



EA 124



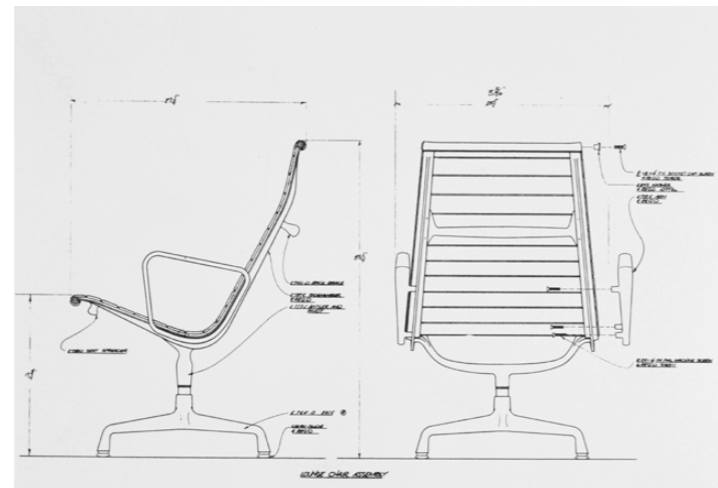
EA 125



Die Stühle der **Aluminium Group** sind die bekanntesten Entwürfe von Charles und Ray Eames. Sie entstanden 1958 und gehören zu den Klassikern der Designgeschichte des 20. Jahrhunderts.



1958, Charles und Ray Eames und Don Albinston mit verschiedenen Modellvarianten



1958, Charles und Ray Eames prüfen die Befestigung des Bezugs im Rahmen



Katalogtitel 1959

© 2005 EAMES OFFICE LLC (www.eamesoffice.com)



**vitra.**

**Aluminium Group Chairs** Eames Collection



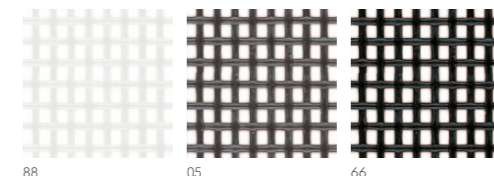
**Programm-Merkmale**

Stühle und Sessel mit mittelhoher und hoher Rückenlehne, mit oder ohne Armlehnen, wahlweise mit Lederauflage. Seitenprofile, Spannbügel, Armlehnen und Untergestell aus Aluminiumdruckguss, poliert oder verchromt. Polster hochfrequenzverschweisst, Bezug Hopsak (100% Polyamid), Netzgewebe (kunststoffummanteltes Polyester-garn) oder Rindsnappleder.

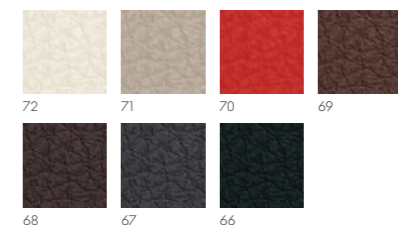
**Untergestellvarianten:** Viersternuntergestell, drehbar oder nicht drehbar, mit Gleitern für weiche oder harte Böden. **Bürodrehsessel** mit regulierbarer Neigemechanik mit Arretierungsmöglichkeit in der vordersten Sitzposition, Höhenverstellung über Sicherheitsgasfeder, Fünfsternuntergestell mit Rollen für harte oder weiche Böden. **Sessel** mit hohem Rücken mit Neigemechanik, mit oder ohne Regulierungsmöglichkeit. **Hocker** passend zum Sessel mit hohem Rücken, nicht drehbar.

Bei Ausführungen in Leder nero und rot ist der Rückenbezug in der Stoffqualität Plano farblich passend zum Lederbezug. Bei Ausführungen in Leder asphalt ist der Rückenbezug in dunkelgrau, bei Leder chocolate in braun, bei Leder kastanie in braun, bei Leder sand in mauve grau, bei Leder snow in weiss. Rückenbezug in Leder gegen Mehrpreis möglich.

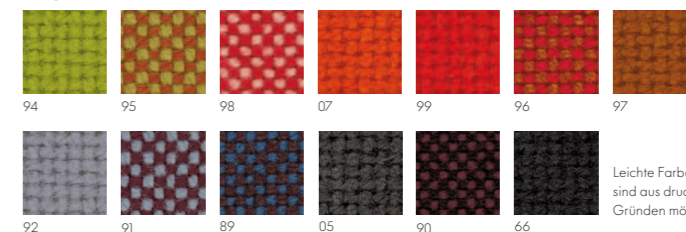
**Netzgewebe**



**Leder**



**Hopsak**



Alle Masse in **mm** und **Inch**. Masse wurden ermittelt nach EN 1335-1

|            |                           |                           |                           |                           |                           |                           |                           |                           |
|------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| EA 105     | 830 32 1/4" / 420 16 1/2" | 525 20 3/4"               | 830 32 1/4" / 420 16 1/2" | 590 23 1/4" / 482 19"     | 830 32 1/4" / 420 16 1/2" | 580 22 3/4" / 525 20 3/4" | 830 32 1/4" / 420 16 1/2" | 590 23 1/4" / 482 19"     |
|            |                           |                           |                           | 348 13 3/4"               |                           |                           | 260 10 1/4"               | 348 13 3/4"               |
| EA 117     | 830-950 32 1/4" / 37 1/4" | 580 22 3/4" / 525 20 3/4" | 830-950 32 1/4" / 37 1/4" | 565-650 22 1/4" / 25 1/2" | 830-950 32 1/4" / 37 1/4" | 580 22 3/4" / 525 20 3/4" | 830-950 32 1/4" / 37 1/4" | 585-725 23" / 28 1/2"     |
|            |                           |                           |                           | 465 18 1/4"               |                           |                           | 260 10 1/4"               | 465 18 1/4"               |
|            |                           |                           |                           | 385-505 15 1/4" / 20"     |                           |                           | 610 24"                   | 383 15"                   |
|            |                           |                           |                           | 260 10 1/4"               |                           |                           | 260 10 1/4"               | 605 23 3/4"               |
|            |                           |                           |                           | 407 16"                   |                           |                           |                           |                           |
| EA 119     | 1005-1185 40" / 44 1/4"   | 580 22 3/4" / 525 20 3/4" | 1005-1185 40" / 44 1/4"   | 580 22 3/4" / 525 20 3/4" | 1005-1185 40" / 44 1/4"   | 580 22 3/4" / 525 20 3/4" | 1005-1185 40" / 44 1/4"   | 585-725 23" / 28 1/2"     |
|            |                           |                           |                           | 465 18 1/4"               |                           |                           | 260 10 1/4"               | 465 18 1/4"               |
|            |                           |                           |                           | 385-505 15 1/4" / 20"     |                           |                           | 260 10 1/4"               | 383 15"                   |
|            |                           |                           |                           | 407 16"                   |                           |                           |                           |                           |
| EA 115/116 | 900 33 1/2" / 543 21 1/2" | 620 24 1/2" / 560 22"     | 900 33 1/2" / 543 21 1/2" | 720 28 1/4" / 550 21 3/4" | 900 33 1/2" / 543 21 1/2" | 620 24 1/2" / 560 22"     | 900 33 1/2" / 543 21 1/2" | 720 28 1/4" / 550 21 3/4" |
|            |                           |                           |                           | 243 9 1/2"                |                           |                           | 350 13 3/4"               | 373 14 3/4"               |
|            |                           |                           |                           | 373 14 3/4"               |                           |                           |                           |                           |
| EA 124     | 985 38 1/2" / 680 26 3/4" | 650 25 1/2" / 583 23"     | 985 38 1/2" / 680 26 3/4" | 780 30 3/4" / 585 23"     | 985 38 1/2" / 680 26 3/4" | 650 25 1/2" / 583 23"     | 985 38 1/2" / 680 26 3/4" | 780 30 3/4" / 585 23"     |
|            |                           |                           |                           | 234 9 1/4"                |                           |                           | 305 12"                   | 373 14 3/4"               |
|            |                           |                           |                           | 305 12"                   |                           |                           |                           |                           |
| EA 125     | 535 21"                   | 546 21 1/2"               | 535 21"                   | 535 21"                   | 535 21"                   | 546 21 1/2"               | 535 21"                   | 546 21 1/2"               |
|            | 354 14"                   | 348 13 3/4"               | 354 14"                   | 354 14"                   | 354 14"                   | 348 13 3/4"               | 354 14"                   | 348 13 3/4"               |

Aluminium Chair © vitra.

**vitra.**

Vitra is represented worldwide. To find a Vitra partner in your area, go to [www.vitra.com](http://www.vitra.com). 2012, art. no. 091400 01



All intellectual property rights, such as trade marks, patents and copyrights are reserved. Nothing contained in this folder may be reproduced without written permission.



**Charles & Ray Eames** zählen zu den bedeutendsten Designer-Persönlichkeiten des 20. Jahrhunderts. Ihr Werk war sehr vielseitig, sie entwarfen Möbel, drehten Filme, fotografierten, konzipierten Ausstellungen und planten und realisierten ihr eigenes Haus auf damals bahnbrechende Weise.

**Vitra** produziert und vertreibt ihre Möbelentwürfe seit 1957, zunächst in Lizenz. 1984 übernahm Vitra die exklusiven Rechte an allen Eames-Produkten für Europa und den Mittleren Osten. Damit sind wir die einzigen legitimen Hersteller in diesem Teil der Welt. Die Marke Vitra gibt Ihnen die Sicherheit, ein Original-Produkt von Charles & Ray Eames zu besitzen.



Charakteristisches Merkmal des **Aluminium Chair** ist die intelligente Verbindung der Materialien. Seine Form ist klar und transparent, die Konstruktion deutlich sichtbar. In den Seitenteilen wird der Bezug befestigt und frei gespannt, so passt er sich dem Körper an und bietet Komfort auch ohne aufwendige Polsterung. Der Bezug ist keine Hülle, sondern tragender Teil der Konstruktion.



EA 107/108



EA 107/108

**30-jährige Garantie ab Kaufdatum.** Im Falle eines Fabrikations- oder Materialfehlers ersetzt oder repariert Vitra (gemäss Garantieschein) alle Stühle der Aluminium Group kostenlos.



Die Stühle und Sessel der **Aluminium Group** gibt es in vielen Ausführungen. Vom Konferenz- und Bürostuhl auf Rollen bis zum komfortablen Sessel für Wartezonen oder zuhause.



EA 117

Telindus, Leuven (B)



Messe Schweiz, Basel (CH)

