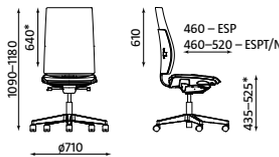
**INTRATA M-22 FS**  
Gewicht: 16.60 kg



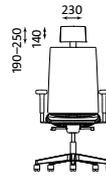
**INTRATA M-23 LU2 FS**  
Gewicht: 15.60 kg



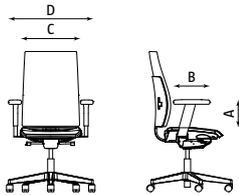
**INTRATA M-24 FS**  
Gewicht: 14.30 kg



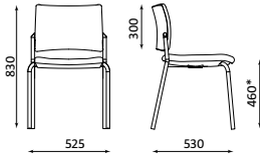
**INTRATA M-22 ESP**  
Gewicht: 16.30 kg



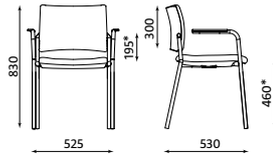
**INTRATA M-22 HRUA**

	ARMLEHNEN	MASSE [mm]							
		INTRATA O				INTRATA M			
		A* (Armlehnen Höhe)	B (Äußere Armauflagenlänge)	C (Abstand zwischen Armlehnen)	D (Äußere Armlehnenbreite)	A* (Armlehnen Höhe)	B (Äußere Armauflagenlänge)	C (Abstand zwischen Armlehnen)	D (Äußere Armlehnenbreite)
<b>R20I</b>	210-280	255	440	610	210-280	255	460	620	
<b>R32R</b>	230-305	260	440-515	600-675	230-305	260	460-535	620-695	

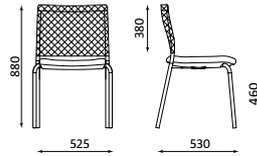
\*Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard



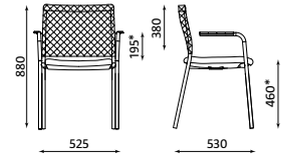
**INTRATA V-31 FL NA**  
Gewicht: 6.60 kg



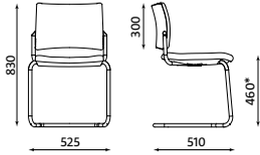
**INTRATA V-31 FL ARM**  
Gewicht: 7.70 kg



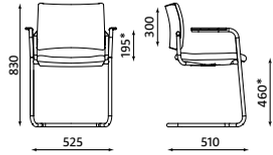
**INTRATA V-32 FL NA**  
Gewicht: 6.70 kg



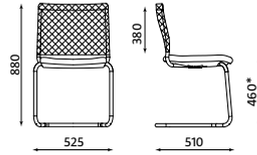
**INTRATA V-32 FL ARM**  
Gewicht: 7.80 kg



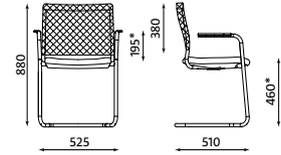
**INTRATA V-31 CF NA**  
Gewicht: 7.60 kg



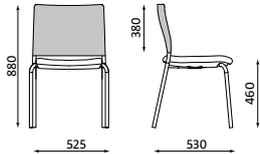
**INTRATA V-31 CF ARM**  
Gewicht: 8.70 kg



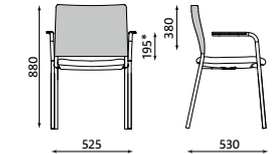
**INTRATA V-32 CF NA**  
Gewicht: 7.70 kg



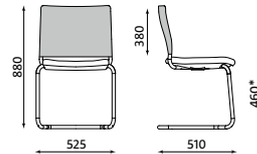
**INTRATA V-32 CF ARM**  
Gewicht: 8.80 kg



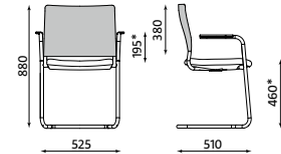
**INTRATA V-34 FL NA**  
Gewicht: 6.80 kg



**INTRATA V-34 FL ARM**  
Gewicht: 7.90 kg



**INTRATA V-34 CF NA**  
Gewicht: 7.80 kg



**INTRATA V-34 CF ARM**  
Gewicht: 8.90 kg

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

## 2. Materialien/Ausführungen

### 2.1. Fußkreuz/Gestell

#### 2.1.1. Drehstuhl

##### Fußkreuze:

- Ø 710 mm fünfarmig, Polyamid schwarz (TS25)
- Ø 710 mm fünfarmig, Polyamid weiß (TS25W)
- Ø 700 mm fünfarmig Aluminium pulverbeschichtet in Aluminium (ST44-ALU)
- Ø 700 mm fünfarmig, Aluminium poliert Chrom-Optik (ST44-POL).

Schwarze Gasfeder ohne Kunststoffabdeckung.  
**Fußring** (Standard bei O-11 RB und O-12 RB Ausführungen) - höhenverstellbar mittels Drehknopf, aus Stahlrohr Ø 20 x 1,5 mm, Quertraverse aus Stahlrohr Ø 30 x 15 x 1,5 mm. Oberflächen:

- pulverbeschichtet Schwarz (BL)
- pulverbeschichtet Alusilber (ALU)
- pulverbeschichtet Weiß (W)
- verchromt (CR).

#### 2.1.2. Beisteller

**Beisteller** - Freischwingergestell - Stahlrohr Ø 22 x 2,5 mm. Version mit NetZRücken - Verbindung oben an der Rückenlehne, aus Flachstahl (Stärke 4 mm).

**Beisteller** - 4-Fuß-Gestell - Stahlrohr Ø 22 x 2,5 mm.

Version mit NetZRücken - Verbindung oben an der Rückenlehne, aus Flachstahl (Stärke 4 mm). Gestell erhältlich in pulverbeschichtet ALU, BLACK, WHITE oder verchromt.

##### Stapelbarkeit:

- **Freischwinger & 4L** - bis zu 5 Stück
- **mit Minirollen, mit Armlehnen** - bis zu 4 Stück
- **mit Minirollen, ohne Armlehnen** - bis zu 5 Stück.

### 2.2. Rollen/Gleiter

#### 2.2.1. Drehstuhl

- Ø 50 mm Kunststoffrollen in Schwarz, lastabhängig gebremst für Teppichböden (SH) als Standard oder optional für Hartböden (SHH).
- Ø 65 mm Kunststoffrollen in Schwarz, lastabhängig gebremst für Teppichböden (ESH) oder optional für Hartböden (ESHH) - beide als Option.
- Ø 50 mm Lastbremsrollen (KSH). Das Bremssystem kann zur Freigabe der Rollfunktion entriegelt werden - standardmäßig für die Modelle O-11 RB und O-12 RB erhältlich.

#### 2.2.2. Beisteller

- Kunststoffgleiter (verhindern ein Verkratzen des Bodens).
- Minirollen - Rollen Ø 37 mm, lastabhängig gebremst (Rollen im Sitzen beweglich, ohne Belastung verhindern die Bremsen ein ungehindertes Wegrollen des Stuhls)
- RMH: Rollen (Minirollen) für Teppichböden, lastabhängig gebremst.
- RMHH: Rollen (Minirollen) für Hartböden, lastabhängig gebremst.

### 2.3. Mechanik

##### Synchronmechanik (FS) - Funktionen:

- synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne und Sitz

- Öffnungswinkel der Rückenlehne (20°) synchron zu Neigewinkel des Sitzes (11°)
  - Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
  - Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
  - stufenlose Gewichtsverstellung mittels Knauf
  - Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder.
- Optionen für FS-Mechanik:**
- FST: Sitztiefenverstellung: 50 mm.
- Epron Synchron Plus (ESP) Mechanik - Funktionen:**
- synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne und Sitz
  - Öffnungswinkel der Rückenlehne (22°) synchron zu Neigewinkel des Sitzes (11°)
  - Sitz- und Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
  - Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
  - stufenlose Gewichtsverstellung mittels Kurbel
  - Rückenlehnenhöhenverstellung für Operative-Version
  - Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder
- Optionen für ESP Mechanik:**
- ESPT: Sitztiefenverstellung: 60 mm
  - ESPTN: negative Sitzneigeeinstellung (-2°) und Sitztiefenverstellung (60 mm).

### 2.4. Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

#### 2.4.1. Drehstuhl

##### Sitz

**Operative (O) Version** - Sitz aus 10,5 mm dickem, 7-lagigen Buchensperrholz, bezogen mit zweilagigem Schnittschaum:

- Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 30 mm
  - Raumgewicht 25 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 20 mm.
- Die Naht im Sitz verhindert eine übermäßige Dehnung des Stoffbezugs.

**Manager (M) Version** - Sitz aus 10,5 mm dickem, 7-lagigen Buchensperrholz bezogen mit feuerhemmenden Polyurethan-Formschaum.

Die Naht im Sitz verhindert eine übermäßige Dehnung des Stoffbezugs.

**Visitor (V) Version** - Gestell aus 6 mm dickem, 5-lagigen Buchensperrholz bezogen mit Formschaum (Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 35 mm). Rückenlehnenschale aus Polypropylen in der Farbe Weiß oder Schwarz erhältlich (Weiß nicht für O-11 Version verfügbar).

##### Rückenlehne

**Operative Version - gepolstert (O-11, O-12)** - aus 9 mm dickem, 6-lagigen Buchensperrholz, bezogen mit Formschaum, (Raumgewicht 35 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 35 mm). Einfache Höhenverstellung durch Hoch- bzw. Runterschieben der Rückenlehne. Rückenlehnenschale aus Polypropylen in der Farbe Weiß oder Schwarz erhältlich (Weiß nur für O-12).

**Operative Mesh Version (O-13, O-14)** - aus Stahlrohr Ø 22x1,5 mm pulverbeschichtet schwarz (Standard) oder optional verchromt erhältlich. Verbindung oben an der Rückenlehne, aus Flachstahl (Stärke 4 mm).

Rückenlehne erhältlich in der Version OP Mesh (O-13 Version) oder gepolstert mit Komfortnetz 3D Mesh "Runner" (O-14 Version), Version in Schwarz Standard.

**Lordosenstütze** bestehend aus Trägerarm aus Bandstahl 80 x 2,7 mm und Armauflage aus 4,5 mm

starkem, 6-lagigen Buchensperrholz, bezogen mit Schaum (Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke Vorderseite 15 mm und Rückseite 10 mm).  
**Manager Version - gepolstert (M-21, M-22)** - aus 9 mm dickem, 6-lagigen Buchensperrholz, Vorderseite und Teile der Rückseite bezogen mit feuerhemmendem Polyurethan-Formschaum. Die Rückseite der Rückenlehne ist mit einer verstellbaren Lordosenstütze ausgestattet, die in die Polypropylen-Rückenschale integriert ist. Höhenverstellung Lordosenstütze: 60 mm.  
**Manager Mesh Version (M-23, M-24)** - aus Stahlrohr Ø 22 x 1,5 mm pulverbeschichtet schwarz (Standard) oder optional verchromt erhältlich. Verbindung oben an der Rückenlehne, aus Flachstahl (Stärke 4 mm). Rückenlehne erhältlich in der Version OP Mesh (M-23 Version) oder gepolstert mit Komfortnetz 3D Mesh "Runner" (M-24 Version).  
**Lordosenstütze** bestehend aus Trägerarm aus Bandstahl 80 x 2,7 mm und Armauflage aus 4,5 mm starkem, 6-lagigen Buchensperrholz, bezogen mit Schaum (Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke Vorderseite 15 mm und Rückseite 10 mm).

**Beisteller** - aus 7,5 mm starkem, 5-lagigen Buchensperrholz bezogen mit Formschaum (Raumgewicht 35 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 35 mm). Die Rückenlehne ist auch als Mesh Version erhältlich. Rückenschale aus Polypropylen in Schwarz (Standard) oder Weiß.

##### Kopfstütze

aus Kunststoff oder ein- oder beidseitig gepolstert (Stoffart und -farbe wie Sitz).

Erhältliche Versionen:

- HR** - Kunststoff (nur für die Operative Version),
- HRU** - einseitig gepolstert (nur für die Operative Version),
- HRUA** - beidseitig gepolstert, höhenverstellbar (60 mm) und verstellbarer Neigewinkel (verfügbar für die Manager und Operative Versionen).

#### 2.4.2. Beisteller

##### Sitz

aus 5-lagigem Buchensperrholz, Dicke 6 mm, gepolstert mit Schnittschaum (Dicke 35 mm, Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>); Sitzschale aus schwarzem Polypropylen (PP) als Standard oder optional Weiß.

##### Rückenlehne

**Gepolsterte Rückenlehne** - aus 5-lagigem Buchensperrholz, Dicke 7,5 mm, bezogen mit Formschaum (Dicke 35 mm, Raumgewicht 35 kg/m<sup>3</sup>). Rückenlehnenschale aus Polypropylen in der Farbe Weiß oder Schwarz erhältlich.

**Mesh Rückenlehne** - aus Stahlrohr Ø 22 x 2,5 mm pulverbeschichtet in schwarz als Standard, Aluminium, weiß oder verchromt, optional passend zum ausgewählten Farbkonzept. Verbindung oben an der Rückenlehne aus Flachstahl (Stärke 4 mm).

##### Oberflächen:

- OP mesh (Standardfarbe: Schwarz) - für Ausführung V-32
- 3D Netzstoff Runner (Standardfarbe: Schwarz) für Ausführung V-34.

### 3. Armlehnen

#### 3.1. Drehstuhl

Höhenverstellbare oder 3-D Armlehnen mit weichen PU-Armauflagen.

Drehstuhl:

- höhenverstellbare Armlehnen: hergestellt aus Kunststoff (PA + GF), mit Armauflagen aus weichem Polyurethan in der Farbe Schwarz. Der Bereich der Höhenverstellung beträgt 70 mm. R20I – PU Armauflagen Stärke: 25 mm.
- 3-D Armlehnen: hergestellt aus Metall und Kunststoff (PA + GF) mit Armauflagen aus weichem Polyurethan in der Farbe Schwarz. Verstellbereich:  
Höhe 80 mm  
Breite 40 mm  
Armauflagentiefe 60 mm

#### 3.2. Konferenzstühle

feste, im Gestell integrierte Armlehnen. Armauflagen aus Kunststoff (PA + GF).

#### 4. Verpackung

Drehstuhl:

- 1 Stück pro Karton, zerlegt (Standard) oder
  - 1 Stück pro Karton vormontiert in L-Shape-Karton (optional). Das Paket besteht aus zwei separaten Teilen:
  - Sitz mit montierten Rücken und Armlehnen
  - Fußkreuz mit montierten Rollen und Gasfeder.
- Beisteller – 2 Stück pro Karton (montiert).

#### 5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel:

GS geprüfte Sicherheit –  
Rezertifizierung anstehend.  
Remodex (Festigkeitszertifikat) –  
nach: PN-EN 1335;1022, PN-EN 13761;1728 und 15373.

Office Excellence Quality Certificate.

Genehmigung für OP Mesh:

Entflammbarkeit: Genehmigung nach PN-EN1021-1;2:2007.

Material: 100% Polyester, Gewicht 280 g/m<sup>2</sup>.

Scheuerfestigkeit: 35,000 Touren Martindale nach PN-EN14465:2005 + A1:2007.

Die Zertifikate gelten für spezifische Konfigurationen der Produktmodelle.

### 6. Bestellbeispiel

#### 6.1. Drehstühle

Produktlinie	1	2	3	4	5	6	7		8	
INTRATA-	W 0-12	HRUA-	TS25W-	R32R-	FS-	CUZ67	ESH	(	LSHAPE	)

INTRATA-W 0-12HRUA-TS25W-R32R-FS-CUZ67-ESH (LSHAPE)

- 1 - Version
- 2 - Kopfstütze
- 3 - Fußkreuz
- 4 - Armlehnen

- 5 - Mechanik
- 6 - Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze – Farbcode
- 7 - Rollen

- 8 - Verpackung

**INTRATA-W 0-12HRUA-TS25W-R32R-FS-CUZ67-ESH (LSHAPE)** identifiziert den Stuhl als:

**INTRATA** Drehstuhl, Ausführung Weiß (**W**), Modell „Operative“, Sitz und Rückenlehne gepolstert, Rückenabdeckung Kunststoff Weiß (**0-12**), Kopfstütze gepolstert (**HRUA**), Ø 710 mm Kunststoff Weiß (**TS25W**), 3-D Armlehnen mit weichen Armauflagen aus Polyurethan (PU) (**R32R**), Synchron-Mechanik (**FS**), Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze gepolstert in Bezugstoff Blazer (**CUZ67**), Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (**ESH**), teilmontiert (**LSHAPE**).

**OPTIONEN – DREHSTÜHLE**

Optionen		Code	Aufpreis
Feste Kopfstütze aus Kunststoff (erhältlich für die Intrata Versionen O-12 und O-13)		<b>HR</b>	<b>13</b>
Feste Kopfstütze, einseitig gepolstert (erhältlich nur für die Intrata Versionen Operative O-12 und O-13)	Stoff	<b>HRU</b>	<b>44</b>
	Leder		<b>57</b>
Gepolsterte Kopfstütze mit Höhen - und Neigungswinkelverstellung, mit schwarzem Kopfstützenbügel (erhältlich für die Intrata Versionen: O-12, O-13, M-22, M-23, M-24)	Stoff	<b>HRUA</b>	<b>51</b>
	Leder		<b>67</b>
Gepolsterte Kopfstütze mit Höhen - und Neigungswinkelverstellung, mit weißem Kopfstützenbügel (erhältlich für die Intrata Versionen: O-12, O-13, M-22, M-23, M-24)	Stoff	<b>HRUA-W</b>	<b>51</b>
	Leder		<b>67</b>
Weißer Kunststoffteile - erhältlich für gepolsterte Version (erhältlich für die Intrata Versionen O-12, M-21, M-22)		<b>W</b>	<b>15</b>
Weißer Kunststoffteile und Verchromter Rückenlehnenrahmen (OP.CR)-erhältlich für Versionen mit NetZRücken (erhältlich für Intrata Versionen O-13, O-14, M-23, M-24)			<b>15</b>
Weitere Mesh Farben gemäß Finishes-Übersicht (in der Farbe Schwarz ohne Aufpreis)		<b>OP</b>	<b>7</b>
Verchromter Rückenlehnenrahmen - erhältlich für Version mit NetZRücken (ohne Aufpreis bei W Option)		<b>OP.CR</b>	<b>12</b>
Lordosenstütze - manuell, höhenverstellbar, schwarz (erhältlich für die Versionen O-13, O-14 und M-24)		<b>LU2-BL</b>	<b>62</b>
Lordosenstütze - manuell, höhenverstellbar, verchromt (erhältlich für die Versionen O-13, O-14 und M-24 und OP.CR Option)		<b>LU2-CR</b>	<b>79</b>
Lordosenstütze - manuell, höhenverstellbar, verchromt (erhältlich für die Version M-23 und OP.CR Option)		<b>LU2-CR</b>	<b>18</b>
Höhenverstellbare Armlehnen mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>R20I</b>	<b>41</b>
3-D Armlehnen mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen (nicht erhältlich für RB Version)		<b>R32R</b>	<b>78</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung (nicht erhältlich für RB Version)		<b>FST</b>	<b>29</b>
Synchronmechanik (nicht erhältlich für RB Version)		<b>ESP</b>	<b>30</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung (nicht erhältlich für RB Version)		<b>ESPT</b>	<b>67</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung und negativer Sitzneigeverstellung (nicht erhältlich für RB Version)		<b>ESPTN</b>	<b>75</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium pulverbeschichtet Aluminium		<b>ST44-ALU</b>	<b>45</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt		<b>ST44-POL</b>	<b>45</b>
Fußring - Stahl, pulverbeschichtet Aluminium (erhältlich für Versionen O-11 RB, O-12 RB)		<b>RBALU</b>	<b>40</b>
Fußring - Stahl, verchromt (erhältlich für Versionen O-11 RB, O-12 RB)		<b>RBCR</b>	<b>40</b>
Rollen - Ø 50 mm für Hartböden		<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Rollen - Ø 65 mm für Teppichböden		<b>ESH</b>	<b>14</b>
Rollen - Ø 65 mm für Hartböden		<b>ESHH</b>	<b>21</b>
Vormontiert in L-Shape Karton		<b>LSHAPE</b>	<b>21</b>

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)					
		Preisgruppe					
		0	1	2	3	4	5
<b>INTRATA O-11 FS</b> 	Bürodrehstuhl mit Synchronmechanik (FS), Sitz und Rückenlehne gepolstert, mittelhohe, höhenverstellbare Rückenlehne, ohne Armlehnen, Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH), Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS25).	233	240	262	276	290	303
<b>INTRATA O-11 RB FS</b> 	Bürodrehstuhl mit Synchronmechanik (FS). Sitz und Rückenlehne gepolstert, mittelhohe, höhenverstellbare Rückenlehne, ohne Armlehnen, Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (KSH), Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS25), Fußring aus Stahl, pulverbeschichtet schwarz (RBBL).	276	287	304	320	331	343
<b>INTRATA O-12 FS</b> 	Bürodrehstuhl mit Synchronmechanik (FS). Sitz und Rückenlehne gepolstert, hohe, höhenverstellbare Rückenlehne, ohne Armlehnen, Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH), Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS25).	236	245	267	282	299	313
<b>INTRATA O-12 RB FS</b> 	Bürodrehstuhl mit Synchronmechanik (FS). Sitz und Rückenlehne gepolstert, hohe, höhenverstellbare Rückenlehne, ohne Armlehnen, Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (KSH), Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS25), Fußring aus Stahl, pulverbeschichtet schwarz (RBBL).	276	288	309	323	376	392
<b>INTRATA O-13 FS</b> 	Bürodrehstuhl mit Synchronmechanik (FS). Sitz gepolstert, hohe, feste Rückenlehne aus Netz, ohne Armlehnen, Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH), Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS25).	268	276	292	303	316	327
<b>INTRATA O-14 FS</b> 	Bürodrehstuhl mit Synchronmechanik (FS). Sitz gepolstert, Rückenlehne bezogen mit Komfortnetz 3D Mesh „Runner“, ohne Armlehnen, ohne Lordosenstütze, Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH), Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS25).	285	291	308	319	332	342

\*Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

PREISGRUPPE 0: Basic, Micro, Oban, Leder imitation  
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Oflum, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Valencia, Xtreme  
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange, Split leather SP front

PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy  
 PREISGRUPPE 5: Fine leather (LE), Fine leather (SD)  
 MESH: OP mesh

**OPTIONEN – DREHSTÜHLE**

Optionen		Code	Aufpreis
Feste Kopfstütze aus Kunststoff (erhältlich für die Intrata Versionen O-12 und O-13)		<b>HR</b>	<b>13</b>
Feste Kopfstütze, einseitig gepolstert (erhältlich nur für die Intrata Versionen Operative O-12 und O-13)	Stoff	<b>HRU</b>	<b>44</b>
	Leder		<b>57</b>
Gepolsterte Kopfstütze mit Höhen- und Neigungswinkelverstellung, mit schwarzem Kopfstützenbügel (erhältlich für die Intrata Versionen: O-12, O-13, M-22, M-23, M-24)	Stoff	<b>HRUA</b>	<b>51</b>
	Leder		<b>67</b>
Gepolsterte Kopfstütze mit Höhen- und Neigungswinkelverstellung, mit weißem Kopfstützenbügel (erhältlich für die Intrata Versionen: O-12, O-13, M-22, M-23, M-24)	Stoff	<b>HRUA-W</b>	<b>51</b>
	Leder		<b>67</b>
Weißer Kunststoffteile – erhältlich für gepolsterte Version (erhältlich für die Intrata Versionen O-12, M-21, M-22)		<b>W</b>	<b>15</b>
Weißer Kunststoffteile und Verchromter Rückenlehnenrahmen (OP.CR) – erhältlich für Versionen mit NetZRücken (erhältlich für Intrata Versionen O-13, O-14, M-23, M-24)			<b>15</b>
Weitere Mesh Farben gemäß Finishes-Übersicht (in der Farbe Schwarz ohne Aufpreis)		<b>OP</b>	<b>7</b>
Verchromter Rückenlehnenrahmen – erhältlich für Version mit NetZRücken (ohne Aufpreis bei W Option)		<b>OP.CR</b>	<b>12</b>
Lordosenstütze – manuell, höhenverstellbar, schwarz (erhältlich für die Versionen O-13, O-14 und M-24)		<b>LU2-BL</b>	<b>62</b>
Lordosenstütze – manuell, höhenverstellbar, verchromt (erhältlich für die Versionen O-13, O-14 und M-24 und OP.CR Option)		<b>LU2-CR</b>	<b>79</b>
Lordosenstütze – manuell, höhenverstellbar, verchromt (erhältlich für die Version M-23 und OP.CR Option)		<b>LU2-CR</b>	<b>18</b>
Höhenverstellbare Armlehnen mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		<b>R20I</b>	<b>41</b>
3-D Armlehnen mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen (nicht erhältlich für RB Version)		<b>R32R</b>	<b>78</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung (nicht erhältlich für RB Version)		<b>FST</b>	<b>29</b>
Synchronmechanik (nicht erhältlich für RB Version)		<b>ESP</b>	<b>30</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung (nicht erhältlich für RB Version)		<b>ESPT</b>	<b>67</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung und negativer Sitzneigeverstellung (nicht erhältlich für RB Version)		<b>ESPTN</b>	<b>75</b>
Fußkreuz – Ø 700 mm 5-armig, Aluminium pulverbeschichtet Aluminium		<b>ST44-ALU</b>	<b>45</b>
Fußkreuz – Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt		<b>ST44-POL</b>	<b>45</b>
Fußring – Stahl, pulverbeschichtet Aluminium (erhältlich für Versionen O-11 RB, O-12 RB)		<b>RBALU</b>	<b>40</b>
Fußring – Stahl, verchromt (erhältlich für Versionen O-11 RB, O-12 RB)		<b>RBCR</b>	<b>40</b>
Rollen – Ø 50 mm für Hartböden		<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Rollen – Ø 65 mm für Teppichböden		<b>ESH</b>	<b>14</b>
Rollen – Ø 65 mm für Hartböden		<b>ESHH</b>	<b>21</b>
Vormontiert in L-Shape Karton		<b>LSHAPE</b>	<b>21</b>

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)					
		Preisgruppe					
		0	1	2	3	4	5
<b>INTRATA M-21 FS</b> 	Bürodrehstuhl mit Synchronmechanik (FS). Sitz und Rückenlehne gepolstert, mittelhohe, höhenverstellbare Rückenlehne, ohne Armlehnen, 50mm Rollen für Teppichböden, Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS25).	319	327	348	361	375	389
<b>INTRATA M-22 FS</b> 	Bürodrehstuhl mit Synchronmechanik (FS). Sitz und Rückenlehne gepolstert, hohe, höhenverstellbare Rückenlehne, ohne Armlehnen, Ø 50 mm Rollen für Teppichböden, Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS25).	329	336	360	373	391	405
<b>INTRATA M-23 LU2-BL FS</b> 	Bürodrehstuhl mit Synchronmechanik (FS). Sitz gepolstert, hohe, feste Rückenlehne aus Netz mit Lordosenstütze (LU2-BL), ohne Armlehnen, Ø 50 mm Rollen für Teppichböden, Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS25).	364	370	388	398	411	422
<b>INTRATA M-24 FS</b> 	Bürodrehstuhl mit Synchronmechanik (FS). Sitz gepolstert, Rückenlehne bezogen mit Komfortnetz 3D Mesh „Runner“, ohne Armlehnen, ohne Lordosenstütze, Ø 50 mm Rollen für Teppichböden, Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS25).	319	326	342	354	366	377

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

PREISGRUPPE 0: Basic, Micro, Oban, Leder imitation  
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Oflum, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Valencia, Xtreme  
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange, Split leather SP front

PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy  
 PREISGRUPPE 5: Fine leather (LE), Fine leather (SD)  
 MESH: OP mesh

## OPTIONEN - BESUCHERSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Weitere Mesh Farben gemäß Finishes-Übersicht (in der Farbe Schwarz ohne Aufpreis)	<b>OP</b>	<b>7</b>
Weißer Kunststoffteile	<b>W</b>	<b>12</b>
4-Fuß-Gestell, pulverbeschichtet Aluminium	<b>FLALU-NA</b>	<b>8</b>
4-Fuß-Gestell, pulverbeschichtet weiß	<b>FLW-NA</b>	<b>14</b>
4-Fuß-Gestell, verchromt	<b>FLCR-NA</b>	<b>18</b>
4-Fuß-Gestell, pulverbeschichtet Aluminium, mit integrierten Armlehnen	<b>FLALU-ARM</b>	<b>11</b>
4-Fuß-Gestell, pulverbeschichtet weiß, mit integrierten Armlehnen	<b>FLW-ARM</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
4-Fuß-Gestell, verchromt, mit integrierten Armlehnen	<b>FLCR-ARM</b>	<b>27</b>
Minirollen - Ø 37 mm für Teppichböden (erhältlich für 4-Fuß-Gestell), nicht durch Gleiter zu ersetzen	<b>RMH</b>	<b>25</b>
Minirollen - Ø 37 mm für Hartböden (erhältlich für 4-Fuß-Gestell), nicht durch Gleiter zu ersetzen	<b>RMHH</b>	<b>25</b>
Gleiter mit Filz für Hartböden	<b>SF</b>	<b>11</b>

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## PREISLISTE – BESUCHERSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)					
		Preisgruppe					
		0	1	2	3	4	5
<b>INTRATA V-31 FLBL-NA</b> 	Beisteller mit 4-Fußgestell ohne Armlehnen (FLBF-NA), pulverbeschichtet schwarz. Sitz und Rückenlehne gepolstert. Gleiter für Teppichböden.	122	129	151	164	179	192
<b>INTRATA V-31 FLBL-ARM</b> 	Beisteller mit 4-Fußgestell mit Armlehnen, pulverbeschichtet schwarz (FLBL-ARM). Kunststoff-Armauflagen für Armlehnen in der Farbe Schwarz. Sitz und Rückenlehne gepolstert. Gleiter für Teppichböden.	137	145	166	179	194	206
<b>INTRATA V-32 FLBL-NA</b> 	Beisteller mit 4-Fußgestell ohne Armlehnen (FLBL-NA), pulverbeschichtet schwarz. Sitz gepolstert, Rückenlehne aus Netz. Gleiter für Teppichböden.	140	146	163	174	186	197
<b>INTRATA V-32 FLBL-ARM</b> 	Beisteller mit 4-Fußgestell mit Armlehnen, pulverbeschichtet schwarz (FLBL-ARM). Armauflagen aus Kunststoff für Armlehnen in der Farbe Schwarz. Sitz gepolstert, Rückenlehne aus Netz. Gleiter für Teppichböden.	153	159	177	187	200	211
<b>INTRATA V-34 FLBL-NA</b> 	Beisteller mit 4-Fußgestell ohne Armlehnen (FLBL-NA), pulverbeschichtet schwarz. Sitz gepolstert, Rückenlehne aus 3D Mesh Runner. Gleiter für Teppichböden.	148	155	170	181	195	203
<b>INTRATA V-34 FLBL-ARM</b> 	Beisteller mit 4-Fußgestell mit Armlehnen, pulverbeschichtet schwarz (FLBL-ARM). Armauflagen aus Kunststoff für Armlehnen in der Farbe Schwarz. Sitz gepolstert, Rückenlehne aus 3D Mesh Runner. Gleiter für Teppichböden.	162	168	186	196	209	220

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

PREISGRUPPE 0: Basic, Micro, Oban, Leder imitation  
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Oflum, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Valencia, Xtreme  
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy  
 PREISGRUPPE 5: Fine leather (LE), Fine leather (SD)  
 MESH: OP mesh

## OPTIONEN - BESUCHERSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Weitere Mesh Farben gemäß Finishes-Übersicht (in der Farbe Schwarz ohne Aufpreis)	<b>OP</b>	<b>7</b>
Weißer Kunststoffteile	<b>W</b>	<b>12</b>
Freischwingerstuhl pulverbeschichtet Aluminium	<b>CFALU-NA</b>	<b>8</b>
Freischwingerstuhl pulverbeschichtet weiß	<b>CFW-NA</b>	<b>14</b>
Freischwingerstuhl verchromt	<b>CFCR-NA</b>	<b>18</b>
Freischwingerstuhl pulverbeschichtet Aluminium, mit integrierten Armlehnen	<b>CFALU-ARM</b>	<b>11</b>
Freischwingerstuhl pulverbeschichtet weiß, mit integrierten Armlehnen	<b>CFW-ARM</b>	<b>21</b>
Freischwingerstuhl verchromt, mit integrierten Armlehnen	<b>CFCR-ARM</b>	<b>27</b>
Gleiter mit Filz für Hartböden	<b>SF</b>	<b>11</b>

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## PREISLISTE – BESUCHERSTÜHLE

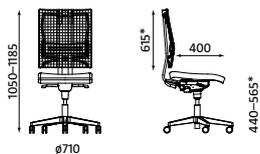
Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)					
		Preisgruppe					
		0	1	2	3	4	5
<b>INTRATA V-31 CFBL-NA</b> 	Beisteller auf Freischwingergestell, pulverbeschichtet schwarz (CFBL-NA). Sitz und Rückenlehne gepolstert. Gleiter für Teppichböden.	130	139	159	172	187	200
<b>INTRATA V-31 CFBL-ARM</b> 	Beisteller auf Freischwingergestell mit Armlehnen, pulverbeschichtet schwarz (CFBL-ARM). Armauflagen aus Kunststoff für Armlehnen in der Farbe Schwarz. Sitz und Rückenlehne gepolstert. Gleiter für Teppichböden.	146	153	175	187	202	215
<b>INTRATA V-32 CFBL-NA</b> 	Beisteller auf Freischwingergestell ohne Armlehnen, pulverbeschichtet schwarz (CFBL-NA). Sitz gepolstert, Rückenlehne aus Netz. Gleiter für Teppichböden.	148	154	171	182	195	205
<b>INTRATA V-32 CFBL-ARM</b> 	Beisteller auf Freischwingergestell mit Armlehnen, pulverbeschichtet schwarz (CFBL-ARM). Armauflagen aus Kunststoff für Armlehnen in der Farbe Schwarz. Sitz gepolstert, Rückenlehne aus Netz. Gleiter für Teppichböden.	163	169	186	197	210	221
<b>INTRATA V-34 CFBL-NA</b> 	Beisteller auf Freischwingergestell ohne Armlehnen, pulverbeschichtet schwarz (CFBL-NA). Sitz gepolstert, Rückenlehne aus 3D Mesh Runner. Gleiter für Teppichböden.	155	164	179	191	202	214
<b>INTRATA V-34 CFBL-ARM</b> 	Beisteller auf Freischwingergestell mit Armlehnen, pulverbeschichtet schwarz (CFBL-ARM). Armauflagen aus Kunststoff für Armlehnen in der Farbe Schwarz. Sitz gepolstert, Rückenlehne aus 3D Mesh Runner. Gleiter für Teppichböden.	172	179	196	205	219	230

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

PREISGRUPPE 0: Basic, Micro, Oban, Leder imitation  
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Oflum, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Valencia, Xtreme  
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

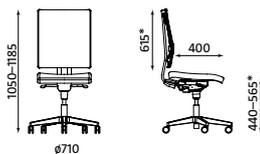
PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy  
 PREISGRUPPE 5: Fine leather (LE), Fine leather (SD)  
 MESH: OP mesh

## 1. Maße/Gewicht



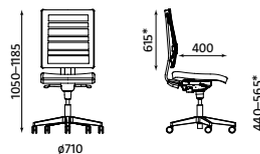
**NET MOTION TS25 FS**

Gewicht: 15,30 kg



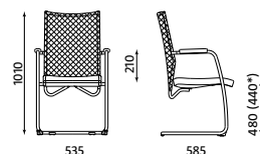
**NET MOTION-U TS25 FS**

Gewicht: 15,40 kg



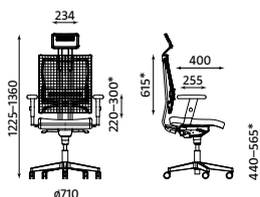
**NET MOTION-PLUS TS25 FS**

Gewicht: 15,50 kg



**NET MOTION-LUX CFP**

Gewicht: 10,00 kg



### BEISPIELKONFIGURATION

Net Motion mit 3-D Armlehnen und Kopfstütze aus Kunststoff

- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
  - stufenlose Gewichtsverstellung
  - stufenlose Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder
- Optionen für ES Mechanik:
- EST: Sitztiefenverstellung (60 mm)
  - EFT: Negative Sitzneigeeinstellung (-5°) und Sitztiefenverstellung (60 mm)

- Manuelle Lordosenstütze (LP2) - aus Kunststoff (PA + GF), Höhenverstellbereich 100 mm.
- Kopfstütze**
- HR: feste Kopfstütze aus PA Kunststoff,
  - HRU: feste, gepolsterte Kopfstütze (Bezugsstoff gleich zu Sitz) aus 4,5 mm dickem, 3-lagigen Buchensperrholz, bezogen mit Formschaum (Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 15 mm).

## 2. Materialien/Ausführungen

### 2.1. Fußkreuz/Gestell

#### 2.1.1. Drehstuhl

##### Fußkreuze:

- Ø 710 mm fünfarmig, Polyamid schwarz (TS25),
- Ø 682 mm fünfarmig, Aluminium poliert, Chrom-Optik (ST33-POL).

Gasfeder in Schwarz.

Rückenträger - elliptisches Stahlrohrgestell - Ø 35×20×2 mm - verchromt oder optional pulverbeschichtet schwarz.

##### Freischwinger Beisteller -

Gestell - Rundrohr Ø 22×2,5 mm; Querträger Ø 22×2,0 mm.

#### 2.1.2. Besucherstuhl

##### Freischwinger -

Gestell - Rundrohr Ø 22×2,5 mm;

Querträger Ø 22×2,0 mm.

- pulverbeschichtet in schwarz (BL),
- verchromt (CR).

### 2.2. Rollen/Gleiter

#### 2.2.1. Drehstuhl

Doppel-Lenk-Rollen (nach EN-12529) wahlweise für Teppichböden oder Hartböden, Ø 65 mm, lastabhängig gebremst.

#### 2.2.2. Besucherstuhl

Gleiter für Teppichböden (GB) oder optional für Hartböden (GBF).

### 2.3. Mechanik

#### Epron-Synchronmechanik (ES) -

Funktionen:

- dynamische Rückenlehnen- und Sitzneigung im Verhältnis von 2:1
- Synchronbewegung von Sitz (11°) und Rücken (20°) arretierbar in 5 Positionen

#### Epron Synchron Plus (ESP) Mechanik -

Funktionen:

- synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
  - Öffnungswinkel der Rückenlehne (22°) synchron zu Neigewinkel des Sitzes (11°)
  - Sitz- und Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
  - Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
  - stufenlose Gewichtsverstellung mittels Kurbel
  - Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder
- Optionen für ESP Mechanik:
- ESPT: Sitztiefenverstellung (60 mm)
  - ESPTN: Negative Sitzneigeeinstellung (-2°) und Sitztiefenverstellung (60 mm)

### 2.4. Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

#### 2.4.1. Drehstuhl

##### **Sitz**

aus 10,5 mm dickem, 7-lagigen Buchensperrholz, bezogen mit Formschaum (Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 50 mm).

##### **Rückenlehne**

Mesh Rückenlehne - aus Kunststoff, bezogen mit hochwertigem Netzgewebe (Mesh).

##### Net Motion U (gepolsterte Version) -

Rückenlehne mit Vorlegepolster aus Stoff oder Leder auf Mesh. Lordosenstütze: PA Kunststoff.

Plus Version - Kunststoffrahmen, bezogen mit Stoff mit einer hochfrequenzgeschweißten, horizontalen Rippung, erhältlich nur in ausgewählten Bondai-Farben: BN8033, BN8010, BN6016, BN4011, BN1005.

Stärke des Rückenpolsters = 4 mm.

##### Rückenlehnenträger - Rundrohr, pulver-

beschichtet schwarz (JBL) als Standard oder optional verchromt (JCR).

### 2.4.2. Besucherstuhl

##### **Sitz**

aus 10,5 mm dickem, 7-lagigen Buchensperrholz, bezogen mit Formschaum (Raumgewicht 35 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 50 mm).

##### **Rückenlehne**

aus Stahlrohr Ø 20 × 1,5 mm und Ø 18 × 1,5 mm gepolstert in Netzstoff (Mesh) Schwarz.

## 3. Armlehnen

### 3.1. Drehstuhl

3-D Armlehnen mit weichen PU-Armauflagen. Verchromte Metallelemente, verbunden mit Korpus aus Polyamid und verstärktem Fiberglas (PA+GF), mit Armauflagen aus Polyurethan.

Verstellbereich:

Höhe 80 mm

Breite 50 mm

Armauflagen Tiefe 70 mm

### 3.2. Besucherstuhl

feste Armlehnen mit Armauflagen (Stärke 32 mm), aus massivem Holz, bezogen mit Formschaum (Raumgewicht 25 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 9 mm), integriert im Stuhlgestell. Armauflagen bezogen mit schwarzem Kunstleder.

## 4. Verpackung

### Drehstuhl

- 1 Stück pro Karton, zerlegt (Standard) oder
  - 1 Stück pro Karton vormontiert in L-Shape-Karton (optional). Das Paket besteht aus zwei separaten Teilen:
  - Sitz mit montiertem Rücken und Armlehnen,
  - Fußkreuz mit montierten Rollen und Gasfeder.
- Beisteller - 1 Stück pro Karton (montiert).

## 5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel:

### GS - Geprüfte Sicherheit

#### Remodex (Festigkeitszertifikat) -

nach PN-EN 1335 - 2:3 2002,

PN-EN 1022:2005, DIN 68877:1981.

Die Zertifikate gelten für spezifische Konfigurationen der Produktmodelle.

\*Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen		Code	Aufpreis
Feste Kopfstütze aus Kunststoff		HR	29
Feste Kopfstütze, einseitig gepolstert	Stoff	HRU	42
	Leder		47
Rückenträger (J-bar) pulverbeschichtet schwarz		JBL	-14
3-D Armlehnen, Armlehnenräger Stahl pulverbeschichtet schwarz und Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		R15K-BL	74
3-D Armlehnen, Armlehnenräger Stahl verchromt und Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen		R15K-CR	74
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung, Aufpreis zur ES-Mechanik		EST	46
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung und negativer Sitzneigeeinstellung, Aufpreis zur ES-Mechanik		EFT	79
Synchronmechanik, Aufpreis zur ES-Mechanik		ESP	30
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung, Aufpreis zur ES-Mechanik		ESPT	67
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung und negativer Sitzneigeeinstellung, Aufpreis zur ES-Mechanik		ESPTN	75
Fußkreuz - Ø 710 mm 5-armig, Polyamid schwarz		TS25	-30
Ø 65 mm für Hartböden		ESHH	ohne Aufpreis
Vormontiert in L-Shape Karton		LSHAPE	21

## OPTIONEN - BESUCHERSTÜHLE

Optionen		Code	Aufpreis
Gleiter mit Filz für Hartböden		GBF	8

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)					
		Preisgruppe					
		0	1	2	3	4	5
<b>NET MOTION ES</b> 	Drehstuhl mit Synchronmechanik (ES). Netzrücken mit Lordosenstütze (LP2) und gepolsterter Sitz, Rückenträger verchromt (JCR), ohne Armlehnen (RTS). Aluminium-Fußkreuz poliert (ST33-POL), schwarze Gasfeder ohne Kunststoffabdeckung. 65 mm Rollen für Teppichböden (ESH)	436	439	459	464	469	474
<b>NET MOTION-UES</b> 	Drehstuhl mit Synchronmechanik (ES). Netzrücken mit Vorlegepolster aus Stoff oder Leder, Rückenträger verchromt (JCR), mit Lordosenstütze (LP2), gepolsterter Sitz, ohne Armlehnen (RTS). Aluminium-Fußkreuz poliert (ST33-POL), schwarze Gasfeder ohne Kunststoffabdeckung. Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (ESH).	473	476	499	506	514	522
<b>NET MOTION-PLUS ES</b> 	Drehstuhl mit Synchronmechanik (ES). Gepolsterte Rückenlehne mit dekorativem Muster, ultraschall - geschweißt, mit Lordosenstütze (LP2), gepolsterter Sitz, ohne Armlehnen (RTS). Aluminium - Fußkreuz poliert (ST33-POL), schwarze Gasfeder ohne Kunststoffabdeckung. Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (ESH).	<b>439</b> Nur in ausgewählten Bondai-Farben erhältlich (BN6016, BN8010, BN8033)					

## PREISLISTE - BESUCHERSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)					
		Preisgruppe					
		0	1	2	3	4	5
<b>NET MOTION-LUX CFP</b> 	Eleganter Freischwinger. Netzrücken und gepolsterter Sitz. Gestell verchromt, mit Armlehnen. Weiche Armauflages mit schwarzem Kunstleder bezogen, Kippschutzgleiter für Teppichböden (GB).	355	358	377	383	388	393

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

### NET MOTION, NET MOTION-U, NET MOTION-LUX CFP

PREISGRUPPE 0: Oban

PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Ofium, Sempre, Sempre Melange

PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra (only mesh version), Radio, Valencia, Xtreme

PREISGRUPPE 3: Runner (only mesh version), Silvertex, Step, Step Melange, Split leather SP front (nur mesh)

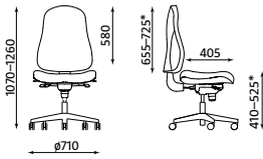
PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy

PREISGRUPPE 5: Fine leather (LE), Fine leather (SD) MESH

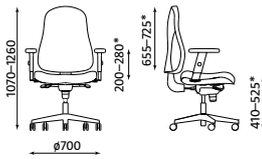
### NET MOTION PLUS

PREISGRUPPE 1: Bondai - ausgewählte Stofffarben (BN6016, BN8010, BN8033)

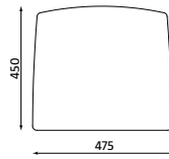
## 1. Maße/Gewicht



**BIZZI TS25 RTS FS**  
Gewicht: 16,50 kg



**BIZZI Beispielkonfiguration**  
Mit ST44 Fußkreuz  
und 3-D Armlehnen



**Sitz**

## 2. Materialien/ Ausführungen

### 2.1. Fußkreuz

Fünfarmiges Fußkreuz aus Kunststoff schwarz oder optional aus Aluminium poliert, pulverbeschichtet schwarz oder Aluminium.

### 2.2. Mechanik

Synchronmechanik (FS) - Funktionen:

- synchroner Bewegungsablauf
  - Synchronbewegung von Sitz (11°) und Rückenlehne (20°)
  - Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
  - Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
  - stufenlose Gewichtsverstellung
  - stufenlos verstellbare Sitzhöhe per Gasfeder
- Optionen für FS-Mechanik:
- Sitztiefenverstellung (50 mm) (FST)

Active IN Synchronmechanik - Funktionen:

- Synchronbewegung von Sitz (8°) und Rücken (Active 1: 19° / Active IN: 20°)
- Arretierbar in 5 Positionen
- Stufenlose Sitzhöhenverstellung

- Höhenverstellbare Rückenlehne durch Rastermechanik (10 Stufen)
- Stufenlose Gewichtsverstellung mittels Handschraube
- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen

### 2.3. Rollen

Drehstuhl - Doppel-Lenk-Rollen nach EN-1259 wahlweise für Hartböden oder Teppichböden, Ø 50 mm, lastabhängig gebremst.

### 2.4. Sitz und Rückenlehne

Sitz - aus 8-lagigem Buchensperrholz (Stärke 11,5 mm) bezogen mit Schaum (Raumdichte 40 kg/m<sup>3</sup>, Stärke 35/15/10 mm) und Profilschaum 60 x 30 mm. Sitzschale aus schwarzem Polypropylen.

Rückenlehne - aus Kunststoff bezogen mit Schaum (Raumdichte 21 kg/m<sup>3</sup>, Stärke 50/10 mm) Design-Rückenschale aus schwarzem Polypropylen.

## 3. Armlehnen

- feste Armlehnen aus schwarzem Polypropylen.
- 3-D Armlehnen mit weichen PU-Armauflagen, aus Metall, verchromt, und glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF).

Verstellbereich:

Höhe 80 mm

Breite 50 mm

Armauflagen Tiefenverstellung 70 mm

## 4. Verpackung

Drehstuhl - 1 Stück pro Karton (unmontiert)

## 5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel

Remodex (Festigkeitszertifikat) nach

PN-EN 1335-1:2004, PN-EN 1335-2:2009, PN-EN 1335-3:2009, PN-EN 1022:2007.

Die Zertifikate gelten für spezifische Konfigurationen der Produktmodelle.

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

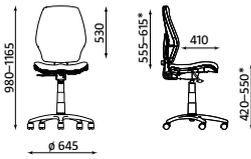
Optionen	Code	Aufpreis
Feste Armlehnen, Kunststoff schwarz	<b>GTP42</b>	<b>23</b>
3-D Armlehnen, Armlehenträger Stahl verchromt und Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>R15K-BL</b>	<b>74</b>
3-D Armlehnen, Armlehenträger Stahl verchromt und Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>R15K-CR</b>	<b>74</b>
Synchronmechanik	<b>FS</b>	<b>24</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung	<b>FST</b>	<b>53</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium pulverbeschichtet schwarz	<b>ST44-BL</b>	<b>45</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium pulverbeschichtet Aluminium	<b>ST44-ALU</b>	<b>45</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	<b>ST44-POL</b>	<b>45</b>
Rollen - Ø 50 mm für Hartböden	<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

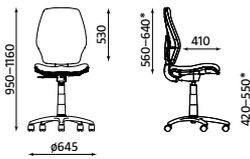
Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)				
		Preisgruppe				
		0	1	2	3	4
<b>BIZZI TS25 RTS ACTIVE-IN</b> 	Drehstuhl mit Active-IN Synchronmechanik, ohne Armlehnen, Sitz und Rücken ergonomisch gepolstert, Keilpolster im Sitz, Design-Rücken in Standardhöhe und höhenverstellbar durch Rastermechanik, Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS25-BL), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>225</b>	<b>236</b>	<b>255</b>	<b>276</b>	<b>288</b>

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

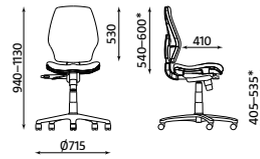
## 1. Maße/Gewicht



**MASTER 10 TS02 CPA**  
Gewicht: 11.70 kg



**MASTER 10 TS02 ACTIV1**  
Gewicht: 14,00 kg



**MASTER 10 TS06 IM660**  
Gewicht: 16.80 kg

## 2. Materialien/Ausführungen

### 2.1. Fußkreuz

#### Fußkreuz:

- Ø 645 mm fünfarmig, Polyamid schwarz (TS02)
- Ø 655 mm fünfarmig pulverbeschichtet Aluminium (ST01-ALU)
- Ø 655 mm fünfarmig Stahl verchromt (ST01-CR).

### 2.2. Rollen

Ø 50 mm Doppel-Lenk-Rollen für Teppichböden (SH) oder optional für Hartböden (SHH).

### 2.3. Mechanik

#### CPA Permanent-Kontaktmechanik - Funktionen:

- Öffnungswinkel der Rückenlehne - 17° bis + 6°;
- Sitz- und Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- Rückenlehne höhenverstellbar mittels Drehknopf
- Sitztiefenverstellung,
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

#### ACTIV1 Synchron-Mechanik - Funktionen:

- Synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz im Verhältnis 2:1
- Öffnungswinkel der Rückenlehne 19°, Sitzneigungswinkel bis 8°;
- Sitz- und Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- Stufenlose Gewichtsverstellung mittels Drehknopf
- Anti-Shock - ausgestattet mit einer Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

### 2.4. Sitz und Rückenlehne

#### Sitz

aus 8-lagigem Buchensperrholz (Stärke 11,5 mm) bezogen mit Schaum (Raumdichte 40 kg/m<sup>3</sup>, Stärke 35/15/10 mm) und Profilschaum 60 x 30 mm. Sitzschale aus schwarzem Polypropylen.

#### Rückenlehne

Gepolsterte Rückenlehne - aus 6-lagigem Buchensperrholz, Dicke 9 mm, bezogen mit Schnittschaum, Dicke 25 mm, Raumgewicht 50 kg/m<sup>3</sup> als Standard, oder mit Formschaum (PW) mit charakteristischer 3-D-Struktur (Rippung), Dicke 30/40 mm, Raumgewicht min. 55 kg/m<sup>3</sup> als Option.

#### Rückenlehnenabdeckung aus Kunststoff (PP)

Window (W) - Rückenlehnenabdeckung aus schwarzem Kunststoff mit einer sichtbaren Rückenpolsterung, mit Polsterauflage in Bezugsfarbe. Polsterauflage aus Schnittschaum, Dicke 9 mm, Raumgewicht 21 kg/m<sup>3</sup>.

## 3. Armlehnen

- feste Armlehnen aus schwarzem Polypropylen.
  - 3-D Armlehnen mit weichen PU-Armauflagen, aus Metall, verchromt und glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF).
- Verstellbereich:  
Höhe 80 mm  
Breite 50 mm  
Armauflagen Tiefenverstellung 70 mm

## 4. Verpackung

Drehstuhl - 1 Stück pro Karton (unmontiert, 12 Stk. pro Palette).

## 5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel

GS Zertifikat.

Remodex (Festigkeitszertifikat) nach EN 1022 und EN 1335.

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Formschaum	<b>PW</b>	<b>31</b>
Window - Kunststoffschaale mit Polsterung	<b>W</b>	<b>17</b>
Feste Armlehnen, Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>GTP20</b>	<b>46</b>
Höhenverstellbare Armlehnen, Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>R1F</b>	<b>51</b>
Fußkreuz - Ø 655 mm 5-armig, Stahl pulverbeschichtet Aluminium	<b>ST01-ALU</b>	<b>19</b>
Fußkreuz - Ø 655 mm 5-armig, Stahl verchromt	<b>ST01-CR</b>	<b>24</b>
Fußkreuz - Ø 685 mm 5-armig, Stahl pulverbeschichtet Aluminium	<b>ST02-ALU</b>	<b>32</b>
Fußkreuz - Ø 685 mm 5-armig, Stahl verchromt	<b>ST02-CR</b>	<b>39</b>
Fußkreuz - Ø 715 mm 5-armig, Polyamid schwarz	<b>TS06</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Rollen - Ø 50 mm für Hartböden	<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)			
		Preisgruppe			
		0	1	2	3
<b>MASTER 10 CPA</b> 	Drehstuhl mit CPA-Mechanik, ohne Armlehnen, Permanentkontakt- Mechanik mit stufenloser Arretierung, höhenverstellbare Rückenlehne, Sitztiefeinstellung, Kunststofffußkreuz schwarz (TS02-BL), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>127</b>	<b>133</b>	<b>167</b>	<b>176</b>
<b>MASTER 10 ACTIV1</b> 	Drehstuhl mit Active-1 Synchronmechanik, ohne Armlehnen, Synchronmechanik mit Arretierung in 4 Positionen, höhenverstellbare Rückenlehne, stufenlose Gewichtsverstellung, Kunststofffußkreuz schwarz (TS02-BL), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>150</b>	<b>157</b>	<b>191</b>	<b>199</b>

### Master

PREISGRUPPE 0: Basic, Micro, Oban, Leder imitation

PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Oflum, Sempre, Sempre Melange

PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Valencia, Xtreme

PREISGRUPPE 3: Runner, Step, Step Melange

### Master PW

PREISGRUPPE 0: Basic, Micro, Oban

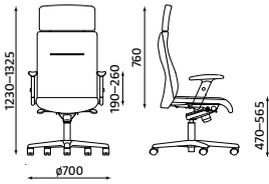
PREISGRUPPE 1: Era, Erika, Lucia, Oflum, Sempre, Sempre Melange

PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio, Xtreme

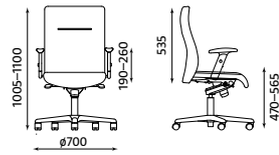
PREISGRUPPE 3: Step, Step Melange

\*Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

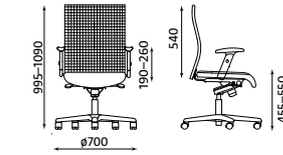
## 1. Maße/Gewicht



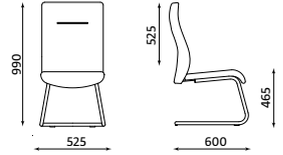
**NEO-LUX ST04 R1B MPD165**  
Gewicht: 19,00 kg



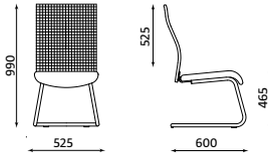
**NEO-LUX-LB ST04 MPD165**  
Gewicht: 16,80 kg



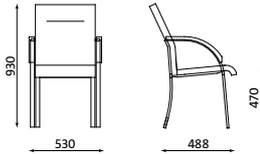
**NEO-LUX-NET ST04 R1B MPD165**  
Gewicht: 17,10 kg



**NEO-LUX-LB CF**  
Gewicht: 10,30 kg



**NEO-LUX-NET CF**  
Gewicht: 10,50 kg



**NEO-LUX 4L-ARM**  
Gewicht: 8,30 kg

## 2. Materialien/Ausführungen

### 2.1. Fußkreuz / Gestell

#### 2.1.1. Drehstuhl

##### Fußkreuz:

- Ø 700 mm fünfarmig Aluminium, pulverbeschichtet Aluminium (ST04-ALU)
- Ø 700 mm fünfarmig, Aluminium poliert, Chrom-Optik (ST04-POL).

#### 2.1.2. Beistellstuhl

Freischwinger – Gestell aus Stahlrohr Ø 22 × 2,5 mm.

4-Fuß-Gestell – Gestell aus Rundrohr 30 × 15 × 1,5 mm

Oberflächen:

- pulverbeschichtet Aluminium (ALU)
- verchromt (CR).

### 2.2. Rollen/Gleiter

#### 2.2.1. Drehstuhl

Doppel-Lenk-Rollen wahlweise für Teppichböden (SH) oder Hartböden (SHH), Ø 50 mm, lastabhängig gebremst.

#### 2.2.2. Beistellstuhl

Gleiter für Teppichböden (GB) oder optional für Hartböden (GBF).

### 2.3. Mechanik

#### MPD-165 SYNCRON Synchron-Mechanik

- Funktionen:

- dynamische Rückenlehnen- und Sitzneigung im Verhältnis von 2:1
- Synchronbewegung von Sitz (12°) und Rücken (19°) arretierbar in 5 Positionen
- stufenlose Gewichtsverstellung mittels Drehknopf
- Anti-Shock – Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- stufenlose Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

## 2.4. Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

### 2.4.1. Drehstuhl Sitz

aus 10,5 mm dickem, 7-lagigen Buchensperrholz, gepolstert mit Formschaum (Raumgewicht 35 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 60 mm).

#### Rückenlehne

Gepolsterte Rückenlehne – aus 8-lagigem Buchensperrholz, Dicke 12 mm, gepolstert mit Schnittschaum, Dicke der Vorderseite 30 mm, (Raumgewicht 25 kg/m<sup>3</sup>, Dicke der Hinterseite 9 mm, Raumgewicht 25 kg/m<sup>3</sup>).

Kleiderbügel (CTH) – montiert an Rückseite der Rückenlehne – optional erhältlich für Neo-Lux mit Kopfstütze.

Mesh Rückenlehne – aus verchromtem Stahlrohr Ø 20 × 1,5 mm, gepolstert in mesh NTO1 (Schwarz).

#### Kopfstütze

aus 8-lagigem Buchensperrholz, Dicke 12 mm, gepolstert mit Schnittschaum, Dicke der Vorderseite 30 mm, Raumgewicht 25 kg/m<sup>3</sup>, Dicke der Hinterseite 9 mm, Raumgewicht 25 kg/m<sup>3</sup>, komplett gepolstert.

### 2.4.2. Beistellstuhl

#### Sitz

4-Fuß-Gestell – aus 6-lagigem Buchensperrholz, Dicke 8,5 mm, gepolstert mit Schnittschaum Dicke 30 mm, Raumgewicht 35 kg/m<sup>3</sup>.

Freischwinger – aus 10,5 mm dickem, 7-lagigen Buchensperrholz, Schnittschaum Dicke 60 mm, Raumgewicht 35 kg/m<sup>3</sup>.

#### Rückenlehne

##### Gepolsterte Rückenlehne

4-Fuß-Gestell – aus 6-lagigem Buchensperrholz, Dicke 8,5 mm, gepolstert mit Schnittschaum, (Dicke 20 mm und 10 mm, Raumgewicht 25 kg/m<sup>3</sup>).

Freischwinger – aus 12 mm dickem, 8-lagigen Buchensperrholz, Schnittschaum, Dicke der Vorderseite 30 mm, Raumgewicht 25 kg/m<sup>3</sup>, Dicke der Hinterseite 9 mm, Raumgewicht 25 kg/m<sup>3</sup>.

Mesh Rückenlehne – aus Stahlrohr Ø 20 × 1,5 mm – verchromt, gepolstert in Netzstoff Schwarz NTO1 (erhältlich nur für Freischwinger).

## 3. Armlehnen

### 3.1. Drehstuhl

Höhenverstellbare Armlehnen – aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF) mit schwarzen Armauflagen (PU). Verstellbereich der Armlehnen in der Höhe: 60 mm.

### 3.2. Beistellstuhl

feste Armlehnen – aus Polypropylen (PP) mit Stahl pulverbeschichtet oder verchromt, nur für Freischwinger erhältlich.

feste Armlehnen – integriert im Stuhlgestell. gepolsterte Armlehnen aus Holz, Dicke 18 mm, gepolstert mit Schnittschaum, Dicke 10 mm, Raumgewicht kg/m<sup>3</sup>, nur für 4-Fuß-Gestell erhältlich.

Bei Ausführung in Leder sind die Armauflagen aus Kunstleder in einer passenden Farbe.

## 4. Packaging

### Drehstuhl

- 1 Stück pro Karton, zerlegt (Standard) oder
  - 1 Stück pro Karton vormontiert in L-Shape-Karton (optional). Das Paket besteht aus zwei separaten Teilen:
  - Sitz mit montiertem Rücken und Armlehnen,
  - Fußkreuz mit montierten Rollen und Gasfeder.
- Beisteller – 1 Stück pro Karton (montiert).

## 5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel:

### GS – Geprüfte Sicherheit

#### Remodex (Festigkeitszertifikat) –

nach

EN 1335, EN 1022, EN 16139 und EN 1728.

Die Zertifikate gelten für spezifische Konfigurationen der Produktmodelle.

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Kleiderbügel verchromt (erhältlich für Neo-Lux mit Kopfstütze)	<b>CTH</b>	<b>34</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	<b>ST04-POL</b>	<b>6</b>
Rollen - Ø 50 mm für Hartböden	<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>

## OPTIONEN - BESUCHERSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Feste Armlehnen für Freischwingerstuhl, Armlehnenträger Aluminium pulverbeschichtet Aluminium und Kunststoff schwarz (erhältlich für Freischwingerstuhl)	<b>GTP9-ALU</b>	<b>32</b>
Feste Armlehnen für Freischwingerstuhl, Armlehnenträger Aluminium verchromt und Kunststoff schwarz (erhältlich für Freischwingerstuhl)	<b>GTP9-CR</b>	<b>42</b>
Freischwingerstuhl verchromt	<b>CF-CR</b>	<b>18</b>
4-Fuß-Gestell, verchromt	<b>4L-ARM-CR</b>	<b>18</b>
Gleiter mit Filz für Hartböden	<b>GBF</b>	<b>8</b>

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## PREISLISTE - DREH- UND BEISTELLSTÜHLE

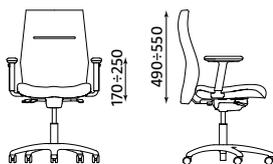
Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)					
		Preisgruppe					
		0	1	2	3	4	5
<b>NEO-LUX ST04 R1B MPD165</b> 	Drehstuhl mit MPD-165-Synchronmechanik. Hohe, gepolsterte Rückenlehne mit integrierter Kopfstütze und gepolsterter Sitz. Höhenverstellbare Armlehnen (R1B) mit weichen PU-Armauflagen. Synchronmechanik in 5 Positionen arretierbar, stufenlose Gewichtsverstellung, tiefenverstellbare Lordosenstütze („Schukra“), Aluminium-Fußkreuz pulverbeschichtet schwarz (ST04-BL), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	468	497	553	599	624	671
<b>NEO-LUX-LB ST04 MPD165</b> 	Drehstuhl mit MPD-165-Synchronmechanik. Niedrige, gepolsterte Rückenlehne, gepolsterter Sitz. Höhenverstellbare Armlehnen (R1B) mit weichen PU-Armauflagen. Synchronmechanik in 5 Positionen arretierbar, stufenlose Gewichtsverstellung, tiefenverstellbare Lordosenstütze („Schukra“), Aluminium-Fußkreuz pulverbeschichtet schwarz (ST04-BL), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	445	474	520	557	577	616
<b>NEO-LUX-NET ST04 R1B MPD165</b> 	Drehstuhl mit MPD-165-Synchronmechanik. NetZRückenlehne und Sitz gepolstert. Höhenverstellbare Armlehnen (R1B) mit weichen PU-Armauflagen. Synchronmechanik in 5 Positionen arretierbar, stufenlose Gewichtsverstellung, Aluminium-Fußkreuz pulverbeschichtet schwarz (ST04-BL), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	440	469	502	525	537	551
<b>NEO-LUX-LB CF</b> 	Freischwinger zu Neo-Lux Drehstuhl, Besucher- und Konferenzstuhl, Sitz und Rücken gepolstert, ohne Armlehnen, Gestell pulverbeschichtet schwarz (BL).	237	238	280	316	334	345
<b>NEO-LUX-NET CF</b> 	Freischwinger zu Neo-Lux Net Drehstuhl, Besucher- und Konferenzstuhl, NetZRückenlehne und Sitz gepolstert, ohne Armlehnen, Gestell pulverbeschichtet schwarz (BL).	217	227	266	303	321	333
<b>NEO-LUX 4L-ARM</b> 	Vierbeinstuhl zu Neo-Lux Drehstuhl, Besucher- und Konferenzstuhl, Sitz und Rücken gepolstert, integrierte Ringarmlehnen mit Auflagen in Bezugsfarbe, Gestell verchromt (CR).	252	266	324	362	385	396

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

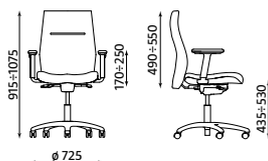
PREISGRUPPE 0: Oban  
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Oflum, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio, Valencia, Xtreme  
 PREISGRUPPE 3: Silvertex, Step, Step Melange, Split leather SP front

PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy, Fine leather front (LE), Fine leather front (SD)  
 PREISGRUPPE 5: Fine leather (LE), Fine leather (SD)  
 MESH: NT01 mesh

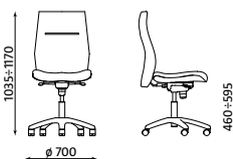
## 1. Maße/Gewicht



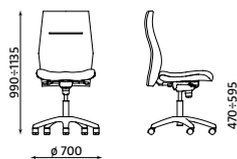
**Nero UP XXL ESPT**  
Gewicht: 20,3 kg



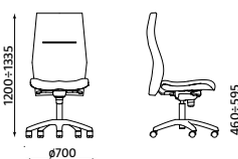
**Nero-UP 24/7 ESPT**  
Gewicht: 20,3 kg



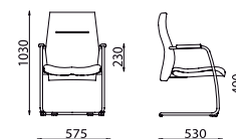
**Nero ES**  
Gewicht: 16,3 kg  
18,1 kg mit Armlehnen



**Nero UP ES**  
Gewicht: 16,3 kg  
18,1 kg mit Armlehnen



**Nero HB ES**  
Gewicht: 16,8 kg  
18,6 kg mit Armlehnen



**Nero CFP / Nero Lux CFP**  
Gewicht: 12,7 kg

## 2. Materialien/ Ausführungen

### 2.1. Fußkreuz/ Gestell

#### Drehstuhl

Ø 700 mm fünfarmiges Fußkreuz Aluminium poliert, Chrom-Optik (ST28-POL).

### 2.2. Mechanik

Epron Synchronmechanik (ES) - Funktionen:

- Synchronverhältnis 2:1
- Synchronbewegung von Sitz (11°) und Rückenlehne (20°)
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen
- Stufenlose Gewichtsverstellung
- Stufenlose Sitzhöhenverstellung
- Rückenlehnenhöhenverstellung (UP Version)
- Sitztiefenverstellung (EST) 60 mm (optional)
- Negative Sitzneigung (-5°) (optional).

Epron Synchron Plus Mechanik (ESPT) - Funktionen:

- Synchronverhältnis 2:1
- Synchronbewegung von Sitz (11°) und Rückenlehne (22°)
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen
- Stufenlose Gewichtsverstellung
- Stufenlose Sitzhöhenverstellung
- Rückenlehnenhöhenverstellung (65 mm)
- Sitztiefenverstellung (60 mm)

### 2.3. Rollen

Nero/ Nero Up - Doppel-Lenk-Rollen nach EN 1259 wahlweise für Hart- oder Teppichböden, Ø 50 mm, lastabhängig gebremst.

Nero XXL, Nero 24/7 - Rollen für Hart- oder Teppichböden, Ø 65 mm, lastabhängig gebremst.

### 2.4. Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

Nero - Sitz - Drehstuhl/ Beisteller: aus 7-lagigem Buchensperrholz (Stärke 10,5 mm) mit Schaum (Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 50 und 10 mm)  
Rückenlehne - Drehstuhl/ Beisteller: aus 8-lagigem Buchensperrholz (Stärke 12 mm) mit Schaum (Raumgewicht 35 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 40 und 10 mm). Die Rückenlehne ist beidseitig bezogen.

Nero-UP - Sitz - aus 7-lagigem Buchensperrholz (Stärke 10,5 mm) mit Schaum (Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 65 und 10 mm)  
Rückenlehne - Drehstuhl/ Beisteller: aus 8-lagigem Buchensperrholz (Stärke 12 mm) mit Schaum (Raumgewicht 35 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 30, 25 und 10 mm, Schaum R70, Dicke 10 mm).

Die Rückenlehne ist beidseitig für die Version Nero UP 24/7 mit dem strapazierfähigen Stoff 24/7 (WK) bezogen oder für die Version Nero UP XXL mit ausgewählten Stoffen laut „Finishes-Broschüre“.

## 3. Armlehnen

2-D Armlehnen - aus Aluminium und Kunststoff (PA + GF).

Verstellbereich:

Höhe 80 mm

Armauflagen Tiefenverstellung 30 mm

Für die Version 24/7 - Armlehnauflagen bezogen mit dem Stoff 24/7 (WK) in der gleichen Farbe wie Sitz und Rückenlehne oder optional mit Leder in Schwarz.

Für die Version XXL - die Armlehnauflagen sind bezogen mit dem gleichen Stoff und Farbe wie Sitz und Rückenlehne oder optional mit Leder in Schwarz.

## 4. Verpackung

Drehstuhl

1 Stück pro Karton (unmontiert).

## 5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel

Remodex (Festigkeitszertifikat) nach EN 1335, EN 1022 und EN 1728

\*Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Armlehnauflagen bezogen in Leder schwarz (erhältlich für Nero Up XXL)	<b>R23P1-CR-LE01</b>	<b>23</b>
Höhenverstellbare Armlehnen mit weichen PU-Armauflagen (erhältlich für Nero)	<b>R16H-CR</b>	<b>51</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefeverstellung (erhältlich für Nero)	<b>EST</b>	<b>46</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefeverstellung und negativer Sitzneigeverstellung (erhältlich für Nero)	<b>EFT</b>	<b>79</b>
Rollen - Ø 50 mm für Hartböden (erhältlich für Nero)	<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Rollen - Ø 65 mm für Hartböden	<b>ESHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>

## OPTIONEN - BESUCHERSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Gestell verchromt	<b>CR</b>	<b>11</b>
Gleiter mit Filz für Hartböden	<b>GBF</b>	<b>8</b>

## PREISLISTE - NERO UP XXL UND NERO UP 24/7 DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)					
		Preisgruppe					
		0	1	2	3	4	5
<b>NERO UP XXL ESPT</b> 	Drehsessel mit Epron-Synchronmechanik mit Sitztiefeverstellung (ESPT) und Aluminiumfußkreuz poliert (ST17-POL). Sitz und Rückenlehne gepolstert, Rückenlehne höhenverstellbar, 2-D Armlehnen mit Metallelementen aus poliertem Aluminium und mit gepolsterten Armlehnauflagen. 65 mm Rollen für Teppichböden. Für Nutzer mit bis zu 150 kg Körpergewicht.	<b>582</b>	<b>608</b>	<b>641</b>	<b>682</b>	<b>694</b>	<b>724</b>
<b>NERO-UP 24/7 ESPT</b> 	Drehsessel mit Epron-Synchronmechanik mit Sitztiefeverstellung (ESPT) und Aluminiumfußkreuz poliert (ST17-POL). Sitz und Rückenlehne gepolstert, Rückenlehne höhenverstellbar, 2-D Armlehnen mit Metallelementen aus poliertem Aluminium und mit gepolsterten Armlehnauflagen. 65 mm Rollen für Teppichböden. Für Nutzer mit bis zu 150 kg Körpergewicht, strapazierfähiger Stoff 24/7 mit ≥ 400.000 Scheuertouren.	-	-	-	-	<b>694</b>	-

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## PREISLISTE - NERO DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)					
		Preisgruppe					
		0	1	2	3	4	5
<b>NERO ES</b> 	Drehsessel mit Epron-Synchronmechanik (ES) und Aluminiumfußkreuz poliert (ST28-POL). Synchronmechanik in 5 Positionen arretierbar, stufenlose Gewichtsverstellung, Sitz und Rückenlehne gepolstert, ohne Armlehnen. Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (ESH).	320	334	367	409	420	450
<b>NERO-UP ES</b> 	Drehsessel mit Epron-Synchronmechanik (ES) und Aluminiumfußkreuz poliert (ST28-POL). Synchronmechanik in 5 Positionen arretierbar, stufenlose Gewichtsverstellung, Sitz und Rückenlehne gepolstert, Rückenlehne höhenverstellbar, ohne Armlehnen. Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (ESH).	330	353	386	426	438	468
<b>NERO-HB ES</b> 	Drehsessel mit Epron-Synchronmechanik (ES) und Aluminiumfußkreuz poliert (ST28-POL). Synchronmechanik in 5 Positionen arretierbar, stufenlose Gewichtsverstellung, hohe feste Rückenlehne, Sitz gepolstert, ohne Armlehnen. Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (ESH).	361	387	420	462	472	502

## PREISLISTE - BESUCHERSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)					
		Preisgruppe					
		0	1	2	3	4	5
<b>NERO CFP</b> 	Freischwinger Besucher- und Konferenzstuhl, Armauflagen aus Buchenholz, Gestell pulverbeschichtet Aluminium (ALU), Gleiter für Teppichböden.	258	279	307	337	348	373
<b>NERO LUX CFP</b> 	Freischwinger Besucher- und Konferenzstuhl, Armauflagen mit schwarzem Kunstleder bezogen, Gestell pulverbeschichtet Aluminium (ALU), Gleiter für Teppichböden.	252	268	298	328	338	364

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

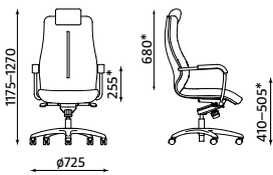
PREISGRUPPE 0: Oban  
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Ofum, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio, Valencia, Xtreme  
 PREISGRUPPE 3: Silvertex, Step, Step Melange, Split leather SP front

PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy, Fine leather front (LE), Fine leather front (SD)  
 PREISGRUPPE 5: Fine leather (LE), Fine leather (SD)

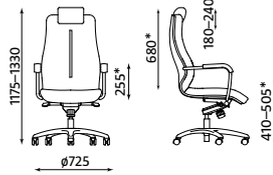
# Sonata XXL, Sonata 24/7



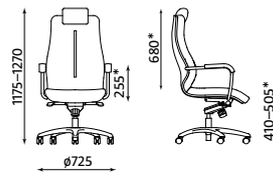
## 1. Maße/Gewicht



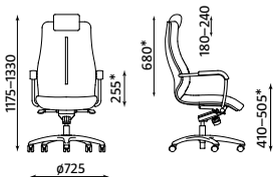
**SONATA XXL HRU MPD165/78**  
Gewicht: 24,50 kg



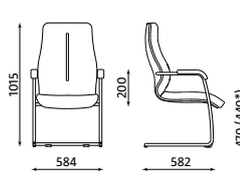
**SONATA XXL HRUA MPD165/78**  
Gewicht: 24,50 kg



**SONATA 24/7 HRU MPD165/78**  
Gewicht: 24,50 kg



**SONATA XXL 24/7 HRUA MPD165/78**  
Gewicht: 24,50 kg



**SONATA-LUX-LB CFP**  
Gewicht: 17,00 kg

## 2. Materialien/ Ausführungen

### 2.1. Fußkreuz/ Gestell

**Drehstuhl** – Ø 725 mm fünfarmiges Fußkreuz Aluminium poliert, Chrom-Optik (ST17-POL).  
**Besucherstuhl** – Gestell verchromt (CR)

### 2.2. Mechanik

#### Multiblock-Mechanik

(MPD165/78) – Funktionen:

- Synchronbewegung von Sitz zu Rückenlehne
- Sitz und Rückenlehne in 5 Positionen arretierbar
- Rückenöffnungswinkel von +16° bis -2°
- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Gewichtsverstellung
- stufenlos verstellbare Sitzhöhe
- verstärkte Gasfeder

### 2.3. Rollen/ Gleiter

#### Drehstuhl

Doppel-Lenk-Rollen nach EN 12529 wahlweise für Hart- (ESH) oder Teppichböden (ESHH), Ø 65 mm, lastabhängig gebremst.

#### Besucherstuhl

Universal-Gleiter für Teppichböden und Hartböden

## 2.4. Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

Unterkonstruktion aus 9-lagigem Buchensperrholz (Stärke 13,5 mm)  
**Sitz** – aus 5-lagigem Buchensperrholz (Stärke 7,5 mm) bezogen mit:  
- Schaum mit Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 20 mm  
- Schaum mit Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 40 mm  
- Schaum mit Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 60 mm.

**Rückenlehne** – aus 5-lagigem Buchensperrholz (Stärke 7,5 mm) bezogen mit:

- Schaum mit Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 10 mm,
- Schaum mit Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 20 mm,
- Schaum mit Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 60 mm.

Die Rückseite der Rückenlehne/ des Sitzes sind bezogen mit Schaum, (Raumgewicht 30 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 9 mm). Der Stuhl ist beidseitig mit dem Stoff 24/7 (WK) bezogen oder mit einem passenden Stoff für die XXL Version.

**Kopfstütze** – feste, gepolsterte Kopfstütze (HRU) oder höhenverstellbare Kopfstütze (HRUA); jeweils aus 5-lagigem Buchensperrholz (Stärke 7,5 mm) mit R-70 Schaum, profiliert. Die Kopfstütze ist beidseitig bezogen in der gleichen Stofffarbe wie der restliche Stuhl.

## 3. Armlehnen

**Feste Armlehnen** – aus Ø 22 x 2,5 mm Stahlrohr, verchromt. Armlehnenauflagen aus Holz mit Schaum (Raumgewicht 25 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 9 mm).  
**Für die Version 24/7** – die Armlehnenauflagen sind bezogen mit dem Stoff 24/7 (WK) in der gleichen Farbe wie der restliche Stuhl bezogen.  
**Für die Version XXL** – die Armlehnenauflagen sind im gleichen Stoff und der gleichen Farbe bezogen wird der restliche Stuhl oder optional mit Leder in Schwarz.

## 4. Verpackung

1 Stück pro Karton (unmontiert).

## 5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel

REMODEX – EN 1335, EN 1022, BS 5459-2.

Zertifikate gelten für spezifische Konfigurationen der Produktmodelle.

## OPTIONEN – DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Kleiderbügel verchromt	CTH	34
Feste Armlehnen, Armlehnenauflagen bezogen mit schwarzem Leder (für Sonata XXL)	PF36-CR-LE01	23
Rollen – Ø 65 mm für Hartböden	ESHH	ohne Aufpreis

\*Maße ermittelt unter Gewichtbelastung nach EN Standard

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnr. des Bezugsstoffs an.  
Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)				
		Preisgruppe				
		1	2	3	4	5
<b>SONATA XXL HRU MPD165/78</b>	Chefsessel mit Multiblock-Mechanik (MPD 165/78) arretierbar in 5 Positionen, Fußkreuz poliert (ST17-POL), Rückenlehne und Sitz vollgepolstert. Feste, gepolsterte Kopfstütze, feste Ringarmlehnen aus Aluminium poliert mit gepolsterten Armauflagen. Ø 65 mm Rollen für Teppichböden. Für schwergewichtige Menschen bis 150 kg (verstärktes Fußkreuz ST17 poliert und verstärkte Gasfeder).	639	685	723	784	851
<b>SONATA XXL HRUA MPD165/78</b>	Chefsessel mit Multiblock-Mechanik (MPD 165/78) arretierbar in 5 Positionen, Fußkreuz poliert (ST17-POL), Rückenlehne und Sitz vollgepolstert. Einstellbare, gepolsterte Kopfstütze, feste Ringarmlehnen aus Aluminium poliert mit gepolsterten Armauflagen. Ø 65 mm Rollen für Teppichböden. Für schwergewichtige Menschen bis 150 kg (verstärktes Fußkreuz ST17 poliert und verstärkte Gasfeder).	717	764	801	863	930
<b>SONATA-24/7 HRU MPD165/78</b>	Chefsessel mit Multiblock-Mechanik (MPD 165/78) arretierbar in 5 Positionen, Fußkreuz poliert (ST17-POL), Rückenlehne und Sitz vollgepolstert. Feste, gepolsterte Kopfstütze, feste Ringarmlehnen aus Aluminium poliert mit gepolsterten Armauflagen. Ø 65 mm Rollen für Teppichböden. Für schwergewichtige Menschen bis 150 kg im 3-Schicht-Betrieb zugelassen (verstärktes Fußkreuz ST17 poliert, verstärkte Gasfeder und strapazierfähiger Stoff 24/7 mit ≥ 400.000 Scheuertouren).	-	-	-	784	-
<b>SONATA-24/7 HRUA MPD165/78</b>	Chefsessel mit Multiblock-Mechanik (MPD 165/78) arretierbar in 5 Positionen, Fußkreuz poliert (ST17-POL), Rückenlehne und Sitz vollgepolstert. Einstellbare, gepolsterte Kopfstütze, feste Ringarmlehnen aus Aluminium poliert mit gepolsterten Armauflagen. Ø 65 mm Rollen für Teppichböden. Für schwergewichtige Menschen bis 150 kg im 3-Schicht-Betrieb zugelassen (verstärktes Fußkreuz ST17 poliert, verstärkte Gasfeder und strapazierfähiger Stoff 24/7 mit ≥ 400.000 Scheuertouren).	-	-	-	863	-

## PREISLISTE - BESUCHERSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)				
		Preisgruppe				
		1	2	3	4	5
<b>SONATA-LUX-LB CFP</b>	Freischwinger mit festen Ringarmlehnen aus poliertem Aluminium mit Armlehnen in Bezugsfarbe, Gestell verchromt (CR), Rückenlehne und Sitz vollgepolstert.	336	365	378	451	508

\*Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

### Sonata XXL/Sonata LUX

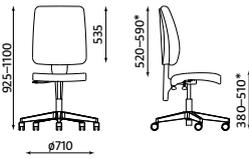
PREISGRUPPE 1: Bondai, Erika, Kaiman, Lucia, Sempre, Sempre Melange, Ofum  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio, Valencia, Xtreme  
 PREISGRUPPE 3: Silvertex, Step, Step Melange, Split leather SP front

PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy, Fine leather front (LE), Fine leather front (SD)  
 PREISGRUPPE 5: Fine leather (LE), Fine leather (SD)

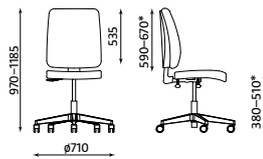
### Sonata 24/7

PREISGRUPPE 4: WK 24/7

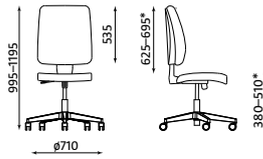
## 1. Maße/Gewicht



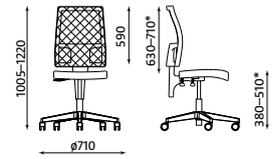
**TAKTIK TS25 RTS  
ERGON-2L**  
Gewicht: 10.60 kg



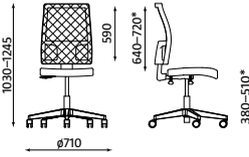
**TAKTIK TS25 RTS  
ERGON-UP**  
Gewicht: 12,00 kg



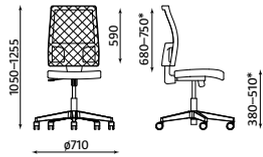
**TAKTIK TS25 RTS  
ACTIV1**  
Gewicht: 12.60 kg



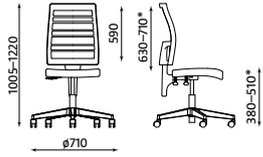
**TAKTIK-MESH TS25 RTS  
ERGON-2L**  
Gewicht: 12,50 kg



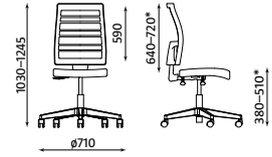
**TAKTIK-MESH TS25 RTS  
ERGON-UP**  
Gewicht: 13.90 kg



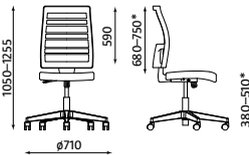
**TAKTIK-MESH TS25 RTS  
ACTIV1**  
Gewicht: 14,50 kg



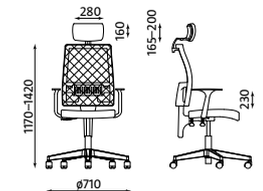
**TAKTIK-PLUS TS25 RTS  
ERGON-2L**  
Gewicht: 13.20 kg



**TAKTIK-PLUS TS25 RTS  
ERGON-UP**  
Gewicht: 14.60 kg



**TAKTIK-PLUS TS25 RTS  
ACTIV1**  
Gewicht: 15.20 kg



**Beispielkonfiguration:**  
TAKTIK-MESH-HRUA-LU GTP46  
TS25 ERGON-2L SH  
Gewicht: 15,00 kg

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

## 2. Materialien/ Ausführungen

### 2.1. Fußkreuz

#### Fußkreuz:

Ø 710 mm fünfarmig, Polyamid schwarz (TS25), Gasfeder in Schwarz.

### 2.2. Rollen

Doppel-Lenk-Rollen wahlweise für Teppichböden oder optional Hartböden, Ø 50 mm, lastabhängig gebremst.

### 2.3. Mechanik

#### ERGON-2L Permanent-Kontaktmechanik -

##### Funktionen:

- Öffnungswinkel der Rückenlehne von - 3° bis + 20°
- Rückenlehne arretierbar
- stufenlose Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder.

#### ERGON-UP Permanent-Kontaktmechanik -

##### Funktionen:

- Öffnungswinkel der Rückenlehne von - 3° bis + 20°
- Rückenlehne arretierbar
- stufenlose Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder.

#### ACTIV1 Synchron-Mechanik - Funktionen:

- dynamische Rückenlehnen- und Sitzneigung im Verhältnis von 2:1
- Öffnungswinkel der Rückenlehne (19°) synchron zu Neigewinkel des Sitzes (8°)
- Sitz- und Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- stufenlose Gewichtsverstellung mit Drehknopf (ACTIV1-TR)
- Anti-Shock - Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- stufenlose Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder.

## 2.4. Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

### Sitz

aus 10,5 mm dickem, 9-lagigen Buchensperrholz, bezogen mit Schnittschaum (Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 55 mm).

### Rückenlehne

Rückenlehne je nach Verbinder standardmäßig höhenverstellbar im Bereich von 70 mm oder 80 mm, arretierbar.

gepolsterte Rückenlehne - aus Polypropylen (PP), gepolstert mit Schnittschaum, Dicke 60 mm, Raumgewicht 21 kg/m<sup>3</sup>. Rückseite der Rückenlehne aus Polypropylen (PP) Schwarz.

gepolsterte Rückenlehne (PLUS) - Rahmen und Abdeckung der Rückenlehne im Lordosenbereich aus Polyamid Schwarz (PA). Abdeckung der Rückenlehne aus Polystyren (PS). Rückenlehne gepolstert mit Schaum, Bezugsstoff mit Ultraschalltechnik vorne verschweißt, glatter Stoff im hinteren Teil. Ausführung erhältlich in "Bondai" erhältlich in BN6016, BN8010, BN8033. Dicke der Rückenpolsterung = 6 mm. Alle Kunststoffteile in Schwarz.

Mesh Rückenlehne (MESH) - Rahmen und Abdeckung der Rückenlehne im Lordosenbereich aus Polyamid Schwarz (PA). Abdeckung der Rückenlehne aus Polystyren (PS). Alle Kunststoffteile in Schwarz. Rückenlehne gepolstert in OP24N mesh.

Manuelle Lordosenstütze (LU) - aus Polyoxymethylen (POM), höhenverstellbar im Bereich von 50 mm (erhältlich für MESH und PLUS Rückenlehnen).

### Kopfstütze

Verstellbare Kopfstütze (HRUA) - aus Polypropylen (PP) gepolstert mit Formschaum, einseitig polsterbar in: Erika, Kaiman, Runner, Silvertex, Micro, Valencia, Leder imitation.

Höhenverstellbar im Bereich von 50 mm, neigbar. Rahmen der Kopfstütze aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF) Erhältlich für MESH und PLUS Rückenlehnen.

## 3. Armlehnen

Feste Armlehnen - aus Polypropylen (PP)

Verstellbare Armlehnen - aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF) mit Armauflagen aus Polypropylen (PP). Verstellbereich der Armlehnen: Höhe 80 mm.

3-D Armlehnen - aus Stahl und glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF) mit schwarzen Armauflagen aus Polyurethan (PU). Verstellbereich der Armlehnen: Höhe 80 mm, seitlich verstellbar im Bereich von 40 mm, Armauflagen vor und zurück verschiebbar (60 mm).

## 4. Verpackung

1 Stück pro Karton, zerlegt (Standard),

10 Stück pro Palette.

3-4 Elemente pro Karton:

- Sitz
- Rückenlehne oder Rückenlehne mit Kopfstütze
- Fußkreuz
- Armlehnen

## 5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel:

GS - Geprüfte Sicherheit

Remodex (Festigkeitszertifikat) nach EN 1335 und EN 1022.

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Kopfstütze einseitig gepolstert, mit Höhen- und Neigungswinkelverstellung (erhältlich für TAKTIK MESH und TAKTIK PLUS Versionen)	<b>HRUA</b>	<b>92</b>
Lordosenstütze – manuell, höhenverstellbar (erhältlich für TAKTIK MESH und TAKTIK PLUS Versionen)	<b>LU</b>	<b>12</b>
Feste Armlehnen, Kunststoff schwarz	<b>GTP46</b>	<b>23</b>
Höhenverstellbare Armlehnen mit Polypropylen (PP) Armauflagen	<b>R19T</b>	<b>38</b>
3-D Armlehnen mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>R32R</b>	<b>78</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung (erhältlich für Versionen mit Activ1 Mechanik)	<b>ACTIV1-TR</b>	<b>29</b>
Rollen – Ø 50 mm für Hartböden	<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>

## PREISLISTE – DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)			
		Preisgruppe			
		0	1	2	3
<b>TAKTIK TS25 RTS ERGON-2L</b> 	Arbeitsdrehstuhl mit ERGON 2L Mechanik und Fußkreuz aus schwarzem Kunststoff (TS25), Gasfeder ohne Kunststoffabdeckung. Rückenlehne und Sitz gepolstert. Rücken höhenverstellbar mittels Handrad, Sitz höhenverstellbar durch Gasfeder. Rücken stufenlos arretierbar. Ohne Armlehnen (RTS), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>168</b>	<b>191</b>	<b>202</b>	<b>218</b>
<b>TAKTIK TS25 RTS ERGON-UP</b> 	Arbeitsdrehstuhl mit ERGON UP Mechanik und Fußkreuz aus schwarzem Kunststoff (TS25), Gasfeder in Schwarz ohne Kunststoffabdeckung. Rückenlehne und Sitz gepolstert. Rücken höhenverstellbar mittels Rastermechanik, Sitz höhenverstellbar durch Gasfeder. Rücken stufenlos arretierbar. Ohne Armlehnen (RTS), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>182</b>	<b>204</b>	<b>217</b>	<b>231</b>
<b>TAKTIK TS25 RTS ACTIV1</b> 	Arbeitsdrehstuhl mit ACTIV1 Synchronmechanik und Fußkreuz aus schwarzem Kunststoff (TS25), Gasfeder in Schwarz ohne Kunststoffabdeckung. Rückenlehne und Sitz gepolstert. Rücken höhenverstellbar mittels Rastermechanik, Sitz höhenverstellbar durch Gasfeder. Rücken stufenlos arretierbar. Ohne Armlehnen (RTS), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>204</b>	<b>227</b>	<b>238</b>	<b>254</b>
<b>TAKTIK-MESH TS25 RTS ERGON-2L</b> 	Arbeitsdrehstuhl mit ERGON 2L Mechanik und Fußkreuz aus schwarzem Kunststoff (TS25), Gasfeder in Schwarz ohne Kunststoffabdeckung. NetZRückenlehne und Sitz gepolstert. Rücken höhenverstellbar mittels Handrad, Sitz höhenverstellbar durch Gasfeder. Rücken stufenlos arretierbar. Ohne Armlehnen (RTS), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>211</b>	<b>218</b>	<b>223</b>	<b>229</b>

### TAKTIK/TAKTIK MESH

PREISGRUPPE 0: Basic, Micro, Oban, Leder imitation

PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Oflum, Sempre, Sempre Melange

PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Valencia, Xtreme

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

MESH: OP24N mesh

### TAKTIK HEADREST

PREISGRUPPE 0: Micro, Leder imitation

PREISGRUPPE 1: Erika, Kaiman

PREISGRUPPE 2: Valencia

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.

Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)			
		Preisgruppe			
		0	1	2	3
<b>TAKTIK-MESH TS25 RTS ERGON-UP</b> 	Arbeitsdrehstuhl mit ERGON UP Mechanik und Fußkreuz aus schwarzem Kunststoff (TS25), Gasfeder in Schwarz ohne Kunststoffabdeckung. Netzurücklehne und Sitz gepolstert. Rücken höhenverstellbar mittels Rastermechanik, Sitz höhenverstellbar durch Gasfeder. Rücken stufenlos arretierbar. Ohne Armlehnen (RTS), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>225</b>	<b>231</b>	<b>236</b>	<b>244</b>
<b>TAKTIK-MESH TS25 RTS ACTIV1</b> 	Arbeitsdrehstuhl mit ACTIV1 Synchronmechanik und Fußkreuz aus schwarzem Kunststoff (TS25), Gasfeder in Schwarz ohne Kunststoffabdeckung. Netzurücklehne und Sitz gepolstert. Rücken höhenverstellbar mittels Rastermechanik, Sitz höhenverstellbar durch Gasfeder. Rücken stufenlos arretierbar. Ohne Armlehnen (RTS), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>248</b>	<b>254</b>	<b>259</b>	<b>265</b>
<b>TAKTIK-PLUS TS25 RTS ERGON-2L</b> 	Arbeitsdrehstuhl mit ERGON 2L Mechanik und Fußkreuz aus schwarzem Kunststoff (TS25), Gasfeder ohne Kunststoffabdeckung. Gepolsterte Rückenlehne mit dekorativem Muster, ultraschallgeschweißt. Sitz gepolstert. Rücken höhenverstellbar mittels Handrad, Sitz höhenverstellbar durch Gasfeder. Rücken stufenlos arretierbar. Ohne Armlehnen (RTS), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>211</b> Nur in ausgewählten Bondai-Farben erhältlich: BN6016, BN8010, BN8033			
<b>TAKTIK-PLUS TS25 RTS ERGON-UP</b> 	Arbeitsdrehstuhl mit ERGON UP Mechanik und Fußkreuz aus schwarzem Kunststoff (TS25), Gasfeder in Schwarz ohne Kunststoffabdeckung. Gepolsterte Rückenlehne mit dekorativem Muster, ultraschallgeschweißt. Sitz gepolstert. Rücken höhenverstellbar mittels Rastermechanik, Sitz höhenverstellbar durch Gasfeder. Rücken stufenlos arretierbar. Ohne Armlehnen (RTS), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>225</b> Nur in ausgewählten Bondai-Farben erhältlich: BN6016, BN8010, BN8033			
<b>TAKTIK-PLUS TS25 RTS ACTIV1</b> 	Arbeitsdrehstuhl mit ACTIV1 Synchronmechanik und Fußkreuz aus schwarzem Kunststoff (TS25), Gasfeder in Schwarz ohne Kunststoffabdeckung. Gepolsterte Rückenlehne mit dekorativem Muster, ultraschallgeschweißt. Sitz gepolstert. Rücken höhenverstellbar mittels Rastermechanik, Sitz höhenverstellbar durch Gasfeder. Rücken stufenlos arretierbar. Ohne Armlehnen (RTS), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>248</b> Nur in ausgewählten Bondai-Farben erhältlich: BN6016, BN8010, BN8033			

### TAKTIK/TAKTIK MESH

PREISGRUPPE 0: Basic, Micro, Oban, Leder imitation

PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Oflum, Sempre, Sempre Melange

PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Valencia, Xtreme

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

MESH: OP24N mesh

### TAKTIK PLUS

PREISGRUPPE 1: Bondai - selected colours (BN6016, BN8010, BN8033)

### TAKTIK HEADREST

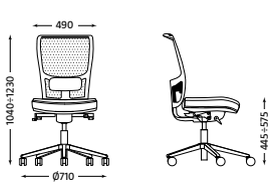
PREISGRUPPE 0: Micro, Leder imitation

PREISGRUPPE 1: Erika, Kaiman

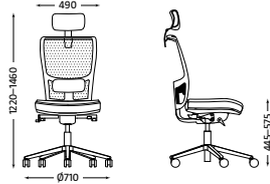
PREISGRUPPE 2: Valencia

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex

## 1. Maße/Gewicht



**Z-BODY RTS ESP**  
Gewicht: 12.90 kg



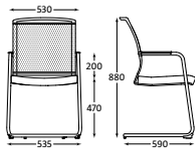
**Z-BODY-HRUA RTS ESP**  
Gewicht: 13.90 kg



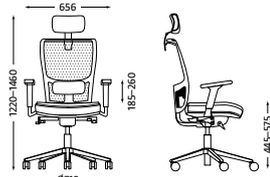
**Z-BODY RTS ES**  
Gewicht: 12.90 kg



**Z-BODY-HRUA RTS ES**  
Gewicht: 13.90 kg



**Z-BODY CFP**  
Gewicht: 8.20 kg



**Beispiel: Z-BODY**  
mit 3-D Armlehnen

## 2. Materialien / Ausführungen

### 2.1. Fußkreuz

#### Drehstuhl -

- Ø 710 mm fünfarmig, Polyamid Schwarz (TS25)
- Ø 700 mm fünfarmig, Aluminium poliert mit Chrom-Optik (ST44-POL).

### 2.2. Gestell

**Besucherstuhl** - Freischwinger aus 25x2,0 mm / 16x2,0 Stahlrohr verchromt, stapelbar bis zu 2 Stk.

### 2.3. Mechanik

#### Epron Synchron Mechanik (ES) - Funktionen:

- Synchronverhältnis 2:1
- Synchronbewegung von Sitz (11°) und Rückenlehne (20°)
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen
- Stufenlose Gewichtsverstellung
- Stufenlose Sitzhöhenverstellung
- Sitztiefenverstellung (EST) 60 mm (optional)
- Sitztiefenverstellung und negative Sitzneigung (EFT): -5° (optional).

#### Epron Synchron Plus Mechanik (ESP) - aus

##### Aluminium mit Kunststoff - Funktionen:

- Synchronverhältnis 2:1
- Synchronbewegung von Sitz (11°) und Rückenlehne (22°)
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen
- Stufenlose Gewichtsverstellung
- Stufenlose Sitzhöhenverstellung
- Sitztiefenverstellung (ESPT) 60 mm (optional)
- Sitztiefenverstellung und negative Sitzneigung (ESPTN): -2° (optional).

### 2.4. Rollen / Gleiter

**Drehstuhl** - Doppel-Lenk-Rollen nach EN 12529 wahlweise für Hart- (SHH) und Teppichböden (SH) Ø 50 mm, lastabhängig gebremst.  
Optional: Ø 65 mm Rollen für Hart (ESHH)- und Teppichböden (ESH).

**Besucherstuhl** - Schwarze Kunststoffgleiter für Teppichböden (GB) Standard (können nicht nachgerüstet werden).

Optional austauschbare Variante erhältlich: Gleiter aus schwarzem Kunststoff mit weißer POM-Kappe (G2B) für Teppichböden oder mit Filz (G23F) für Hartböden.

### 2.5. Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

#### Drehstuhl:

**Sitz** - aus PP mit Schaum (Raumgewicht 50 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 20 mm und Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 25 mm). Schwarze Sitzschale aus Polypropylen.

**Mesh Rückenlehne** - aus Kunststoff mit Polyester-Netz. Rückenlehne höhenverstellbar (60 mm).

**Lordosenstütze (LU2)** - aus Kunststoff (PP) bezogen mit Formschaum, tiefenverstellbar im Bereich von 10 mm.

**Kopfstütze - verstellbar, gepolstert (HRUA)** - aus Kunststoff Schwarz (PP) bezogen mit Formschaum, höhenverstellbar im Bereich von 50 mm, neigbar.

Gepolstert in verfügbaren Bezugsstoffen außer: Bondai, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Ofium, Xtreme, Mafra, Radio, Felicity, Step, Step Melange, Blazer, Fame, Synergy.

**Kopfstütze - verstellbar, gepolstert (HR)** - Kunststoff Schwarz (PP) bezogen mit Formschaum, höhenverstellbar im Bereich von 50 mm, neigbar. Für Stühle bezogen in Bondai, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Ofium, Xtreme, Mafra, Radio, Felicity, Step, Step Melange, Blazer, Fame, Synergy, ist die Kopfstütze standardmäßig in schwarzem Kunststoff gepolstert (HR-VL9035). Optional können die Kopfstützen aller Modelle mit schwarzem Leder gepolstert werden (HR-LE01).

#### Besucherstuhl:

**Sitz** - aus 9-lagigem Buchenschichtholz (Stärke 11 mm) bezogen mit Schaum (Raumgewicht 50 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 20 mm und Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Dicke 25 mm). Schwarze Sitzschale aus Polypropylen.

**Rückenlehne** - Kunststoff (PP) bezogen mit Polyester-Netz.

## 3. Armlehnen

#### Drehstuhl:

**3-D Armlehnen**, Kunststoff schwarz (PA + GF) mit schwarzen PU-Armauflagen.

Verstellbereich:

Höhe 75 mm

Armauflagen Tiefenverstellung 60 mm

Armauflagen schwenkbar +/- 10°.

**4-D Armlehnen**, (nur erhältlich für Mechanik ES, EST und EFT) aus poliertem Aluminium und aus PA sowie GF, PU-Armauflagen in Schwarz,

Verstellbereich:

Höhe 75 mm

Breite 60 mm

Armauflagen Tiefenverstellung 60 mm

Armauflagen schwenkbar +/- 15°.

#### Besucherstuhl:

Integriert im Stuhlgestell, mit PP Armauflagen.

## 4. Verpackung

**Drehstuhl** - 1 Stück pro Karton (montiert).

**Besucherstuhl** - 1 Stück pro Karton (montiert).

## 5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel

GS Geprüfte Sicherheit

(nur erhältlich für Freischwinger).

Remodex (Festigkeitszertifikat) nach

EN 13761, EN 1728, EN 1022,

EN 15373 level 2 (nur erhältlich für Freischwinger), EN 1335, EN 1022

(nur erhältlich für Drehstuhl).

Die Zertifikate gelten für spezifische

Konfigurationen der Produktmodelle.

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Kopfstütze einseitig gepolstert in LE01 Leder, mit Neigungswinkelverstellung (erhältlich für Z-BODY-HRUA)	<b>HR-LE01</b>	<b>27</b>
Lordosenstütze - manuell, höhenverstellbar	<b>LU2</b>	<b>65</b>
3-D Armlehnen, Armlehnenträger Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen (empfohlen für TS25 Fußkreuz)	<b>R30</b>	<b>83</b>
3-D Armlehnen, Armlehnenträger Kunststoff Aluminium poliert mit Chrom-Effekt und Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen (empfohlen für ST44-POL Fußkreuz)	<b>R29-POL</b>	<b>130</b>
4-D Armlehnen, Armlehnenträger Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen, erhältlich für ES, EST, EFT Mechanik (empfohlen für TS25 Fußkreuz)	<b>R30/4D</b>	<b>54</b>
4-D Armlehnen, Armlehnenträger Kunststoff Aluminium poliert mit Chrom-Effekt und Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen, erhältlich für ES, EST, EFT Mechanik (empfohlen für ST44-POL Fußkreuz)	<b>R29/4D-POL</b>	<b>147</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung und negativer Sitzneigeverstellung (erhältlich für ESP Mechanik)	<b>ESPT</b>	<b>24</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung und negativer Sitzneigeverstellung (erhältlich für ESP Mechanik)	<b>ESPTN</b>	<b>33</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung (erhältlich für ES Mechanik)	<b>EST</b>	<b>46</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung und negativer Sitzneigeverstellung (erhältlich für ES Mechanik)	<b>EFT</b>	<b>79</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	<b>ST44-POL</b>	<b>45</b>
Rollen - Ø 50 mm für Teppichböden	<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Rollen - Ø 65 mm für Teppichböden	<b>ESH</b>	<b>14</b>
Rollen - Ø 65 mm für Hartböden	<b>ESHH</b>	<b>21</b>

## OPTIONEN - BESUCHERSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Kunststoffgleiter für Hartböden - Belag auswechselbar	<b>G2BF</b>	<b>31</b>

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)				
		Preisgruppe				
		1	2	3	4	5
<b>Z-BODY RTS ESP</b> 	Drehstuhl, NetZRückenlehne und Sitz gepolstert, höhenverstellbare Rückenlehne. Synchronmechanik (ESP), Gewichtsverstellung im Sitzen mittels Kurbel, Gasfeder schwarz. Ohne Armlehnen (RTS), Ø 50 mm lastabhängig gebremste Rollen für Teppichboden. Schwarzes Fußkreuz Polyamid (TS25).	507	522	526	534	568
<b>Z-BODY-HRUA RTS ESP</b> 	Drehstuhl mit gepolsterter Kopfstütze und gepolsterem Sitz, NetZRückenlehne, höhenverstellbare gepolsterte Kopfstütze, höhenverstellbare Rückenlehne. Synchronmechanik (ESP), Gewichtsverstellung im Sitzen mittels Kurbel Gasfeder schwarz. Ohne Armlehnen (RTS), Ø 50 mm lastabhängig gebremste Rollen für Teppichboden. Schwarzes Polyamid Fußkreuz (TS25).	595	613	627	650	727
<b>Z-BODY RTS ES</b> 	Drehstuhl, NetZRückenlehne und Sitz gepolstert, höhenverstellbare Rückenlehne. Synchronmechanik (ES), Gewichtsverstellung mittels Handknopf, Gasfeder schwarz. Ohne Armlehnen (RTS), Ø 50 mm lastabhängig gebremste Rollen für Teppichboden. Schwarzes Fußkreuz Polyamid (TS25).	489	502	506	515	548
<b>Z-BODY-HRUA RTS ES</b> 	Drehstuhl mit gepolsterter Kopfstütze und gepolsterem Sitz, NetZRückenlehne, höhenverstellbare gepolsterte Kopfstütze, höhenverstellbare Rückenlehne. Synchronmechanik (ES), Gewichtsverstellung im Sitzen mittels Kurbel Gasfeder schwarz. Ohne Armlehnen (RTS), Ø 50 mm lastabhängig gebremste Rollen für Teppichboden. Schwarzes Polyamid Fußkreuz (TS25).	576	596	608	632	708

## PREISLISTE - BESUCHERSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)				
		Preisgruppe				
		1	2	3	4	5
<b>Z-BODY CFP</b> 	Freischwinger Konferenzstuhl mit Armlehnen. Schwarze PP Armauflagen, PE Gleiter für Teppichböden, stapelbar bis zu 2 Stück, Gestell verchromt (CR). Bei Standardversion Gleiter (G2B) mit auswechselbarem Belag.	318	343	353	381	426

BEI STÜHLEN IN BEZUGSSTOFF Blazer, Bondai, Era, Fame, Felicity, Lucia, Mafra, Oflum, Radio, Sempre, Sempre Melange, Step, Step Melange, Synergy, Xtreme, ist die Kopfstütze standardmäßig aus schwarzem Kunstleder ausgeführt (HR-VL9035)

### Z-BODY & Z-BODY CFP

PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Oflum, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Valencia, Xtreme  
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy  
 PREISGRUPPE 5: Fine leather (LE), Fine leather (SD)  
 MESH

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Höhenverstellbare Armlehnen, Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>R35K2</b>	<b>49</b>
Höhenverstellbare Armlehnen, Kunststoff schwarz/weiß, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>R35K2-W/B</b>	<b>58</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung	<b>FST</b>	<b>29</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	<b>ST44-POL</b>	<b>45</b>
Farbkonzept: weißer Rückenlehnenrahmen, Fußkreuz 5-armig, Polyamid weiß (TS25-W)	<b>W</b>	<b>15</b>
Rollen - Ø 65 mm für Hartböden	<b>ESHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>

	<b>ARMLEHNEN-VARIANTEN</b>	<b>MASSE [mm]</b>				<b>GEWICHT [kg]</b>
		<b>Z*</b> (Armlehnenhöhe)	<b>Y</b> (Armauflagenlänge)	<b>W</b> (Abstand zwischen den Armlehnen)	<b>V</b> (Äußere Armlehnenbreite)	
	<b>R35K2</b>	190-270	225	500	660	1,60
	<b>R35K2 W/B</b>	190-270	225	500	660	1,60

\*Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

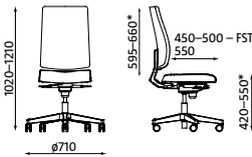
## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

<b>Modell</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>Grundpreis (Euro)</b>		
		Preisgruppe		
		1	2	4
<b>ALTUM-HB-BL MESH FS*</b> 	Drehstuhl mit Synchronmechanik (FS). Hoher NetZRücken mit Lordosenstütze, gepolsterter Sitz, ohne Armlehnen (RTS), Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS25), Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (ESH).	<b>333</b>	<b>345</b>	<b>368</b>

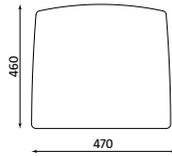
PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Era, Erika, Lucia, Oflum, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Valencia, Xtreme  
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

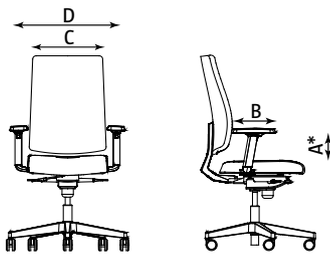
## 1. Maße/Gewicht



**ANTERO UPH TS25 FS**  
Gewicht: 13,50 kg



**DIMENSIONS OF Sitz**



ARMLEHNEN-VARIANTEN	MASSE [mm]				GEWICHT [kg]
	A* (Armlehnenhöhe)	B (Armauflagenlänge)	C (Abstand zwischen den Armlehnen)	D (Äußere Armlehnenbreite)	
<b>R35K2</b>	190-270	225	500	660	1.60
<b>R35K3</b>	210-290	230	490	670	1.80
<b>R35K2-SB2</b>	190-270	225	500-550	660-710	2.45
<b>R35K3-SB2</b>	210-290	230	490-540	670-720	2.65

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

## 2. Materialien/Ausführungen

### 2.1. Fußkreuz

Fußkreuz:

- Ø 710 mm fünfarmig, Polyamid schwarz (TS25),
- Ø 700 mm fünfarmig, Aluminium poliert, Chrom-Optik (ST44-POL).

### 2.2. Rollen

Doppel-Lenk-Rollen wahlweise für Teppichböden (SH) oder Hartböden (SHH) Ø 50 mm, lastabhängig gebremst.

Optional: Doppel-Lenk-Rollen wahlweise für Teppichböden (ESH) oder Hartböden (ESHH) Ø 65 mm, lastabhängig gebremst.

### 2.3. Mechanik

FS Synchron-Mechanik - Funktionen:

- Synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- Öffnungswinkel der Rückenlehne 33°, Neigewinkel des Sitzes 11° \*
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Stufenlose Gewichtsverstellung mittels Knauf
- Rückenlehnenhöhenverstellung: 70 mm
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder
- Optional: Sitztiefenverstellung (FST): 50 mm

### 2.4. Sitz und Rückenlehne

**Sitz**

aus 10,5 mm dickem, 7-lagigen Buchenspertholz, bezogen mit Formschaum, Dicke 50-60 mm, Raumgewicht min. 55 kg/m<sup>3</sup>.

**Rückenlehne**

aus 6-lagigem Buchenspertholz, Dicke 9 mm, bezogen mit 2-lagigem Schnittschaum, obere Schicht - Dicke 20 mm, Raumgewicht 35 kg/m<sup>3</sup>, untere Schicht - Dicke 20 mm, Raumgewicht 25 kg/m<sup>3</sup>.

- Bei Polsterung von Sitz und Rückenlehne in Schwarz können Seitenböden in jeder verfügbaren Stofffarbe des selben Bezugsstoffs ausgeführt.
- Bei Polsterung von Sitz und Rückenlehne in einer anderen Farbe als Schwarz werden Seitenböden immer in der Stofffarbe Schwarz des selben Bezugsstoffs ausgeführt.

### 3. Armlehnen

höhenverstellbare Armlehnen (R35K2)

- hergestellt aus schwarzem oder schwarzem weißem Kunststoff. Die Armauflagen bestehen aus weichem Polyurethan in der Farbe Schwarz. Der Bereich der Höhenverstellung beträgt 85 mm.

2-D Armlehnen (R35K2-SB2)

- aus schwarzem Kunststoff. Die Armauflagen bestehen aus weichem Polyurethan in der Farbe Schwarz. Verstellbereich: Höhe 85 mm, Breite 25 mm pro Seite.

3-D Armlehnen (R35K3)

- aus schwarzem Kunststoff. Die Armauflagen bestehen aus weichem Polyurethan in der Farbe Schwarz. Verstellbereich: Höhe 85 mm, Tiefe 50 mm, Armauflagen schwenkbar ± 25°.

4-D Armlehnen (R35K3-SB2)

- aus schwarzem Kunststoff. Die Armauflagen bestehen aus weichem Polyurethan in der Farbe Schwarz. Verstellbereich: Höhe 85 mm, Breite 25 mm auf einer Seite, Tiefe 50 mm, Armauflagen schwenkbar ± 25°.

### 4. Verpackung

1 Stück pro Karton (zerlegt), 10 Stück auf Palette.

### 5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel

Remodex - in Vorbereitung.

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Höhenverstellbare Armlehnen, Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>R35K2</b>	<b>49</b>
2-D Armlehnen, Armlehnenträger Stahl und Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>R35K2-SB2</b>	<b>59</b>
3-D Armlehnen, Armlehnenträger Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>R35K3</b>	<b>67</b>
4-D Armlehnen, Armlehnenträger Stahl und Kunststoff schwarz, mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen	<b>R35K3-SB2</b>	<b>78</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung	<b>FST</b>	<b>29</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	<b>ST44-POL</b>	<b>45</b>
Rollen - Ø 50 mm für Hartböden	<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Rollen - Ø 65 mm für Teppichböden	<b>ESH</b>	<b>14</b>
Rollen - Ø 65 mm für Hartböden	<b>ESHH</b>	<b>21</b>

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)		
		Preisgruppe		
		1	2	3
<b>ANTERO UPH FS</b> 	Bürodrehstuhl mit Synchronmechanik (FS), Sitz und Rückenlehne gepolstert, ohne Armlehnen (RTS), Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS25), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>299</b>	<b>325</b>	<b>345</b>

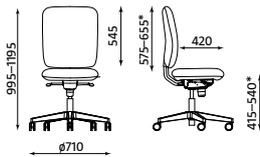
\*Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Oflum, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Xtreme

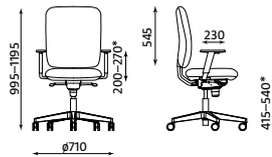
PREISGRUPPE 3: Runner, Step, Step Melange

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

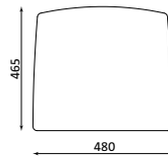
## 1. Maße/Gewicht



**GARTA UPH TS25 FS**  
Gewicht: 15.60 kg



**Beispielkonfiguration:  
GARTA UPH TS25 R50 FS**



**Sitzmaße**

## 2. Materialien/Ausführungen

### 2.1. Fußkreuz

- Ø 710 mm fünfarmig, Polyamid schwarz (TS25)
- Ø 710 mm fünfarmig, Polyamid weiß (TS25-W)
- Ø 700 mm fünfarmig, Aluminium poliert Chrom-Optik (ST44-POL).

### 2.2. Rollen

- Doppel-Lenk-Rollen wahlweise für Teppichböden (SH) oder Hartböden (SHH) Ø 50 mm, lastabhängig gebremst.
- Optional: Doppel-Lenk-Rollen wahlweise für Teppichböden (ESH) oder Hartböden (ESHH) Ø 65 mm, lastabhängig gebremst.

### 2.3. Mechanik

**FS Synchron-Mechanik** - Funktionen:

- Synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- Öffnungswinkel der Rückenlehne 33°, Neigewinkel des Sitzes 11°\*

- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Stufenlose Gewichtsverstellung mittels Knauf
- Rückenlehnenhöhenverstellung: 70 mm
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder
- Optional: Sitztiefenverstellung (FST): 50 mm

### 2.4. Sitz und Rückenlehne

#### Sitz

aus 11 mm dickem, 7-lagigen Buchenspertholz, bezogen mit 2-lagigem Schnittschaum, Dicke / obere Schicht 40 mm, Raumgewicht 25 kg/m<sup>3</sup>, Dicke / untere Schicht 20 mm, Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>  
Sitzschale aus schwarzem oder weißem Polypropylen (PP).

### Rückenlehne

aus Polypropylen mit Talc (PP + TALC), gepolstert mit Schnittschaum, Dicke 40 mm, Raumgewicht 25 kg/m<sup>3</sup>.  
Abdeckung der Rückenlehne aus schwarzem oder weißem Polypropylen (PP). Rückenlehnenverbinder aus Stahl, Abdeckung aus Polypropylen (PP) in dunkelgrau (DG), oder hellgrau (LG).

### 3. Armlehnen

**Feste Armlehnen** - aus glasfaserverstärktem Polypropylen (PP + GF) mit schwarzen Armauflages aus Polypropylen (PP).  
**Höhenverstellbare Armlehnen** - aus glasfaserverstärktem Polypropylen (PP + GF) mit schwarzen Armauflages aus Polypropylen (PP). Höhenverstellbar im Bereich von 75 mm.

### 4. Verpackung

1 Stück pro Karton (zerlegt), 10 Stück auf Palette.

\*Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Feste Armlehnen mit Polypropylen (PP) Armauflagen	<b>GTP58</b>	<b>27</b>
Höhenverstellbare Armlehnen mit Polypropylen (PP) Armauflagen	<b>R50</b>	<b>39</b>
Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung	<b>FST</b>	<b>29</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Optik	<b>ST44-POL</b>	<b>45</b>
Rollen - Ø 50 mm für Hartböden	<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Rollen - Ø 65 mm für Teppichböden	<b>ESH</b>	<b>14</b>
Rollen - Ø 65 mm für Hartböden	<b>ESHH</b>	<b>21</b>

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)			
		Preisgruppe			
		0	1	2	3
<b>GARTA-BL-DG UPH FS</b> 	Bürodrehstuhl mit Synchronmechanik (FS), Sitz und Rückenlehne gepolstert, ohne Armlehnen (RTS), Abdeckung der Rückenlehnenanbindung dunkelgrau (DG), Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS25), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH), schwarze Kunststoffteile (BL).	<b>245</b>	<b>250</b>	<b>264</b>	<b>276</b>
<b>GARTA-W-LG UPH FS</b> 	Bürodrehstuhl mit Synchronmechanik (FS), Sitz und Rückenlehne gepolstert, Abdeckung der Rückenlehnenanbindung hellgrau (LG), ohne Armlehnen (RTS), Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS25), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH), weiße Kunststoffteile (W).	<b>260</b>	<b>265</b>	<b>280</b>	<b>292</b>

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

PREISGRUPPE 0: Basic, Micro, Oban

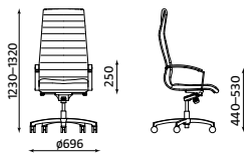
PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Oflum, Sempre, Sempre Melange

PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Xtreme

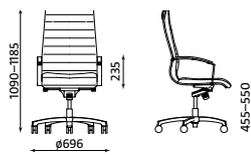
PREISGRUPPE 3: Runner, Step, Step Melange

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

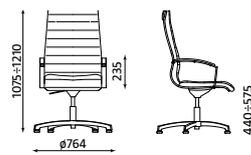
## 1. Maße/Gewicht



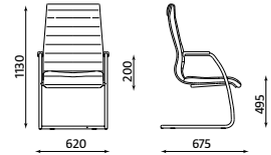
**LYNX ST43-POL**  
Gewicht: 18,7 kg



**LYNX LB ST43-POL**  
Gewicht: 18,2 kg



**LYNX LB ST48-POL**  
Gewicht: 16,7 kg



**LYNX LB CFP-CR**  
Gewicht: 16,6 kg

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Rollen - Ø 65 mm für Hartböden	<b>ESHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)					
		Preisgruppe					
		0	1	2	3	4	5
<b>LYNX ST43-POL</b> 	Chefsessel mit Multiblock-Mechanik (MPD 170). Hohe, gepolsterte Rückenlehne und gepolsterter Sitz. Feste Ringarmlehnen verchromt (PF40-CR) mit Armauflagen (PP), Sitz und Rücken in 5 Positionen arretierbar. Fußkreuz Aluminium poliert (ST43-POL), Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (ESH).	<b>494</b>	<b>523</b>	<b>571</b>	<b>582</b>	<b>639</b>	<b>697</b>
<b>LYNX LB ST43-POL</b> 	Chefsessel mit Multiblock-Mechanik (MPD 170). Sitz und Standard-Rückenlehne vollgepolstert. Feste Ringarmlehnen verchromt (PF40-CR) mit Armauflagen (PP), Sitz und Rücken in 5 Positionen arretierbar. Fußkreuz Aluminium poliert (ST43-POL), Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (ESH).	<b>469</b>	<b>496</b>	<b>541</b>	<b>553</b>	<b>609</b>	<b>669</b>
<b>LYNX LB ST48-POL</b> 	Konferenzdrehstuhl mit Tilt-Mechanik. Sitz und Standard-Rückenlehne vollgepolstert. Feste Ringarmlehnen verchromt (PF40-CR) mit Armauflagen (PP), Sitz und Rücken stufenlos arretierbar. Vierarmiges Fußkreuz Aluminium poliert (ST48-POL), Gleiter für Teppichböden (GB).	<b>479</b>	<b>506</b>	<b>553</b>	<b>563</b>	<b>621</b>	<b>680</b>

## PREISLISTE - BESUCHERSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)					
		Preisgruppe					
		0	1	2	3	4	5
<b>LYNX LB CFP-CR</b> 	Freischwinger Besucherstuhl, Sitz und Standard-Rückenlehne vollgepolstert, Ringarmlehne verchromt (CPF-CR), Armauflagen aus Holz schwarz gebeizt (NF-3.097), Gestell verchromt (CR). Gleiter für Teppichböden (GB).	<b>381</b>	<b>407</b>	<b>452</b>	<b>464</b>	<b>521</b>	<b>580</b>

PREISGRUPPE 0: Imitation leather  
 PREISGRUPPE 1: Kaiman  
 PREISGRUPPE 2: Valencia  
 PREISGRUPPE 3: Split leather front

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fine leather front (LE),  
 Fine leather front (SD)  
 PREISGRUPPE 5: Fine leather (LE), Fine leather (SD)

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Rollen - Ø 65 mm für Hartböden	<b>ESHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)				
		Preisgruppe				
		1	2	3	4	5
<b>MARCELLO-HB ST04 R1B EST</b> 	Epron-Synchron-Mechanik (EST) schwerer Chefdrehstuhl Sitz und Rücken gepolstert, hoher, fester Rücken, höhenverstellbare Armlehnen R1B, mit stufenloser Arretierung und Sitztiefenverstellung, Fußkreuz Aluminium poliert (ST04-POL)), Ø 65 mm Rollen für Teppichböden (ESH).	<b>444</b>	<b>506</b>	<b>540</b>	<b>562</b>	<b>584</b>

PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Oflum, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio, Valencia, Xtreme  
 PREISGRUPPE 3: Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy  
 PREISGRUPPE 5: Fine leather (LE), Fine leather (SD)

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Rollen - Ø 50 mm für Hartböden	SHH	ohne Aufpreis

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)			
		Preisgruppe			
		0	1	2	3
<b>NADIR ST02-CR</b> 	Drehstuhl mit, mit Ringarmlehnen, Armauflagen in Bezugsfarben, hohe Rückenlehne, arretierbar, individuelle Gewichtsregulierung, höhenverstellbar durch Gasfeder, Stahlfußkreuz ST-02 verchromt (CR).	309	338	388	398
<b>NADIR LB ST02-CR</b> 	Drehstuhl mit Wippmechanik (Tilt), mit Ringarmlehnen, Armauflagen in Bezugsfarben, mittelhohe Rückenlehne, arretierbar, individuelle Gewichtsregulierung, höhenverstellbar durch Gasfeder, Stahlfußkreuz ST-02 verchromt (CR).	267	282	303	307

## PREISLISTE - BESUCHERSTÜHLE

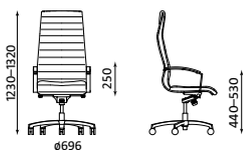
Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)			
		Preisgruppe			
		0	1	2	3
<b>NADIR LB CF-CR</b> 	Freischwinger Mit Ringarmlehnen, Armauflagen in Bezugsfarben, Gestell verchromt (CR).	229	245	264	270

PREISGRUPPE 0: Micro, Oban, Imitation leather  
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Ofum, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio, Valencia, Xtreme

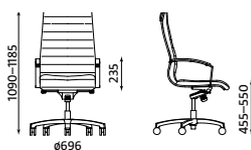
PREISGRUPPE 3: Step Step Melange, Split leather front  
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy, Fine leather front (LE), Fine leather front (SD)

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnr. des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## 1. Maße/Gewicht



**NOVA ST04-BL**  
Gewicht: 18,7 kg



**NOVA-LB CF-BL**  
Gewicht: 18,2 kg

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	<b>ST04-POL</b>	<b>6</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium pulverbeschichtet Aluminium	<b>ST04-ALU</b>	<b>4</b>
Rollen - Ø 50 mm für Hartböden	<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>

## OPTIONEN - BESUCHERSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Gestell verchromt	<b>CR</b>	<b>18</b>
Gestell pulverbeschichtet Aluminium	<b>ALU</b>	<b>8</b>

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)					
		Preisgruppe					
		0	1	2	3	4	5
<b>NOVA ST04-BL</b> 	Drehsessel mit Multiblock Mechanik 170, Ringarmlehnen, Armauflagen in Bezugsfarbe, Wippmechanik stufenlos arretierbar, stufenlose Gewichtsverstellung, Aluminiumfußkreuz pulverbeschichtet schwarz (ST04-BL), hohe Rückenlehne, Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>468</b>	<b>483</b>	<b>548</b>	<b>592</b>	<b>635</b>	<b>672</b>

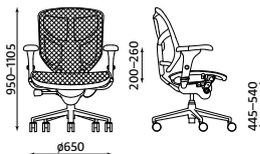
## PREISLISTE - BESUCHERSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)					
		Preisgruppe					
		0	1	2	3	4	5
<b>NOVA-LB CF-BL</b> 	Freischwinger mit Ringarmlehnen, Armauflagen in Bezugsfarben, Gestell pulverbeschichtet schwarz (BL).	<b>268</b>	<b>284</b>	<b>348</b>	<b>392</b>	<b>436</b>	<b>472</b>

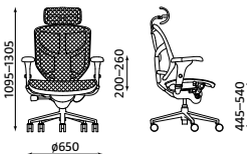
PREISGRUPPE 0: Micro, Imitation leather  
 PREISGRUPPE 1: Era, Erika, Kaiman, Sempre,  
 Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio, Valencia

PREISGRUPPE 3: Step, Step Melange, Split leather front  
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Fame, Synergy, Fine leather front (LE),  
 Fine leather front (SD)  
 PREISGRUPPE 5: Fine leather (LE), Fine leather (SD)

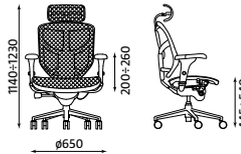
## 1. Maße/Gewicht



**ENJOY R**  
Gewicht: 25,8 kg



**ENJOY R HRMA**  
Gewicht: 26,3 kg



**ENJOY R HRMA Ergohuman**  
Gewicht: 26,3 kg

## 2. Materialien/Ausführungen

### 2.1. Mechanik

**Synchronmechanik** - Funktionen:

- Synchronverhältnis 2:1
- Sitz und Rücken arretierbar
- Mit Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Gewichtsverstellung
- Rückenlehne höhenverstellbar (5 Positionen)
- Sitzhöhenverstellung
- Sitztiefenverstellung

### 2.2. Rollen

Rollen wahlweise für Teppichböden oder Hartböden Ø 65 mm, lastabhängig gebremst.

### 2.3. Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

**Sitz** - Kunststoff bezogen mit Netzgewebe.

**Netzrückenlehne** - Designrahmen aus Kunststoff bezogen mit Netzgewebe.

**Kopfstütze** - bezogen mit Netzgewebe, höhenverstellbar.

### 2.4. Fußkreuz

Fünfarmiges Aluminiumfußkreuz poliert.

### 3. Armlehnen

3-D Armlehnen aus Stahl und Kunststoff (PA + GF) mit PU-Armauflage in Schwarz - tiefen - und breitenverstellbar  
Verstellbereich:  
Höhe 60 mm.

## 4. Verpackung

1 Stuhl pro Karton, teilmontiert  
Die Verpackung enthält drei Teile:

- Fußkreuz
- Sitz montiert mit Armlehnen und Mechanik
- Montage-Set.

## 5. Technische Regeln, Prüf - und Gütesiegel:

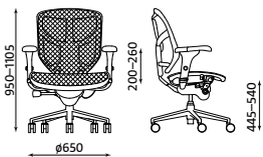
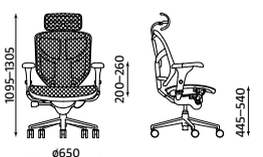
ANSI/BIFMA X5.1-2011.

Die Zertifikate gelten für spezifische Konfigurationen der Produktmodelle.

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Rollen - Ø 65 mm für Hartböden	ESHH	ohne Aufpreis

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)
<b>ENJOY R</b> 	Drehstuhl mit eleganter Form und Designmerkmalen, mit Synchronmechanik mit Gewichtsgegendruck, Fußkreuz in Aluminium poliert. Sitz und Rücken mit Netz bezogen, Rücken höhenverstellbar, Schiebeseitig zur Sitztiefenverstellung. 3-D Armlehnen (höhen-, breiten-, tiefenverstellbar), alle Funktionen im Sitzen bzw. am Sitz einstellbar, Ø 65 mm Designrollen für Teppichböden.	Mesh  <b>842</b>
<b>ENJOY R HRMA</b> 	Drehstuhl mit eleganter Form und Designmerkmalen, mit Synchronmechanik mit Gewichtsgegendruck, Fußkreuz in Aluminium poliert. Höhenverstellbare Kopfstütze (HRMA), Sitz und Rücken mit Netz bezogen, Rücken höhenverstellbar, Schiebeseitig zur Sitztiefenverstellung. 3-D Armlehnen (höhen-, breiten-, tiefenverstellbar) mit Weiche Armauflagen aus PU, alle Funktionen im Sitzen bzw. am Sitz einstellbar, Ø 65 mm Designrollen für Teppichböden.	<b>854</b>
<b>ENJOY R HRMA ERGOHUMAN</b> 	Drehstuhl mit eleganter Form und Designmerkmalen, mit Synchronmechanik mit Gewichtsgegendruck, Fußkreuz in Aluminium poliert. Sitz und Rücken mit Netz bezogen, geteilter Rücken höhenverstellbar, Lordosenstütze, Schiebeseitig zur Sitztiefenverstellung, höhenverstellbare Kopfstütze (HRMA), 3-D Armlehnen (höhen-, breiten-, tiefenverstellbar) mit Weiche Armauflagen aus PU, Fußkreuz verchromt, alle Funktionen im Sitzen bzw. am Sitz einstellbar, alle Funktionen im Sitzen bzw. am Sitz einstellbar, Ø 65 mm Designrollen für Teppichböden.	<b>991</b>

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Lordosenstütze - manuell, höhenverstellbar	<b>LU</b>	<b>85</b>
Feste Armlehnen mit PP-Armauflagen	<b>GTP9</b>	<b>25</b>
Höhenverstellbare Armlehnen mit weichem PU-Armauflagen	<b>R1B</b>	<b>63</b>
3-D Armlehnen	<b>R17J</b>	<b>70</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	<b>ST04-POL</b>	<b>53</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium pulverbeschichtet Aluminium	<b>ST04-ALU</b>	<b>51</b>
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium pulverbeschichtet schwarz	<b>ST04-BL</b>	<b>48</b>
Fußkreuz - Ø 685 mm 5-armig, Stahl verchromt	<b>ST02-CR</b>	<b>39</b>
Fußkreuz - Ø 685 mm 5-armig, Stahl pulverbeschichtet Aluminium	<b>ST02-ALU</b>	<b>32</b>
Fußkreuz - Ø 685 mm 5-armig, Stahl pulverbeschichtet schwarz	<b>ST02-BL</b>	<b>25</b>
Rollen - Ø 50 mm für Hartböden	<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)		
		Preisgruppe		
		1	2	3
<b>NEO TS06 RTS MPD SH</b> 	Drehstuhl mit MPD-165-Synchronmechanik, ohne Armlehnen, Synchronmechanik mit Arretierung in 5 Positionen, stufenlose Gewichtsverstellung, Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS06), mittelhohe Rückenlehne, Ø 50 mm Rollen für Teppichboden (SH).	<b>291</b>	<b>319</b>	<b>362</b>
<b>NEO-HRUA TS06 RTS MPD SH</b> 	Drehstuhl mit MPD-165-Synchronmechanik, ohne Armlehnen, Synchronmechanik mit Arretierung in 5 Positionen, stufenlose Gewichtsverstellung, Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS06), hohe Rückenlehne mit höhenverstellbarer Kopfstütze, Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>410</b>	<b>438</b>	<b>479</b>

PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Ofium, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Valencia, Xtreme

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange, Split leather front

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## OPTIONEN - BESUCHERSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Feste Armlehnen für Freischwingergestell	<b>GTP9</b>	<b>25</b>
Gestell verchromt	<b>CR</b>	<b>18</b>
Gestell pulverbeschichtet Aluminium	<b>ALU</b>	<b>8</b>

## PREISLISTE - BESUCHERSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)		
		Preisgruppe		
		1	2	3
<b>NEO CF BL</b> 	Freischwinger passend zu Neo Drehstühlen, Besucher- und Konferenzstuhl, ohne Armlehnen, Sitz und Rückenlehne gepolstert, Gestell pulverbeschichtet schwarz (BL).	<b>147</b>	<b>175</b>	<b>218</b>

PREISGRUPPE 1: Bondai, Era Erika, Kaiman, Lucia, Ofium, Sempre, Sempre Melange  
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Valencia, Xtreme

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange, Split leather front

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Feste Armlehnen, Kunststoff schwarz	<b>GTP47</b>	<b>27</b>
Rollen - Ø 50 mm für Hartböden	<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)		
		Preisgruppe		
		0	1	2
<b>PERFECT PROFIL TS12 GTS CPT</b> 	Drehstuhl ohne Armlehnen, Permanentkontakt-Mechanik (CPT) mit stufenloser Arretierung und Dauerauslösung, integrierte Lordosenstütze, Sitztiefeinstellung, Rücken höhenverstellbar, höhenverstellbar durch Gasfeder, Kunststoff-Fußkreuz (TS12*) schwarz, Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>99</b>	<b>106</b>	<b>118</b>

\* Maße ermittelt unter Gewichtsbelastung nach EN Standard

\*\* Nur bis Ende 2019 erhältlich, ersatzweise kann ab 2020 das Fußkreuz TS02 bestellt werden.

PREISGRUPPE 0: Basic (C), Micro, Oban, Imitation leather  
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kairan, Lucia, Ofium, Sempre, Sempre Melange

PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Valencia, Xtreme  
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange, Split leather front

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## OPTIONEN - DREHSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Feste Armlehnen, Kunststoff schwarz	<b>GTP47</b>	<b>27</b>
Rollen - Ø 50 mm für Hartböden	<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>

## PREISLISTE - DREHSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)		
		Preisgruppe		
		0	1	2
<b>PUNKT TS02 ERGON-2L</b> 	Arbeitsdrehstuhl ohne Armlehnen, Sitz und Rücken ergonomisch aufgepolstert, Sitz höhenverstellbar durch Gasfeder, Permanent-Kontaktmechanik mit Arretierung (ERGON-2L), Rückenlehne höhenverstellbar durch Drehrad, Fußkreuz Kunststoff (TS02), Rückenschale mit dynamischer Formgebung.	<b>130</b>	<b>137</b>	<b>149</b>

PREISGRUPPE 0: Basic (C), Micro, Oban  
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Lucia, Ofium, Sempre, Sempre Melange

PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Xtreme

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

**OPTIONEN - DREHSTÜHLE**

Optionen	Code	Aufpreis
Feste Armlehnen, Kunststoff schwarz	<b>GTP27</b>	<b>21</b>
Höhenverstellbare Armlehnen, Kunststoff schwarz	<b>R3D</b>	<b>45</b>
Fußkreuz - Ø 655 mm 5-armig, Stahl verchromt	<b>ST01-CR</b>	<b>24</b>

**OPTIONEN - WERKSTÄTTENSTÜHLE**

Optionen	Code	Aufpreis
Fußkreuz - Ø 700 mm 5-armig, Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	<b>ST04-POL</b>	<b>46</b>

**PREISLISTE - DREHSTÜHLE**

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)	
		Preisgruppe	
		0	1
<b>SMART BLACK</b> 	Drehstuhl mit CPT-Mechanik ohne Armlehnen, Fußkreuz aus schwarzem Kunststoff, Rückenlehne und Sitz vollgepolstert, Rückenlehne höhenverstellbar, verstellbare Sitztiefe, CPT-Mechanik mit stufenloser Arretierung in 5 Positionen und Dauerauslösung, höhenverstellbar durch Gasfeder, Rollen für Hart- oder Teppichböden. Ausführung Black.	<b>96</b>	<b>105</b>
<b>SMART WHITE</b> 	Drehstuhl mit CPT-Mechanik ohne Armlehnen, Fußkreuz aus weißem Kunststoff, Rückenlehne und Sitz vollgepolstert, Rückenlehne höhenverstellbar, verstellbare Sitztiefe, CPT-Mechanik mit stufenloser Arretierung in 5 Positionen und Dauerauslösung, höhenverstellbar durch Gasfeder, Rollen für Hart- oder Teppichböden. Ausführung White.	<b>107</b>	<b>114</b>

**PREISLISTE - WERKSTÄTTENSTÜHLE**

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)		
		Preisgruppe		
		0	1	2
<b>SMART RB</b> 	Industrie- und Werkstuhl ohne Armlehnen Arbeitsdrehstuhl mit Fußring, Fußkreuz Kunststoff schwarz (TS02-BL), Permanentkontaktmechanik (CPT), Nur mit Gleitern erhältlich	<b>150</b>	<b>157</b>	<b>177</b>

PREISGRUPPE 0: Basic (C), Micro, Oban, Imitation leather  
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Erika, Kaiman, Lucia, Ofium, Sempre, Sempre Melange

PREISGRUPPE 2: Felicity, Mafra, Radio, Valencia, Xtreme

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## OPTIONEN - WERKSTÄTTENSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Gleiter für Teppichböden	<b>GB</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Rollen – Ø 50 mm für Teppichböden	<b>SH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>
Rollen – Ø 50 mm für Hartböden	<b>SHH</b>	<b>ohne Aufpreis</b>

## PREISLISTE - WERKSTÄTTENSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)
		Preisgruppe
		0
<b>WEREK</b> 	Industrie- und Werkstuhl, ohne Armlehnen, drehbar, höhenverstellbar durch Gasfeder, Sitz und Rücken aus Schichtholz in Farbe Buche natur, Stahlfußkreuz pulverbeschichtet schwarz (BL).	<b>134</b>
<b>WEREK PLUS</b> 	Industrie- und Werkstuhl ohne Armlehnen, drehbar, höhenverstellbar durch Gasfeder, Rücken aus Schichtholz in Farbe Buche natur, Sitz gepolstert und bezogen mit Kunstleder, Stahlfußkreuz pulverbeschichtet schwarz (BL).	<b>134</b>
<b>WEREK FOOTBASE</b> 	Industrie- und Werkstuhl; ohne Armlehnen, drehbar, höhenverstellbar durch Gasfeder, Sitz und Rücken aus Schichtholz in Farbe Buche natur, Stahlfußkreuz pulverbeschichtet schwarz (BL), Fußstütze mit Metallboden nur mit Gleitern erhältlich.	<b>178</b>
<b>WEREK PLUS FB</b> 	Industrie- und Werkhocker mit Fußstütze, drehbar, höhenverstellbar durch Gasfeder, Rücken aus Schichtholz in Farbe Buche natur, Sitz gepolstert und bezogen mit Kunstleder, Fußkreuz Stahl mit Kunststoffkappen in schwarz, Fußstütze pulverbeschichtet schwarz (BL), nur mit Gleitern erhältlich.	<b>179</b>

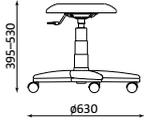
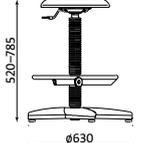
PREISGRUPPE 0: Imitation leather

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## OPTIONEN - WERKSTÄTTENSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Rollen - Ø 50 mm für Hartböden	SHH	ohne Aufpreis

## PREISLISTE - WERKSTÄTTENSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)
		Preisgruppe
		0
<b>GOLIAT</b> 	Industrie- und Werkhocker, drehbar, höhenverstellbar durch Gasfeder, Sitz gepolstert, Kunststoff-Fußkreuz (TS02), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>61</b>
<b>GOLIAT RB</b> 	Industrie- und Werkhocker mit Fußring, drehbar, höhenverstellbar durch Gasfeder, Sitz gepolstert, Fußring pulverbeschichtet schwarz, Kunststoff-Fußkreuz (TS02), nur mit Gleitern erhältlich.	<b>95</b>

PREISGRUPPE 0: Imitation leather

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.

## OPTIONEN - WERKSTÄTTENSTÜHLE

Optionen	Code	Aufpreis
Rollen - Ø 50 mm für Hartböden	SHH	ohne Aufpreis

## PREISLISTE - WERKSTÄTTENSTÜHLE

Modell	Beschreibung	Grundpreis (Euro)
		Plastic
<b>NARGO</b> 	Industrie- und Werkstuhl, ohne Armlehnen, drehbar, höhenverstellbar durch Gasfeder, Sitz und Rücken Kunststoff schwarz, Kunststoff-Fußkreuz (TS06), Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH).	<b>166</b>
<b>NARGO RB</b> 	Industrie- und Werkstuhl mit Fußring, ohne Armlehnen, drehbar, höhenverstellbar durch Gasfeder, Sitz und Rücken Kunststoff schwarz, Fußring pulverbeschichtet schwarz, Kunststoff-Fußkreuz (TS06), nur mit Gleitern erhältlich.	<b>200</b>

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/-code den Code für die gewünschte Option sowie den Code und die Farbnummer des Bezugsstoffs an.  
 Rollen für Teppichböden werden standardmäßig geliefert.



Büroeinrichtung	Büromöbel	 <b>Wilhelm-Schuster.de</b>	Bürofachhändler seit 1970
Bürostühle	Bürobedarf		
mit Planung	Kundendienst		

**Wilhelm Schuster**  
Inhaber: Stefan Schuster e.K.  
Schmid-Ballauf-Weg 1  
80997 München  
tel: 0898116717  
fax: 0898117720  
web: [www.wilhelm-schuster.de](http://www.wilhelm-schuster.de)  
mail: [web@wilhelm-schuster.de](mailto:web@wilhelm-schuster.de)

**Wir freuen uns über Ihren Kontakt  
und beraten Sie gerne!**