

Arbeitsstühle

Für jeden Arbeitsplatz den besten Arbeitsstuhl



Inhaltsangabe

EINLEITUNG	3
HOCKER	4
KASSENSTUHL	8
SATTELHOCKER	12
STEHHILFE	14
ARBEITSSTUHL	16
ERSATZTEILE	18
GASFEDER-TABELLE	19
STOFFÜBERSICHT	20
ALLGEMEINE INFORMATIONEN	22
GARANTIEBEDINGUNGEN	23



Einleitung

Für jeden Arbeitsplatz den besten Arbeitsstuhl

Für viele Menschen ist der Stuhl ihr Arbeitsplatz, weil sie auf ihm den größten Teil ihrer Arbeitszeit verbringen. Deshalb ist es sehr wichtig, dass man sich an seinem Arbeitsplatz wohlfühlt und dieser ergonomisch, funktional, umweltfreundlich, ökonomisch und ansprechend gestaltet ist.

Ein guter und ansprechender Arbeitsplatz erhöht die Produktivität und senkt die Krankheitsausfälle. Ein Arbeitsstuhl ist ein Stuhl, der auf den Beruf und den Arbeitsplatz abgestimmt ist. In diesem Bereich gibt es je nach Funktion und Betrieb Unterschiede. Natürlich spielen auch persönliche Vorlieben eine Rolle. Arbeitsstühle sind in verschiedenen Ausführungen und Materialien lieferbar.



Hocker

Hocker sind am Arbeitsplatz sehr praktisch, auf harten wie auch auf weichen Böden. Hocker sind mit Doppelrollen oder Gleitern lieferbar. Mit einem Hocker auf Doppelrollen kann man seine Position bequem und schnell verändern. Wenn sich der Hocker immer auf derselben Stelle befindet, empfiehlt sich eine Ausführung mit Gleitern. Die Sitzhöhe ist verstellbar, damit jeder Benutzer bequem sitzen kann.



323

Hocker niedrig PU Nylon



Technische Daten

- Runder PU-Sitz
- Sitzhöhenverstellung durch Ringmechanik
- 160 mm Gasfeder
- Fußkreuz aus Kunststoff
- Multifunktionelle Doppelrollen 55 mm

Optionen, auf Lager

- 80 mm Gasfeder (s. S. 19)
- 140 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter

324

Hocker niedrig PU Alu



Technische Daten

- Runder PU-Sitz
- Sitzhöhenverstellung durch Ringmechanik
- 160 mm Gasfeder
- Poliertes Aluminium Fußkreuz
- Multifunktionelle Doppelrollen 55 mm

Optionen, auf Lager

- 80 mm Gasfeder (s. S. 19)
- 140 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter

331

Hocker hoch PU Nylon



Technische Daten

- Runder PU-Sitz
- Sitzhöhenverstellung durch Ringmechanik
- 270 mm Gasfeder
- Fußring
- Fußkreuz aus Kunststoff
- Gleiter

332

Hocker hoch PU Alu



Technische Daten

- Runder PU-Sitz
- Sitzhöhenverstellung durch Ringmechanik
- 270 mm Gasfeder
- Fußring
- Poliertes Aluminium Fußkreuz
- Gleiter

329

Hocker niedrig Polster Nylon



330

Hocker niedrig Polster Alu



337

Hocker hoch Polster Nylon



338

Hocker hoch Polster Alu



327

Hocker niedrig PVC Nylon



328

Hocker niedrig PVC Alu



335

Hocker hoch PVC Nylon



336

Hocker hoch PVC Alu



Technische Daten

- Runder gepolsterter Sitz
- Sitzhöhenverstellung durch Ringmechanik
- 160 mm Gasfeder
- Fußkreuz aus Kunststoff
- Multifunktionelle Doppelrollen 55 mm

Optionen, auf Lager

- 80 mm Gasfeder (s. S. 19)
- 140 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Sitz in Farbe lieferbar

Technische Daten

- Runder gepolsterter Sitz
- Sitzhöhenverstellung durch Ringmechanik
- 160 mm Gasfeder
- Poliertes Aluminium Fußkreuz
- Multifunktionelle Doppelrollen 55 mm

Optionen, auf Lager

- 80 mm Gasfeder (s. S. 19)
- 140 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Sitz in Farbe lieferbar

Technische Daten

- Runder gepolsterter Sitz
- Sitzhöhenverstellung durch Ringmechanik
- 270 mm Gasfeder
- Fußring
- Fußkreuz aus Kunststoff
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Sitz in Farbe lieferbar

Technische Daten

- Runder gepolsterter Sitz
- Sitzhöhenverstellung durch Ringmechanik
- 270 mm Gasfeder
- Fußring
- Poliertes Aluminium Fußkreuz
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Sitz in Farbe lieferbar

Technische Daten

- Runder Sitz aus Kunstleder (PVC)
- Sitzhöhenverstellung durch Ringmechanik
- 160 mm Gasfeder
- Fußkreuz aus Kunststoff
- Multifunktionelle Doppelrollen 55 mm

Optionen, auf Lager

- 80 mm Gasfeder (s. S. 19)
- 140 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Sitz in Farbe lieferbar

Technische Daten

- Runder Sitz aus Kunstleder (PVC)
- Sitzhöhenverstellung durch Ringmechanik
- 160 mm Gasfeder
- Poliertes Aluminium Fußkreuz
- Multifunktionelle Doppelrollen 55 mm

Optionen, auf Lager

- 80 mm Gasfeder (s. S. 19)
- 140 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Sitz in Farbe lieferbar

Technische Daten

- Runder Sitz aus Kunstleder (PVC)
- Sitzhöhenverstellung durch Ringmechanik
- 270 mm Gasfeder
- Fußring
- Fußkreuz aus Kunststoff
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Sitz in Farbe lieferbar

Technische Daten

- Runder Sitz aus Kunstleder (PVC)
- Sitzhöhenverstellung durch Ringmechanik
- 270 mm Gasfeder
- Fußring
- Poliertes Aluminium Fußkreuz
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Sitz in Farbe lieferbar



Kassenstuhl

Die besonderen (ergonomischen) Eigenschaften sorgen dafür, dass die verschiedenen Kassenstühle lange verwendet werden können. Sie stützen den Rücken optimal, ohne die Bewegungsfreiheit des Oberkörpers einzuschränken. Die Kassenstühle können mit wenigen einfachen Handgriffen perfekt auf unterschiedliche Körpergrößen eingestellt werden, sodass sich mehrere Personen problemlos denselben Arbeitsplatz teilen können. Für jeden Betrieb gibt es die richtige Sitzlösung.

311

Kassenstuhl niedrig Polster Nylon



H 91-119 cm
H 48-63 cm

2599

Kassenstuhl niedrig Polster Alu



H 91-119 cm
H 48-63 cm

278

Kassenstuhl hoch Polster Nylon



H 118-152 cm
H 60-86 cm

279

Kassenstuhl hoch Polster Alu



H 118-152 cm
H 60-86 cm

Technische Daten

- Höhenverstellbare und gepolsterte Rückenlehne
- Gepolsterter Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Rücken- und Sitzwinkelverstellung
- Kunststoff-Fußkreuz mit 160 mm Gasfeder
- Multifunktionelle Doppelrollen 65 mm

Optionen, auf Lager

- Armlehnen
- 80 of 140 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter
- Sitz in schwarzem Kunstleder

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Rückenlehne und/oder Sitz in Farbe
- Rückenlehne und Sitz in schwarzem oder farbigem Kunstleder

Technische Daten

- Höhenverstellbare und gepolsterte Rückenlehne
- Gepolsterter Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Rücken- und Sitzwinkelverstellung
- Poliertes Aluminium Fußkreuz mit 160 mm Gasfeder
- Multifunktionelle Doppelrollen 65 mm

Optionen, auf Lager

- Armlehnen
- 80 of 140 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter
- Sitz in schwarzem Kunstleder

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Rückenlehne und/oder Sitz in Farbe
- Rückenlehne und Sitz in schwarzem oder farbigem Kunstleder

Technische Daten

- Höhenverstellbare und gepolsterte Rückenlehne
- Gepolsterter Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Rücken- und Sitzwinkelverstellung
- Kunststoff-Fußkreuz mit 270 mm Gasfeder
- Gleiter

Optionen, auf Lager

- Armlehnen
- 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Fußring
- Sitz in schwarzem Kunstleder

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Rückenlehne und/oder Sitz in Farbe
- Rückenlehne und Sitz in schwarzem oder farbigem Kunstleder

Technische Daten

- Höhenverstellbare und gepolsterte Rückenlehne
- Gepolsterter Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Rücken- und Sitzwinkelverstellung
- Poliertes Aluminium Fußkreuz mit 270 mm Gasfeder
- Gleiter

Optionen, auf Lager

- Armlehnen
- 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Fußring
- Sitz in schwarzem Kunstleder

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Rückenlehne und/oder Sitz in Farbe
- Rückenlehne und Sitz in schwarzem oder farbigem Kunstleder

1343

Kassenstuhl niedrig Mesh Nylon



H 91-119 cm
H 48-63 cm

1350

Kassenstuhl niedrig Mesh Alu



H 91-119 cm
H 48-63 cm

1130

Kassenstuhl hoch Mesh Nylon



H 121-155 cm
H 60-86 cm

1349

Kassenstuhl hoch Mesh Alu



H 121-155 cm
H 60-86 cm

3241-N

Kassenstuhl niedrig Polster Nylon



H 103-121 cm
H 47-60 cm

3241-A

Kassenstuhl niedrig Polster Alu



H 103-121 cm
H 47-60 cm

3241-HN

Kassenstuhl hoch Polster Nylon



H 120-155 cm
H 66-91 cm

3241-HA

Kassenstuhl hoch Polster Alu



H 120-155 cm
H 66-91 cm

Technische Daten

- Höhenverstellbare Rückenlehne mit Netzbespannung
- Gepolsterter Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Rücken- und Sitzwinkelverstellung
- Kunststoff-Fußkreuz mit 160 mm Gasfeder
- Multifunktionelle Doppelrollen 65 mm

Optionen, auf Lager

- Armlehnen
- 80 of 140 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter
- Sitz in schwarzem Kunstleder

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Rückenlehne in Farbe
- Farbiger und gepolsterter Sitz
- Sitz in farbigem Kunstleder

Technische Daten

- Höhenverstellbare Rückenlehne mit Netzbespannung
- Gepolsterter Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Rücken- und Sitzwinkelverstellung
- Poliertes Aluminium Fußkreuz mit 160 mm Gasfeder
- Multifunktionelle Doppelrollen 65 mm

Optionen, auf Lager

- Armlehnen
- 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter
- Sitz in schwarzem Kunstleder

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Rückenlehne in Farbe
- Farbiger und gepolsterter Sitz
- Sitz in farbigem Kunstleder

Technische Daten

- Höhenverstellbare Rückenlehne mit Netzbespannung
- Gepolsterter Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Rücken- und Sitzwinkelverstellung
- Kunststoff-Fußkreuz mit 270 mm Gasfeder
- Gleiter

Optionen, auf Lager

- Armlehnen
- 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Fußring
- Sitz in schwarzem Kunstleder

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Rückenlehne in Farbe
- Farbiger und gepolsterter Sitz
- Sitz in farbigem Kunstleder

Technische Daten

- Höhenverstellbare Rückenlehne mit Netzbespannung
- Gepolsterter Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Rücken- und Sitzwinkelverstellung
- Poliertes Aluminium Fußkreuz mit 270 mm Gasfeder
- Gleiter

Optionen, auf Lager

- Armlehnen
- 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Fußring
- Sitz in schwarzem Kunstleder

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Rückenlehne in Farbe
- Farbiger und gepolsterter Sitz
- Sitz in farbigem Kunstleder

Technische Daten

- Höhenverstellbare und gepolsterte Rückenlehne
- Tiefenverstellbarer und gepolsterter Sitz
- Komplette Winkel- und Gewichtsverstellung
- Separate Verstellung von Sitzneigung und Rückenwinkel
- Kunststoff-Fußkreuz mit 140 mm Gasfeder
- Multifunktionelle Doppelrollen 65 mm

Optionen, auf Lager

- Armlehnen
- 80 of 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Rückenlehne und Sitz in schwarzem Kunstleder
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Farbige und gepolsterte Rücken- und/oder Sitz
- Rückenlehne und Sitz in farbigem Kunstleder
- Tiefenverstellbare Lordosenstütze

Technische Daten

- Höhenverstellbare und gepolsterte Rückenlehne
- Tiefenverstellbarer und gepolsterter Sitz
- Komplette Winkel- und Gewichtsverstellung
- Separate Verstellung von Sitzneigung und Rückenwinkel
- Poliertes Aluminium Fußkreuz mit 140 mm Gasfeder
- Multifunktionelle Doppelrollen 65 mm

Optionen, auf Lager

- Armlehnen
- 80 of 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Rückenlehne und Sitz in schwarzem Kunstleder
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Farbige und gepolsterte Rücken- und/oder Sitz
- Rückenlehne und Sitz in farbigem Kunstleder
- Tiefenverstellbare Lordosenstütze

Technische Daten

- Höhenverstellbare und gepolsterte Rückenlehne
- Tiefenverstellbarer und gepolsterter Sitz
- Komplette Winkel- und Gewichtsverstellung
- Separate Verstellung von Sitzneigung und Rückenwinkel
- Kunststoff-Fußkreuz mit 270 mm Gasfeder
- Gleiter

Optionen, auf Lager

- Armlehnen
- 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Rückenlehne und Sitz in schwarzem Kunstleder
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Farbige und gepolsterte Rücken- und/oder Sitz
- Rückenlehne und Sitz in farbigem Kunstleder
- Tiefenverstellbare Lordosenstütze

Technische Daten

- Höhenverstellbare und gepolsterte Rückenlehne
- Tiefenverstellbarer und gepolsterter Sitz
- Komplette Winkel- und Gewichtsverstellung
- Separate Verstellung von Sitzneigung und Rückenwinkel
- Poliertes Aluminium Fußkreuz mit 270 mm Gasfeder
- Gleiter

Optionen, auf Lager

- Armlehnen
- 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Rückenlehne und Sitz in schwarzem Kunstleder
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Farbige und gepolsterte Rücken- und/oder Sitz
- Rückenlehne und Sitz in farbigem Kunstleder
- Tiefenverstellbare Lordosenstütze



Sattelhocker

Haben Sie einen stehenden Beruf und häufig Beschwerden in Nacken oder Rücken? Dann ist der Sattelhocker die perfekte Lösung! Der Sattelhocker hat einen ergonomischen Sitz mit Sitzwinkelverstellung, die dafür sorgt, dass Sie in einer natürlichen Haltung sitzen. Durch diese Haltung entlasten Sie Ihren Rücken und Nacken und sorgen für eine gute und richtige Körperhaltung, wodurch Beschwerden an Rücken, Hüfte oder Knien verhindert werden. Der Sattelhocker kann überall verwendet werden und ist auch mit einem kleineren Sattel erhältlich. Ideal für Frauen oder Personen von kleiner Statur.

1272

Sattelhocker PVC Nylon



1269

Sattelhocker PVC Alu



3968

Sattelhocker schmal PVC Nylon



3969

Sattelhocker schmal PVC Alu



Technische Daten

- Sitz aus Kunstleder (PVC)
- Sitzhöhenverstellung
- Sitzwinkelverstellung
- 270 mm Gasfeder
- Fußkreuz aus Kunststoff
- Multifunktionelle Doppelrollen 55 mm

Optionen, auf Lager

- 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Sitz in farbigem Kunstleder

Technische Daten

- Sitz aus Kunstleder (PVC)
- Sitzhöhenverstellung
- Sitzwinkelverstellung
- 270 mm Gasfeder
- Poliertes Aluminium Fußkreuz
- Multifunktionelle Doppelrollen 55 mm

Optionen, auf Lager

- 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Sitz in farbigem Kunstleder

Technische Daten

- Schmäler Sitz aus Kunstleder (PVC)
- Sitzhöhenverstellung
- Sitzwinkelverstellung
- 270 mm Gasfeder
- Fußkreuz aus Kunststoff
- Multifunktionelle Doppelrollen 55 mm

Optionen, auf Lager

- 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Sitz in farbigem Kunstleder

Technische Daten

- Schmäler Sitz aus Kunstleder (PVC)
- Sitzhöhenverstellung
- Sitzwinkelverstellung
- 270 mm Gasfeder
- Poliertes Aluminium Fußkreuz
- Multifunktionelle Doppelrollen 55 mm

Optionen, auf Lager

- 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Sitz in farbigem Kunstleder

Stehhilfe

Abwechslung ist das Stichwort. Wer längere Zeit in derselben Haltung steht, benötigt Unterstützung, denn für den Körper ist dauerhaftes Stehen eine schwere Belastung. Die Stehhilfe bietet diese Unterstützung bei den unterschiedlichsten Aktivitäten im Stehen. Durch die richtige Unterstützung werden Ihre Beine und der Rücken entlastet. Die Stehhilfe hat einen großen Griff am Rückenteil und kann deshalb bequem bewegt werden



339

Stehhilfe PU Nylon



52-77 cm
64-90 cm

340

Stehhilfe PU Alu



52-77 cm
64-90 cm

3966

Stehhilfe Polster Nylon



58-82 cm
68-94 cm

3967

Stehhilfe Polster Alu



58-82 cm
68-94 cm

Technische Daten

- PU-Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Sitzwinkelverstellung
- 270 mm Gasfeder
- Fußkreuz aus Kunststoff
- Gleiter

Optionen, auf Lager

- 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Fußring

Technische Daten

- PU-Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Sitzwinkelverstellung
- 270 mm Gasfeder
- Poliertes Aluminium Fußkreuz
- Gleiter

Optionen, auf Lager

- 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Fußring

Technische Daten

- Gepolsterter Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Sitzwinkelverstellung
- 270 mm Gasfeder
- Fußkreuz aus Kunststoff
- Gleiter

Optionen, auf Lager

- Sitz in schwarzem Kunstleder
- 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Fußring

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Farbiger und gepolsterter Sitz
- Sitz in farbigem Kunstleder

Technische Daten

- Gepolsterter Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Sitzwinkelverstellung
- 270 mm Gasfeder
- Poliertes Aluminium Fußkreuz
- Gleiter

Optionen, auf Lager

- Sitz in schwarzem Kunstleder
- 160 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Fußring

Optionen, Lieferzeit +/- 8 Wochen

- Farbiger und gepolsterter Sitz
- Sitz in farbigem Kunstleder



Arbeitsstuhl

Arbeitsstühle sind in verschiedenen Ausführungen und Abmessungen erhältlich. Bei dem Beruf, den man ausübt, ist es besonders wichtig, dass man angenehm sitzt. Die wichtigsten Punkte, auf die man bei der Wahl des richtigen Stuhls am richtigen Ort achten muss, sind Sitzhöhe, Verwendungsdauer und Material. Auch der Komfort spielt eine Rolle. Man muss bequem sitzen und stehen und die Körperhaltung verändern können. Und der Stuhl muss bequem auf die richtige Größe verstellt werden können.

281

Arbeitsstuhl niedrig Nylon



Technische Daten

- Höhenverstellbare PU-Rückenlehne
- PU-Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Rücken- und Sitzwinkelverstellung
- 160 mm Gasfeder
- Fußkreuz aus Kunststoff
- Multifunktionelle Doppelrollen 65 mm

Optionen, auf Lager

- 80 mm Gasfeder (s. S. 19)
- 140 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter

280

Arbeitsstuhl niedrig Alu



Technische Daten

- Höhenverstellbare PU-Rückenlehne
- PU-Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Rücken- und Sitzwinkelverstellung
- 160 mm Gasfeder
- Poliertes Aluminium Fußkreuz
- Multifunktionelle Doppelrollen 65 mm

Optionen, auf Lager

- 80 mm Gasfeder (s. S. 19)
- 140 mm Gasfeder (s. S. 19)
- Gleiter

257

Arbeitsstuhl hoch Nylon



Technische Daten

- Höhenverstellbare PU-Rückenlehne
- PU-Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Rücken- und Sitzwinkelverstellung
- 270 mm Gasfeder
- Fußring
- Fußkreuz aus Kunststoff
- Gleiter

344

Arbeitsstuhl hoch Alu



Technische Daten

- Höhenverstellbare PU-Rückenlehne
- PU-Sitz
- Sitzhöhenverstellung
- Rücken- und Sitzwinkelverstellung
- 270 mm Gasfeder
- Fußring
- Fußkreuz aus poliertem Aluminium
- Gleiter

Ersatzteile

Doppelrollen und Gleiter



65 mm ungebremst
Für harte und weiche Böden, geeignet für Fußkreuze aus Aluminium.

Set mit 5 Stück



Gleiter 35mm
Standardmäßig bei hohen Arbeitsstühlen, geeignet für Fußkreuze aus Nylon und Aluminium.

Set mit 5 Stück



Gleiter 65mm
Standardmäßig bei hohen Arbeitsstühlen, geeignet für Fußkreuze aus Nylon und Aluminium.

Set mit 5 Stück

Sontiges



Fußring
Verchromter Ring, Montage um Gasfeder.



Armlehnen
Verstellbare Armlehnen mit tiefenverstellbarer, schmaler PU-Auflage

Set mit 2 Stück

Gasfeder-Tabelle

In der nachfolgenden Tabelle finden Sie die Unterschiede bei den Sitzhöhen eines Stuhls, wenn Sie sich für eine andere Gasfeder anstelle der standardmäßigen Gasfeder entscheiden. Der Unterschied in der Sitzhöhe (H) wird dabei in Zentimetern angegeben.

Fußkreuz-Typ und Produkt	Fußkreuz aus Kunststoff Hocker, Sattelhocker und Stehhilfe		Poliertes Aluminium Fußkreuz Hocker, Sattelhocker und Stehhilfe		Fußkreuz aus Kunststoff Kassenstuhl und Arbeitsstuhl			Poliertes Aluminium Fußkreuz Kassenstuhl und Arbeitsstuhl												
	Standard Gasfeder		Standard Gasfeder		Standard Gasfeder		Standard Gasfeder		Standard Gasfeder		Standard Gasfeder		Standard Gasfeder							
Niedrigste (N) oder höchste (H) Position	160 mm	270 mm	160 mm	270 mm	140 mm	160 mm	270 mm	140 mm	160 mm	270 mm	140 mm	160 mm	270 mm	140 mm	160 mm	270 mm	140 mm	160 mm	270 mm	
	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H
Option Gasfeder 80 mm	-10	-21	X	X	-10	-21	X	X	-5	-11	-10	-19	X	X	-5	-11	-10	-19	X	X
Option Gasfeder 140 mm	-5	-8	X	X	-5	-8	X	X	-X	X	-5	-8	X	X	X	X	-5	-8	X	X
Option Gasfeder 160 mm	X	X	-14	-24	X	X	-14	-24	+4,5	+7,5	X	X	-14	-24	+4,5	+7,5	X	X	-14	-24

X = Kombination nicht möglich

Übersicht Polsterung

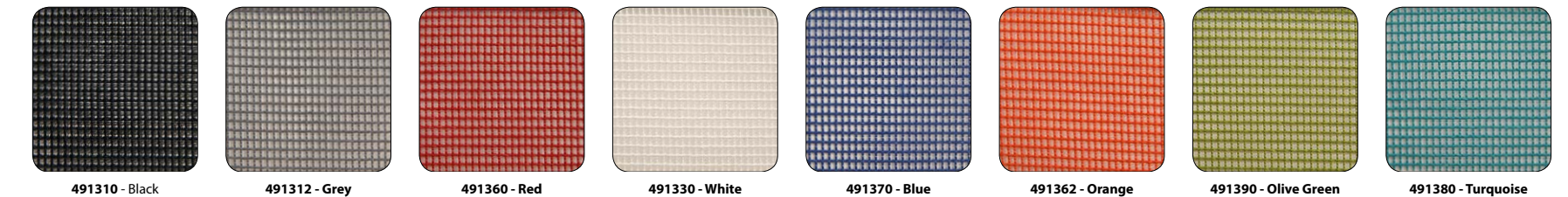
Oasis-Stoff 100% Polyester, 100.000 Martindale



Kunstleder 100% PVC, 130.000 Martindale



Mesh 99% Polyester, 1% Elasthan. Dieser Stoff ist nur für die Rückenlehne der Kassenstühle 1343, 1350, 1130 und 1349 geeignet.




Allgemeine Informationen

Alle aufgeführten Preise verstehen sich zzgl. MwSt. INCL. Versand und unmontiert. Druckfehler und Preisänderungen vorbehalten. Die Optionen sind gegen Aufpreis lieferbar. Alle hohen Arbeitsstühle, die eine hohe Gasfeder besitzen, müssen wir mit Gleitern versehen. Ansonsten können alle Arbeitsstühle nach Wunsch angepasst werden.

Erklärung der Symbole

 Gesamthöhe*  Sitzhöhe**

 Gesamthöhe*  Sitzhöhe**

 Diameter Sitz

* Messung bei unbelastetem Stuhl

** Messung bei belastetem Stuhl (60 kg) gemäß europäischer Norm

Garantiebedingungen

1. Diese Garantiebedingungen gelten für die Niederlande, Belgien und Deutschland.
2. Die Garantiedauer beträgt maximal 5 Jahre, beginnend ab dem Tag der Lieferung bei täglicher Verwendung der Stühle an 8 Stunden pro Tag. Wenn der Stuhl intensiver verwendet wird, verkürzt sich die Garantiedauer entsprechend. Als Kaufbeleg ist die ursprüngliche Rechnung erforderlich.
3. Die Garantie gilt nicht für normale Abnutzung an Doppelrollen, Polsterung und Gasfeder.
4. Wir haben einen eigenen Kundendienst, der eventuelle Mängel, die uns anzulasten sind, nach Rücksprache beseitigen kann.
5. Wir geben keine Garantie auf die vom Kunden zur Verfügung gestellten Materialien.
6. Bei Reklamationen bitten wir um folgende Angaben: Beschreibung von Schaden oder Mangel, Modellnummer, Bestellnummer und Digitalfoto.

