

## Stuhl Cantilever

**Sitzschale** aus recyclefähigem Polypropylen, verstärkt durch Fiberglas.

**Gepolsterte Version:** Schale mit gepolsterter Innen- oder nur Sitzfläche (Sitzhöhe + 2 cm.)

**Bezug:** Stoff, Kunstleder oder kundeneigenes Bezugsmaterial.

**Gestell** aus ovalem Stahlrohr 30x15 mm epoxydlackiert oder verchromt.

**Gleiter:** Kunststoff.



## Awards:

**2014:** exposed at Design Café, Triennale di Milano / Selected from ADI Design Index USA winner of 2014 IIDA/HD Product Award for the Dining Seating Category.

USA Nominated "Best of Year Awards" for the Seating category: contract / guests

**2015:** Nominated for "Designs of the Year 2015" London Design's Museum.

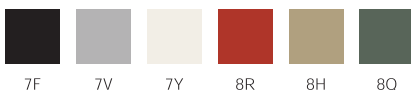
**2016:** Menzione d'Onore al XXIV Compasso d'Oro ADI / Winner at Born Awards in France.



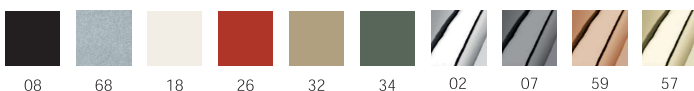
	Artikel	Ausführung	Gestell Lackiert	Gestell Verchromt	Gestell galvanische 07, 59, 57	Stück / Kartonmass Kubikmeter / Bruttogewicht Nettogewicht
<b>Stuhl</b> Kunststoff-Schale	S0020 S0020 E	Kunststoff Ausführung für den Aussenbereich				2 Stk. / 51,5X65,5X93 cm 0,31 m <sup>3</sup> / 13,2 Kg 5,1 Kg
<b>Stuhl Polypropylen</b> Kunststoff-Schale bezogen	S0021	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertext / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				2 Stk. / 51,5X65,5X93 cm 0,31 m <sup>3</sup> / 16,6 Kg 6,8 Kg
<b>Stuhl Polypropylen</b> Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	S0022	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertext / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				2 Stk. / 51,5X65,5X93 cm 0,31 m <sup>3</sup> / 16,6 Kg 6,8 Kg

## Ausführung

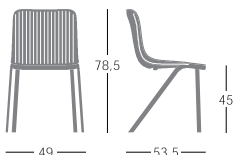
### Polypropylen



### Gestell



## Abmessungen



## Aufpreis

Feuerhemmend

**WICHTIG:** Feuerhemmende Zusatzstoffe können leichte Farbabweichungen verursachen

## Kundeneigenes Bezugsmaterial

Bei Einsendung von Kundenmaterial, bitte das Formular vom Kunden ausgefüllt und unterzeichnet an Firma Segis S.p.A. senden. (siehe Anhang Formblatt)

Stoffbedarf für Sitzschale 1 Stück: 50 cm (bei 140 cm Breite)  
Stoffbedarf für Sitzfläche 1 Stück: 30 cm (bei 140 cm Breite)

## Brandschutzzertifikate

Art. S0020 The product meets Class 2 Standards by the Italian Minister of Interior.

Art. S0021-S0022 The product upholstered with Xtreme fabric meets Class 1 IM Standards by the Italian Minister of Interior.

## Widerstandstest

EN 16139:2013 – general requirements of resistance test  
EN1728:2012 – seat and back static load test  
EN1728:2012 – seat and back static vertical load test  
EN 1728:2012 – seat and back fatigue test  
EN 1728:2012 – seat front edge fatigue test  
EN 1728:2012 – front legs static load test  
EN 1728:2012 – side legs static load test  
EN 1728:2012 – seat impact test  
EN 1728:2012 – back impact test  
EN 1728:2012 – stability test  
ANSI-BIFMA 5.1 -2011/6 – back drop test  
ANSI-BIFMA 5.1 -2011/8 – seat drop test  
ANSI-BIFMA 5.1 -2011/11 – seat durability test  
ANSI-BIFMA 5.1 -2011/12 – stability test  
ANSI-BIFMA 5.1 -2011/16 –back durability test – non tilting seat  
ANSI-BIFMA 5.1 -2011/18 – front legs static load test  
ANSI-BIFMA 5.1 -2011/18 – side legs static load test

## Stuhl nicht stapelbar

**Sitzrahmen:** Stahlrohr Ø 18 mm und

**Fussstütze** vom Barhocker epoxydlackiert in der selben Farbe der Sitzschale.

**Sitzschale** aus recyclefähigem Polypropylen, verstärkt durch Fiberglas.

**Gepolsterte Version:** Schale mit gepolsterter Innen- oder nur Sitzfläche (Sitzhöhe + 2 cm.)

**Bezug:** Stoff, Kunstleder oder kundeneigenes Bezugsmaterial.

**Beine:** Holz (Buche).

**Gleiter:** Filz- oder Metallschlitzen.



	Artikel	Ausführung	Holzbeine	Stück / Kartonmass Kubikmeter / Bruttogewicht Nettogewicht
<b>Stuhl</b>				
Kunststoff-Schale	S0037 *	Kunststoff		2 Stk. / 64,5x48,5x98,5 cm 0,30 m <sup>3</sup> / 13,9 Kg 5,3 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	S0038 *	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff		2 Stk. / 64,5x48,5x98,5 cm 0,30 m <sup>3</sup> / 17,3 Kg 7 Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	S0039 *	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff		2 Stk. / 64,5x48,5x98,5 cm 0,30 m <sup>3</sup> / 17,3 Kg 7 Kg

**Gleiter,** die je nach Bodentyp ausgewählt werden müssen



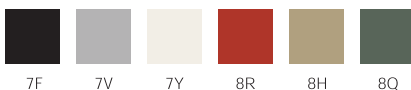
Filz



Metallschlitzen

## Ausführung

Polypropylen



Holzbeine FSC®  
zertifiziert



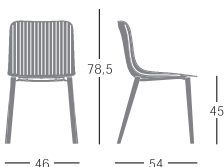
Das Zeichen für verantwortungsvolle  
Waldwirtschaft  
FSC® C155379

## Aufpreis

Feuerhemmend

**WICHTIG:** Feuerhemmende Zusatzstoffe können leichte Farbabweichungen verursachen

## Abmessungen



## Kundeneigenes Bezugsmaterial

Bei Einsendung von Kundenmaterial, bitte das Formular vom Kunden ausgefüllt und unterzeichnet an Firma Segis S.p.A. senden. (siehe Anhang Formblatt)

Stoffbedarf für:

Stoffbedarf für Sitzschale 1 Stück: 50 cm (bei 140 cm Breite)  
Stoffbedarf für Sitzfläche 1 Stück: 30 cm (bei 140 cm Breite)

Preise ohne MwSt

## Barhocker H. 63 cm und H. 75 cm nicht stapelbar

**Sitzrahmen:** Stahlrohr Ø 18 mm und

**Fussstütze** vom Barhocker epoxydlackiert in der selben Farbe der Sitzschale.

**Sitzschale** aus recyclefähigem Polypropylen, verstärkt durch Fiberglas.

**Gepolsterte Version:** Schale mit gepolsterter Innen- oder nur Sitzfläche (Sitzhöhe + 2 cm.)

**Bezug:** Stoff, Kunstleder oder kundeneigenes Bezugsmaterial.

**Beine:** Holz (Buche).

**Gleiter:** Filz- oder Metallschlitzen.



	Artikel	Ausführung	Holzbeine	Stück / Kartonmass Kubikmeter / Bruttogewicht Nettogewicht
<b>Barhocker H.63 cm</b>				
Kunststoff-Schale	G0030 *	Kunststoff		1 Stk / 58,8x50,8x68 cm 0,20 m <sup>3</sup> / 9Kg 7Kg
Kunststoff-Schale bezogen	G0031 *	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff		1 Stk / 58,8x50,8x68 cm 0,20 m <sup>3</sup> / 11Kg 9Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	G0032 *	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff		1 Stk / 58,8x50,8x68 cm 0,20 m <sup>3</sup> / 11Kg 9Kg
<b>Barhocker H.75 cm</b>				
Kunststoff-Schale	G0040 *	Kunststoff		1 Stk / 58,8x50,8x113 cm 0,34 m <sup>3</sup> / 9,5Kg 7,5Kg
Kunststoff-Schale bezogen	G0041 *	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff		1 Stk / 58,8x50,8x113 cm 0,34 m <sup>3</sup> / 11,2Kg 9,2Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	G0042 *	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff		1 Stk / 58,8x50,8x113 cm 0,34 m <sup>3</sup> / 11,2Kg 9,2Kg

**Gleiter**, die je nach Bodentyp ausgewählt werden müssen

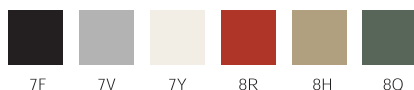


Filz

Metallschlitzen

## Ausführung

Polypropylen



7F

7V

7Y

8R

8H

8Q

Holzbeine  
FSC® zertifiziert



FA 02

FA 03



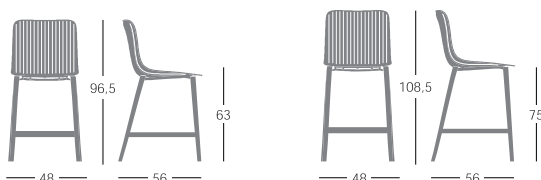
Das Zeichen für verantwortungsvolle  
Waldwirtschaft  
FSC® C155379

## Aufpreis

Feuerhemmend

WICHTIG: Feuerhemmende Zusatzstoffe können leichte Farbabweichungen verursachen

## Abmessungen



48

56

48

56

## Kundeneigenes Bezugsmaterial

Bei Einsendung von Kundenmaterial, bitte das Formular vom Kunden ausgefüllt und unterzeichnet an Firma Segis S.p.A. senden. (siehe Anhang Formblatt)

Stoffbedarf für:

Stoffbedarf für Sitzschale 1 Stück: 50 cm (bei 140 cm Breite)  
Stoffbedarf für Sitzfläche 1 Stück: 30 cm (bei 140 cm Breite)

## Stuhl 4 Bein stapelbar

**Sitzschale** aus recyclefähigem Polypropylen, verstärkt durch Fiberglas.

### Abdeckungsschutz unter dem Sitz.

**Gepolsterte Version:** Schale mit gepolsterter Innen- oder nur Sitzfläche (Sitzhöhe + 2 cm.)

**Bezug:** Stoff, Kunstleder oder kundeneigenes Bezugsmaterial.

**4 Beingestell** aus Stahlrohr Ø 18 mm, epoxydlackiert oder verchromt.

**Gleiter:** Kunststoff.



	Artikel	Ausführung	Gestell Lackiert	Gestell Verchromt	Gestell galvanische 07, 59, 57	Stück / Kartonmass Kubikmeter / Bruttogewicht Nettogewicht
<b>Stuhl</b>						
Kunststoff-Schale	S0024 S0024 E	Kunststoff Ausführung für den Aussenbereich				4 Stk. / 58,5x67,5x100 cm 0,39 m <sup>3</sup> / 20,8 Kg 4,45 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	S0025	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				4 Stk. / 58x66,5x103,5 cm 0,40 m <sup>3</sup> / 27,5 Kg 6,00 Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	S0026	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				4 Stk. / 58x66,5x103,5 cm 0,40 m <sup>3</sup> / 27,5 Kg 6,00 Kg

## Stuhl mit Reihenverbindung aus Kunststoff/Metall Schwarz (Aufpreis)

Kunststoff Schale (Art. S0084) - Kunststoff Schale - gepolstert (Art. S0085) - Kunststoff Schale nur Sitzfläche gepolstert (Art. S0086)



## Zubehör

Transportwagen für Stapelstühle - Art. C0514

## Aufpreis

Feuerhemmend

**WICHTIG:** Feuerhemmende Zusatzstoffe können leichte Farbabweichungen verursachen

## Kundeneigenes Bezugsmaterial

Bei Einreichung von Kundenmaterial, bitte das Formular vom Kunden ausgefüllt und unterzeichnet an Firma Segis S.p.A. senden. (siehe Anhang Formblatt)

Stoffbedarf für Sitzschale 1 Stück: 50 cm (bei 140 cm Breite)  
Stoffbedarf für Sitzfläche 1 Stück: 30 cm (bei 140 cm Breite)

## Ausführung

Polypropylen



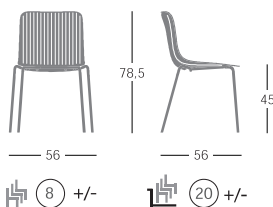
7F 7V 7Y 8R 8H 8Q

Gestell



08 68 18 26 32 34 02 07 59 57

## Abmessungen



## Brandschutzzertifikate

Art. S0025-S0026 with Xtreme fabric  
The product upholstered meets Class 1IM Standards by the Italian Minister of Interior.

## Widerstandstest

EN 16139:2013 – general requirements of resistance test  
EN1728:2012 – seat and back static vertical load test  
EN1728:2012 – seat and back static vertical load test  
EN 1728:2012 – seat and back fatigue test  
EN 1728:2012 – seat front edge fatigue test  
EN 1728:2012 – front legs static load test  
EN 1728:2012 – side legs static load test  
EN 1728:2012 – seat impact test  
EN 1728:2012 – back impact test  
EN 1728:2012 – stability test  
ANSI-BIFMA 5.1 -2011/6 – back drop test  
ANSI-BIFMA 5.1 -2011/8 – seat drop test  
ANSI-BIFMA 5.1 -2011/11 – seat durability test  
ANSI-BIFMA 5.1 -2011/12 – stability test  
ANSI-BIFMA 5.1 -2011/16 –back durability test – non tilting seat  
ANSI-BIFMA 5.1 -2011/18 – front legs static load test  
ANSI-BIFMA 5.1 -2011/18 – side legs static load test

**Armlehnstuhl 4 Bein stapelbar**  
**Sitzschale** aus recyclefähigem Polypropylen, verstärkt durch Fiberglas.  
**Abdeckungsschutz unter dem Sitz.**  
**Gepolsterte Version:** Schale mit gepolsterter Innen- oder nur Sitzfläche (Sitzhöhe + 2 cm.)

**Bezug:** Stoff, Kunstleder oder Kundeneigenes Bezugsmaterial.  
**4 Beingestell** aus Stahlrohr Ø 18 mm, epoxydlackiert oder verchromt.  
**Schreibtischnur** abklappbar Anti-Panik aus ABS.  
**Gleiter:** Kunststoff.



Artikel	Ausführung	Gestell Lackiert	Gestell Verchromt	Gestell galvanische 07, 59, 57	Stück / Kartonmass Kubikmeter / Bruttogewicht Nettogewicht
<b>Armlehnstuhl</b>					
Kunststoff-Schale	S0024 B	Kunststoff			4 Stk. / 61,5x67,5x100 cm 0,41 m <sup>3</sup> / 25,2 Kg 5,55 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	S0025 B	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff			4 Stk. / 61x66,5x103,5 cm 0,42 m <sup>3</sup> / 32,5 Kg 7,5 Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	S0026 B	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff			4 Stk. / 61x66,5x103,5 cm 0,42 m <sup>3</sup> / 32,5 Kg 7,5 Kg
<b>Armlehnstuhl mit Abs Schreibtischnur anti-Panik</b>					
Kunststoff-Schale	S0027 B	Kunststoff			4 Stk. / 63,5x66,5x103,5 cm 0,44 m <sup>3</sup> / 25,2 Kg 5,55 Kg <b>Schreibtischnur x 10</b> 29x39x36 cm 0,04 m <sup>3</sup> / 11,5 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	S0028 B	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff			4 Stk. / 63,5x66,5x103,5 cm 0,44 m <sup>3</sup> / 36 Kg 8,25 Kg <b>Schreibtischnur x 10</b> 29x39x36 cm 0,04 m <sup>3</sup> / 11,5 Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	S0029 B	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff			4 Stk. / 63,5x66,5x103,5 cm 0,44 m <sup>3</sup> / 36 Kg 8,25 Kg <b>Schreibtischnur x 10</b> 29x39x36 cm 0,04 m <sup>3</sup> / 11,5 Kg

## Stuhl mit Reihenverbindung aus Kunststoff/Metall Schwarz (Aufpreis)

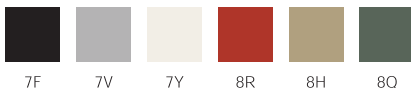
Kunststoff Schale (Art. S0084B) - Kunststoff Schale - gepolsterte (Art. S0085B) - Kunststoff Schale nur Sitzschale gepolstert (Art. S0086B)

## Armlehnstuhl mit Abs Schreibtischnur anti-panik und mit Reihenverbindung (Aufpreis)

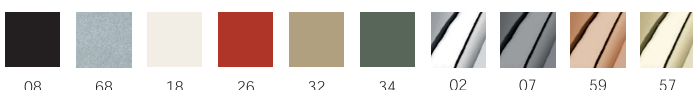
Kunststoff Schale (Art. S0017B) - Kunststoff Schale - gepolsterte (Art. S0018B) - Kunststoff Schale nur Sitzfläche gepolstert (Art. S0019B)

## Ausführung

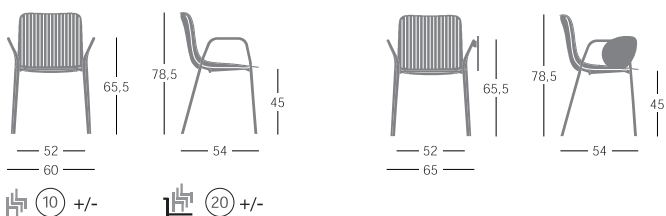
Polypropylen



Gestell



## Abmessungen



## Zubehör

Transportwagen für Stapelstühle - Art. C0514

## Aufpreis

Feuerhemmend

WICHTIG: Feuerhemmende Zusatzstoffe können leichte Farbabweichungen verursachen

## Kundeneigenes Bezugsmaterial

Bei Einsendung von Kundenmaterial, bitte das Formular vom Kunden ausgefüllt und unterzeichnet an Firma Segis S.p.A. senden. (siehe Anhang Formblatt)

Stoffbedarf für Sitzschale 1 Stück: 50 cm (bei 140 cm Breite)  
 Stoffbedarf für Sitzfläche 1 Stück: 30 cm (bei 140 cm Breite)

## Brandschutzzertifikate

Art. S0024B The product meets Class 2 Standards by the Italian Minister of Interior.

Art. S0025B-S0026B with Xtreme fabric

The product meets Class 1 IM Standards by the Italian Minister of Interior.

# DRAGONFLY

Odo Fioravanti / 2013

segis

**Stuhl und Armlehnstuhl stapelbar**  
**Sitzschale** aus recyclefähigem Polypropylen, verstärkt durch Fiberglas.  
**Abdeckungsschutz unter dem Sitz.**  
**Gepolsterte Version:** Schale mit gepolsterter Innen- oder nur Sitzfläche (Sitzhöhe + 2 cm.)  
**Bezug:** Stoff, Kunstleder oder kundeneigenes Bezugsmaterial.

**Kufengestell aus Massivstahl**  
 Ø 12 mm, epoxydlackiert oder verchromt.  
**Armauflagen** aus schwarzem Polyethylen.  
**Gleiter:** Kunststoff.



	Artikel	Ausführung	Gestell Lackiert	Gestell Verchromt	Gestell galvanische 07, 59, 57	Stück / Kartonmass Kubikmeter / Bruttogewicht Nettogewicht
<b>Stuhl</b>						
Kunststoff-Schale	S0033	Kunststoff				4 Stk. / 64,5X57X100 cm 0,37 m <sup>3</sup> / 25,8 Kg 5,7 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	S0034	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				4 Stk. / 65,5x56x103 cm 0,38 m <sup>3</sup> / 33 Kg 7,3 kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	S0035	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				4 Stk. / 65,5x56x103 cm 0,38 m <sup>3</sup> / 33 Kg 7,3 kg
<b>Armlehnstuhl</b>						
Kunststoff-Schale	S0033 B	Kunststoff				4 Stk. / 64,5X64,5X100 cm 0,42 m <sup>3</sup> / 31,2 Kg 7,05 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	S0034 B	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				4 Stk. / 61x65,5x103 cm 0,41 m <sup>3</sup> / 37,5 Kg 8,5 Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	S0035 B	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				4 Stk. / 61x65,5x103 cm 0,41 m <sup>3</sup> / 37,5 Kg 8,5 Kg

## Stuhl mit Reihenverbindung aus Kunststoff/Metall Schwarz (Aufpreis)

Kunststoff Schale (Art. S0080) - Kunststoff Schale - gepolstert (Art. S0081) - Kunststoff Schale nur Sitzfläche gepolstert (Art. S0082)

## Armlehnstuhl stapelbar mit Reihenverbindung aus Kunststoff/Metall Schwarz (Aufpreis)

Kunststoff Schale (Art. S0080B) - Kunststoff Schale - gepolstert (Art. S0081B) - Kunststoff Schale nur Sitzfläche gepolstert (Art. S0082B)

## Ausführung

Polypropylen



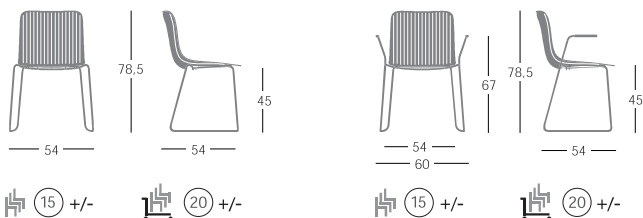
7F 7V 7Y 8R 8H 8Q

Gestell



08 68 18 26 32 34 02 07 59 57

## Abmessungen



## Zubehör

Transportwagen für Stapelstühle - Art. C0514

## Aufpreis

Feuerhemmend

WICHTIG: Feuerhemmende Zusatzstoffe können leichte Farbabweichungen verursachen

## Kundeneigenes Bezugsmaterial

Bei Einsendung von Kundenmaterial, bitte das Formular vom Kunden ausgefüllt und unterzeichnet an Firma Segis S.p.A. senden. (siehe Anhang Formblatt)

Stoffbedarf für Sitzschale 1 Stück: 50 cm (bei 140 cm Breite)  
 Stoffbedarf für Sitzfläche 1 Stück: 30 cm (bei 140 cm Breite)

## Brandschutzzertifikate

Art. S0034-S0034B-S0035-S0035B with Xtreme fabric  
 The product meets Class 1 IM Standards by the Italian Minister of Interior.

Preise ohne Mwst

## 4 Fusskreuzgestell drehebar mit Gleitern oder Rollen

**Sitzschale** aus recyclefähigem Polypropylen, verstärkt durch Fiberglas.

**Gepolsterte Version:** Schale mit Innen oder nur Sitzfläche gepolsterter (Sitzhöhe + 2 cm.)

**Bezug:** Stoff, Kunstleder oder kundeneigenes Bezugsmaterial.

**Gestell aus Aludruckguss** epoxydlackiert oder gebürstet poliert

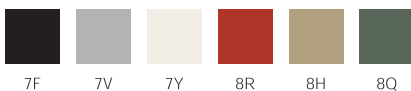
**Gleiter:** Kunststoff oder Rollen (Selbstbremsend)



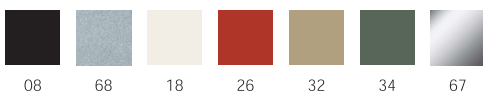
	Artikel	Ausführung	Gestell lackiert oder gebürstet poliert 67	Stück / Kartonmass Kubikmeter / Bruttogewicht Nettogewicht
<b>Stuhl - Fusskreuzgestell mit Gleitern</b>				
Kunststoff-Schale	R0040	Polypropylen		1 Stk. / 50,5X56,5X83 cm 0,24 m <sup>3</sup> / 8 Kg 5,9 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	R0041	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff		1 Stk. / 50,5X56,5X83 cm 0,24 m <sup>3</sup> / 9,7 Kg 7,6 Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	R0042	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff		1 Stk. / 50,5X56,5X83 cm 0,24 m <sup>3</sup> / 9,7 Kg 7,6 Kg
<b>Stuhl - Fusskreuzgestell mit Rollen</b>				
Kunststoff-Schale	R0047	Polypropylen		1 Stk. / 66X64X73 cm 0,31 m <sup>3</sup> / 9,5 Kg 7 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	R0048	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff		1 Stk. / 66X64X73 cm 0,31 m <sup>3</sup> / 11 Kg 8,6 Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	R0049	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff		1 Stk. / 66X64X73 cm 0,31 m <sup>3</sup> / 11,1 Kg 8,6 Kg

## Ausführung

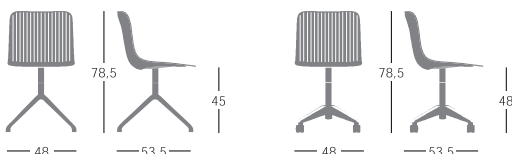
### Polypropylen



### Gestell



## Abmessungen



## Aufpreis

Feuerhemmend  
**WICHTIG:** Feuerhemmende Zusatzstoffe können leichte Farbabweichungen verursachen

## Kundeneigenes Bezugsmaterial

Bei Einlieferung von Kundenmaterial, bitte das Formular vom Kunden ausgefüllt und unterzeichnet an Firma Segis S.p.A. senden. (siehe Anhang Formblatt)

Stoffbedarf für:

Stoffbedarf für Sitzschale 1 Stück: 50 cm (bei 140 cm Breite)  
 Stoffbedarf für Sitzfläche 1 Stück: 30 cm (bei 140 cm Breite)

Preise ohne MwSt

## Stuhl mit und ohne armlehnen 5 Fusskreuzgestell Dreh- und höhenverstellbar mit Gaslift.

**Sitzschale** aus recyclefähigem Polypropylen, verstärkt durch Fiberglas.

**Gepolsterte Version:** Schale mit gepolsterter Innen- oder nur Sitzfläche (Sitzhöhe + 2 cm.)

**Bezug:** Stoff, Kunstleder oder kundeneigenes Bezugsmaterial.

**Gestell aus Aludruckguss** epoxydlackiert oder Oberfläche poliert, (Seitenteile des Fusskreuzgestells lackiert in der Farbe: Schwarz), Armauflagen aus schwarzem polyethylen.

**Gleiter:** Rollen (Selbstbrensend)



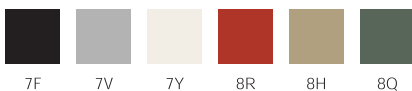
	Artikel	Ausführung	Gestell lackiert oder gebürstet poliert 67	Stück / Kartonmass Kubikmeter / Bruttogewicht Nettogewicht
<b>Stuhl 5 Fusskreuzgestell Drehbar</b>				
Kunststoff-Schale	R0044	Kunststoff		1 Stk / 66x41x65 cm 0,175 m <sup>3</sup> / 9,4 Kg 7,4 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	R0045	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff		1 Stk / 66x41x65 cm 0,175 m <sup>3</sup> / 11,1 Kg 9,1 Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	R0046	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff		1 Stk / 66x41x65 cm 0,175 m <sup>3</sup> / 11,1 Kg 9,1 Kg

## Stuhl 5 Fusskreuzgestell Drehbar

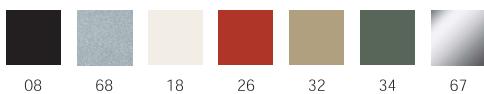
Kunststoff-Schale	R0044	Kunststoff		1 Stk / 66x41x65 cm 0,175 m <sup>3</sup> / 9,4 Kg 7,4 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	R0045	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff		1 Stk / 66x41x65 cm 0,175 m <sup>3</sup> / 11,1 Kg 9,1 Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	R0046	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff		1 Stk / 66x41x65 cm 0,175 m <sup>3</sup> / 11,1 Kg 9,1 Kg

## Ausführung

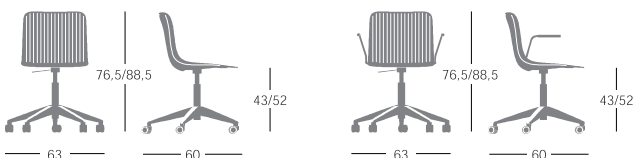
### Polypropylen



### Gestell



## Abmessungen



## Aufpreis

Feuerhemmend  
WICHTIG: Feuerhemmende Zusatzstoffe können leichte Farbabweichungen verursachen

## Kundeneigenes Bezugsmaterial

Bei Einsendung von Kundenmaterial, bitte das Formular vom Kunden ausgefüllt und unterzeichnet an Firma Segis S.p.A. senden. (siehe Anhang Formblatt)

Stoffbedarf für Sitzschale 1 Stück: 50 cm (bei 140 cm Breite)  
Stoffbedarf für Sitzfläche 1 Stück: 30 cm (bei 140 cm Breite)

Preise ohne MwSt



## Barhocker Sitzhöhe 63 cm stapelbar

**Sitzschale** aus recyclefähigem Polypropylen, verstärkt durch Fiberglas.

### Abdeckungsschutz unter dem Sitz.

**Gepolsterte Version:** Schale mit gepolsterter Innen- oder nur Sitzfläche (Sitzhöhe + 2 cm.)

**Gestell aus Stahlrohr Ø 18 mm**, epoxydlackiert oder verchromt.

**Armauflagen:** Schwarzem Polyethylen.

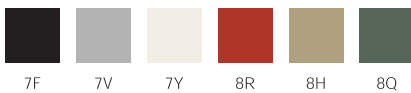
**Gleiter:** Kunststoff



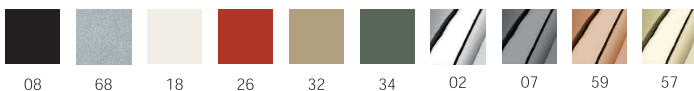
	Artikel	Ausführung	Gestell Lackiert	Gestell Verchromt	Gestell galvanische 07, 59, 57	Stück / Kartonmass Kubikmeter / Bruttogewicht Nettogewicht
<b>Barhocker H. 63 cm</b>						
Kunststoff-Schale	G0043	Kunststoff				2 Stk./ 56,5X60,5X106 cm 0,36 m <sup>3</sup> / 15,3 Kg 6,45 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	G0044	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				2 Stk./ 56,5X60,5X106 cm 0,36 m <sup>3</sup> / 16,3 Kg 8,15 Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	G0045	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				2 Stk./ 56,5X60,5X106 cm 0,36 m <sup>3</sup> / 16,3 Kg 8,15 Kg
<b>Barhocker H. 63 cm mit Armlehnen</b>						
Kunststoff-Schale	G0043B	Kunststoff				2 Stk./ 56,5X64,5X106 cm 0,39 m <sup>3</sup> / 16,1 Kg 6,85 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	G0044B	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				2 Stk./ 56,5X64,5X106 cm 0,39 m <sup>3</sup> / 19,3 Kg 8,45 Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	G0045B	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				2 Stk./ 56,5X64,5X106 cm 0,39 m <sup>3</sup> / 19,3 Kg 8,45 Kg

## Ausführung

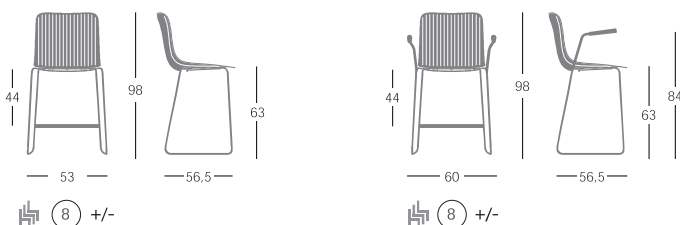
### Polypropylen



### Gestell



## Abmessungen



## Aufpreis

Feuerhemmend

WICHTIG: Feuerhemmende Zusatzstoffe können leichte Farbabweichungen verursachen

## Kundeneigenes Bezugsmaterial

Bei Einsendung von Kundenmaterial, bitte das Formular vom Kunden ausgefüllt und unterzeichnet an Firma Segis S.p.A. senden. (siehe Anhang Formblatt)

Stoffbedarf für Sitzschale 1 Stück: 50 cm (bei 140 cm Breite)  
Stoffbedarf für Sitzfläche 1 Stück: 30 cm (bei 140 cm Breite)

# DRAGONFLY

Odo Fioravanti / 2013

segis

## Barhocker Sitzhöhe 75 cm stapelbar

**Sitzschale** aus recyclefähigem Polypropylen, verstärkt durch Fiberglas.

### Abdeckungsschutz unter dem Sitz.

**Gepolsterte Version:** Schale mit gepolsterter Innen- oder nur Sitzfläche (Sitzhöhe + 2 cm.)

**Gestell** aus Stahlrohr Ø 18 mm, epoxydlackiert oder verchromt.

**Armauflagen:** Schwarzem Polyethylen.

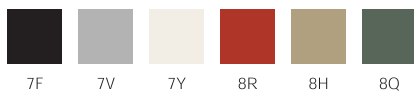
**Gleiter:** Kunststoff



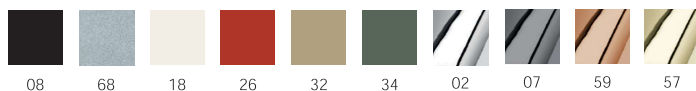
	Artikel	Ausführung	Gestell Lackiert	Gestell Verchromt	Gestell galvanische 07, 59, 57	Stück / Kartonmass Kubikmeter / Bruttogewicht Nettogewicht
<b>Barhocker H. 75 cm</b>						
Kunststoff-Schale	G0033	Kunststoff				2 Stk./ 56,5x60,5x119 cm 0,41 m <sup>3</sup> / 15,8 Kg 6,7 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	G0034	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silververtex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				2 Stk./ 56,5x60,5x119 cm 0,41 m <sup>3</sup> / 19,2 Kg 8,4 Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	G0035	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silververtex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				2 Stk./ 56,5x60,5x119 cm 0,41 m <sup>3</sup> / 19,2 Kg 8,4 Kg
<b>Barhocker H. 75 cm mit Armlehnen</b>						
Kunststoff-Schale	G0033B	Kunststoff				2 Stk./ 56,5x64,5x119 cm 0,43 m <sup>3</sup> / 16,7 Kg 7,1 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	G0034B	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silververtex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				2 Stk./ 56,5x64,5x119 cm 0,43 m <sup>3</sup> / 20,1 Kg 8,8 Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	G0035B	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silververtex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff				2 Stk./ 56,5x64,5x119 cm 0,43 m <sup>3</sup> / 20,1 Kg 8,8 Kg

## Ausführung

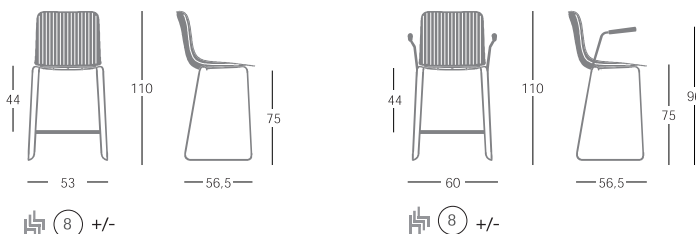
Polypropylen



Gestell



## Abmessungen



## Aufpreis

Feuerhemmend

WICHTIG: Feuerhemmende Zusatzstoffe können leichte Farbabweichungen verursachen

## Kundeneigenes Bezugsmaterial

Bei Einsendung von Kundenmaterial, bitte das Formular vom Kunden ausgefüllt und unterzeichnet an Firma Segis S.p.A. senden. (siehe Anhang Formblatt)

Stoffbedarf für Sitzschale 1 Stück: 50 cm (bei 140 cm Breite)  
Stoffbedarf für Sitzfläche 1 Stück: 30 cm (bei 140 cm Breite)

Preise ohne Mwst

## Barhocker

Barhocker dreh- und höhenverstellbar mit Gaslift oder drehbar in einer fixen Sitzhöhe

Sitzschale aus recyclefähigem Polypropylen, verstärkt durch Fiberglas.

**Gepolsterte Version:** Schale mit gepolsterter Innen- oder nur Sitzfläche (Sitzhöhe + 2 cm.)

**Bezug:** Stoff, Kunstleder oder kundeneigenes Bezugsmaterial.

**Fussteller** aus Stahl Ø 45 cm, epoxydlackiert oder verchromt.

**Als Bodenschutz** ist der Fussteller mit einem Kunststoffring versehen.

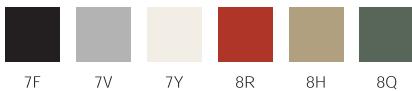
**Säule** beim höhenverstellbaren Barhocker ist aus hochresistentem Stahl verchromt oder alufarbig lackiert, bei der fixen Version nur verchromt.



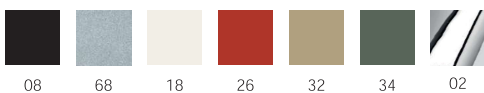
	Artikel	Ausführung	Gestell Lackiert	Gestell Verchromt	Stück / Kartonmass Kubikmeter / Bruttogewicht Nettogewicht
<b>Barhocker H. 52/78 cm</b> Dreh- und Höhenverstellbar mit Gaslift					
Kunststoff-Schale	G0020	Kunststoff			1 Stk. / 54,5x47,5x90 cm 0,23 m <sup>3</sup> / 19 Kg 16 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	G0021	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff			1 Stk. / 56,5x47,5x87,5 cm 0,23 m <sup>3</sup> / 22,3 Kg 18,7 Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	G0022	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff			1 Stk. / 56,5x47,5x87,5 cm 0,23 m <sup>3</sup> / 22,3 Kg 18,7 Kg
<b>Barhocker H. 75 cm</b> Drehbar					
Kunststoff-Schale	G0024	Kunststoff			1 Stk. / 55x46x108 cm 0,30 m <sup>3</sup> / 19,4 Kg 15,9 Kg
Kunststoff-Schale bezogen	G0025	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff			1 Stk. / 55x46x108 cm 0,30 m <sup>3</sup> / 20,7 Kg 17,6 Kg
Kunststoff-Schale Nur Sitzfläche bezogen	G0026	Gazebo Xtreme Plus / Magnum / Rivet / Main Line Flax Blazer / Gingko / Step Melange / Silvertex / Remix3 Steelcut Trio3 / Atlas / Canvas2 Kunden-Kunstleder / Kundenstoff			1 Stk. / 55x46x108 cm 0,30 m <sup>3</sup> / 20,7 Kg 17,6 Kg

## Ausführung

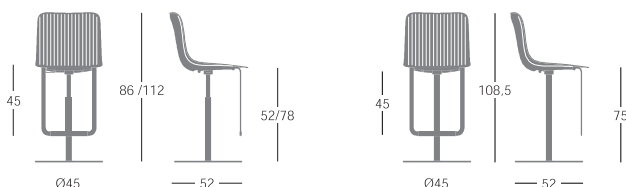
Polypropylen



Gestell



## Abmessungen



## Aufpreis

Feuerhemmend

WICHTIG: Feuerhemmende Zusatzstoffe können leichte Farbabweichungen verursachen

## Kundeneigenes Bezugsmaterial

Bei Einsendung von Kundenmaterial, bitte das Formular vom Kunden ausgefüllt und unterzeichnet an Firma Segis S.p.A. senden. (siehe Anhang Formblatt)

Stoffbedarf für Sitzschale 1 Stück: 50 cm (bei 140 cm Breite)  
Stoffbedarf für Sitzfläche 1 Stück: 30 cm (bei 140 cm Breite)