

brunner ::

A-Chair

**Vielfalt durch Modularität –
der neue Standard für unter-
schiedliche Einsatzbereiche.**



A-Chair



- Modularer Allrounder, elegant und flexibel
- Vielfältig gestaltbar mit unterschiedlichen Gestellen und Schalen, jeweils mit und ohne Armlehne
- Besonders raffiniert in der Variante mit skulpturaler Ausbildung der Armlehne aus dem Gestell
- Senkrechtstapler mit optionaler Reihenverbindung, Sitz- und Reihennummerierung
- Zusätzlich passendes Schreibtishtar, werkzeuglos montierbar und demontierbar

brunner ::

A-Chair

Designer: jehs+laub



A-Chair

STAPELSTUHL MIT VIERFUSSGESTELL

Designer: jehs+laub



Modellnummer	9702	
Sitzschale	– Schale Formsperrholz	
Gestell	– Gestell Aluminium-Druckguss	
Standardausführung	<ul style="list-style-type: none"> – Gestell poliert – Schale Buche natur, seidenmatt lackiert, querfurniert – Basisgleiter Kunststoff (01) 	
Weitere Merkmale	– Stapelbar	
Varianten und Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> – Gestell verchromt – Schale Buche gebeizt nach Buche Hauskollektion, seidenmatt lackiert, querfurniert – Schale Eiche gebeizt nach Eiche Hauskollektion, stumpfmatt lackiert, querfurniert – Reihenverbindung (RV04) in Kunststoff lava für die Aufstellung Stuhl - Stuhl – Reihenverbindung (RV11) zur Gestellverketzung Armlehnstuhl - Armlehnstuhl – Schreibtisch (ST97) werkzeuglos ohne Vorrichtung am Stuhl aufsteckbar, beschichtet schwarz RAL 9005 FS matt, Vollkernplatte graphitschwarz, hochklappbar und wegnehmbar (nicht erhältlich für die Modelle mit Armlehnen 9702, 9704, 9706, 9708) – Sitznummerierung (SN20) Halter mit eingelegter Magnetnummer im Sitzbereich davorstehend rechts (für Modelle ohne Armlehnen und die Modelle 9707 und 9709) – Sitznummerierung (SN21) Halter mit eingelegter Magnetnummer in Armlehne davorstehend links (für Modelle mit Armlehnen 9702, 9706, 9704, 9708) – Reihennummerierung (RN22) links und rechts aufsteckbar – Basisgleiter Kunststoff POM (02) Basisgleiter Filz (04) 	
Polster	<ul style="list-style-type: none"> – Sitzpolsterdoppel – Durchgehendes Polsterdoppel – Stoffe/Leder nach Brunner Hauskollektion (auch Kunstleder enthalten) 	
Farben	– Beiztöne nach Brunner Hauskollektion	
Armlehnen		– Armlehnen aus Kunststoff Polypropylen mit weicher Haptik und einem Einleger aus hochfestem Stahl, lava
Stapelbarkeit	– maximal 15, Stapelmaße 55/65/205 cm	– maximal 15, Stapelmaße 60/65/205 cm
Maße		
Gewicht	7,3 kg	8,8 kg

A-Chair

STAPELSTUHL MIT VIERFUSSGESTELL

Designer: jehs+laub



Modellnummer	9706												
Sitzschale	– Schale Formsperrholz												
Gestell	– Gestell glasfaserverstärkter Kunststoff												
Standardausführung	– Gestell Kunststoff in ausgewählten Farben – Schale Buche natur, seidenmatt lackiert, querfurniert – Basisgleiter Kunststoff (01)												
Weitere Merkmale	– Stapelbar												
Varianten und Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> – Schale Buche gebeizt nach Buche Hauskollektion, seidenmatt lackiert, querfurniert – Schale Eiche gebeizt nach Eiche Hauskollektion, stumpfmatt lackiert, querfurniert – Reihenverbindung (RV04) in Kunststoff lava für die Aufstellung Stuhl - Stuhl – Reihenverbindung (RV11) zur Gestellverkettung Armlehnstuhl - Armlehnstuhl – Ausziehbare Reihenverbindung (RV13) aus Kunststoff in lava zur Reihung Stuhl - Armlehnstuhl oder Armlehnstuhl - Armlehnstuhl (9707, 9709)* – Schreibtisch (ST97) werkzeuglos ohne Vorrichtung am Stuhl aufsteckbar, beschichtet schwarz RAL 9005 FS matt, Vollkernplatte graphitschwarz, hochklappbar und wegrehbar (nicht erhältlich für die Modelle mit Armlehnen 9702, 9704, 9706, 9708) – Sitznummerierung (SN20) Halter mit eingelegter Magnetnummer im Sitzbereich davorstehend rechts (für Modelle ohne Armlehnen und die Modelle 9707 und 9709) – Sitznummerierung (SN21) Halter mit eingelegter Magnetnummer in Armlehne davorstehend links (für Modelle mit Armlehnen 9702, 9706, 9704, 9708) – Reihenummerierung (RN22) links und rechts aufsteckbar – Basisgleiter Kunststoff POM (02) Basisgleiter Filz (04) <p><small>* Wechselseitige Reihenverbindung nur mit den Modellen 9707 und 9709 möglich. Bitte beachten, dass bei wechselseitiger Reihenverbindung auch die Modelle ohne Armlehnen 9706 und 9708 mit der Reihenverbindung (RV13) ausgestattet werden müssen.</small></p>												
Polster	<ul style="list-style-type: none"> – Sitzpolsterdoppel – Durchgehendes Polsterdoppel – Stoffe/Leder nach Brunner Hauskollektion (auch Kunstleder enthalten) 												
Farben	<p>Farben Kunststoffgestelle</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>lava</td> <td>RAL 7021</td> </tr> <tr> <td></td> <td>stone</td> <td>RAL 9002</td> </tr> <tr> <td></td> <td>clay</td> <td>RAL Design 100 50 05</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ice</td> <td>Pantone 443 C</td> </tr> </table> <p>Beiztöne nach Brunner Hauskollektion</p>		lava	RAL 7021		stone	RAL 9002		clay	RAL Design 100 50 05		ice	Pantone 443 C
	lava	RAL 7021											
	stone	RAL 9002											
	clay	RAL Design 100 50 05											
	ice	Pantone 443 C											

A-Chair

STAPELSTUHL MIT VIERFUSSGESTELL

Designer: jehs+laub



Modellnummer

9706



Armlehnen

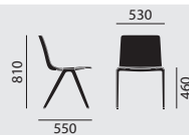
– Armlehnen aus Kunststoff Polypropylen mit weicher Haptik und einem Einleger aus hochfestem Stahl, lava

Stapelbarkeit

– maximal 15, Stapelmaße 55/65/205 cm

– maximal 15, Stapelmaße 60/65/205 cm

Maße



Gewicht

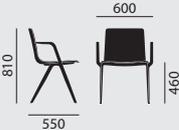
6,2 kg

7,8 kg

A-Chair

ARMLEHNSTAPELSTUHL MIT VIERFUSSGESTELL Designer: jehs+laub



Modellnummer	9707												
Sitzschale	– Schale Formsperrholz												
Gestell	– Gestell glasfaserverstärkter Kunststoff – Mit integriertem Armteil – Armlehnen mit einer Softtouchauflage												
Standardausführung	– Integrierte Armlehnen mit Softtouchauflage in der Farbe des gewählten Kunststoffgestells – Gestell Kunststoff in ausgewählten Farben – Schale Buche natur, seidenmatt lackiert, querfurniert – Basisgleiter Kunststoff (01)												
Weitere Merkmale	– Stapelbar												
Varianten und Zubehör	– Schale Buche gebeizt nach Buche Hauskollektion, seidenmatt lackiert, querfurniert – Schale Eiche gebeizt nach Eiche Hauskollektion, stumpfmatt lackiert, querfurniert – Ausziehbare Reihenverbindung (RV13) aus Kunststoff in lava zur Reihung Stuhl - Armlehnstuhl oder Armlehnstuhl - Armlehnstuhl (9707, 9709)* – Schreibtislar (ST97) werkzeuglos ohne Vorrichtung am Stuhl aufsteckbar, beschichtet schwarz RAL 9005 FS matt, Vollkernplatte graphitschwarz, hochklappbar und wegdrehbar (nicht erhältlich für die Modelle mit Armlehnen 9702, 9704, 9706, 9708) – Sitznummerierung (SN20) Halter mit eingelegter Magnetnummer im Sitzbereich davorstehend rechts (für Modelle ohne Armlehnen und die Modelle 9707 und 9709) – Reihenummerierung (RN22) links und rechts aufsteckbar – Basisgleiter Kunststoff POM (02) Basisgleiter Filz (04) <small>* Wechselseitige Reihenverbindung nur mit den Modellen 9707 und 9709 möglich. Bitte beachten, dass bei wechselseitiger Reihenverbindung auch die Modelle ohne Armlehnen 9706 und 9708 mit der Reihenverbindung (RV13) ausgestattet werden müssen.</small>												
Polster	– Sitzpolsterdoppel – Durchgehendes Polsterdoppel – Stoffe/Leder nach Brunner Hauskollektion (auch Kunstleder enthalten)												
Farben	<p>Farben Kunststoffgestelle</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>lava</td> <td>RAL 7021</td> </tr> <tr> <td></td> <td>stone</td> <td>RAL 9002</td> </tr> <tr> <td></td> <td>clay</td> <td>RAL Design 100 50 05</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ice</td> <td>Pantone 443 C</td> </tr> </table> <p>Beiztöne nach Brunner Hauskollektion</p>		lava	RAL 7021		stone	RAL 9002		clay	RAL Design 100 50 05		ice	Pantone 443 C
	lava	RAL 7021											
	stone	RAL 9002											
	clay	RAL Design 100 50 05											
	ice	Pantone 443 C											
Stapelbarkeit	– maximal 15, Stapelmaße 62/65/205 cm												
Maße													
Gewicht	6,9 kg												

A-Chair

STAPELSTUHL MIT VIERFUSSGESTELL

Designer: jehs+laub



Modellnummer

9704

Sitzschale

– Schale Kunststoff

Gestell

– Gestell Aluminium-Druckguss

Standardausführung

– Gestell poliert
– Kunststoffschale in ausgewählten Farben
– Basisgleiter Kunststoff (01)

Weitere Merkmale

– Stapelbar

Varianten und Zubehör

– Gestell verchromt
– Reihenverbindung (RV04) in Kunststoff lava für die Aufstellung Stuhl - Stuhl
– Reihenverbindung (RV11) zur Gestellverkettung Armlehnstuhl - Armlehnstuhl
– Schreibtisch (ST97) werkzeuglos ohne Vorrichtung am Stuhl aufsteckbar, beschichtet schwarz RAL 9005 FS matt, Vollkernplatte graphitschwarz, hochklappbar und wegdrehbar (nicht erhältlich für die Modelle mit Armlehnen 9702, 9704, 9706, 9708)
– Sitznummerierung (SN20) Halter mit eingelegter Magnetnummer im Sitzbereich davorstehend rechts (für Modelle ohne Armlehnen und die Modelle 9707 und 9709)
– Sitznummerierung (SN21) Halter mit eingelegter Magnetnummer in Armlehne davorstehend links (für Modelle mit Armlehnen 9702, 9706, 9704, 9708)
– Reihenummerierung (RN22) links und rechts aufsteckbar
– Basisgleiter Kunststoff POM (02) | Basisgleiter Filz (04)

Polster

– Sitzpolsterdoppel
– Durchgehendes Polsterdoppel
– Stoffe/Leder nach Brunner Hauskollektion (auch Kunstleder enthalten)

Farben

Kunststoffschalen einfarbig

	lava	RAL 7021
	stone	RAL 9002
	clay	RAL Design 100 50 05
	ice	Pantone 443 C
	rust	RAL Design 040 40 50



Armlehnen

– Armlehnen aus Kunststoff Polypropylen mit weicher Haptik und einem Einleger aus hochfestem Stahl, lava

Stapelbarkeit

– maximal 15, Stapelmaße 55/65/205 cm

– maximal 15, Stapelmaße 60/65/205 cm

Maße



Gewicht

7,6 kg

9,1 kg

A-Chair

STAPELSTUHL MIT VIERFUSSGESTELL

Designer: jehs+laub



Modellnummer	9708																											
Sitzschale	– Schale Kunststoff																											
Gestell	– Gestell glasfaserverstärkter Kunststoff																											
Standardausführung	– Gestell Kunststoff in ausgewählten Farben – Kunststoffschale in ausgewählten Farben – Basisgleiter Kunststoff (01)																											
Weitere Merkmale	– Stapelbar																											
Varianten und Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> – Reihenverbindung (RV04) in Kunststoff lava für die Aufstellung Stuhl - Stuhl – Reihenverbindung (RV11) zur Gestellverkettung Armlehnstuhl - Armlehnstuhl – Ausziehbare Reihenverbindung (RV13) aus Kunststoff in lava zur Reihung Stuhl - Armlehnstuhl oder Armlehnstuhl - Armlehnstuhl (9707, 9709)* – Schreibtislar (ST97) werkzeuglos ohne Vorrichtung am Stuhl aufsteckbar, beschichtet schwarz RAL 9005 FS matt, Vollkernplatte graphitschwarz, hochklappbar und wegdrehbar (nicht erhältlich für die Modelle mit Armlehnen 9702, 9704, 9706, 9708) – Sitznummerierung (SN20) Halter mit eingelegter Magnetnummer im Sitzbereich davorstehend rechts (für Modelle ohne Armlehnen und die Modelle 9707 und 9709) – Sitznummerierung (SN21) Halter mit eingelegter Magnetnummer in Armlehne davorstehend links (für Modelle mit Armlehnen 9702, 9706, 9704, 9708) – Reihenummerierung (RN22) links und rechts aufsteckbar – Basisgleiter Kunststoff POM (02) Basisgleiter Filz (04) <p><small>* Wechselseitige Reihenverbindung nur mit den Modellen 9707 und 9709 möglich. Bitte beachten, dass bei wechselseitiger Reihenverbindung auch die Modelle ohne Armlehnen 9706 und 9708 mit der Reihenverbindung (RV13) ausgestattet werden müssen.</small></p>																											
Polster	<ul style="list-style-type: none"> – Sitzpolsterdoppel – Durchgehendes Polsterdoppel – Stoffe/Leder nach Brunner Hauskollektion (auch Kunstleder enthalten) 																											
Farben	<p>Kunststoffschalen einfarbig</p> <table> <tr> <td></td> <td>lava</td> <td>RAL 7021</td> </tr> <tr> <td></td> <td>stone</td> <td>RAL 9002</td> </tr> <tr> <td></td> <td>clay</td> <td>RAL Design 100 50 05</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ice</td> <td>Pantone 443 C</td> </tr> <tr> <td></td> <td>rust</td> <td>RAL Design 040 40 50</td> </tr> </table> <p>Farben Kunststoffgestelle</p> <table> <tr> <td></td> <td>lava</td> <td>RAL 7021</td> </tr> <tr> <td></td> <td>stone</td> <td>RAL 9002</td> </tr> <tr> <td></td> <td>clay</td> <td>RAL Design 100 50 05</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ice</td> <td>Pantone 443 C</td> </tr> </table>		lava	RAL 7021		stone	RAL 9002		clay	RAL Design 100 50 05		ice	Pantone 443 C		rust	RAL Design 040 40 50		lava	RAL 7021		stone	RAL 9002		clay	RAL Design 100 50 05		ice	Pantone 443 C
	lava	RAL 7021																										
	stone	RAL 9002																										
	clay	RAL Design 100 50 05																										
	ice	Pantone 443 C																										
	rust	RAL Design 040 40 50																										
	lava	RAL 7021																										
	stone	RAL 9002																										
	clay	RAL Design 100 50 05																										
	ice	Pantone 443 C																										

A-Chair

STAPELSTUHL MIT VIERFUSSGESTELL

Designer: jehs+laub



Modellnummer

9708



Armlehnen

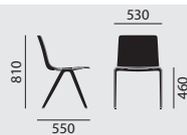
– Armlehnen aus Kunststoff Polypropylen mit weicher Haptik und einem Einleger aus hochfestem Stahl, lava

Stapelbarkeit

– maximal 15, Stapelmaße 55/65/205 cm

– maximal 15, Stapelmaße 60/65/205 cm

Maße



Gewicht

6,2 kg

7,8 kg

A-Chair

ARMLEHNSTAPELSTUHL MIT VIERFUSSGESTELL Designer: jehs+laub



Modellnummer	9709																											
Sitzschale	– Schale Kunststoff																											
Gestell	– Gestell glasfaserverstärkter Kunststoff – Mit integriertem Armteil – Armlehnen mit einer Softtouchauflage																											
Standardausführung	– Integrierte Armlehnen mit Softtouchauflage in der Farbe des gewählten Kunststoffgestells – Gestell Kunststoff in ausgewählten Farben – Kunststoffschale in ausgewählten Farben – Basisgleiter Kunststoff (01)																											
Weitere Merkmale	– Stapelbar																											
Varianten und Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> – Integrierte Armlehnen mit Softtouchauflage in der Farbe der gewählten Kunststoffschale – Ausziehbare Reihenverbindung (RV13) aus Kunststoff in lava zur Reihung Stuhl - Armlehnstuhl oder Armlehnstuhl - Armlehnstuhl (9707, 9709)* – Schreibtislar (ST97) werkzeuglos ohne Vorrichtung am Stuhl aufsteckbar, beschichtet schwarz RAL 9005 FS matt, Vollkernplatte graphitschwarz, hochklappbar und wegrehbar (nicht erhältlich für die Modelle mit Armlehnen 9702, 9704, 9706, 9708) – Sitznummerierung (SN20) Halter mit eingelegter Magnetnummer im Sitzbereich davorstehend rechts (für Modelle ohne Armlehnen und die Modelle 9707 und 9709) – Reihenummerierung (RN22) links und rechts aufsteckbar – Basisgleiter Kunststoff POM (02) Basisgleiter Filz (04) <p><small>* Wechselseitige Reihenverbindung nur mit den Modellen 9707 und 9709 möglich. Bitte beachten, dass bei wechselseitiger Reihenverbindung auch die Modelle ohne Armlehnen 9706 und 9708 mit der Reihenverbindung (RV13) ausgestattet werden müssen.</small></p>																											
Polster	<ul style="list-style-type: none"> – Sitzpolsterdoppel – Durchgehendes Polsterdoppel – Stoffe/Leder nach Brunner Hauskollektion (auch Kunstleder enthalten) 																											
Farben	<p>Kunststoffschalen einfarbig</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>lava</td> <td>RAL 7021</td> </tr> <tr> <td></td> <td>stone</td> <td>RAL 9002</td> </tr> <tr> <td></td> <td>clay</td> <td>RAL Design 100 50 05</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ice</td> <td>Pantone 443 C</td> </tr> <tr> <td></td> <td>rust</td> <td>RAL Design 040 40 50</td> </tr> </table> <p>Farben Kunststoffgestelle</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>lava</td> <td>RAL 7021</td> </tr> <tr> <td></td> <td>stone</td> <td>RAL 9002</td> </tr> <tr> <td></td> <td>clay</td> <td>RAL Design 100 50 05</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ice</td> <td>Pantone 443 C</td> </tr> </table>		lava	RAL 7021		stone	RAL 9002		clay	RAL Design 100 50 05		ice	Pantone 443 C		rust	RAL Design 040 40 50		lava	RAL 7021		stone	RAL 9002		clay	RAL Design 100 50 05		ice	Pantone 443 C
	lava	RAL 7021																										
	stone	RAL 9002																										
	clay	RAL Design 100 50 05																										
	ice	Pantone 443 C																										
	rust	RAL Design 040 40 50																										
	lava	RAL 7021																										
	stone	RAL 9002																										
	clay	RAL Design 100 50 05																										
	ice	Pantone 443 C																										

A-Chair

ARMLEHNSTAPELSTUHL MIT VIERFUSSGESTELL **Designer: jehs+laub**



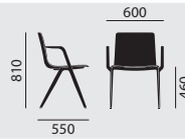
Modellnummer

9709

Stapelbarkeit

– maximal 15, Stapelmaße 62/65/205 cm

Maße



Gewicht

6,9 kg